





S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
				
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk				
STAVBA:  REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK  STAVEBNÍ OBJEKT:			DATUM: 12.2021	PŘÍL. Č.:
			STUPEŇ: PDPS	
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV PŘÍLOHY:  DOKLADY			ČÁST:	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				







## **DOKLADY**

- 1 VYJÁDŘENÍ, STANOVISKA, ZÁVAZNÁ STANOVISKA
- 2 SOUHLASY VLASTNÍKŮ
- 3 VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY



S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVATEL:  DSP a.s.	
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk			DATUM: 12.2021	PARÉ:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk				
STAVBA:  REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK				
STAVEBNÍ OBJEKT:			STUPEŇ: PDPS	PŘÍL. Č.: 1
NÁZEV PŘÍLOHY:  VYJÁDŘENÍ, STANOVISKA, ZÁVAZNÁ STANOVISKA			MĚŘÍTKO:	
			ČÁST:	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				



# **1 VYJÁDŘENÍ, STANOVISKA, ZÁVAZNÁ STANOVISKA**

CETIN a.s.

ČEZ Distribuce, a.s. – souhlas s činností v OP distribuční soustavy

ČEZ Distribuce, a.s.

Dopravní inspektorát PČR, ÚO Ústí nad Orlicí

GasNet, s.r.o.

Krajská hygienická stanice, ÚP Ústí nad Orlicí

Krajský úřad Pardubického kraje, Oddělení silničního hospodářství

Městský úřad Žamberk, Oddělení stavebního úřadu a územního plánování - § 96b Stavebního zákona

Městský úřad Žamberk, Oddělení stavebního úřadu a územního plánování, oddělení památkové péče

Městský úřad Žamberk, Oddělení stavebního úřadu a územního plánování - § 94j Stavebního zákona

Městský úřad Žamberk, Odbor životního prostředí a zemědělství – ochrana přírody a krajiny – OP památného stromu

Městský úřad Žamberk, Odbor životního prostředí a zemědělství oddělení vodního hospodářství - § 17 Vodního zákona

Městský úřad Žamberk, Odbor životního prostředí a zemědělství – nakládání s odpady

Městský úřad Žamberk, Odbor životního prostředí a zemědělství – ochrana přírody a krajiny – PP Orlice, VKP

Městský úřad Žamberk, Odbor životního prostředí a zemědělství – ochrana přírody a krajiny – ochrana ovzduší

Ministerstvo obrany ČR, SEM, oddělení ochrany územních zájmů

Národní památkový ústav – ÚOP Pardubice

Povodí Labe, s.p.

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, p.o.

TS Žamberk s.r.o.

Vodovody a kanalizace Žamberk, v.o.s

VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.



**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

**Číslo jednací: 797671/22**

**Číslo žádosti: 0122 066 018 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ ? UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Společné územní a stavební řízení	
<b>Žadatel</b>	DSP a.s.	
<b>Stavebník</b>	Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, Žamberk, 56401	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Ústí nad Orlicí
	Obec	Žamberk
	Kat. území / č. parcely	Žamberk
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>25. 10. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

**Dojde ke střetu** se sítí elektronických komunikací (dále jen „**SEK**“) společnosti a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
  - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 797671/22

Číslo žádosti: 0122 066 018

- - Křížení a souběh telefonních kabelů s nově budovaným kabelovým vedením NN a podpěrnými sloupy veřejného osvětlení včetně jejich uzemnění bude v souladu s ustanoveními příslušné normy ČSN o prostorovém uspořádání inženýrských sítí. V případě křížení uzemňovacího pásu s kabely SEK bude pásek umístěn min. 0,5m pod kabely SEK.
  - V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojižděné plochy.
  - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrušníky, ani jejich betonový základ.; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

**Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.**

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

**Přílohami Vyjádření jsou:**

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 25. 10. 2022.



CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063

102

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.****1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

**2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jaromír Liška, tel.: 602 413 539, e-mail: jaromir.liska@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 25. 10. 2022 pod č.j. 797671/22;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**

Číslo jednací: 797671/22

Číslo žádosti: 0122 066 018

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a zpracovat POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

## 8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 797671/22

Číslo žádosti: 0122 066 018

**Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.**

CETIN a.s. IČO: 04084063 („**CETIN**“) Vám poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 Stavebního zákona tyto informace o podmínkách napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK:

- (i) abychom Vám mohli sdělit konkrétní podmínky pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, vyplňte a odešlete prosím formulář dostupný na <https://www.cetin.cz/web/dokumentace-site/stanoveni-podminek-pripojeni>. Po odeslání formuláře se s Vámi spojí kontaktní osoba ze společnosti CETIN, která pro Vás bude koordinátorem případného napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti („**Kontaktní osoba CETIN**“). Kontaktní osoba CETIN Vám poskytne informace o technickém řešení napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK a stanoví přípojný bod na již existující SEK;
- (ii) předpokladem pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK je získání všech povolení a souhlasů vyžadovaných platnými právními předpisy pro vybudování té části SEK, která je nezbytná pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, je-li povolení a souhlasů dle platných právních předpisů pro vybudování SEK třeba, a rovněž splnění veškerých technických podmínek pro napojení na již existující SEK;

Další pro Vás užitečné informace k napojení na SEK ve vlastnictví CETIN:

- pokud Vaše Stavba bude umístována na základě správního rozhodnutí, doporučujeme žádost o vydání takového správního rozhodnutí podat tak, aby žádost obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK;
- doporučujeme stavbu přípojky k SEK v žádosti o vydání správního rozhodnutí označit jako stavební objekt - „SO trasa SEK společnosti CETIN a.s.“;
- trasu přípojky k SEK a místo napojení přípojky k SEK na již existující SEK CETIN konzultujte prosím s Kontaktní osobou CETIN;
- v případě, že jste dali na naše doporučení, a Vaše žádost o vydání správního rozhodnutí k umístění Stavby obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK, informujte Kontaktní osobu CETIN o nabytí právní moci správního rozhodnutí vydaného na Stavbu a stavbu přípojky k SEK, CETIN se s Vámi dohodne na postoupení těch práv a povinností ze správního rozhodnutí, která se vztahují ke stavbě přípojky k SEK, a výstavbu přípojky k SEK zajistí;
- stavíte-li budovu a/nebo je-li budova podstatně rekonstruována, mějte prosím na paměti, že budova musí být vybavena fyzickou infrastrukturou uvnitř budovy, která umožní zavedení sítě elektronických komunikací až do koncového bodu sítě v prostoru budovy, který užívá koncový uživatel, budova musí být vybavena přístupovým bodem budovy - tyto požadavky na budovu jsou určeny právním předpisem, zákonem č. 194/2017Sb., o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
- doporučujeme, abyste budovu připravili na následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovali vnitřní komunikační rozvody vlastní, tak, aby umožnily napojení k SEK;
- stavíte-li budovu, mějte na paměti, že tato musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovému bodu sítě. Vnitřní komunikační rozvody musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití;
- CETIN Vám nabízí zhotovení typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení SEK ke koncovému bodu sítě. Máte-li o zhotovení typového projektu zájem, prosím obraťte se na Kontaktní osobu CETIN, dohodne s Vámi vše potřebné.

Požadujete-li jakékoliv další informace o možném napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, prosíme kontaktujte Kontaktní osobu CETIN.

Na [www.zrychlujemecsko.cz](http://www.zrychlujemecsko.cz) můžete zjistit, jak je lokalita, kterou jste označil v Žádosti pokryta SEK ve vlastnictví CETIN, jakou rychlost připojení SEK umožňuje, a jak takové připojení můžete získat.

Číslo jednací: 797671/22

Číslo žádosti: 0122 066 018

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

### **CETIN a.s. - středisko Čechy východ**

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 238464246 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **AZ GEONET - Pavel Kazda**

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové  
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045  
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

### **COM PLUS CZ, a.s.**

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové  
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104  
kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz  
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

### **CONTENT, s.r.o.**

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164  
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,  
vytycenisiti@seznam.cz

### **ELTER, s.r.o.**

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko  
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419  
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz  
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

### **EMP Pardubice s.r.o.**

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice  
IČ: 64793150 DIČ: CZ 64793150  
kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

### **EMIPO-energmontáže s.r.o**

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy  
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530  
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz  
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

### **EUROSPÓJ, v.o.s.**

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice  
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991  
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,  
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

Číslo jednací: 797671/22

Číslo žádosti: 0122 066 018

**Chadima Zdeněk**

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč  
IČ: 01222163 DIČ:  
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731 115 933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

**Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí  
IČ: 01377841 DIČ:  
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

**K+K ELTEC, s.r.o.**

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí  
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308  
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

**Libor Kos**

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná  
IČ: 40156770 DIČ:  
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

**Michlovský stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín  
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080  
kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:  
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz  
Jiří Kladivo, mobil: 602 483 021, e-mail: kladivo@michlovsky.cz  
Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

**Milan Pospíšil**

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim  
IČ: 88375072 DIČ:  
kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

**Milan Šulc**

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65  
IČ: 73655678 DIČ:  
kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

**SECURITY PARTNER, s.r.o.**

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí  
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871  
kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

**STARMON s.r.o.**

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň  
IČ: 49285751 DIČ: CZ49285751  
kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

Číslo jednací: 797671/22

Číslo žádosti: 0122 066 018

**SUPTel a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

**Telsit s.r.o.**

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

IČ: 62025384


DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

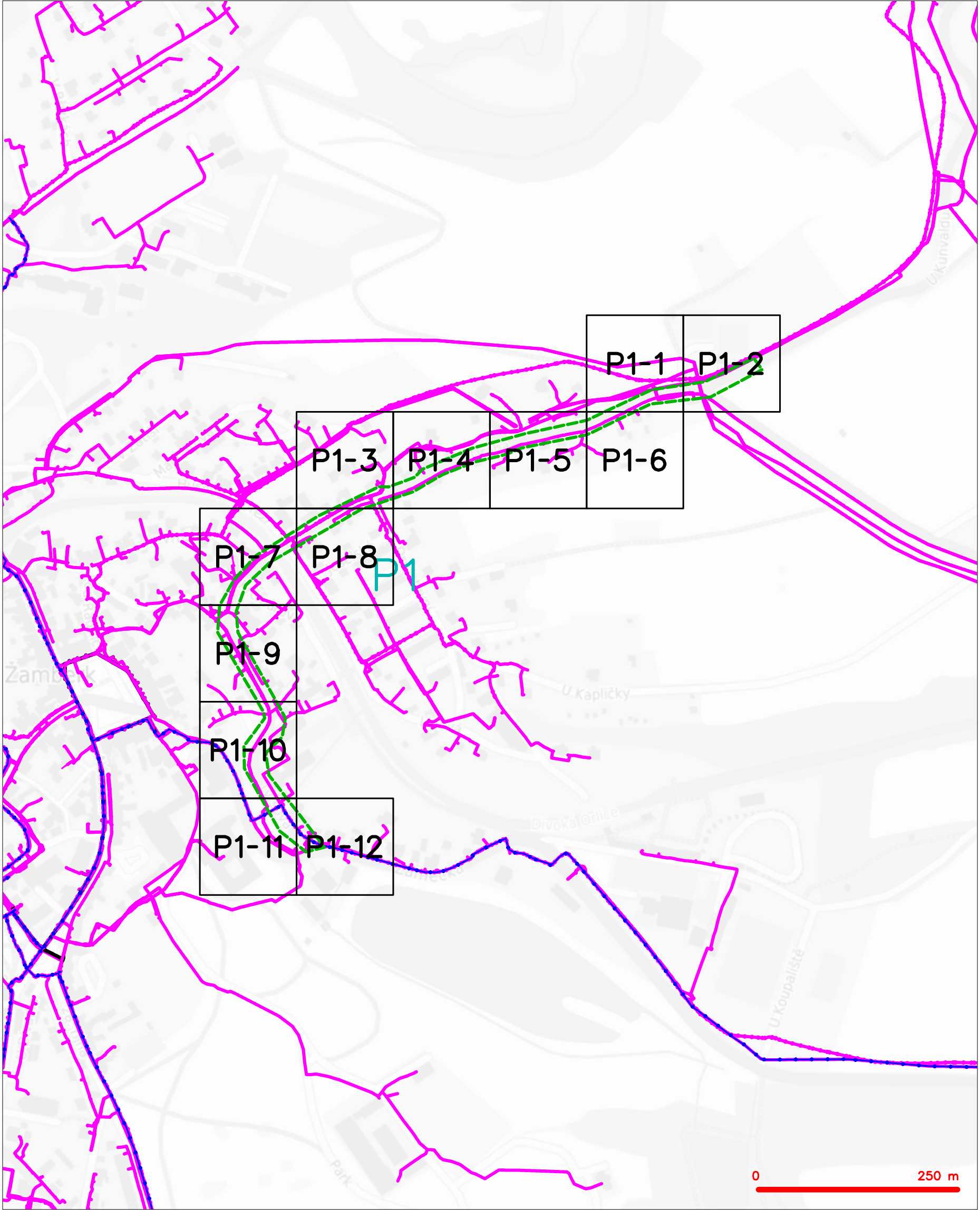
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



LEGENDA  
----- hranice zájmového území k vyjádření

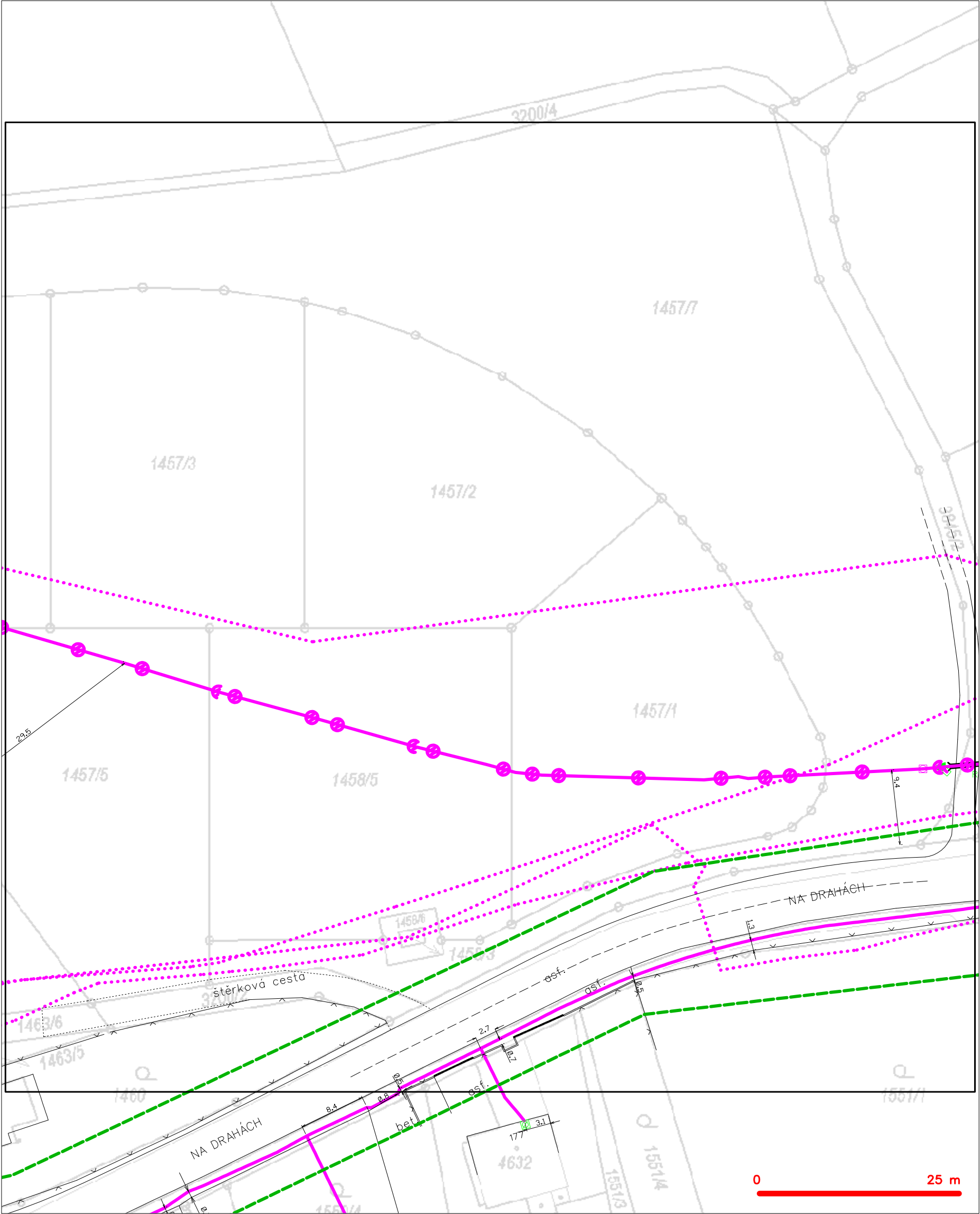
  
CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063

102



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



- LEGENDA
- hranice zájmového území k vyjádření
  - NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
  - zaměřený průběh metalického kabelu
  - zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
  - nezaměřený průběh metalického kabelu
  - nadzemní síť cizí
  - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
  - radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
  - nadzemní síť
  - neprovázané síť
  - podzemní síť cizí
  - síť s NV
  - kojektor, kabelovod

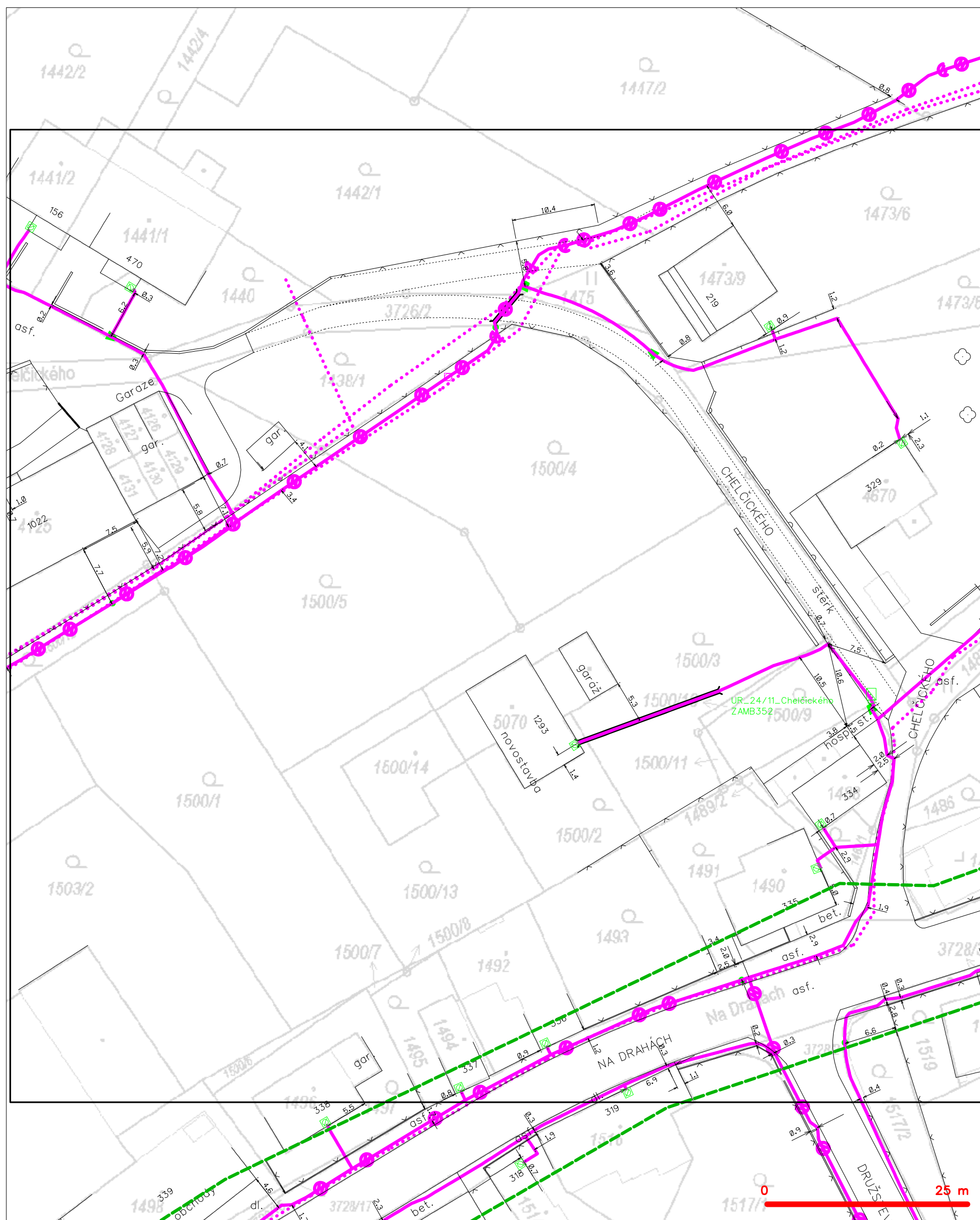
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nezemní síť
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadzemní síť cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



**LEGENDA**

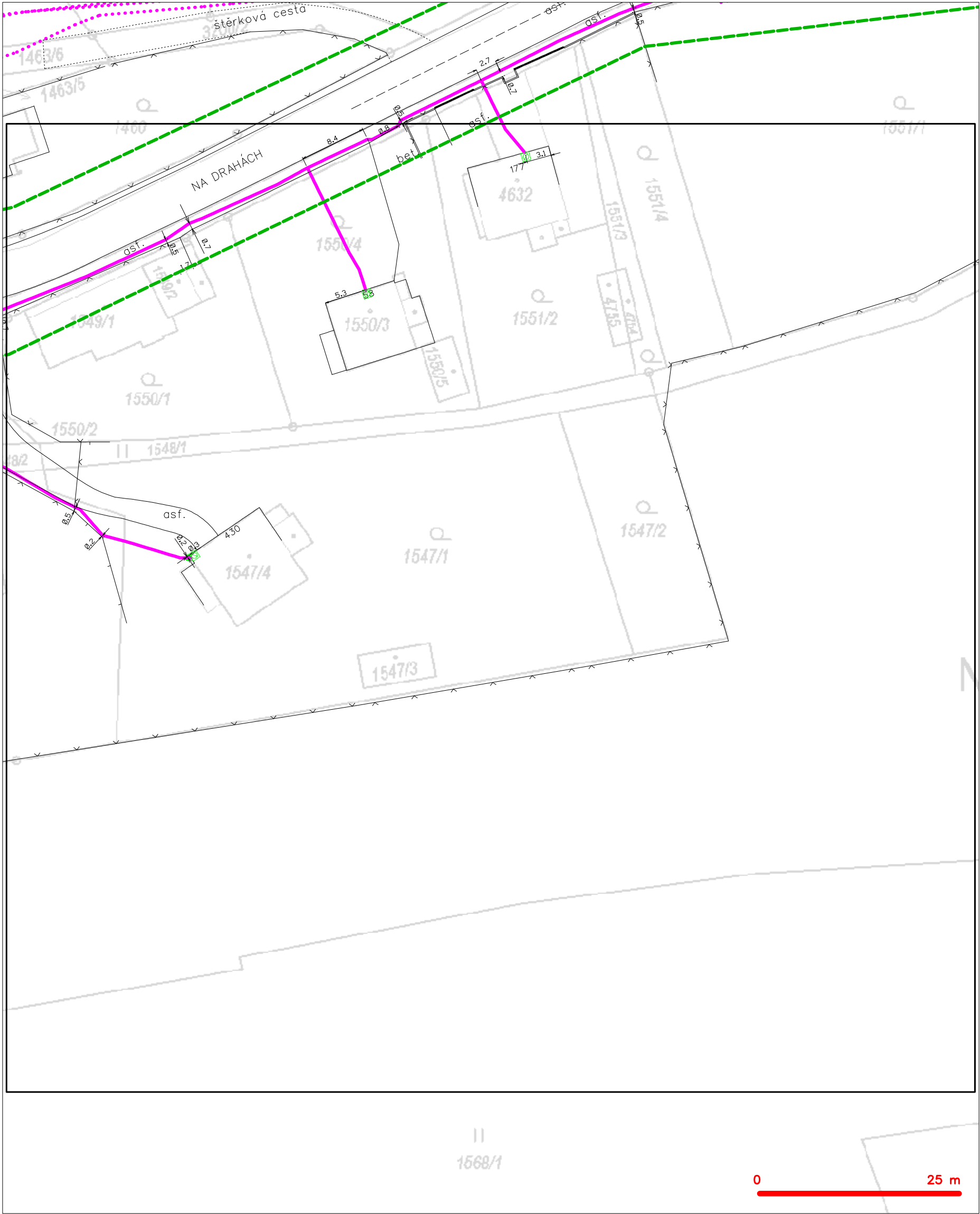
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadměrná síť cizí		síť s NN
			kolektor, kabelovod

## 6 / 14

### LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | neprovozované sítě                              |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě číží                              |
|  | podzemní sítě číží                            |  | sítě s NV                                       |

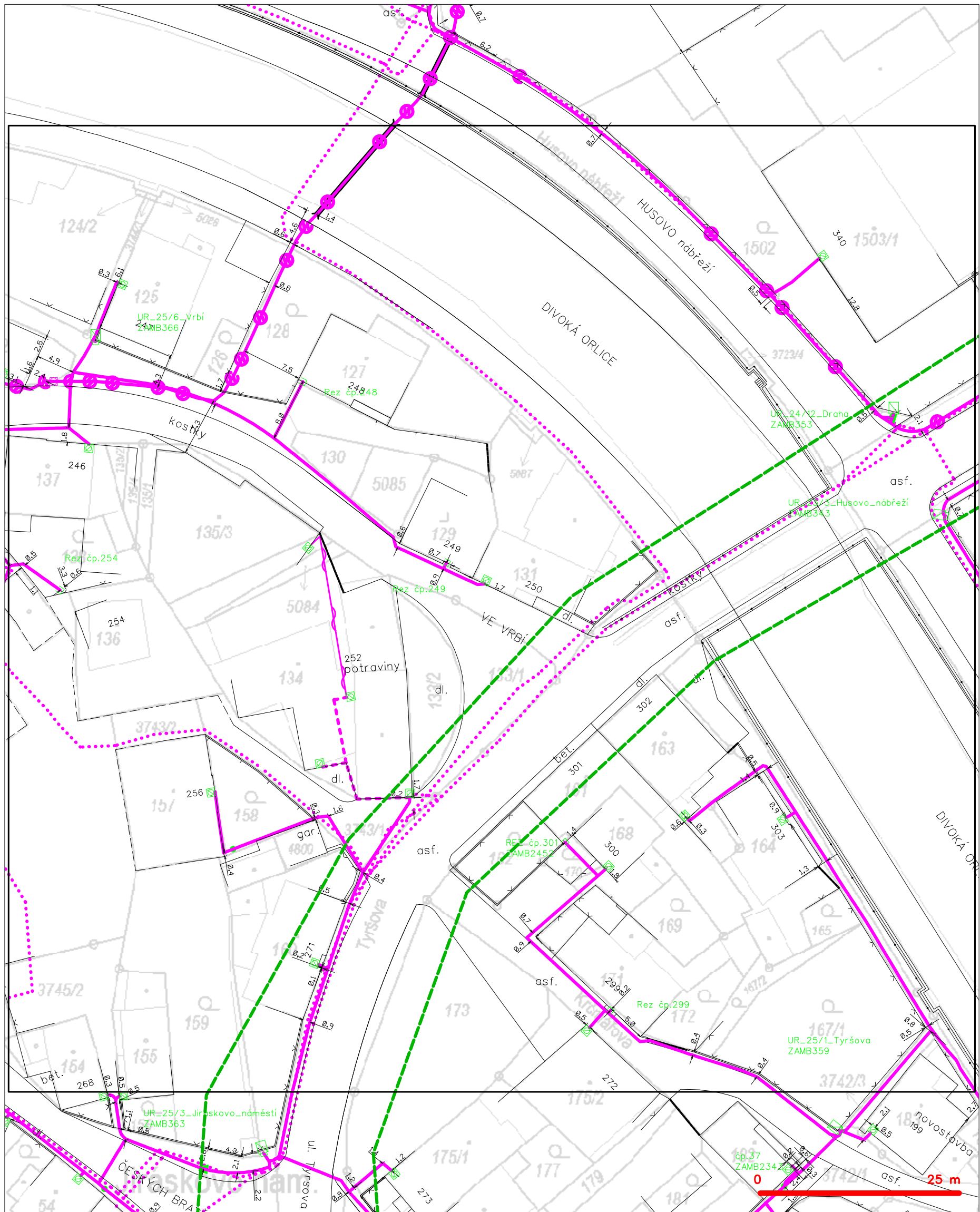
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | neprovázané sítě                                |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nadzemní sítě cizí                            |  | sítě s NV                                       |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— (S) —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— (M) —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— (R) —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— (S) —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— (D) —	nadzemní sítě
— (S) —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— (C) —	neprovázané sítě
— (S) —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— (C) —	podzemní sítě cizí
— (S) —	nadzemní sítě cizí	— (C) —	sítě s NV
		[ ] =	koléktor, kabelovod

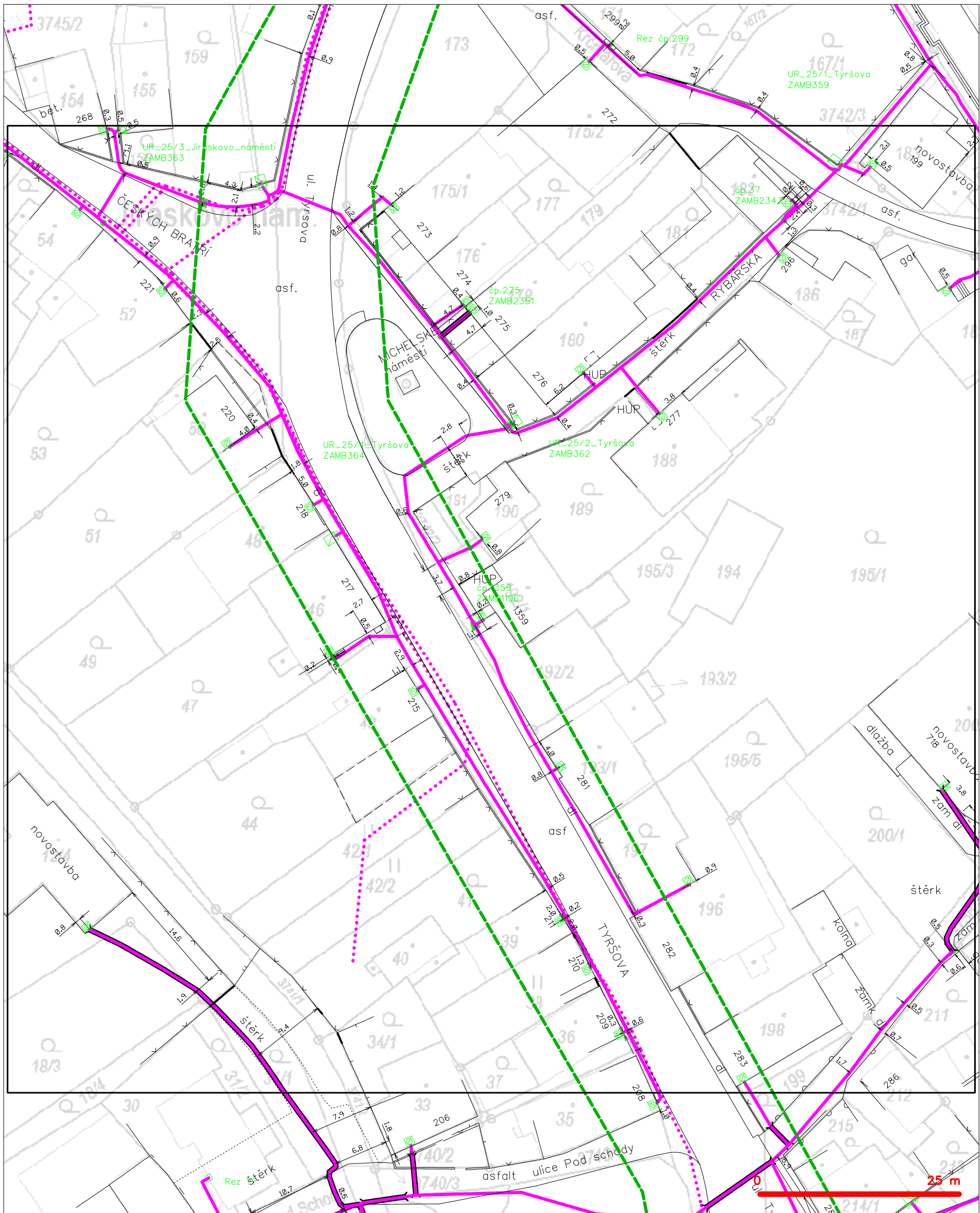
# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



## LEGENDA

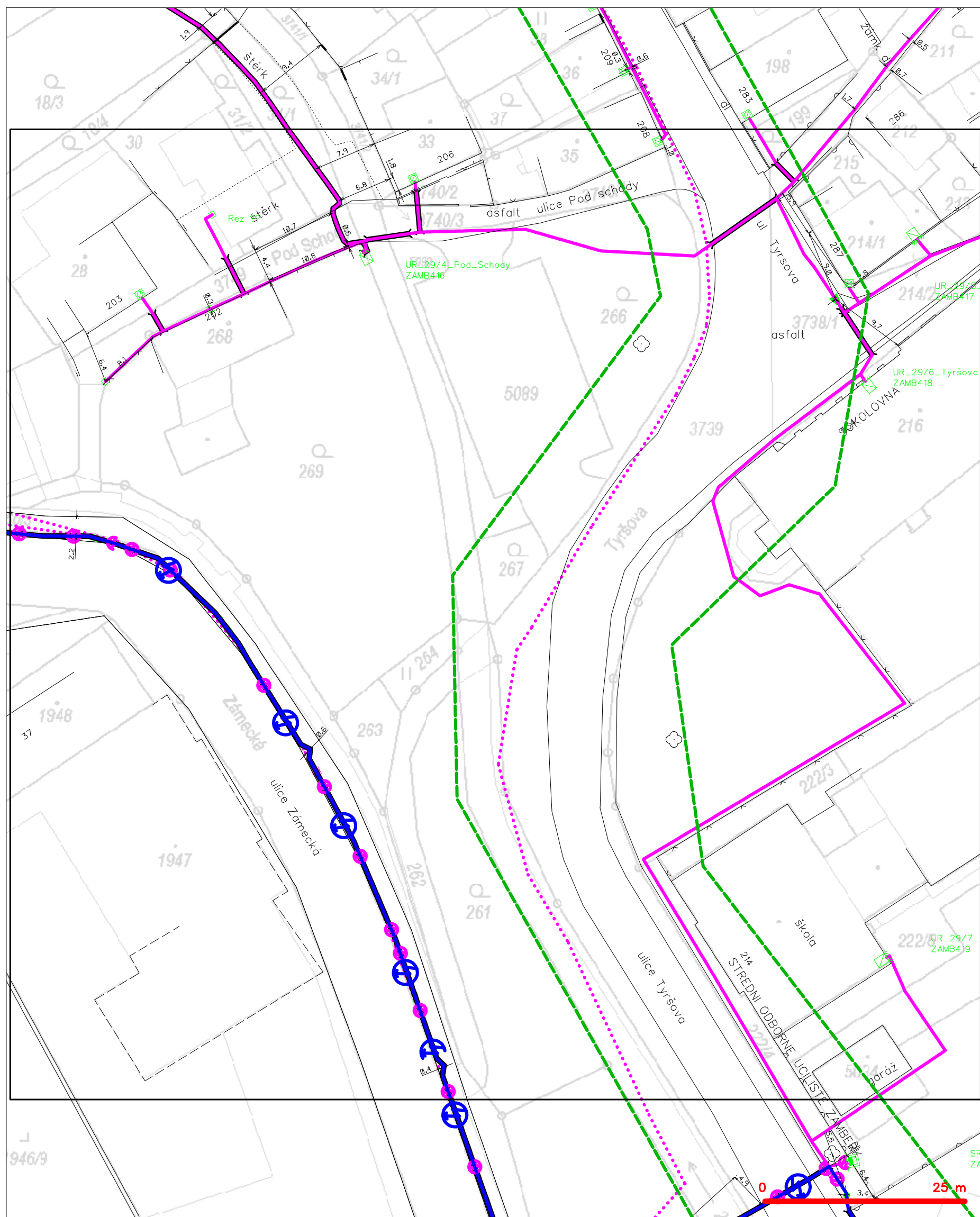
- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | neprovazované sítě                              |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nadzemní sítě cizí                            |  | sítě s NV                                       |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované sítě
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kolector, kabelovod

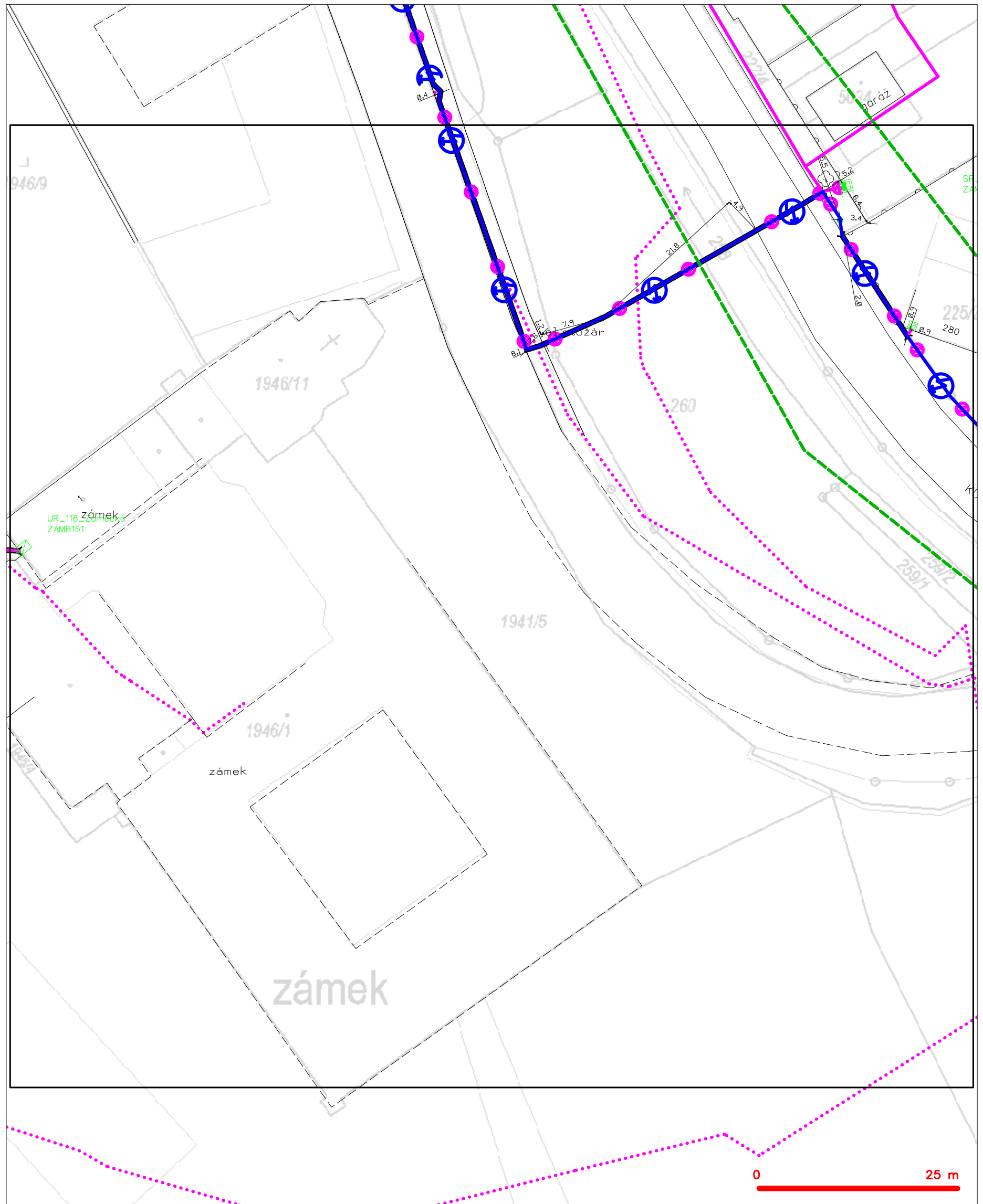
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		nepraznovázané síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadměrná síť cizí		síť s NN
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11

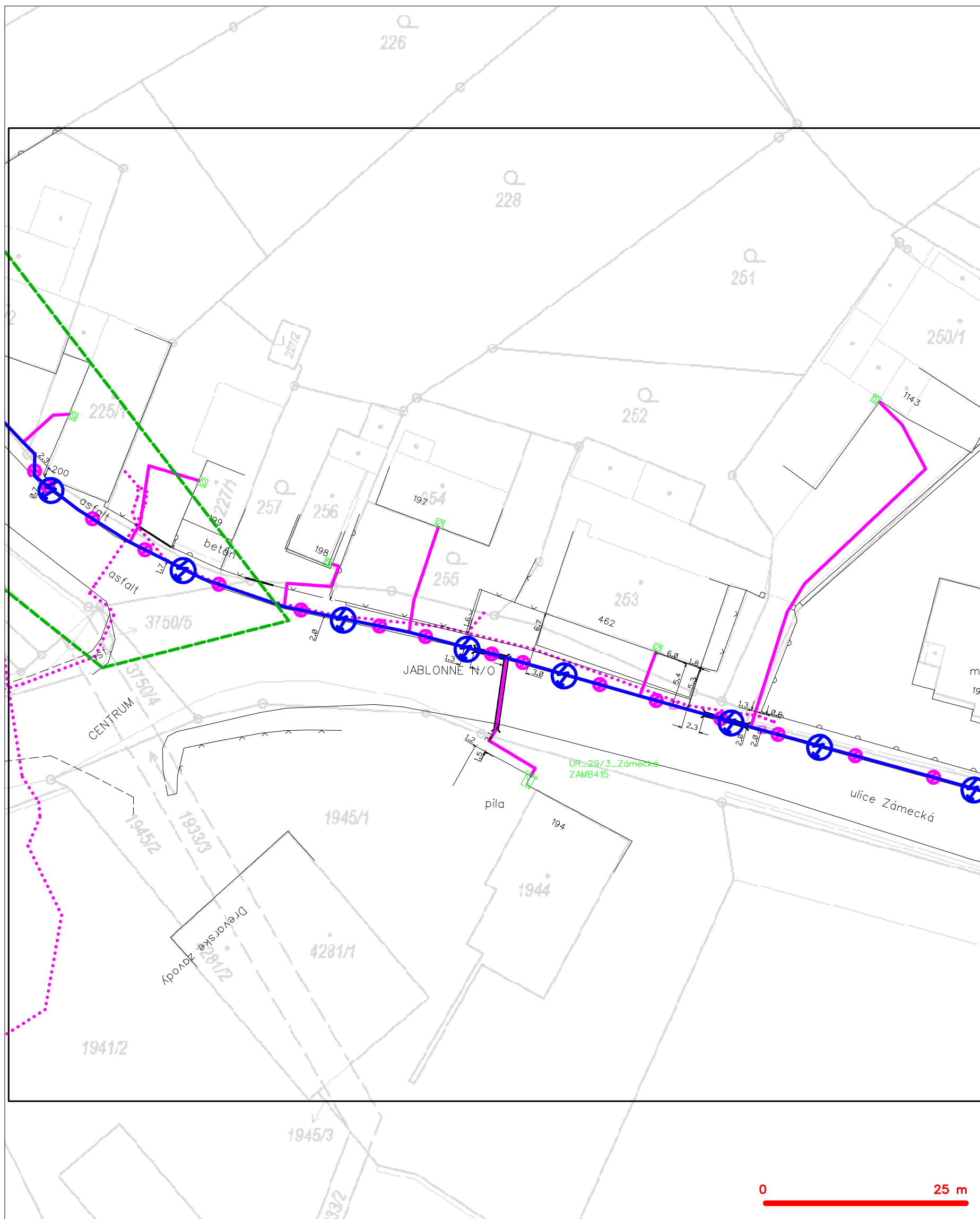


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí

- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozované síť
- podzemní síť cizí
- síť s NV
- kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



## LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměření průběh metalického kabelu            |  | nezaměření sítě                                 |
|  | zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nerozpoznávané sítě                             |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nezaměření průběh metalického kabelu          |  | sítě s NV                                       |
|  | nezaměření sítě cizí                          |  |   |

DSP s.r.o.  
Kostěnice 111  
530 02 KOSTĚNICE



D0000000101762370408

NAŠE ZNAČKA  
001128857027

VYŘIZUJE / LINKA  
Jiří Kopecký / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Plzeň 18. 10. 2022

### **Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a/nebo s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy**

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 6. 10. 2022, ve které nás žádáte o souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (dále jen „zařízení“) v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Stavba a/nebo s ní související činnost na pozemku parcelní číslo dle předložené PD v katastrálním území Žamberk vedená pod názvem “REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ - UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK” se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení **NN,kNN,kVN,TS,VN** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

**Jménem společnosti ČEZ Distribuce, a. s., Vám sdělujeme, že udělujeme souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení.**

**Toto vyjádření pozbývá platnosti, nebude-li činnost a/nebo stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.**

**Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:**

- podle §46 energetického zákona č.458/2000\_Sb. v platném znění mají energetická zařízení ochranná pásma:
  - trafostanice TS má ochranné pásmo 2m od obezdění stanice
  - vedení VN má ochranné pásmo 7m na každou stranu od krajního vodiče
  - vedení kNN a kVN mají ochranné pásmo 1m na každou stranu od pláště kabelu
  - vedení NN nemá ochranné pásmo; musí však být dodrženy vzdálenosti dle platných norem, zejména PNE 333302 a pro práci v blízkosti NN ČSN EN 50110-1 ed.2Poznámka: Dle PNE333302 je minimální svislá vzdálenost izolovaného vedení/holých vodičů nad střešní konstrukcí 3/4m při sklonu do 15° a 0,3/0,5m při sklonu nad 15°. Nelze-li to dodržet, musí být vodorovná vzdálenost objektu alespoň 1/2m od vedení/krajního vodiče
- stavbou nesmí být snížena hloubka uložení kabelů ani výška vodičů nad terénem
- stavba objektů bude mimo ochranné pásmo VN
- parkovací stání bude minimálně 2m od svislice krajního vodiče VN
- zemní práce do 1m od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez mechanizace
- veškeré uzávěry a napojení plynovodu budou mimo ochranné pásmo kNN, kVN
- veškeré kanalizační šachty budou mimo ochranné pásmo kNN a kVN

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |  
bezplatná linka: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |  
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

**Otočte prosím**

- hrana betonových základů oplocení bude minimálně 60cm od kNN a 60cm od kVN; při křížení bude nad kabelem jen nadzemní, nenosná část
  - hrana obrubníků bude při souběhu minimálně 30cm od kNN a 60cm od kVN
  - hrana stožárů veřejného osvětlení bude minimálně 50cm od kNN, kVN
  - kabelová skříň na hranici pozemku musí zůstat přístupná i po jeho oplocení
  - ještě ve fázi projektové přípravy je nutné v místě budoucích parkovacích stání provést vytyčení a zjistit hloubku uložení kabelů; pokud bude menší než 1m, bude nutné s námi domluvit další postup (uložení do žlábků, přeložka ...)
- 
- minimální vzdálenost výkopů hlubších než 30cm, základových konstrukcí nadzemních staveb a oplocení od sloupů NN musí být 1m
  - minimální vzdálenost veškerých staveb, výkopů a oplocení od stávajících podpěrných bodů musí být pro vedení NN - 1m, pro vedení VN - 2m (u podpěrných bodů s úsekovým vypínáním 5m) a pro TS - 5m
- 
- v ochranném pásmu VN / TS :
  - nebudou zřizovány žádné stavby, skládky materiálu, zeminy, hořlavých nebo výbušných látek ani s takovými látkami manipulováno
  - nebude použito jeřábů a jím podobných zařízení a nebudou prováděny práce s mechanizačními prostředky, při kterých může dojít k přiblížení k vodiči VN na vzdálenost kratší než 5m; v opačném případě požádejte o vypnutí vedení VN
  - nebude žádná kovová vjezdová brána a oplocení bude provedeno jako nepochozí s maximální výškou 1,5m; provedení bude z izolovaného materiálu (poplastované pletivo se za izolované nepovažuje);
  - budou mít stožáry VO maximální výšku 3m a budou minimálně 3m od svislého průmětu krajního vodiče !
- 
- případný požadavek na úpravu distribuční sítě bude řešen dle §47 energetického zákona č.458/2000\_Sb. v platném znění formou přeložky zařízení distribuční soustavy
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
  3. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
  4. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
  5. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
  6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
  7. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
  8. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.





9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Provozovatel distribuční soustavy si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, zjistí-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

S pozdravem

Pavel Letáček  
Vedoucí oddělení Regionální péče  
ČEZ Distribuce, a. s.



D0000000101782370408



DSP s.r.o.  
Kostěnice 111  
530 02 KOSTĚNICE



00000000101762370606

NAŠE ZNAČKA  
001128857020

VYŘIZUJE / LINKA  
Jiří Kopecký / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Plzeň 18. 10. 2022

## Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 6. 10. 2022, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely stavebního/územního řízení.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo dle předložené PD v katastrálním území Žamberk vedené pod názvem „REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ - UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK“ se nachází zařízení **NN,kNN,kVN,TS,VN** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

**Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací.**

**Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:**

- podle §46 energetického zákona č.458/2000\_Sb. v platném znění mají energetická zařízení ochranná pásma:
  - trafostanice TS má ochranné pásmo 2m od obezdění stanice
  - vedení VN má ochranné pásmo 7m na každou stranu od krajního vodiče
  - vedení kNN a kVN mají ochranné pásmo 1m na každou stranu od pláště kabelu
  - vedení NN nemá ochranné pásmo; musí však být dodrženy vzdálenosti dle platných norem, zejména PNE 333302 a pro práci v blízkosti NN ČSN EN 50110-1 ed.2Poznámka: Dle PNE333302 je minimální svislá vzdálenost izolovaného vedení/holých vodičů nad střešní konstrukcí 3/4m při sklonu do 15° a 0,3/0,5m při sklonu nad 15°. Nelze-li to dodržet, musí být vodorovná vzdálenost objektu alespoň 1/2m od vedení/krajního vodiče
- stavbou nesmí být snížena hloubka uložení kabelů ani výška vodičů nad terénem
- stavba objektů bude mimo ochranné pásmo VN
- parkovací stání bude minimálně 2m od svislice krajního vodiče VN
- zemní práce do 1m od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez mechanizace
- veškeré uzávěry a napojení plynovodu budou mimo ochranné pásmo kNN, kVN
- veškeré kanalizační šachty budou mimo ochranné pásmo kNN a kVN
- hrana betonových základů oplocení bude minimálně 60cm od kNN a 60cm od kVN; při křížení bude nad kabelem jen nadzemní, nenosná část

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |  
bezplatná linka: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |  
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Otočte prosím

- hrana obrubníků bude při souběhu minimálně 30cm od kNN a 60cm od kVN
  - hrana stožárů veřejného osvětlení bude minimálně 50cm od kNN, kVN
  - kabelová skříň na hranici pozemku musí zůstat přístupná i po jeho oplocení
  - ještě ve fázi projektové přípravy je nutné v místě budoucích parkovacích stání provést vytyčení a zjistit hloubku uložení kabelů; pokud bude menší než 1m, bude nutné s námi domluvit další postup (uložení do žlábků, přeložka ...)
- 
- minimální vzdálenost výkopů hlubších než 30cm, základových konstrukcí nadzemních staveb a oplocení od sloupů NN musí být 1m
  - minimální vzdálenost veškerých staveb, výkopů a oplocení od stávajících podpěrných bodů musí být pro vedení NN - 1m, pro vedení VN - 2m (u podpěrných bodů s úsekovým vypínáním 5m) a pro TS - 5m
- 
- v ochranném pásmu VN / TS :
  - nebudou zřizovány žádné stavby, skládky materiálu, zeminy, hořlavých nebo výbušných látek ani s takovými látkami manipulováno
  - nebude použito jeřábů a jím podobných zařízení a nebudou prováděny práce s mechanizačními prostředky, při kterých může dojít k přiblížení k vodiči VN na vzdálenost kratší než 5m; v opačném případě požádejte o vypnutí vedení VN
  - nebude žádná kovová vjezdová brána a oplocení bude provedeno jako nepochozí s maximální výškou 1,5m; provedení bude z izolovaného materiálu (poplastované pletivo se za izolované nepovažuje);
  - budou mít stožáry VO maximální výšku 3m a budou minimálně 3m od svislého průmětu krajního vodiče !
- 
- případný požadavek na úpravu distribuční sítě bude řešen dle §47 energetického zákona č.458/2000\_Sb. v platném znění formou přeložky zařízení distribuční soustavy
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu ([geoportal.cezdistribuce.cz](http://geoportal.cezdistribuce.cz)), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
  3. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz). Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
  4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
  5. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
  6. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vnn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
  7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
  8. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
  9. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený



prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.

10. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivity země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
12. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
14. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

**Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.**

Zjistí-li provozovatel distribuční soustavy, že nejsou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazuje si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem



Pavel Letáček  
Vedoucí oddělení Regionální péče  
ČEZ Distribuce, a. s.





POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY  
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje  
Územní odbor Ústí nad Orlicí  
Dopravní inspektorát  
Tvardkova 1191, 562 27 Ústí nad Orlicí

Č. j. KRPE-89151-7/ČJ-2022-171106

Ústí nad Orlicí 17. října 2022  
Počet stran: 2

DSP a.s.  
Kostěnice 111  
Pardubice

### **Žamberk, rekonstrukce chodníků - ul.- Tyršova a Draha - závazné stanovisko k umístění inženýrských sítí**

Na Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát byla dne 6.10.2022 doručena Vaše žádost o stanovisko k umístění inženýrských sítí. Dopravní inspektorát Policie ČR Ústí nad Orlicí jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, s odkazem na ust. § 124 odst. 1 odst. 11 písm. e) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění

## **S O U H L A S Í**

se zvláštním užíváním silnice III/31911 ul. Tyršova a Draha a chodníků na ul. Tyršova a Draha v Žamberku dle § 25 odst. 1 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v úplném znění pozdějších předpisů, dle předložené dokumentace na akci: "Rekonstrukce chodníků - ul. Tyršova a Draha, Žamberk", při dodržení těchto podmínek:

1. Pokud při umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo mostních objektech dojde k užití komunikací jiným než obvyklým způsobem, nebo účelům a může-li při tom dojít k ovlivnění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, bude zhotovitelem zažádán příslušný stavební úřad o vydání Rozhodnutí k provádění stavebních prací dle § 25 odst. 6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.
2. Návrh stanovení přechodné úpravy projedná s Policií ve smyslu ust. § 77 odst. 3 výše uvedeného zákona č. 361/2000 Sb., silniční správní orgán po zahájení stavebního řízení. Vždy bude k písemné žádosti předložen grafický návrh trvalého dopravního značení.
3. Zákres polohy vedení v naší správě vám poskytne : Policie ČR, Krajské ředitelství Pardubického kraje, OKTI, Na Spravedlnosti 2516, 530 48 Pardubice.

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že uložení sítí bude odpovídat obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích

Zpracoval:  
por. Jiří Kaplan, DiS.

npor. Ing. Pavel Mikulecký  
komisař, vedoucí DI  
z r. por. Jiří Kaplan, DiS.  
komisař, tel. 974580258

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY  
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje  
Územní odbor Ústí nad Orlicí  
Dopravní inspektorát  
Tvardkova 1191, 562 27 Ústí nad Orlicí

Č. j. KRPE-89151-9/ČJ-2022-171106

Ústí nad Orlicí 17. října 2022  
Počet stran: 1

DSP a.s.  
Kostěnice 111  
Pardubice

**Žamberk, rekonstrukce chodníků - ul. Tyršova a Draha - závazné stanovisko ke stavebním úpravám křižovatek a sjezdů**

a Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát byla dne 2.10.2022 podána žádost. Toto podání bylo vyhodnoceno jako žádost o závazné stanovisko Policie ČR ve smyslu § 10 odst. 4 písm. a,b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v úplném znění pozdějších předpisů. Policie ČR, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát **SOUHLASÍ** se stavebními úpravami křižovatek i stávajících napojení k sousedním nemovitostem v rámci stavby: "Žamberk, rekonstrukce chodníků - ul. Tyršova a Draha", při dodržení těchto podmínek:

1. Stavebními úpravami nesmí dojít ke zhoršení rozhledových poměrů křižovatek a stávajících sjezdů.
  2. Chodník bude sloužit chodcům, proto je v nutno sjezdy výškově upravit tak, aby se komfort chůze snížil co nejméně.
- Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že umístění sjezdu a napojení pozemku odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích

Zpracoval:  
por. Jiří Kaplan, DiS.

npor. Ing. Pavel Mikulecký  
komisař, vedoucí DI  
z r. por. Jiří Kaplan, DiS.  
komisař, tel. 974580258



POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY  
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje  
Územní odbor Ústí nad Orlicí  
Dopravní inspektorát  
Tvardkova 1191, 562 27 Ústí nad Orlicí

Č. j. KRPE-89151-8/ČJ-2022-171106

Ústí nad Orlicí 17. října 2022  
Počet stran: 2

DSP a.s.  
Kostěnice 111  
Pardubice

**Žamberk, rekonstrukce chodníků - ul.- Tyršova a Draha - stanovisko k projektové dokumentaci rekonstrukce chodníků**

Na Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát byla dne 6.10.2022 doručena Vaše žádost o stanovisko. Dopravní inspektorát Policie ČR Ústí nad Orlicí jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, s odkazem na ust. § 124 odst. 1 odst. 11 písm. e) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění

## **S O U H L A S Í**

dle § 16 odst. 2 zákona b) č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích s předloženou projektovou dokumentací pro sloučené územní řízení a stavební povolení na akci: "Žamberk, rekonstrukce chodníků - ul.- Tyršova a Draha", při dodržení těchto podmínek:

- 1.) Musí být splněny podmínky vyhl. č. 398/2009 S., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
- 2.) Nedojde ke zúžení průjezdného profilu silnice III/31911.
- 3.) Chodníky budou v celé své délce nasvíceny veřejným osvětlením.
- 4.) Návrh stanovení místní nebo přechodné úpravy provozu projedná ve smyslu ust. § 77 odst. 3 výše uvedeného zákona č. 361/2000 Sb., se zdejší součástí Policie ČR silniční správní orgán.
- 5.) Před instalací trvalého dopravního značení - před kolaudací - bude provedena inspekční prohlídka na místě stavby a porovnána odsouhlasená situace pro stavební povolení s aktuálním stavem po výstavbě komunikací. DI PČR si vyhrazuje právo návrhu případných změn odsouhlaseného trvalého dopravního značení s ohledem na aktuální dopravní situaci v místě prováděné stavby, aktuální legislativu nebo reakci na případnou změnu projektu před dokončením stavby.

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že stavba bude odpovídat obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Zpracoval:  
por. Jiří Kaplan, DiS.

npor. Ing. Pavel Mikulecký  
komisař, vedoucí DI  
z r. por. Jiří Kaplan, DiS.  
komisař, tel. 974580258

---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Projektová dokumentace - Žamberk - ulice Tyršova a Draha - rekonstrukce chodníků  
ID zprávy: 1094320191  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 17.10.2022 v 11:39:50

---

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na Spravedlnosti 2516, 53002 Pardubice, CZ  
ID schránky: ndihp32  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: Nezařadeno  
Naše čís. jednací: KRPE-89151-8/ČJ-2022-171106  
Naše spisová zn.: KRPE-89151/ČJ-2022-171106  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fikcí: Ne

---

## Události zprávy:

17.10.2022 v 09:32:44 EV0: Datová zpráva byla podána.  
17.10.2022 v 09:32:44 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
17.10.2022 v 11:39:50 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---





naše značka  
5002701975  
vyřizuje  
Eva Strnadová  
datum  
17.10.2022

DSP a.s.  
Kostěnice č.p. 111  
53002 Kostěnice

Věc:

**REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**

K.ú. - p.č.: Žamberk

Stavebník: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

STL plynovod PE d 50, d 110, d 63, d 40 + STL přípojky

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

- V ochranném pásmu plynárenského zařízení a přípojek (1 m na každou stranu) nebudou umísťovány stavební objekty dle ČSN EN 12007, TPG 70204, odst. 14.5., 14.6., tzn. např. budovy, přístřešky, oplocení (sloupky, podezdívky), opěrné zdi, a dále palisády, propustky, vpusti, svislé dopravní značení, apod; PZ musí být volně přístupné.

- Při souběhu a křížení dalších inž. sítí požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

Veřejné osvětlení:

Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce plynárenského zařízení a plynovodních přípojek musí být minimálně 500 mm. Hloubku základu stožáru nutno určit tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního plynárenského zařízení.

Pro uložení kabelů VO bude dodržena prostorová norma (ČSN 73 6005).

- Při výstavbě komunikace, zpevněných ploch, chodníků, sjezdů atd. požadujeme dodržet ČSN 736005 tab.B 1.

- Plánovaná úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení plynárenského zařízení vč. poklopů armatur a povrch byl z rozebíratelného materiálu (dlažba, betonový asfalt, narmovaný beton v tloušťce do 5 cm apod.).

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

**Zápis do obchodního rejstříku:** Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

**Certificate of incorporation:** Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, [info@gasnet.cz](mailto:info@gasnet.cz), [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

- V případě nutnosti provádění terénních úprav pozemku nad plynovodem musí být průkazně zjištěna hloubka uložení stávajícího plynovodu. Následné úpravy terénu musí být provedeny tak, aby konečné uložení plynovodu bylo prokazatelně od 1 - 1,50 m (dle TPG 70201 a ČSN 736005).
- Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení. Pískové lože kolem PZ bude min. 10cm pod a 20cm nad PZ.
- Upozorňujeme Vás, že v případě uložení stávajícího plynovodního vedení v zeleném pásu, může mít toto zařízení snížené krytí.
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.
- Dojde-li k dočasnému snížení krytí plynárenského zařízení, při realizaci požadujeme chránit plynovody před mechanickým poškozením při pojezdě betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- Nepoškodit nadzemní části STL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry, odvodňovače atd.);

#### Výsadba stromů:

- V případě výsadby zeleně - trvalé porosty kořenící do větší hloubky než 20 cm nad povrch plynovodu požadujeme vysazovat od stávajícího plynárenského zařízení ve vzdálenosti minimálně 2 m na obě strany od osy plynovodu. Viz. § 68 odst. 6 Zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.
- Zatravnění, okrasné trávy a trvalky bez omezení.

Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od STL plynovodu a přípojek.

Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení.

Info a následné stanovisko k přeložce: <https://dpo.gasnet.cz/zadost>

Budou-li dodrženy výše uvedené podmínky, se stavbou "REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK" souhlasíme.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

**PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:**

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.

**BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.

Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku.

Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002701975 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Eva Strnadová'.

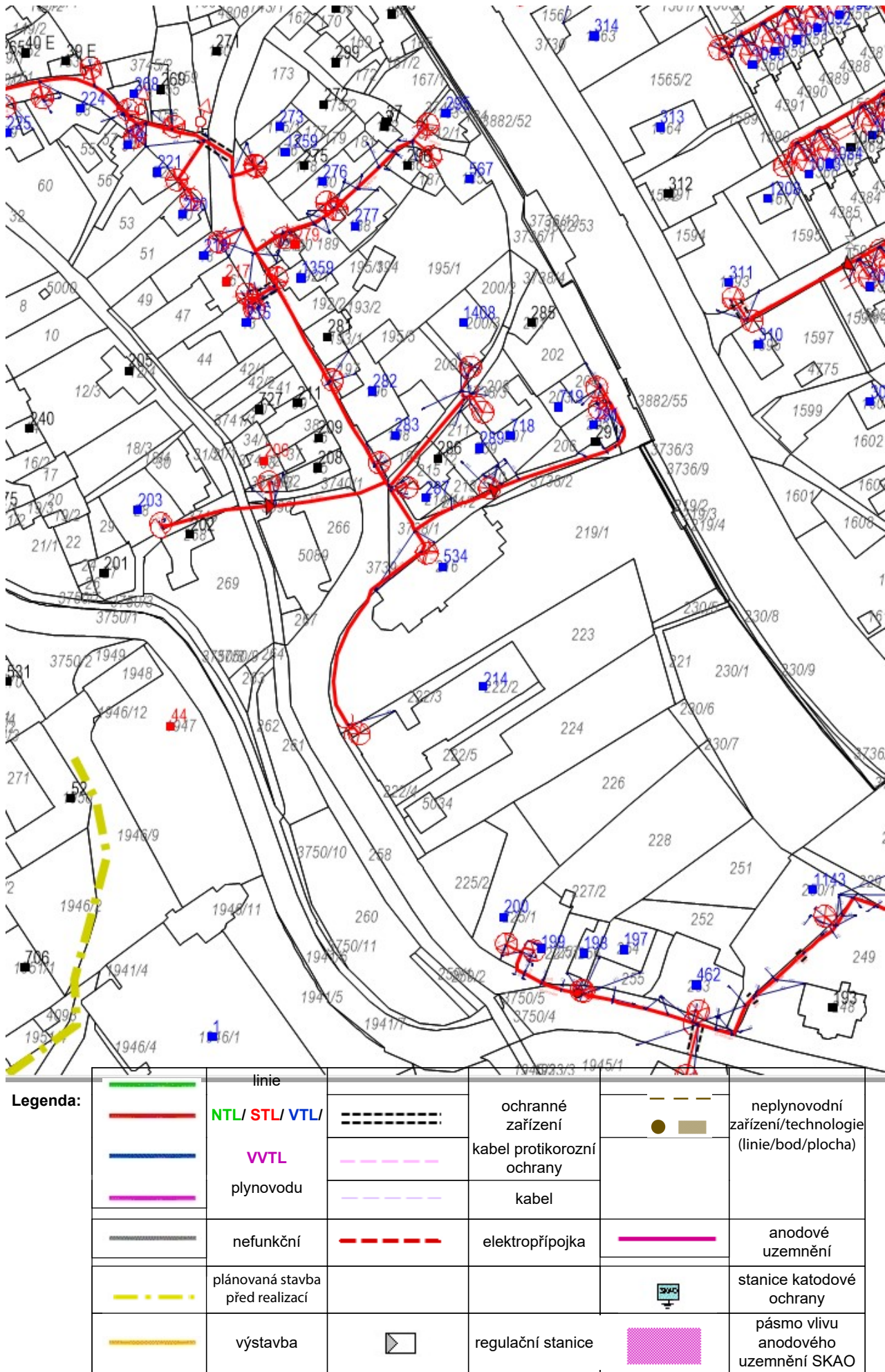
GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Eva Strnadová  
Technik externích požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
EVA.STRNADOVA@GASNET.CZ



Zažádejte o vytyčení

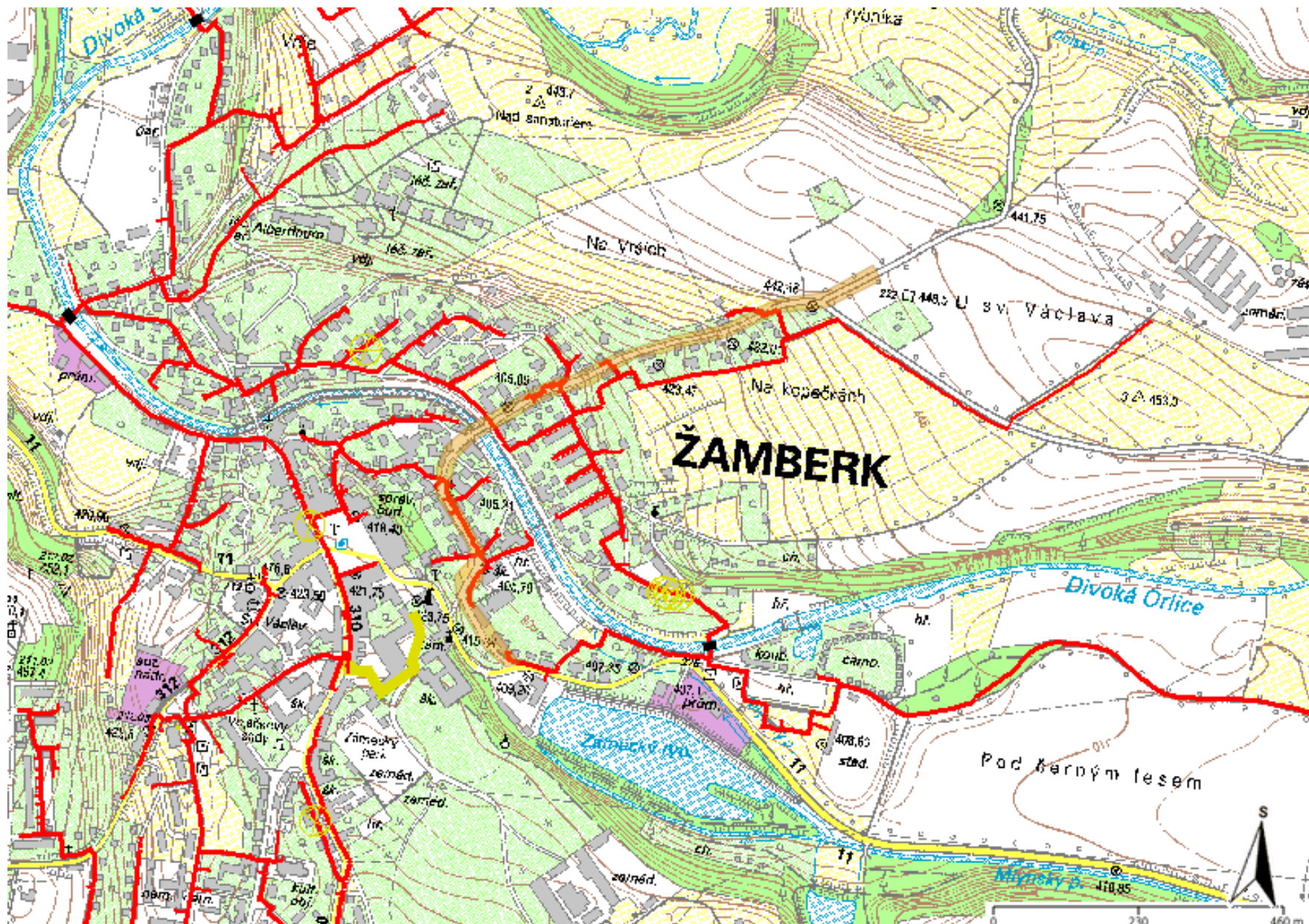
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žamberk , Masarykovo náměstí 166 , 56401 Žamberk. K.ú.: Žamberk.



**Příloha: Orientační zázemí plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002701975 ze dne 17.10.2022.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk. K.ú.: Žamberk.

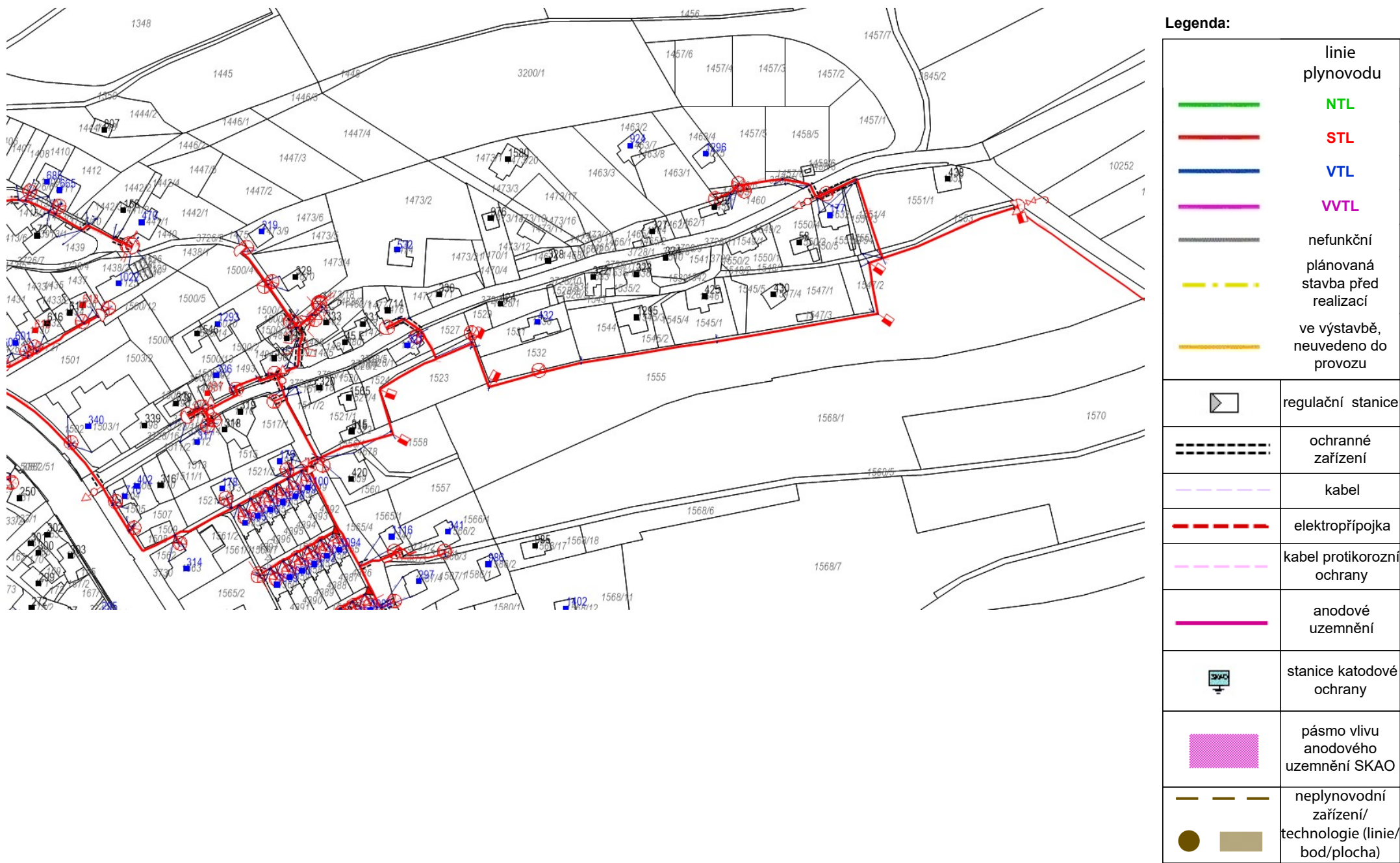


**Legenda:**

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha)

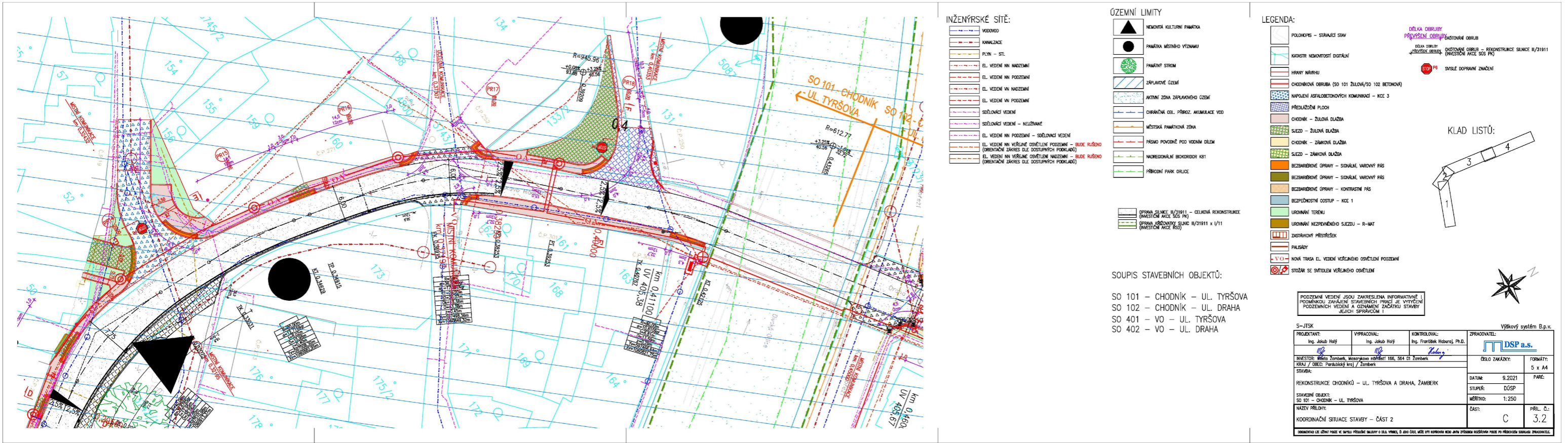
**Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002701975 ze dne 17.10.2022.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žamberk , Masarykovo náměstí 166 , 56401 Žamberk. K.ú.: Žamberk.





Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žamberk , Masarykovo náměstí 166 , 56401 Žamberk. K.ú.: Žamberk.



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYN – STL
- EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
- SŘEŤOVACÍ VEDENÍ
- SŘEŤOVACÍ VEDENÍ – NEUŽITÁVNÉ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ – SŘEŤOVACÍ VEDENÍ
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ – BUDE RUŠENO (ORIENTAČNÍ ZAKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ – BUDE RUŠENO (ORIENTAČNÍ ZAKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

ÚZEMNÍ LIMITY

- NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
- PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU
- PAMÁTKY STROMŮ
- ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
- AKTIVNÍ ZONA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
- CHRANĚNÉ OSL. PŘÍROZ. AKUMULACE VOD
- MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZONA
- PŘESHO POKROVNĚ POD VODNÍM DÍLEM
- NAKRESLENÝ BOKODOR K81
- PŘÍRODNÍ PARK DRUŽICE

SOUPIS STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 – CHODNÍK – UL. TYRŠOVA
- SO 102 – CHODNÍK – UL. DRAHA
- SO 401 – VO – UL. TYRŠOVA
- SO 402 – VO – UL. DRAHA

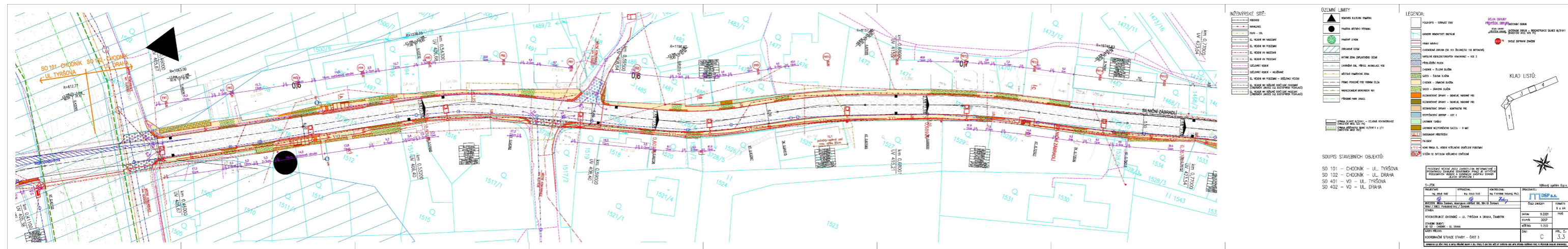
LEGENDA:

- POLOHOVÝS – STÁVAJÍCÍ STAV
- KADASTR NEHODNOTITELNOSTI DIGITÁLNÍ
- HRANÝ NÁHRU
- CHODNÍKOVÁ OBRUBA (SO 101 ŽULOVÁ/SO 102 BETONOVÁ)
- NAPOJENÍ ASFALDBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ – KCE 3
- PŘEDKLÁDEJÍCÍ PLOCH
- CHODNÍK – ŽULOVÁ DLAŽBA
- SJEZD – ŽULOVÁ DLAŽBA
- CHODNÍK – ŽÁKOVÁ DLAŽBA
- SJEZD – ŽÁKOVÁ DLAŽBA
- BEZBARVÉ OPRÁVY – SIGNÁLNÍ, VÁROVNÝ PÁS
- BEZBARVÉ OPRÁVY – SIGNÁLNÍ, VÁROVNÝ PÁS
- BEZBARVÉ OPRÁVY – KONTRASTNÍ PÁS
- BEZPEČNOSTNÍ DOSTUP – KCE 1
- UROVNĚNÍ TERÉNU
- UROVNĚNÍ NEZPEČNĚNÉHO SJEZDU – R-WAT
- ZASTÁVKOVÝ PŘÍSTŘEŠEK
- PALISÁDY
- NOVÁ TRASA EL. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- STUŽBA SE SVÍTILEM VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

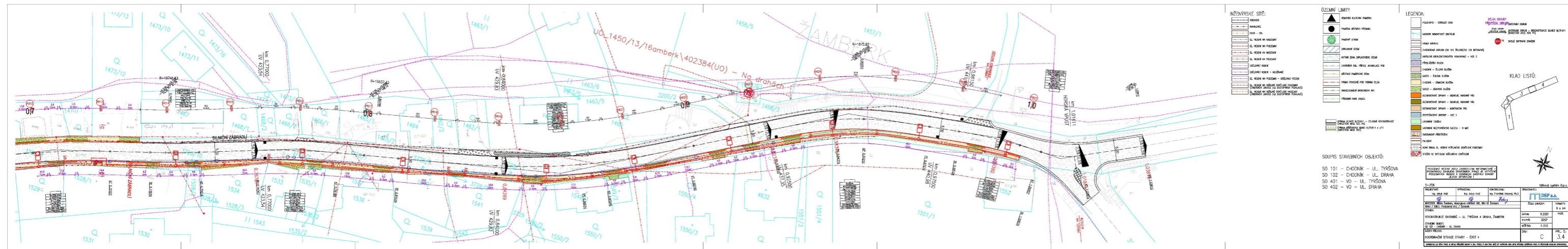
PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ !  
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ  
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNÁMENÍ ZAČÁTKU STAVBY  
JEJICH SPRÁVČEM !

S=JTSK		Výtkový systém B.p.v.	
PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Hebrus, Ph.D.	ZPRACOVATEL: DSP a.s.
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk		OBJED. ZAKAZNÍK:	
STAVBA:		FORMÁT:	
REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK		5 x A4	
STAVBNÍ OBJEKT:		DATUM:	
SO 101 – CHODNÍK – UL. TYRŠOVA		9.2021	
NÁZEV PŘÍLOHY:		STUPEŇ:	
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – ČÁST 2		DOSP	
		MĚŘÍTKO:	
		1:250	
		ČÁST:	
		C	
		PŘÍL. Č.:	
		3.2	

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk. K.ú.: Žamberk.



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk. K.ú.: Žamberk.





# Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

---

DSP a.s.  
Kostěnice 111  
530 02 Pardubice

Číslo jednací  
KHSPA 19148/2022/HOK-UO

Vyřizuje/ linka  
Salajová/465676462

Ústí nad Orlicí  
2.11.2022

Projektová dokumentace pro sloučené územní a stavební povolení „Žamberk, rekonstrukce chodníků, ul. Tyršova a Draha“

## **Z á v a z n é   s t a n o v i s k o**

Na základě žádosti projektanta stavby DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, zastupující investora stavby Město Žamberk o vydání závazného stanoviska pro sloučené územní a stavební povolení na akci DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, doručené dne 7.10. 2022 posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako místně a věcně příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 (dále jen zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví) a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), předloženou dokumentaci.

Po zhodnocení souladu předložené žádosti (projektové dokumentace) s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací pro sloučené územní a stavební povolení „Žamberk, rekonstrukce chodníků, ul. Tyršova a Draha“ **s o u h l a s í**.

### **O d ů v o d n ě n í:**

Předložená dokumentace řeší rekonstrukci chodníků v intravilánu města Žamberk, ul. Tyršova a Draha. Kde je navrženo odstranění celých konstrukcí stávajících chodníků a provedení konstrukcí nových, zřízení nových nástupišť autobusových zastávek opatřených přístřešky bez bočních stěn, rekonstrukce veřejného osvětlení. Objízdné trasy jsou navrženy pro celkovou uzavírku ulic Tyršova a Draha, jelikož stavba rekonstrukce chodníků bude prováděna v koordinaci s rekonstrukcí silnice III/31911 v úsecích ulic Tyršova a Draha (investiční akce Správy a údržby silnic Pardubického kraje).

Rekonstrukce chodníků i silnice bude rozdělena na dvě části, přičemž každá část bude prováděna ve vlastní stavební sezóně. Dělení bude provedeno dle rozsahu jednotlivých ulic. Objízdná trasa pro vozidla nad 3,5t bude při provádění obou částí stejná. Předpokládaná doba výstavby ul. Tyršova cca 5 měsíců (předpokládaný termín 6.2023-11.2023), předpokládaná doba výstavby ul. Draha cca 7 měsíců (předpokládaný termín 4.2024-11.2024).

Objízdná trasa směr Jablonné nad Orlicí pro vozidla nad 3,5t (pro obě etapy): objízdná trasa bude vedena po silnici III/31218 přes obce Zakopanka, Zbubov, Klášterec nad Orlicí a Pastviny. Následně pak po silnici II/312 ve směru přes obec Líšnice

Objízdná trasa směr Vamberk pro vozidla nad 3,5t (pro obě etapy): objízdná trasa bude vedena po silnici III/31911 přes městys Kunvald a město Rokytnice v Orlických horách. Dále pak po silnici II/319 do obce Pěčín a následně po silnici II/310 přes obce Kameničná a Helvíkovice

Objízdná trasa směr Vamberk pro vozidla do 3,5t (pro uzavírku ul. Tyršova): Objízdná trasa povede po místních komunikacích – ul. Pod Skalami, Havlíčkovu nábřeží, dále pak přes most v ul. Albertova a následně ul. Terezy Svatové a Husovo nábřeží.

Objízdná trasa směr Vamberk pro vozidla do 3,5t (pro uzavírku ul. Draha): Objízdná trasa povede po místních komunikacích – ul. Pod Skalami, Havlíčkovu nábřeží, dále pak přes most v ul. Albertova a následně ul. Terezy Svatové a Husovo nábřeží. V místě křížení s uzavřenou ul. Draha u mostu ev.č. 31911-6 bude v co největší míře dodavatelem stavby umožněn příčný přejezd osobními vozidly, respektive místními rezidenty. Přejezd bude umožněn v závislosti na prováděných pracích a technologických postupech v co největší míře.

KHS podanou žádost posoudila v souladu s § 77 odst. 3 zákona o ochraně veřejného zdraví z hlediska ochrany před hlukem a po jejím posouzení se rozhodla podané žádosti vyhovět.



  
Ing. Jitka Seidlová  
vedoucí odd. hygieny obecné a komunální



KUPAX012UHHL

**Krajský úřad  
Pardubického kraje  
ODSH - oddělení silničního hospodářství**

Číslo jednací: KrÚ 84588/2022  
Spisová značka: SpKrÚ 78162/2022 ODSH OSH  
Vyřizuje: Pavel Vinař  
Telefon: 466026365  
E-mail: pavel.vinar@pardubickykraj.cz  
Datum: 03.11.2022

**Závazné stanovisko  
k dokumentaci pro územní a stavební řízení  
„REKONSTRUKCE CHODNÍKU – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK“**

**Závazná část:**

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství jako příslušný silniční správní úřad a speciální stavební úřad ve věcech silnic I. třídy dle ustanovení § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. a) zákon č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), obdržel dne 06.10.2022 žádost podalo Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk, ičo: 00279846, kterou zastupuje na základě plné moci společnost DSP a.s., Koštěnice 111, Pardubice 530 02, ičo: 27555917 o vydání závazného stanoviska k dokumentaci pro územní řízení stavby „**REKONSTRUKCE CHODNÍKU – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**“ stupeň dokumentace pro územní a stavební řízení. Žadatel žádá o vydání závazného stanoviska pro potřeby územního a stavebního řízení.

**Popis Stavby:**

**„REKONSTRUKCE CHODNÍKU – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK“**

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce chodníků v intravilánu města Žamberk. Zájmový úsek je tvořen ulicemi Tyršova a Draha, podle kterých bude stavba rozdělena na dvě části. Jedna se o místní komunikace IV. třídy, tedy komunikace pro pěší. Rekonstrukce chodníků bude provedena formou celkové rekonstrukce. Dojde tedy k odstranění celých konstrukcí stávajících chodníků a provedení konstrukcí nových. Pro zajištění návaznosti jednotlivých úseků chodníků dojde k jejich doplnění tak, aby bylo možné převést pěší dopravu celým předmětným úsekem. V rámci rekonstrukce dojde ke zřízení nových nástupišť autobusových zastávek opatřených přístřešky bez bočních stěn. Účel užívání stavby zůstane nezměněn.

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství jako orgán, který uplatňuje závazné stanovisko v územním řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy podle § 40 odst. 3 písm. f) zákona o pozemních komunikacích Vám sděluje, že k projektové dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí na výše uvedeno stavbu nemá námitek za předpokladu, že budou respektovány následující podmínky:

- 1) Pokud budou stavebním záměrem vyvolány přeložky inženýrských sítí. K územnímu řízení bude získáno rozhodnutí na zvláštní užívání silnic II. a III. třídy – umístění podzemního vedení do silničního pozemku podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích. Rozhodnutí vydá příslušný silniční správní úřad na silnicích II. a III. tříd.
- 2) Pokud budou stavebním záměrem vyvolány přeložky inženýrských sítí. K územnímu řízení bude získáno rozhodnutí na zvláštní užívání silnic I. třídy – umístění podzemního vedení do

silničního pozemku podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích. Rozhodnutí vydá příslušný silniční správní úřad na silnicích I. třídy.

- 3) Pokud budou stavebním záměrem vyvolány přeložky inženýrských sítí. K územnímu řízení je nutné získat souhlas s umístěním vedení do silničního pozemku od vlastníka silnic II. a III. třídy, kterým je Pardubický kraj, zastoupený ve věcech technických Správou a údržbou silnic Pardubického kraje.
- 4) Pokud budou stavebním záměrem vyvolány přeložky inženýrských sítí. K územnímu řízení je nutné získat souhlas s umístěním vedení do silničního pozemku od vlastníka silnic I. třídy, kterým je Česká Republika, zastoupená ve věcech technických Ředitelstvím silnic a dálnic.
- 5) Pokud budou uloženy nové inž. sítě do pozemní komunikace, bude vydáno rozhodnutí o umístění inž. sítí do pozemní komunikace, rozhodnutí vydá příslušný silniční správní úřad.
- 6) Pokud dojde k úpravě stávajícího sjezdu (rozšíření) bude vydáno rozhodnutí příslušným silničním úřadem pro komunikace II. a III. třídy.
- 7) Další fáze projektové dokumentace budou zpracovány v souladu se vznesenými požadavky správců inženýrských sítí, dotčených orgánů apod.
- 8) Před zahájením stavby bude dopravní situace projednána s příslušnými dotčeními orgány v dostatečném předstihu a to 45 dní.

#### **Odůvodnění:**

Dne 06.10.2022 obdržel náš úřad žádost o vydání závazného stanoviska společné územní a stavební řízení pod názvem „**REKONSTRUKCE CHODNÍKU – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**“ K žádosti byla přiložena dokumentace pro stavební řízení a územní řízení zodpovědná za podání dokumentace je společnost DSP a.s., Koštěnice 111, Pardubice 530 02, ičo: 27555917, odpovědná za správnost dokumentace je společnost DSP a.s., Koštěnice 111, Pardubice 530 02, ičo: 27555917.

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci chodníku u silnice III/31911 ve městě Žamberk, název stavby: „**REKONSTRUKCE CHODNÍKU – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**“

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako silniční správní úřad, příslušný podle ustanovení § 40 odst. 3 písm. d) zákona o pozemních komunikacích a zároveň v souladu s ustanovením § 40 odst. 3 písm. f) úřad uplatňující stanovisko k územně plánovací dokumentaci a závazné stanovisko k územnímu řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy usoudil, že předmětný stavební záměr nebude mít negativní dopad na funkci a rozvoj přilehlé silniční sítě, neohrozí při zachování zákonných norem a předpisů bezpečnost silničního provozu, a proto se záměrem souhlasí. Záměr je v souladu se Zásadami územního rozvoje Pardubického kraje.

Správní orgán stanovil závazné části podmínky, které mají být především nástrojem pro řádnou ochranu komunikace v rámci jejího budoucího užívání. Správní orgán se seznámil se záměrem žadatele, předložených materiálů a situačních výkresů. Záměr byl posouzen z hlediska zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích a jeho prováděcí vyhlášky č. 104/1997 Sb. Dále správní orgán uplatňuje dle ust. § 40 odst. 3, písm. f) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích stanovisko k územně plánovací dokumentaci a závazné stanovisko v územním řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy.

#### **Poučení:**

Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Správní orgány příslušné k vydání závazného stanoviska jsou dotčenými orgány.

Jestliže odvolání směřuje proti obsahu závazného stanoviska, vyžádá odvolací správní orgán potvrzení nebo změnu závazného stanoviska od správního orgánu nadřízeného správnímu orgánu příslušnému k vydání závazného stanoviska. Tomuto správnímu orgánu zasílá odvolání spolu s vyjádřením správního orgánu prvního stupně a s vyjádřením účastníků. Pokud nelze závazné stanovisko potvrdit nebo změnit bezodkladně, nadřízený správní orgán potvrdí nebo změní závazné stanovisko nejpozději do 30 dnů ode dne vyžádání jeho potvrzení nebo změny. K této lhůtě se

připočítává doba až 30 dnů, jestliže je zapotřebí nařídit ohledání na místě nebo jde-li o zvlášť složitý případ. Po dobu vyřizování věci nadřízeným správním orgánem správního orgánu, který je příslušný k vydání závazného stanoviska, lhůta podle § 88 odst. 1 neběží.

Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který vydal závazné stanovisko. Přezkumné řízení lze zahájit do 1 roku od právní moci rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno; závazné stanovisko nelze v přezkumném řízení zrušit nebo změnit po uplynutí 15 měsíců od právní moci rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno. Jestliže správní orgán při své úřední činnosti zjistí, že jiný správní orgán učinil nezákonné závazné stanovisko, dá podnět správnímu orgánu příslušnému k přezkumnému řízení a vyčká jeho rozhodnutí.

Zrušení nebo změna závazného stanoviska je v případě, že rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, již nabylo právní moci, důvodem obnovy řízení.

*Otisk úředního razítka*

Mgr. Zdeněk Semorád  
vedoucí odboru dopravy  
a silničního hospodářství  
v zastoupení Ing. Mojmír Myšák  
vedoucí oddělení silničního hospodářství  
a dopravní obslužnosti

**Obdrží:**

Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk, ičo: 00279846, kterou zastupuje na základě plné moci společnost DSP a.s., Koštěnice 111, Pardubice 530 02, ičo: 27555917



---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Vyjádření (Rekonstrukce chodníku - ul. Tyršova a draha, ŽAMBERK)  
ID zprávy: 1101002175  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 9.11.2022 v 10:19:22

---

Odesílatel: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice, CZ  
ID schránky: z28bwu9  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Pověřená osoba

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: KrÚ 84588/2022  
Naše spisová zn.: SpKrÚ 78162/2022 ODSH OSH  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

---

## Události zprávy:

3.11.2022 v 14:43:48 EV0: Datová zpráva byla podána.  
3.11.2022 v 14:43:48 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
9.11.2022 v 10:19:22 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK**  
**Odbor stavebního úřadu a územního plánování**  
**Oddělení územního plánování**  
Masarykovo nám. 166, Žamberk

---

Číslo jednací:	MUZBK-35587/2022	
Naše spisová značka:	MUZBK-35587/2022/02	
Počet listů/příloh/listů př.(sv.):	1/0/0	
Spis. a skart. znak, lhůta:	326.2 S/5	DSP a. s.
Vyřizuje:	Martin Mimra	Kostěnice 111
Telefon:	465 670 333	530 02 PARDUBICE
E-mail:	m.mimra@zamberk.eu	
ID datové schránky:	ia9b3gu	
Datum:	17.10.2022	

### Sdělení orgánu územního plánování

Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování předložený záměr:

**„Rekonstrukce chodníků - ul. Tyršova a Draha na pozemcích parc. č. 3739 a dalších, k. ú. Žamberk“** a sděluje, že **nebude vydáváno** závazné stanovisko orgánu územního plánování dle § 96b stavebního zákona.

### Odůvodnění:

Jedná se o rekonstrukci stávajících chodníků. Dle platného Územního plánu plán Žamberk bude záměr realizován v zastavěném území.

Vzhledem k tomu, že záměr nevyvolává změnu v území jako je změna jeho využití nebo prostorového uspořádání, orgán územního plánování závazné stanovisko nevydává.

S pozdravem

Martin Mimra  
vedoucí oddělení územního plánování



---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Závazné stanovisko - sdělení  
ID zprávy: 1094558940  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 17.10.2022 v 17:01:15

---

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ  
ID schránky: ia9b3gu  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MUZBK-35587/2022  
Naše spisová zn.: MUZBK-35587/2022/02  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

---

## Události zprávy:

17.10.2022 v 15:35:24 EV0: Datová zpráva byla podána.  
17.10.2022 v 15:35:24 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
17.10.2022 v 17:01:15 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK**  
**Odbor stavebního úřadu a územního plánování**  
**Oddělení územního plánování**  
Masarykovo nám. 166, Žamberk

---

Číslo jednací:	MUZBK-35584/2022	
Naše spisová značka:	MUZBK-35584/2022/02	
Počet listů/příloh/listů př.(sv.):	1/0/0	
Spis. a skart. znak, lhůta:	326.2 S/5	DSP a. s.
Vyřizuje:	Martin Mimra	Kostěnice 111
Telefon:	465 670 333	530 02 PARDUBICE
E-mail:	m.mimra@zamberk.eu	
ID datové schránky:	ia9b3gu	
Datum:	17.10.2022	

### Sdělení orgánu územního plánování

Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování předložený záměr:

**„Rekonstrukce chodníků - ul. Tyršova a Draha na pozemcích parc. č. 3739 a dalších, k. ú. Žamberk“** a sděluje, že **nebude vydáváno** závazné stanovisko orgánu územního plánování dle § 96b stavebního zákona.

### Odůvodnění:

Dle žádosti se jedná se o uvedený záměr, dle přiložené PD jde však o rekonstrukci veřejného osvětlení v uvedené lokalitě (zjevně došlo k písarské chybě, protože byly zároveň podány dvě žádosti). Dle platného Územního plánu plán Žamberk bude záměr realizován v zastavěném území.

Orgán územního plánování závazné stanovisko **nevydává** pro stavby a zařízení, které nezasahují do nezastavěného území, uvedené v § 103 odst. 1e) stavebního zákona - bod 8., tj. *pro vedení sítí veřejného osvětlení, včetně stožárů a systémů řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky.*

S pozdravem

Martin Mimra  
vedoucí oddělení územního plánování



---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Závazné stanovisko - sdělení  
ID zprávy: 1094559418  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 17.10.2022 v 17:01:15

---

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ  
ID schránky: ia9b3gu  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MUZBK-35584/2022  
Naše spisová zn.: MUZBK-35584/2022/02  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

---

## Události zprávy:

17.10.2022 v 15:35:24 EV0: Datová zpráva byla podána.  
17.10.2022 v 15:35:24 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
17.10.2022 v 17:01:15 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK**  
**odbor stavebního úřadu a územního plánování**  
budova radnice, Masarykovo nám. 166, 564 01 Žamberk

---

Čj.: MUZBK-41500/2022  
Spisová značka: MUZBK-35583/2022/12  
Počet listů/příloh/l. příloh: 3/0/0  
Spis. a skart. znak, lhůta: 411.1 A/10

Vyřizuje: Ing. Iveta Hoffmannová  
Telefon: 465 670 335  
E-mail: i.hoffmannova@zamberk.eu  
ID datové schránky: ia9b3gu

Datum: 22.11.2022

## Z Á V A Z N É   S T A N O V I S K O

**Žadatel:** *DSP a.s., IČO: 27555917, se sídlem Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, v zastoupení Ing. Jakub Holý (projektant), na základě plné moci od vlastníka – město Žamberk, IČO 00279846, se sídlem Masarykovo nám. č.p. 166, 564 01 Žamberk*

Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování, úsek památkové péče, jako orgán věcně příslušný podle § 14 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „památkový zákon“), a místně příslušný podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), k žádosti o vydání závazného stanoviska *společnosti DSP a.s., IČO: 27555917, se sídlem Kostěnice 111, 530 02 Pardubice (na základě plné moci od vlastníka – město Žamberk, IČO 00279846, se sídlem Masarykovo nám. č.p. 166, 564 01 Žamberk)*, toto závazné stanovisko.

V předložené žádosti o vydání závazného stanoviska a přiložené projektové dokumentaci (akce: „*REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK*“, zprac. Ing. Jakub Holý, dat. 09.2021) je navrženo provést **celkovou rekonstrukci povrchů a příslušenství stávajících nevyhovujících či chybějících chodníků a veřejného osvětlení, a zřízení nových autobusových zastávek na níže uvedených pozemcích, obec a k.ú. Žamberk.**

Dotčené parcely (parc. č. 3739, 222/4, 267, 5090, 5089, 266, 3738/1, 3740/1, 51, 50, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3744/1, 3736/1, 3728/1, 3728/15, 3728/14, 1511/2, 1513, 3726/2, 1485, 3728/11, 3728/5, 1481, 1478, 1479, 1473/12, 3728/10, 3728/10, 3728/7, 3728/8, 1549/1 a 1550/1) nejsou kulturními památkami ve smyslu § 42 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

**Část parcel při ul. Tyršova** (parc. č. 3739, 267, 5090, 5089, 266, 3738/1, 3740/1, 51, 50, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3744/1 a 3736/1) **se nachází v městské památkové zóně Žamberk**, prohlášené Vyhláškou č. 250/1995 Sb., o prohlášení území historických jader vybraných měst a jejich částí za památkové zóny ze dne 22.09.1995. Rejstříkové číslo území v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky je 2364.

**V území se nachází tři nemovité kulturní památky:** Venkovský dům č.p. 281 (vedený v ÚSKP ČR pod rejstř. č. 102038), venkovský dům č.p. 282 (vedený v ÚSKP ČR pod rejstř. č. 104734) a sloup se sochou Panny Marie Immaculaty (vedený v ÚSKP ČR pod rejstř. č. 25880/6-4150).

**Část parcel při ul. Draha (parc. č. 3728/1, 3728/15, 3728/14, 1511/2, 1513, 3726/2, 1485, 3728/11, 3728/5, 1481, 1478, 1479, 1473/12, 3728/10, 3728/10, 3728/7, 3728/8, 1549/1 a 1550/1) se nachází mimo památkově chráněné území. K ÚPRAVÁM VZTAHUJÍCÍM SE K TĚMTO PARCELÁM SE ORGÁN SPP NEVYJADŘUJE.**

**Poznámka:** Stavba obsahuje dva stavební objekty týkající se pozemních komunikací. Jedna se o SO 101 – chodník - ul. Tyršova a SO 102 – chodník - ul. Draha.

**Výrok:** Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování, po seznámení se s podklady pro vydání závazného stanoviska, po posouzení žádosti z hlediska jejího souladu s platnými právními předpisy a po písemném vyjádření odborné organizace státní památkové péče **považuje** podle § 14 odst. 3 památkového zákona provedení výše uvedených prací z hlediska zájmů státní památkové péče za **přípustné a stanovuje následující podmínku, za které lze navržené práce provést:**

- 1. Konzultovat v předstihu s NPÚ a orgánem SPP vizuální podobu (především jejich materiálové, tvarové a barevné řešení) přístřešků autobusových zastávek, a výslednou podobu si pak nechat odsouhlasit v samostatném správním řízení.**

#### **Odůvodnění:**

Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování (dále jen „MěÚ Žamberk, odbor SUUP“), obdržel dne 06.10.2022 žádost o vydání závazného stanoviska *společnosti DSP a.s., IČO: 27555917, se sídlem Kostěnice 111, 530 02 Pardubice (na základě plné moci od vlastníka – město Žamberk, IČO 00279846, se sídlem Masarykovo nám. č.p. 166, 564 01 Žamberk), na celkovou rekonstrukci povrchů a příslušenství stávajících nevyhovujících či chybějících chodníků a veřejného osvětlení, a zřízení nových autobusových zastávek na níže uvedených pozemcích, obec a k.ú. Žamberk.*

Dotčené parcely (parc. č. 3739, 222/4, 267, 5090, 5089, 266, 3738/1, 3740/1, 51, 50, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3744/1, 3736/1, 3728/1, 3728/15, 3728/14, 1511/2, 1513, 3726/2, 1485, 3728/11, 3728/5, 1481, 1478, 1479, 1473/12, 3728/10, 3728/10, 3728/7, 3728/8, 1549/1 a 1550/1) nejsou kulturními památkami ve smyslu § 42 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

**Část parcel při ul. Tyršova (parc. č. 3739, 267, 5090, 5089, 266, 3738/1, 3740/1, 51, 50, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3744/1 a 3736/1) se nachází v městské památkové zóně Žamberk, prohlášené Vyhláškou č. 250/1995 Sb., o prohlášení území historických jader vybraných měst a jejich částí za památkové zóny ze dne 22.09.1995. Rejstříkové číslo území v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky je 2364.**

**V území se nachází tři nemovité kulturní památky:** Venkovský dům č.p. 281 (vedený v ÚSKP ČR pod rejstř. č. 102038), venkovský dům č.p. 282 (vedený v ÚSKP ČR pod rejstř. č. 104734) a sloup se sochou Panny Marie Immaculaty (vedený v ÚSKP ČR pod rejstř. č. 25880/6-4150).

Část parcel při ul. Draha (parc. č. 3728/1, 3728/15, 3728/14, 1511/2, 1513, 3726/2, 1485, 3728/11, 3728/5, 1481, 1478, 1479, 1473/12, 3728/10, 3728/10, 3728/7, 3728/8, 1549/1 a 1550/1) se nachází mimo památkově chráněné území. K ÚPRAVÁM VZTAHUJÍCÍM SE K TĚMTO PARCELÁM SE ORGÁN SPP NEVYJADŘUJE.

Poznámka: Stavba obsahuje dva stavební objekty týkající se pozemních komunikací. Jedna se o SO 101 – chodník - ul. Tyršova a SO 102 – chodník - ul. Draha.

K žádosti byla přiložena projektová dokumentace – akce: „*REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK*“, zprac. Ing. Jakub Holý, dat. 09.2021.

**MěÚ Žamberk, odbor SUUP, posoudil podání podle jeho obsahu a dospěl k závěru, že je žádostí o vydání závazného stanoviska podle § 149 odst. 1 správního řádu.**

MěÚ Žamberk, odbor SUUP, podle § 14 odst. 6 památkového zákona požádal dne 11.10.2022 Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Pardubicích, o písemné vyjádření k navrhovaným pracím. Podle uvedeného paragrafu má odborná organizace památkové péče předložit písemné vyjádření příslušnému správnímu orgánu státní památkové péče nejpozději ve lhůtě 20 dnů ode dne doručení žádosti o jeho vypracování, nestanoví-li orgán státní památkové péče ve zvlášť složitých případech lhůtu delší, která nesmí být delší než plus 30 dnů.

MěÚ Žamberk, odbor SUUP, obdržel dne 20.10.2022 od Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Pardubicích, žádost o prodloužení lhůty k písemnému vyjádření v dané věci podle § 14 odst. 6 zákona o státní památkové péči (zaevidováno pod č.j. MUZBK-37483/2022) s odůvodněním, že se jedná o zvlášť složitý případ. Žádosti bylo vyhověno dne 25.10.2022, prodlouženo (o 20 dnů) do 20.11.2022 (zaevidováno pod č.j. MUZBK-38078/2022).

**Usnesením (č.j. MUZBK-39005/2022) ze dne 02.11.2022, rozhodl MěÚ Žamberk, odbor SUUP, v souladu s § 149 odst. 4 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), ve spojení s § 76 správního řádu a § 4 odst. 9 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), tak, že lhůta pro vydání závazného stanoviska činí 60 dnů od doručení bezvadné žádosti o vydání závazného stanoviska.**

**V daném případě jde o zvlášť složitý případ, jehož složitost je dále dána mimo jiné tím, že památkový zákon stanoví vyjádření odborné organizace státní památkové péče, Národního památkového ústavu, jako obligatorní zákonný podklad pro vydání závazného stanoviska ve věci, přičemž zákonná lhůta pro jeho vyjádření činí 20 dnů a může být ve zvlášť odůvodněných případech prodloužena až o dalších 30 dnů, což je právě tento případ.**

**Žadatel obdržel vyrozumění o prodloužení lhůty pro vydání závazného stanoviska dne 02.11.2022 (č.j. MUZBK-39006/2022).**

MěÚ Žamberk, odbor SUUP, podle § 14 odst. 6 památkového zákona obdržel dne 14.11.2022 v této věci písemné vyjádření Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Pardubicích, vydané pod č. j. NPU-361/84184/2022/Bil ze dne 11.11.2022 (sign. 14.11.2022).

Charakteristika území MPZ: Plocha městské památkové zóny zahrnuje zhruba plochu původního středověkého města (zřejmě založeného na přelomu 13. a 14. století v souvislosti s kolonizací na toku horní a střední Divoké Orlice), jehož urbanistická struktura, proporce zástavby i panorama s městskými dominantami se v prostředí

moderní zástavby kvalitně dochovaly. Dominanty určující celkový obraz města, především jeho siluetu v pohledech do intravilánu i z něj, jednoznačně tvoří kostel sv. Václava, areál zámku s hospodářskými budovami (včetně bývalého pivovaru s komínem) a radnice situovaná na náměstí. Tyto dominanty jsou zároveň i nejhodnotnější objekty památkové zóny. Základem půdorysné kompozice památkové zóny je středně velké obdélné náměstí s přilehlými domovními bloky (původně roubených jednopatrových chalup s loubím), které byly během 18. století postupně přestavěny na zděné měšťanské domy. Náměstí je vymezené dvojicí paralelních ulic (Hluboká –Nádražní, Pod Radnicí – Zámecká) a dochovanou pravidelnou parcelací (dlouhé strany - 10 parcel; kratší – 4/5 parcel). K tomuto určujícímu prvku památkové zóny pak přiléhá urbanisticky a architektonicky významná, půdorysně nepravidelná, dochovaná, venkovská chalupnická zástavba, typická pro historická předměstí měst. Na Tyršově ulici a Jiráskově náměstí pak najdeme zachovalý a kompaktní doklad cílené a na pohled pravidelné urbanizace, v této jinak nepravidelné skladbě a parcelaci předměstí. Část kulturně historických hodnot města zůstala situovaná taktéž mimo památkovou zónu, jedná se o zámecký park, ulici Na drahách se statkem č. p. 340, židovský hřbitov nebo bývalý Kateřinský špitál – dnešní muzeum.

Charakteristika objektu / Stávající poznání kulturně historických hodnot: Řešené území je situováno při ulici Tyršova, na okraji památkově chráněného území, v části „A“, tedy území utvářející jeho charakter, na ulici, jejíž povrchy jsou tvořeny různými materiály (asfalt, betonový dlažba, trávnik apod.) doplněné veřejným osvětlením z 2. pol. 20. století. Předmětem ochrany této části jsou historický půdorys ulice a odpovídající hmotová a prostorová skladba, městské interiéry včetně povrchu komunikací, historické podzemní prostory a zeleň, ve vztahu k širším urbanistickým souvislostem památkově chráněného území.

Popis zamýšlených prací: V celé délce ulice Tyršova je navržena celková rekonstrukce povrchů a příslušenství stávajících nevyhovujících či chybějících chodníků vedoucí ke zlepšení tras pěší dopravy (bezbariérové povrchy, autobusové zastávky, vjezdy, veřejné osvětlení). Nové chodníky jsou pak navrženy ve skladbě žulový obrubník, povrch žulová kostka (60 x 60 x 60 mm) s příslušnými bezbariérovými prvky (varovný signální pás v bílé barvě), uložené do šterkového hutněného lože (o šířce min. 1,5 až 2 m), napojení silnic (asfalt, žulová dlažba 100 x 100 x 100 mm). V místě venkovského domu č.p. 282, který je kulturní památkou, dojde ke zřízení bezpečnostního odstupu pro silnici III/31911, která bude v tomto místě zúžena a chodník přerušen. Nasvětlení chodníků bude provedeno v úseku ul. Tyršova pomocí historizujících uličních lamp (sloup kónický v. 5,5 m, svítidlo typ 5119 Back light, 32 LED, černé, nad přechody s výložníky a solární plochou), s napájením nově uloženým v zemi pod chodníky. V prvním úseku (za křižovatkou ul. Tyršova a Zámecká) jsou navrženy autobusové zastávky s přístřešky bez bočnic s mobiliářem.

**Z pohledu památkové péče a zachování kulturně historických hodnot v území lze konstatovat, že předložená projektová dokumentace svým rozsahem a navrhovaným způsobem oprav nebude mít negativní vliv na památkově chráněné území historického města Žamberk. Návrh respektuje již obnovené tvarové i materiálové řešení pochozích ploch chodníků v historickém centru (skládaná žulová mozaika, kamenný obrubník apod.). Dle vyjádření NPÚ by měly být v chráněných územích užívány a navraceny tradiční materiály, které se v území historicky vyskytovaly (zde např. žulová dlažba z drobné kostky).**

**Mobiliář v podobě utilitárního černého sloupového veřejného osvětlení s úspornými LED svítidly, společně s blíže vizuálně neurčenými přístřešky autobusových zastávek, lze považovat za vhodný. Tyto prvky jsou nedílnou součástí veřejného prostoru soudobých sídel a jeho uživatelských potřeb, s legitimním nárokem existence a realizace odpovídající jejich vzniku a části specifické utilitární funkci. V prostředí památkově chráněných území je však žádoucí jistým způsobem usměrňovat jejich formu, která by měla kontextuálně vycházet z prostředí, nerušivě jej doplňovat či vytvářet nové hodnoty.**

Smyslem vyhlášení památkové zóny je především zachovat prostředí historického jádra a jeho vnímání, které je ovlivněno nejenom vynikajícími příklady historické architektury, ale také existencí rušivých prvků. Předmětem územní ochrany je charakter prostředí s hodnotnými i méně hodnotnými, či nehodnotnými stavbami. Cílem památkové ochrany proto je zachování kvalit urbanistického celku. Předmětem ochrany jsou především historický půdorys a odpovídající hmotová a prostorová skladba, městské interiéry či veřejná a vyhrazená zeleň.

**Upozornění:** Celé řešené území je považováno za „území s archeologickými nálezy“ ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů a rovněž ve smyslu úmluvy o ochraně archeologického dědictví Evropy vyhlášené pod č. 99/2000 Sb. m. s., se všemi důsledky z jejich výkladu plynoucími. V rámci každého projektu, který předpokládá realizaci zemních prací, je nutno postupovat ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů ve znění § 22 a 23 památkového zákona. (Včetně posouzení zemních prací organizací oprávněnou k provádění archeologického výzkumu v daném regionu.) Výše uvedené požadavky na ochranu archeologického dědictví v posuzovaném území s archeologickými nálezy jsou rovněž v souladu se zákonem č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, se zákonem č. 114/992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a dále též s uplatněním zákona č. 183/2006 Sb. (§ 176, stavební zákon).

MěÚ Žamberk, odbor SUUP, v průběhu správního řízení posuzoval žádost z hlediska jejího souladu s platnými právními předpisy. Při vyhotovení závazného stanoviska vycházel z písemného vyjádření územního odborného pracoviště Národního památkového ústavu v Pardubicích a předložené žádosti a došel k závěru, že požadované práce jsou přípustné za předpokladu, že bude respektována podmínka uvedená ve výroku tohoto závazného stanoviska.

V případě jakékoli další stavební činnosti nad rámec tohoto rozhodnutí, včetně udržovacích prací, je podle uvedeného památkového zákona nutno požádat MěÚ Žamberk, odbor SUUP, o další závazné stanovisko.

#### **Poučení:**

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu podat samostatné odvolání, neboť tento úkon není samostatným rozhodnutím. Pokud toto závazné stanovisko znemožňuje vyhovět výše uvedené žádosti, příslušný stavební úřad v souladu s ustanovením § 149 odst. 6 správního řádu nebude provádět další dokazování a žádost zamítne. Až proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu je možné podat odvolání, které umožní, aby bylo v souladu s ustanovením § 149 odst. 7 správního řádu přezkoumáno toto závazné stanovisko.

Ing. Iveta Hoffmannová  
referentka památkové péče

**Doručí se:** žadatel (na základě plné moci)  
MěÚ Žamberk, odbor SUUP – stavební úřad

**Na vědomí:** Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Pardubicích



---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Vydání závazného stanoviska  
ID zprávy: 1107518335  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 22.11.2022 v 17:22:08

---

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ  
ID schránky: ia9b3gu  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MUZBK-41500/2022  
Naše spisová zn.: MUZBK-35583/2022/12  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Ing. Jakub Holý  
Do vlastních rukou: Ano  
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

---

## Události zprávy:

22.11.2022 v 15:28:18 EV0: Datová zpráva byla podána.  
22.11.2022 v 15:28:18 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
22.11.2022 v 17:22:08 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK**  
**odbor stavebního úřadu a územního plánování**  
**stavební úřad**  
Masarykovo nám. 166, 564 01 Žamberk

---

Spisová značka:	MUZBK-35585/2022/04	DSP a.s.
Číslo jednací:	MUZBK-14107/2023	IČO: 27555917
Počet listů/příloh/listů příloh(sv.):	2/0/0	Kostěnice 111
Spis. a skart. znak/lhůta:	330.1/V10	530 02 Pardubice
 Vyřizuje:	 Roman Šťoviček	
Telefon:	465 670 341	
E-mail:	e-podatelna@zamberk.eu	
ID datové schránky:	Ia9b3gu	
Datum:	13.03.2023	

**Z Á V A Z N É   S T A N O V I S K O**

Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (*dále jen „stavební zákon“*) a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (*dále jen „správní řád“*), vydává společnosti DSP a.s., IČO: 27555917, Kostěnice 111, 530 02 Pardubice na základě posouzení záměru dle ustanovení § 90 odst. 1 stavebního zákona,

**s o u h l a s n é   z á v a z n é   s t a n o v i s k o**

podle ustanovení § 94j odst. 2 stavebního zákona a ustanovení § 149 odst. 2 správního řádu, k projektové dokumentaci pro vydání společného povolení stavby s názvem „**rekonstrukce chodníků - ulice Tyršova a Draha, Žamberk**“ na pozemcích parc. č. 3739, 222/4, 267, 5090, 5089, 266, 3738/1, 3740/1, 51, 50, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3744/1, 3736/1, 3728/1, 3723/1, 3728/15, 3728/14, 1511/2, 1513, 3726/2, 1485, 3728/11, 3728/4, 3728/5, 1481, 1478, 1479, 1473/12, 3728/10, 3728/7, 3728/8, 1549/1 a 1550/1 v kat. území Žamberk. Závazné stanovisko se vztahuje na vedlejší stavbu souboru - stavební objekt SO 401 „**Veřejné osvětlení – ulice Tyršova**“ a stavební objekt SO 402 „**Veřejné osvětlení – ulice Draha**“. Pro umístění vedlejší stavby souboru stanovuje stavební úřad následující podmínky:

- Při umístění stavby je nutné respektovat podmínky uvedené ve vyjádřeních dotčených vlastníků nebo správců inženýrských sítí,
- Jedná se o stavbu uvedenou v ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bod 8 stavebního zákona, kterou lze v souladu s ustanovením § 119 odst. 1 stavebního zákona užívat na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí. Stavebník je proto povinen po dokončení stavby dle ustanovení § 122 stavebního zákona požádat o vydání kolaudačního souhlasu. Obsahové náležitosti této žádosti stanoví příloha č. 12 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu (*dále jen „vyhláška“*), jakožto i přílohy v části B žádosti.

**Platnost** tohoto závazného stanoviska končí dnem 13.03.2024, pokud v této době nebude využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření správního úřadu nebo orgánu samosprávy.

## **Odůvodnění**

Společnost DSP a.s., IČO: 27555917, Kostěnice 111, 530 02 Pardubice podala dne 06.10.2023 žádost o vydání závazného stanoviska (*podle ustanovení § 94j stavebního zákona*) k projektové dokumentaci pro vydání společného povolení stavby s názvem „rekonstrukce chodníků - ulice Tyršova a Draha, Žamberk“ na pozemcích parc. č. 3739, 222/4, 267, 5090, 5089, 266, 3738/1, 3740/1, 51, 50, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3744/1, 3736/1, 3728/1, 3723/1, 3728/15, 3728/14, 1511/2, 1513, 3726/2, 1485, 3728/11, 3728/4, 3728/5, 1481, 1478, 1479, 1473/12, 3728/10, 3728/7, 3728/8, 1549/1 a 1550/1 v kat. území Žamberk. Závazné stanovisko se vztahuje na vedlejší stavbu souboru - stavební objekt SO 401 „Veřejné osvětlení – ulice Tyršova“ a stavební objekt SO 402 „Veřejné osvětlení – ulice Draha“.

Žádost byla doložena těmito podklady:

- Část projektové dokumentace pro vydání společného povolení stavby s názvem „rekonstrukce chodníků - ulice Tyršova a Draha, Žamberk“ - stavební objekt SO 401 „Veřejné osvětlení – ulice Tyršova“ a stavební objekt SO 402 „Veřejné osvětlení – ulice Draha“ v rozsahu Průvodní zpráva A, Souhrnná technická zpráva B, situační výkres širších vztahů C, katastrální situační výkres – části 1,2,3 a 4, Technická zpráva k SO 402 „Veřejné osvětlení – ulice Draha“ a výkresy D.1.4 2.1.1 situace – demontáže část 1, D.1.4 2.1.2 situace – demontáže část 2, D.1.4 2.2.1 situace - veřejné osvětlení část 1, D.1.4 2.2.2 situace – veřejné osvětlení část 2, výkres D.1.4 2.3 schéma rozvodu – ulice Draha, D.1.3 2.1 situace – demontáže ulice Tyršova, D.1.3 2.2 situace VO – ulice Tyršova, D.1.3 2.3 schéma rozvodu – Tyršova ulice a koordinační situace stavby C 3.1, 3.2, 3.3 a 3.4 – části 1,2,3 a 4 zpracovaná v měsíci září 2021 (*zodpovědný projektant Ing. František Haburaj, PhD., autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, zpracovatel částí SO 401 a SO 402 Veřejné osvětlení Pavel Prášil, projekty elektroinstalace*).

Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování, jako obecný stavební úřad příslušný k umístění vedlejší stavby souboru, je dle ustanovení § 94j odst. 2 stavebního zákona ve společné územním a stavebním řízení dotčeným orgánem a pro potřeby vydání společného povolení vydává namísto územního rozhodnutí závazné stanovisko.

Stavební úřad posoudil předložený záměr z hledisek uvedených v ustanovení § 90 odst. 1 stavebního zákona a zjistil, že záměr žadatele je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území a v souladu s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení. Jedná se o demontáž a provedení nového veřejného osvětlení v rámci rekonstrukce chodníků v ulici Tyršova a Draha v Žamberku. V ulici Tyršova bude provedeno VO ze stožárů a svítidel historického charakteru. Z objektu č.p. 252 bude odstraněn stávající rozvaděč, který bude přesunut k mostu do pozemku parc. č. 3736/1 v kat. území Žamberk. Veřejné osvětlení v ulici Draha bude provedeno ze 6m stožárů s výložníkem.

## **Poučení**

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat samostatné odvolání, neboť podle ustanovení § 149 správního řádu není tento úkon samostatným správním rozhodnutím. Obsah závazného

stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí správního orgánu, pro jehož výrokovou část je obsah tohoto závazného stanoviska závazný.

*Otisk úředního razítka*

Roman Šťovíček  
vedoucí odboru (oprávněná úřední osoba)

**Obdrží:**

DSP a.s., IČO: 27555917, Kostěnice 111, 530 02 Pardubice



---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Závazné stanovisko  
ID zprávy: 1159279138  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 14.3.2023 v 10:01:12

---

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ  
ID schránky: ia9b3gu  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., č.p. 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MUZBK-14107/2023  
Naše spisová zn.: MUZBK-35585/2022/04  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ano  
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

---

## Události zprávy:

14.3.2023 v 09:41:56 EV0: Datová zpráva byla podána.  
14.3.2023 v 09:41:56 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
14.3.2023 v 10:01:12 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK**  
**odbor životního prostředí a zemědělství**  
Masarykovo nám. 166, 564 01 Žamberk

---

JID:	MUZASS02760502
Čj.:	MUZBK-11738/2023
Spisová značka:	MUZBK-35625/2022/05/ZPZE/ROUH/OPK/S047
Počet listů/příloh/listů př./sv.:	2/-
Spis. a skart. znak, lhůta:	246.3 A/10
 Vyřizuje:	 Ing. Hana Rousová
Telefon:	465 670 267
E-mail:	e-podatelna@zamberk.eu
ID datové schránky:	ia9b3gu
 Datum:	 28.02.2023

## R O Z H O D N U T Í

### k zásahu v ochranném pásmu památných stromů

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody příslušný dle ustanovení § 76 odst. 2 písm. c) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), ve správním řízení vedeném podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, (dále jen „správní řád“),

## p o v o l u j e

žadateli - **Městu Žamberk** (IČO 00279846) se sídlem Masarykovo náměstí 166, 564 01 ŽAMBERK (v zastoupení na základě plné moci obchodní společnosti DSP a.s. (IČO 27555917) se sídlem Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE)

**podle ustanovení § 46 odst. 3 citovaného zákona - zásah do ochranného pásma památných stromů:**

- **č. 51 – 1 ks buk lesní (*Fagus sylvatica* 'Atropunicea')** na pozemku parc. č. 219/1 v kat. území Žamberk (vyhlášen rozhodnutím Městského úřadu v Žamberku č.j. ŽP/94/1183 ze dne 06.10.1994),
- **č. 52 – 1 ks jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*)** na pozemku parc. č. 260 v kat. území Žamberk (vyhlášen rozhodnutím Městského úřadu v Žamberku č.j. ŽP/94/1184 ze dne 06.10.1994),

a to v rámci akce – „**Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk**“, kat. území Žamberk, město Žamberk, okres Ústí nad Orlicí, kraj Pardubický.

**Nedílnou součástí souhlasu orgánu ochrany přírody jsou následující podmínky:**

- **zahájení prací v ochranném pásmu památných stromů bude orgánu ochrany přírody oznámeno investorem stavby, nebo jím pověřenou osobou,**

- **nesmí docházet k mechanickému poranění kořenů, kořenových náběhů a dále k přetrhání kořenů – popřípadě je nutno kořeny ošetřit** (ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“),
- **výkop v ochranném pásmu památných stromů (ochranné pásmo je u památného stromu č. 51 – 1 ks buk lesní (*Fagus sylvatica* 'Atropunicea') kruh o poloměru 12 m, u č. 52 – 1 ks jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) kruh o poloměru 14,5 m), kde se nachází kořenový systém stromů, bude prováděn ručně** (ČSN 83 9061 „Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“),
- **v ochranném pásmu památných stromů se nesmí ukládat vytěžená zemina ani stavební materiál,**
- **po dokončení prací bude v ochranném pásmu památných stromů proveden celkový úklid,**
- **investor zajistí dozor nad plněním výše uvedených podmínek,**
- **ukončení prací v ochranném pásmu památného stromu bude orgánu ochrany přírody oznámeno investorem stavby, nebo jím pověřenou osobou, aby mohlo dojít ke kontrole v daném místě.**

#### Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu

- DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE
- Tělocvičná jednota Sokol Žamberk, Tyršova 534, 564 01 ŽAMBERK
- Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice-Staré Město, 530 02 PARDUBICE 2,
- Střední škola a základní škola Žamberk, Tyršova 214, 564 01 ŽAMBERK

### **ODŮVODNĚNÍ:**

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, Masarykovo nám. 166, 564 01 Žamberk, obdržel žádost Města Žamberk (IČO 00279846) se sídlem Masarykovo náměstí 166, 564 01 ŽAMBERK (v zastoupení na základě plné moci obchodní společnosti DSP a.s. (IČO 27555917) se sídlem Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE), o souhlas se zásahem v ochranném pásmu památných stromů č. 51 – 1 ks buk lesní (*Fagus sylvatica* 'Atropunicea') na pozemku parc. č. 219/1 v kat. území Žamberk a č. 52 – 1 ks jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) na pozemku parc. č. 260 v kat. území Žamberk, a to v rámci akce – „Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk“, kat. území Žamberk, město Žamberk, okres Ústí nad Orlicí, kraj Pardubický.

Rekonstrukce chodníků bude provedena v ochranném pásmu výše uvedených památných stromů. Památný strom č. 51 – 1 ks buk lesní (*Fagus sylvatica* 'Atropunicea') má ochranné pásmo o poloměru 12 m (vyhlášen rozhodnutím Městského úřadu v Žamberku č.j. ŽP/94/1183 ze dne 06.10.1994). Památný strom č. 52 – 1 ks jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) má ochranné pásmo o poloměru 14,5 m (vyhlášen rozhodnutím Městského úřadu v Žamberku č.j. ŽP/94/1184 ze dne 06.10.1994).

Majitelem pozemku parc. č. 219/1 v kat. území Žamberk, na kterém se nachází památný strom č. 51 – 1 ks buk lesní (*Fagus sylvatica* 'Atropunicea') je Tělocvičná jednota Sokol Žamberk, Tyršova 534, 564 01 ŽAMBERK. Majitelem pozemku parc. č. 260 v kat. území Žamberk, na kterém se nachází památný strom č. 52 – 1 ks jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) je Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice-Staré Město,

530 02 PARDUBICE 2, hospodaření se svěřeným majetkem kraje má Střední škola a základní škola Žamberk, Tyršova 214, 564 01 ŽAMBERK.

Následně podle ustanovení § 47 správního řádu oznámil zdejší správní orgán zahájení řízení všem známým účastníkům řízení, a to oznámením o zahájení správního řízení ve věci zásahu do ochranného pásma památných stromů č. j. MUZBK-10200/2023 ze dne 20.02.2023.

Správní orgán v tomto případě upustil od ústního jednání spojeného s místním šetřením a v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 a § 136 odst. 4 správního řádu dal možnost účastníkům řízení vyjádřit se k podkladům pro vydání rozhodnutí. Termín pro seznámení s podklady byl stanoven do pondělí 27.02.2023. Do tohoto data se žádný z účastníků řízení nepřišel s podklady seznámit a k dnešnímu dni se žádný z účastníků řízení k výše uvedeným podkladům pro rozhodnutí nevyjádřil.

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce chodníků v intravilánu města Žamberk. Zájmový úsek je tvořen ulicemi Tyršova a Draha, podle kterých bude stavba rozdělena na dvě části. Jedná se o místní komunikace IV. třídy, tedy komunikace pro pěší. Rekonstrukce chodníků bude provedena formou celkové rekonstrukce. Dojde tedy k odstranění celých konstrukcí stávajících chodníků a provedení konstrukcí nových. Pro zajištění návaznosti jednotlivých úseků chodníků dojde k jejich doplnění tak, aby bylo možné převést pěší dopravu celým předmětným úsekem. V rámci rekonstrukce dojde ke zřízení nových nástupišť autobusových zastávek opatřených přístřešky bez bočních stěn.

Památný strom č. 51 – 1 ks buk lesní (*Fagus sylvatica 'Atropunicea'*) má ochranné pásmo o poloměru 12 m, k zásahu do ochranného pásma dojde ve vzdálenosti cca 8 m od kmene památného stromu. Památný strom č. 52 – 1 ks jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) má ochranné pásmo o poloměru 14,5 m, k zásahu do ochranného pásma dojde ve vzdálenosti cca 10 m od kmene památného stromu.

Vzhledem k tomu, že se jedná o rekonstrukci stávajícího chodníku, a k vybudování nového chodníku, který se bude nacházet až za vodním tokem ve směru od památného stromu, rozhodl se správní orgán pro souhlas k výše uvedené činnosti. Zároveň nepředpokládá správní orgán významný vliv prací na památné stromy, pokud **budou dodrženy stanovené podmínky**.

Na základě uvedených skutečností dospěl orgán ochrany přírody a krajiny k názoru, že tímto zásahem do ochranného pásma památných stromů nedojde, za dodržení stanovených podmínek, k jejich zásadnímu poškození, zničení, ohrožení nebo oslabení, a proto rozhodl tak, jak je ve výroku uvedeno.

## POUČENÍ:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho oznámení (doručení). Jestliže si adresát uložené písemnosti písemnost ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, nevyzvedne, písemnost se považuje za doručenou posledním dnem této lhůty. O odvolání rozhoduje Krajský úřad Pardubického kraje, odvolání se podává u Městského úřadu Žamberk, odboru životního prostředí a zemědělství.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Odvolání musí mít náležitosti podání uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti

kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

K novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedeným v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení, se přihlédne jen tehdy, jde-li o takové skutečnosti nebo důkazy, které účastník nemohl uplatnit dříve. Namítá-li účastník, že mu nebylo umožněno učinit v řízení v prvním stupni určitý úkon, musí být tento úkon učiněn spolu s odvoláním.

Ing. Alena Hovádková  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

#### **Doručí se:**

**Účastníci správního řízení** (*datovou schránkou, doporučeně do vlastních rukou nebo zmocněnci na dodejku*):

- DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE
- Tělocvičná jednota Sokol Žamberk, Tyršova 534, 564 01 ŽAMBERK
- Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice-Staré Město, 530 02 PARDUBICE 2,
- Střední škola a základní škola Žamberk, Tyršova 214, 564 01 ŽAMBERK

**Dotčené správní orgány** (*datovou schránkou*):

- Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování, stavební úřad, Masarykovo nám. 166, 564 01 ŽAMBERK
- Městský úřad Žamberk, odbor správní a dopravy, správa pozemních komunikací stavební úřad, Nádražní 833, 564 01 ŽAMBERK

---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Rozhodnutí S047  
ID zprávy: 1152471002  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 6.3.2023 v 08:54:27

---

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ  
ID schránky: ia9b3gu  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., č.p. 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MUZBK-11738/2023  
Naše spisová zn.: MUZBK-35625/2022/05  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

---

## Události zprávy:

1.3.2023 v 15:33:05 EV0: Datová zpráva byla podána.  
1.3.2023 v 15:33:05 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
6.3.2023 v 08:54:27 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK**  
**odbor životního prostředí a zemědělství**  
Masarykovo nám. 166, 564 01 ŽAMBERK

---

Čj.: MUZBK-15497/2023  
Spisová značka: MUZBK-11835/2023/05/ZPZE/TUHV-57  
Počet listů/příloh/listů př./sv.: 3/0/0/0  
Spis. a skart. znak, lhůta: 231.8 A/10  
Evid. list č.: S 604

Vyřizuje: Ing. Vlasta Tuháorská, Ph.D.  
Telefon: 465 670 264  
E-mail: e-podatelna@zamberk.eu  
ID datové schránky: ia9b3gu

Datum: 21.03.2023

## R O Z H O D N U T Í

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (*vodní zákon*), ve znění pozdějších předpisů (*dále jen „vodní zákon“*), a místně příslušný podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (*dále jen „správní řád“*), uděluje

 **městu Žamberk (IČO 00279846, CZ-NACE 84110)** se sídlem Masarykovo náměstí 166, 564 01 ŽAMBERK,

## s o u h l a s

podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a), c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ke stavebnímu záměru s názvem „**Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk**“ na pozemcích v kat. území Žamberk, město Žamberk, okres Ústí nad Orlicí, Pardubický kraj (*číslo hydrologického pořadí 1-02-01-0160, číslo hydrogeologického rajónu 4261 - Kyšperská synklinála v povodí Orlice, název vodního útvaru povrchové vody - Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny I po tok Zdobnice, ID útvaru povrchových vod - HSL\_0500*).

**Souhlas vodoprávního úřadu** se podle ustanovení § 17 odst. 2 vodního zákona **vydává za těchto povinností:**

- a) Stávající **niveleta terénu** v záplavovém území zůstane zachována, tzn. terén nebude navyšován.
- b) Stožáry veřejného osvětlení umístěné v záplavovém území vodního toku Divoká Orlice budou řádně založeny a provedeny tak, aby nemohlo dojít k jejich poškození s ohledem na možnost povodňových průtoků. Materiál ukládaný do výkopové rýhy bude po uložení kabelového vedení řádně hutněn po vrstvách.

- c) Technologie prací bude zvolena tak, aby byla **minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod**. Stavbou nesmí dojít k poškození koryta vodního toku, jeho úpravy ani stavby protipovodňového opatření.
- d) **Přesné umístění a technické provedení** nového rozvaděče u č.p. 302 bude na místě odsouhlaseno pracovníkem Povodí Labe, státní podnik - provozní středisko Žamberk.
- e) **Zahájení a ukončení prací** bude předem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik - provozní středisko Žamberk (*adresa Orlická 1101, 564 01 ŽAMBERK, tel. 465 612 014*). Zástupce provozního střediska Žamberk (*tel. 602 126 914, suchodolm@pla.cz*) bude přizván po dokončení prací ke kontrole a k odsouhlasení prací v místě křížení vodního toku.
- f) **Odvádění srážkových vod** ze zastavěných ploch nebo zpevněných ploch **do vod povrchových musí** plně respektovat vyhlášku č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů (*pozn.: zejména pak ustanovení § 20 této vyhlášky*), tzn. včetně jejich zadržování a regulovaného odvádění.


**Platnost** tohoto souhlasu končí dnem **31.03.2025**, pokud v této době nebude využit pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření správního úřadu nebo orgánu samosprávy.

Účastníky řízení podle ustanovení § 115 vodního zákona a v souladu s ustanovením § 27 odst. 1 správního řádu jsou:


- město Žamberk (IČO 00279846) se sídlem Masarykovo náměstí 166, 564 01 ŽAMBERK (*v zastoupení na základě plné moci obchodní společností DSP a.s. (IČO 27555917) se sídlem Kostěnice 111, 530 02 KOSTĚNICE*)

## O d ů v o d n ě n í

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný vodoprávní úřad obdržel žádost

-  města Žamberk (IČO 00279846) se sídlem Masarykovo náměstí 166, 564 01 ŽAMBERK (*v zastoupení na základě plné moci obchodní společností DSP a.s. (IČO 27555917) se sídlem Kostěnice 111, 530 02 KOSTĚNICE*),

ve věci udělení souhlasu vodoprávního úřadu podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a), c) vodního zákona k projektové dokumentaci stavebního záměru s názvem „Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk“ na pozemcích v kat. území Žamberk, město Žamberk, okres Ústí nad Orlicí, Pardubický kraj (*číslo hydrologického pořadí 1-02-01-0160, číslo hydrogeologického rajónu 4261 - Kyšperská synklinála v povodí Orlice, název vodního útvaru povrchové vody - Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny I po tok Zdobnice, ID útvaru povrchových vod - HSL\_0500*). V rámci žádosti byla předložena

-  **Projektová dokumentace** stavebního záměru s názvem "Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk" na pozemcích v kat. území Žamberk (*zpracovaná v období září až prosinec 2021; odpovědný projektant Ing. František Haburaj, Ph.D., s adresou Hradecká 1034, 534 01 HOLICE - autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby - číslo autorizace ČKA 0701216*).

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci a vybudování nových úseků chodníků (*v celkové délce cca 390 m*) v ulicích Tyršova a Draha ve městě Žamberk. Součástí stavby bude i doplnění veřejného osvětlení.

Uvedený záměr se z části nachází v **záplavovém území** významného vodního toku Divoká Orlice (*stanovené opatřením obecné povahy vydaném Krajským úřadem Pardubického kraje pod č.j. 4478/2015 ze dne 21. ledna 2015*), současně s trasou kabelu veřejného osvětlení dochází **ke křížení významného vodního toku Divoké Orlice (IDVT 10100019)** v ř. km 79,134. Stavební práce budou probíhat v blízkosti stavby protipovodňového opatření a stavbou bude dotčen i **pozemek na němž se nachází koryto vodního toku Divoké Orlice (IDVT 10100019)**, a to pozemek par. č. 3882/34, kat. území Žamberk.

V rámci celého vodoprávního řízení byly mimo jiné k záměru stavby předloženy tyto písemnosti orgánů státní správy (*popř. správce povodí*):

- a) Stanovisko správce povodí vydané Povodím Labe, státní podnik Hradec Králové pod č.j.: PLa/2022/046615 ze dne 14. listopadu 2022.
- b) Stanovení záplavového území vydané opatřením obecné povahy Krajského úřadu Pardubického kraje pod č.j. 4478/2015 dne 21. ledna 2015.

V souladu s Metodickým pokynem sekce vodního hospodářství Ministerstva zemědělství (č.j.: 20380/2016-MZE-15120 ze dne 11. dubna 2016) lze na základě předložených podkladů a zejména pak stanoviska správce povodí konstatovat, že z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (*ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona*) je uvedený záměr možný při splnění výše uvedených podmínek, protože lze předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru a záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Při zvýšených průtocích může dojít k zatopení a následně k narušení stability. V této souvislosti tak mimo jiné připomínáme ☞ **vlastníci staveb**, které nejsou vodními díly nebo zařízení v korytech vodních toků, popřípadě sousedících s nimi, **jsou povinni ve veřejném zájmu dbát o jejich statickou bezpečnost**, aby neohrožovaly plynulý odtok povrchových vod (*viz ustanovení § 52 odst. 2 vodního zákona*). Stavebník předmětnou stavbu provádí na vlastní riziko a je tedy především v jeho zájmu přijmout adekvátní opatření, aby minimalizoval, popř. zcela vyloučil povodňové škody související s realizací tohoto záměru. Zároveň Vás upozorňujeme na skutečnost, že **za případné škody** vzniklé průchodem velkých vod **nenese odpovědnost správce vodního toku ani vodoprávní úřad**.

Upozorňujeme na skutečnost, že v tomto rozhodnutí nejsou zahrnuty podmínky uvedené ve stanovisku správce povodí (*vydaném Povodím Labe, státní podnik Hradec Králové pod č.j.: PLa/2022/046615 ze dne 14. listopadu 2022*), které přímo nesouvisí s vydáním souhlasu vodoprávního úřadu dle ustanovení § 17 vodního zákona (*tj. podmínky týkající se majetkoprávních vztahů*).

Vzhledem k tomu, že ze strany žadatele byly v tomto případě předloženy všechny stanovené podklady, postupoval zdejší vodoprávní úřad mimo jiné v souladu s ustanovením § 115 vodního zákona a v dané věci rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

**Poloha místa záměru** byla orientačně určena z webové aplikace Nahlížení do katastru nemovitostí, provozovaná Českým úřadem zeměměřickým a katastrálním v souladu s platnou konvencí (*liniové stavby*) v souřadnicích X, Y označující polohopisnou složku v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK), takto:

- Začátek X = 1061177; Y = 597410 (*formát souřadnic - geodetické*)
- Konec X = 1060598; Y = 596891 (*formát souřadnic - geodetické*)

Na základě výše uvedeného vodoprávní úřad v dané věci rozhodl tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Účastníky řízení podle ustanovení § 115 vodního zákona a v souladu s ustanovením § 27 odst. 1 správního řádu je:

- město Žamberk (IČO 00279846) se sídlem Masarykovo náměstí 166, 564 01 ŽAMBERK (v zastoupení na základě plné moci obchodní společnosti DSP a.s. (IČO 27555917) se sídlem Kostěnice 111, 530 02 KOSTĚNICE)

Účastníkem řízení podle ustanovení § 115 vodního zákona a v souladu s ustanovením § 27 odst. 2 správního řádu jsou:

- Povodí Labe, státní podnik

### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 a násl. správního řádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení. Jestliže si adresát uložené písemnosti písemnost ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, nevyzvedne, písemnost se považuje za doručenou posledním dnem této lhůty. O odvolání rozhoduje Krajský úřad Pardubického kraje, odvolání se podává u Městského úřadu Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, Masarykovo nám. 166, 564 01 ŽAMBERK.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

*otisk úředního razítka*

Ing. Pavel Schöps  
vedoucí oddělení vodního hospodářství

---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: S 604 - Rozhodnutí  
ID zprávy: 1162940525  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 21.3.2023 v 15:50:27

---

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ  
ID schránky: ia9b3gu  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., č.p. 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MUZBK-15497/2023  
Naše spisová zn.: MUZBK-11835/2023/05  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

---

## Události zprávy:

21.3.2023 v 10:33:03 EV0: Datová zpráva byla podána.  
21.3.2023 v 10:33:04 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
21.3.2023 v 15:50:27 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK**  
**odbor životního prostředí a zemědělství**  
Nádražní 833, 564 01 ŽAMBERK

---

Č. j.: MUZBK-37669/2022/LANH  
Spisová značka: MUZBK-35588/2022/ZPZE/03/LANH  
Počet listů/příloh/listů př./sv.: 2/0/0/0  
Spis. a skart. znak, lhůta: 249.5 S/5  
Evid. č.: ZS č. 41/2022

Vyřizuje: Ing. Hana Langrová  
Telefon: 465 670 270  
E-mail: e-podatelna@zamberk.eu  
ID datové schránky: ia9b3gu

Datum: 24.10.2022

## ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako správní orgán v oblasti odpadového hospodářství, věcně a místně příslušný podle ustanovení § 61 odst. 1 písmeno c) a § 66 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění, podle ustanovení § 146 odst. 5 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen zákon o odpadech) a ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, jako dotčený orgán podle § 4 odst. 2 písmeno a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (stavební zákon), vydává na základě žádosti o závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady pro záměr „**Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk**“ na pozemcích parc. č. 3739, 222/4, 267, 5090, 5089, 266, 3738/1, 3740/1, 51, 50, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3744/1, 3736/1, 3728/1, 3723/1, 3728/15, 3728/14, 1511/2, 1513, 3726/2, 1485, 3728/11, 3728/4, 3728/5, 1481, 1478, 1479, 1473/12, 3728/10, 3728/7, 3728/8, 1549/1 a 1550/1 v k.ú. Žamberk, žadatelé

**Město Žamberk** (IČ: 002 79 846), se sídlem **Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk**, který je dle plné moci zastoupen společností DSP a.s. (IČ: 275 55 917), se sídlem Kostěnice 111, 530 02 Pardubice,

**souhlasné závazné stanovisko**  
podle ustanovení § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech

a konstatuje, že **záměr bude možný po splnění níže uvedených podmínek:**

- 1) Zhotovitel bude při zacházení se stavebními odpady dodržovat povinnosti podle ustanovení § 12 - Předcházení vzniku odpadu, § 13 - Obecné povinnosti při nakládání s odpady, § 15 - Povinnosti původce odpadu a § 46 - Povinnosti při přepravě odpadu, zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění, zejména:
  - zajistí technické a organizační podmínky pro řádné zacházení s odpady, vyčlení místa pro shromažďování a třídění všech druhů odpadů, seznámí zaměstnance s pravidly odpadového hospodářství zavedeného na stavbě a určí osobu odpovědnou za jejich dodržování.
  - zajistí přednostní využití odpadů, zabezpečí odpady před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem.

- 2) Při nakládání s vybouranými stavebními materiály při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby bude žadatel postupovat v souladu s ustanovením § 42 vyhlášky MŽP č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění, zejména:
  - zajistí oddělené soustřeďování stavebních materiálů a výrobků, které je možné opakovaně použít nebo které mohou být využity v režimu vedlejšího produktu.
  - zajistí oddělené soustřeďování stavebních a demoličních odpadů, které obsahují nebezpečné složky a bude s nimi nakládat tak, aby nedošlo ke znečištění ostatních vybouraných stavebních materiálů, vedlejších produktů nebo stavebních a demoličních odpadů určených k recyklaci či opětovnému využití.
- 3) Při zařazování odpadů z realizace záměru je nutné postupovat v souladu s § 4 vyhlášky č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a striktně dodržovat hierarchii nakládání s odpady, která je řešena v § 3 zákona o odpadech (předcházení vzniku odpadů, příprava k opětovnému použití, recyklace, jiné využití odpadů, odstranění).
- 4) O odpadech vznikajících v průběhu realizace a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena průběžná evidence. Po dokončení kompletní rekonstrukce komunikace (chodníků a veřejného osvětlení) bude na požádání předložen přehled odpadů vzniklých při realizaci výše uvedeného záměru a způsob využití těchto odpadů, případně seznam subjektů, kterým byly odpady předány (sběrna, recyklační zařízení, spalovna, skládka apod.) Odpady mohou být předány do vlastnictví pouze společnosti, která je k takovému převzetí odpadu oprávněna.

Upozorňujeme, že původce odpadů je povinen v souladu s ustanovením § 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech mít zajištěno předání stavebních a demoličních odpadů, které sám nezpracuje, do zařízení určeného pro nakládání s odpady, a to písemnou smlouvou před jejich vznikem.

Doporučujeme, aby dále žadatel při realizaci záměru dodržoval povinnosti dané Metodickým návodem odboru odpadů MŽP pro řízení vzniku stavebních a demoličních odpadů a pro nakládání s nimi, které jsou uveřejněny ve věstníku MŽP, ročník 2018 – září 2018 – částka 1 na webové adrese: [www.mzp.cz/cz/vestnik\\_mzp\\_2018](http://www.mzp.cz/cz/vestnik_mzp_2018).

## Odůvodnění

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán v oblasti nakládání s odpady, obdržel 06.10.2022 elektronickou žádost o vydání závazného stanoviska z hlediska nakládání s odpady žadatele města Žamberka, se sídlem Masarykovo náměstí 166 564 01 Žamberk, který je dle plné moci zastoupen společností DSP a.s., se sídlem Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, k záměru „Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk“ na pozemcích parc. č. 3739, 222/4, 267, 5090, 5089, 266, 3738/1, 3740/1, 51, 50, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3744/1, 3736/1, 3728/1, 3723/1, 3728/15, 3728/14, 1511/2, 1513, 3726/2, 1485, 3728/11, 3728/4, 3728/5, 1481, 1478, 1479, 1473/12, 3728/10, 3728/7, 3728/8, 1549/1 a 1550/1 v k.ú. Žamberk. Žádost byla doložena všemi povinnými údaji k posouzení uvedeného záměru rekonstrukce chodníků a veřejného osvětlení - zejména druhy odpadů, jejich kategoriemi (O a N), předpokládaným množstvím, popisem postupů při nakládání s jednotlivými druhy odpadů.

Předloženou projektovou dokumentaci stavby s názvem „Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk“, zpracovala společnost DSP a.s., se sídlem Kostěnice 111, 530 02 Pardubice v září 2021, zodpovědný projektant Ing. František Haburaj, Ph.D., autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 0701216.

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako dotčený orgán podle § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech, posoudil žádost z hlediska souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů.

Pro zhotovitele záměru jsou stanoveny podmínky, které bude dodržovat při zacházení s odpady vzniklými v průběhu realizace akce.

K účelu závazného stanoviska z hlediska nakládání s odpady se správní orgán zabýval především Souhrnnou technickou zprávou, která řeší odpadové hospodářství stavby a z níž vyplývá, že se jedná o rekonstrukci chodníků v ul. Tyršova a Draha v Žamberku, zahrnující odstranění kompletní konstrukce chodníků a nahrazení konstrukcí novou, včetně rekonstrukce veřejného osvětlení. Dále se správní orgán zabýval informacemi o postupu bouracích prací a návrhu nakládání se vznikajícími odpady. Způsob zacházení s odpady a tabulka přehledu odpadů a jejich předpokládané množství je v souladu se zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy, a z tohoto důvodu vydal orgán odpadového hospodářství souhlasné závazné stanovisko.

### **Poučení**

V souladu s ustanovením § 149 správního řádu je závazné stanovisko úkonem učiněným kompetentním dotčeným správním orgánem na základě speciálního zákona. Takový úkon je závazným podkladem pro řízení vedené orgánem podle jiného zákona, v tomto případě podle stavebního zákona.

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat samostatné odvolání, neboť podle ustanovení § 149 správního řádu není tento úkon samostatným správním rozhodnutím. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí správního orgánu, pro jehož výrokovou část je obsah tohoto závazného stanoviska závazný.

Ing. Alena Hovádková  
vedoucí odboru  
životního prostředí a zemědělství

### **Doručí se:**

- DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE, IDDS: pyxwfx2 (datovou zprávou)

### **Na vědomí:**

- Městský úřad Žamberk, silniční správní úřad, odbor SPDO, Nádražní 833, 564 01 ŽAMBERK



---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Závazné stanovisko - odpady - Žamberk, rekonstrukce chodníků  
ID zprávy: 1097793482  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 28.10.2022 v 09:36:28

---

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ  
ID schránky: ia9b3gu  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MUZBK-37669/2022  
Naše spisová zn.: MUZBK-35588/2022/03  
Vaše čís. jednací: Nežadáno  
Vaše spisová zn.: Nežadáno  
K rukám: Nežadáno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fikcí: Ne

---

## Události zprávy:

25.10.2022 v 13:26:54 EV0: Datová zpráva byla podána.  
25.10.2022 v 13:26:54 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
28.10.2022 v 09:36:28 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK**  
**odbor životního prostředí a zemědělství**  
Nádražní 833, Žamberk

---

JID:	MUZASS02652517	DSP a.s.
Naše čj.:	MUZBK-39781/2022	Kostěnice 111
Naše spisová značka:	MUZBK-35591/2022/03/ZPZE/ROUH/OPK/Vy.43	530 02 PARDUBICE
Počet listů/příloh/listů		
př.(sv.):	1/-	
Spis. a skart. znak, lhůta:	200.1 S3	
 Vyřizuje:	 Ing. Hana Rousová	
Telefon:	465 670 267	
E-mail:	e-podatelna@zamberk.eu	
ID datové schránky:	ia9b3gu	
 Datum:	 07.11.2022	

### Vyjádrění

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody dle ust. § 77 odst. 1 písm. a) a j) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, obdržel žádost **Města Žamberk (IČO 00279846)** se sídlem Masarykovo náměstí 166, 564 01 ŽAMBERK (*v zastoupení na základě plné moci obchodní společnosti DSP a.s., (IČO 27555917) se sídlem Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE*), o vydání závazného stanoviska k zásahu do významného krajinného prvku a umístění stavby na území přírodního parku „Orlice“ k akci „**REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**“ umístěné v katastrálním území Žamberk, město Žamberk, okres Ústí nad Orlicí, Pardubický kraj.

Záměr nezasahuje do významného krajinného prvku, ani se nenachází na území přírodního parku „Orlice“. Z těchto důvodů nebude vydán souhlas – závazné stanovisko orgánu ochrany přírody.

S pozdravem

Ing. Hana Cukorová  
vedoucí oddělení životního prostředí



---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Vyjádření Vy.43  
ID zprávy: 1102179754  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 9.11.2022 v 10:19:22

---

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ  
ID schránky: ia9b3gu  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MUZBK-39781/2022  
Naše spisová zn.: MUZBK-35591/2022/03  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

---

## Události zprávy:

7.11.2022 v 17:04:32 EV0: Datová zpráva byla podána.  
7.11.2022 v 17:04:32 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
9.11.2022 v 10:19:22 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK**  
**odbor životního prostředí a zemědělství**  
Nádražní 833, 564 01 Žamberk

---

Váš dopis čj.:	---
Ze dne:	06.10.2022 a 11.10.2022
Číslo jednací:	MUZBK-36793/2022/ZPZE/CHAL
Spisová značka:	MUZBK-35589/2022/03/ZPZE/CHAL
Agendové číslo:	OVZ/126/2022
Spis. a skart. znak, lhůta:	245.7 S5
Počet listů/příloh/listů příloh:	1/0/0
Vyřizuje:	Lucie Charfreitagová
Telefon:	465 670 284
E-mail:	e-podatelna@zamberk.eu
ID datové schránky:	ia9b3gu
Datum:	17.10.2022

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO**  
**z hlediska ochrany ovzduší**

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany ovzduší podle ustanovení § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen zákon o ochraně ovzduší) a podle ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), vydává:

**s o u h l a s n é   z á v a z n é   s t a n o v i s k o**

podle ustanovení § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší a § 149 odst. 1 správního řádu k územnímu a stavebnímu řízení z hlediska ochrany ovzduší, k plánované akci (stavbě) „**REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**“, investor: město Žamberk, IČ 002 79 846, Masarykovo náměstí 166, 564 01 ŽAMBERK (zastoupen na základě plné moci společností DSP a. s., IČ 275 55 917, Kostěnice 111, 530 02 Pardubice).

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství **souhlasí** s provedením stavby, kdy stavební práce jsou zdrojem znečišťování ovzduší nevyjmenovaným v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší na pozemcích **parc. č. 3739, 222/4, 267, 5090, 5089, 266, 3738/1, 3740/1, 51, 50, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3744/1, 3736/1, 3728/1, 3723/1, 3728/15, 3728/14, 1511/2, 1513, 3726/2, 1485, 3728/11, 3728/4, 3728/5, 1481, 1478, 1479, 1473/12, 3728/10, 3728/7, 3728/8, 1549/1, 1550/1** v kat. území Žamberk.

s těmito podmínkami:

- bude dbáno na omezování nadbytečné prašnosti při provádění stavebních prací (např. použitím vhodných pracovních strojů, klopením). Vozidla stavby a mechanizace musí být při výjezdu na veřejnou komunikaci řádně očištěny. Okolní komunikace budou v průběhu prací udržovány v čistotě.

Toto souhlasné závazné stanovisko se vydává jako podklad závazný pro výrokovou část povolujícího rozhodnutí příslušného stavebního úřadu, případně pro jiný úkon dle stavebního zákona k provedení stavby.

## **Odůvodnění**

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 06.10.2022 žádost a dne 11.10.2022 doplnění žádosti města Žamberk, IČ 002 79 846, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk (zastoupeného na základě plné moci společností DSP a. s., IČ 275 55 917, Kostěnice 111, 530 02 Pardubice), o vydání závazného stanoviska podle ustanovení § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší k projektové dokumentaci stavby „REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK“ na pozemcích parc. č. 3739, 222/4, 267, 5090, 5089, 266, 3738/1, 3740/1, 51, 50, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3744/1, 3736/1, 3728/1, 3723/1, 3728/15, 3728/14, 1511/2, 1513, 3726/2, 1485, 3728/11, 3728/4, 3728/5, 1481, 1478, 1479, 1473/12, 3728/10, 3728/7, 3728/8, 1549/1, 1550/1 v kat. území Žamberk, obec Žamberk, okres Ústí nad Orlicí, kraj Pardubický pro stavební povolení. Jedná se o rekonstrukci chodníků v intravilánu města Žamberk a je tvořen ulicemi Tyršova a Draha, podle kterých bude stavba rozdělena na dvě části. V souvislosti s rekonstrukcí chodníků dojde k rekonstrukci silnice III/31911 ve stejném úseku jako rekonstrukce chodníků. Rekonstrukce silnice je samostatnou investicí správce silnice (Správa a údržba silnic Pardubického kraje). Tato rekonstrukce silnice je stavbou podmiňující pro rekonstrukci chodníků.

Žádost byla doložena těmito podklady:

- projektová dokumentace zpracovaná: DSP a. s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, IČ 275 55 917, zodpovědný projektant Ing. František Haburaj, Ph.D., autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, číslo autorizace: ČKAIT 0701216
- plná moc k zastupování

### **Zdrojem znečišťování ovzduší budou stavební práce, které jsou zdrojem prachu.**

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství prověřil předloženou projektovou dokumentaci a dospěl k závěru, že za dodržení podmínek tímto závazným stanoviskem a že vzhledem k tomu, že opatření ke snižování emisí popsána v části 8.1 souhrnné technické zprávy jsou v souladu s vyhláškou 415/2012 Sb. o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, vydal orgán ochrany ovzduší souhlasné závazné stanovisko.

## **Poučení**

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Závazné stanovisko se stane součástí územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo kolaudačního souhlasu, které budou ve věci vydány podle stavebního zákona.

Ing. Alena Hovádková  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

### **Obdrží**

- DSP a. s., Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE

### **Na vědomí**

- Městský úřad Žamberk, silniční správní úřad, Nádražní 833, 564 01 ŽAMBERK

---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: ZS z hlediska ochrany ovzduší  
ID zprávy: 1094861675  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 19.10.2022 v 08:12:09

---

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ  
ID schránky: ia9b3gu  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MUZBK-36793/2022  
Naše spisová zn.: MUZBK-35589/2022/03  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

---

## Události zprávy:

18.10.2022 v 09:55:56 EV0: Datová zpráva byla podána.  
18.10.2022 v 09:55:57 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
19.10.2022 v 08:12:09 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**Sekce majetková Ministerstva obrany**  
**odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru**  
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

---

Sp.zn.: 140911/2022-1322-OÚZ-BR  
SpMO: 22470/2022-1322-1196

Brno 14. října 2022

DSP a.s.  
IČ: 27555917  
Kostěnice 111  
530 02 Pardubice

**Závazné stanovisko pro společné územní a stavební řízení**  
**Rekonstrukce chodníků - ul. Tyršova a Draha, Žamberk, k.ú. Žamberk**

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce majetková, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

**souhlasné závazné stanovisko**

**k záměru rekonstrukce chodníků v intravilánu v k.ú. Žamberk tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.**

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 82a, 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

**Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.**

Kontaktní osoba: Bc. Zuzana Pernicová, tel. 973 445 760.

Bc. Zuzana Pernicová  
vrchní rada  
oddělení ochrany územních zájmů

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 140911/2022-1322-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,  
Sekce majetková,  
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,  
oddělení ochrany územních zájmů  
pracoviště OÚZ Brno  
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno  
IČO: 60162694

---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Rekonstrukce chodníků - ul. Tyršova a Draha, Žamberk, k.ú. Žamberk  
ID zprávy: 1093645631  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 14.10.2022 v 09:10:58

---

Odesílatel: Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 16000 Praha 6, CZ  
ID schránky: hjyaavk  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MO 424962/2022-1322  
Naše spisová zn.: SpMO 22470/2022-1322  
Vaše čís. jednací: Nežadáno  
Vaše spisová zn.: Nežadáno  
K rukám: Nežadáno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fikcí: Ne

---

## Události zprávy:

14.10.2022 v 07:13:19 EV0: Datová zpráva byla podána.  
14.10.2022 v 07:13:20 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
14.10.2022 v 09:10:58 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---





**NÁRODNÍ  
PAMÁTKOVÝ  
ÚSTAV**

**ÚZEMNÍ ODBORNÉ  
PRACOVISTĚ  
V PARDUBICÍCH**

Váš dopis čj. / sp.zn:  
Ze dne / doručeno dne: 4. 10. 2022  
Naše čj.: NPU-361/82834/2022/Mar  
Vyřizuje: Mgr. Jana Marešová  
Spisový znak: 820.3.6

DSP a. s.  
Vážený pan Ing. Jakub Holý  
Kostěnice 111  
530 02 Pardubice

V Pardubicích dne 25. 10. 2022

## Vyjádření k projektové dokumentaci – Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk

**Písemné vyjádření odborné organizace státní památkové péče k žádosti podle § 14 odst. 6 a 7 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.**

### Předmět žádosti:

Vyjádření k žádosti o vydání závazného stanoviska ve věci: „Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk“.

### Popis zamýšlených prací:

*„Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce chodníků v intravilánu města Žamberk. Zájmový úsek je tvořen ulicemi Tyršova a Draha, podle kterých bude stavba rozdělena na dvě části. Jedna se o místní komunikace IV. třídy, tedy komunikace pro pěší. Rekonstrukce chodníků bude provedena formou celkové rekonstrukce. Dojde tedy k odstranění celých konstrukcí stávajících chodníků a provedení konstrukcí nových. Pro zajištění návaznosti jednotlivých úseků chodníků dojde k jejich doplnění tak, aby bylo možné převést pěší dopravu celým předmětným úsekem. V rámci rekonstrukce dojde ke zřízení nových nástupišť autobusových zastávek opatřených přístřešky bez bočních stěn. Účel užívání stavby zůstane nezměněn.“*

### Současný stav poznání dotčených chráněných kulturně-historických hodnot:

Stavba má být realizována na území městské památkové zóny Žamberk (r. č. ÚSKP 2364) a na území s archeologickými nálezy, která jsou chráněna zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Plocha městské památkové zóny zahrnuje zhruba plochu středověkého města, jehož urbanistická struktura, proporce zástavby i panorama s městskými dominantami se v prostředí moderní zástavby kvalitně dochovaly.

### Vyhodnocení žádosti:

Toto odborné vyjádření posuzuje uvedenou stavbu **pouze z pohledu archeologie**. Všechny ostatní aspekty stavby budou řešeny v rámci závazného stanoviska výkonného orgánu státní památkové péče. Národní památkový ústav na základě prostudování předložených podkladů a znalosti situace **souhlasí s vydáním závazného stanoviska na tuto akci** za předpokladu splnění níže uvedené zákonné oznamovací povinnosti.

**Zdůvodnění:**

K žádosti o vyjádření ke zpracovanému projektu výše uvedené stavby, která se má uskutečnit na území MPZ Žamberk (r. č. ÚSKP 2364) a na území s archeologickými nálezy sdělujeme, že již na počátku přípravy stavby je povinností stavebníka dodržet oznamovací povinnost své plánované stavební činnosti, dle § 22, odst. 2, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění a zaslat vyplněný formulář oznámení stavebního nebo jiného zemního zásahu Archeologickému ústavu AV ČR v Praze. Tento formulář se nachází na adrese [www.archeologickamapa.cz/oznameni](http://www.archeologickamapa.cz/oznameni). Doručené oznámení bude vyvěšeno na stránkách archeologického ústavu a následně vybráno příslušnou organizací s archeologickým oprávněním, která by měla stavebníka kontaktovat a informovat o případném uskutečnění záchraného archeologického výzkumu.

**Upozornění:**

Dále zákon upozorňuje, že v případě jakéhokoliv zjištění nálezu archeologické povahy, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů je nálezce (či osoba zodpovědná za činnost, při níž došlo k archeologickému nálezu) povinen dodržet následující body:

1/ Neprodleně oznámit jakékoliv náhodné porušení archeologických situací, stejně jako zjištění nálezu movité povahy (keramické zlomky, kov, kost, kamenný či dřevěný artefakt apod.), Národnímu památkovému ústavu v Pardubicích, nejbližšímu muzeu, případně Archeologickému ústavu v Praze. Terénní situace i movité nálezy budou ponechány v místě bez dalších zásahů až do ohledání a provedení dokumentace odborným pracovníkem, nejméně však po dobu 5 pracovních dní po učiněném oznámení.

2/ Následně uzavřít dohodu o záchraném archeologickém výzkumu s oprávněnou organizací. O vybraném zhotoviteli bude archeolog oddělení specialistů Národního památkového ústavu, ÚOP v Pardubicích včas informován.

Tyto požadavky jsou stanoveny z hlediska péče o případné archeologické nálezy a situace dle ustanovení § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, a rovněž jsou uplatněny i ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivu na životní prostředí, v platném znění, a zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění.

**Toto vyjádření nenahrazuje kladné závazné stanovisko orgánu státní památkové péče.**

S pozdravem

Ing. Bc. Aleš Papáček

vedoucí odboru péče o památkový fond

„otisk úředního razítka“

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Žádost o vyjádření - Žamberk, ul. Tyršova a Draha, stanovisko k PD - část 2, rekonstrukce chodníků  
ID zprávy: 1098553243  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 28.10.2022 v 09:36:28

Odesílatel: Národní památkový ústav, Valdštejnské náměstí 162/3, 11800 Praha 1, CZ  
ID schránky: 2cy8h6t  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nezařadeno  
Naše čís. jednací: NPU-361/82834/2022  
Naše spisová zn.: NPU-361/82835/2022  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fikcí: Ne

## Události zprávy:

27.10.2022 v 08:02:06 EV0: Datová zpráva byla podána.  
27.10.2022 v 08:02:07 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
28.10.2022 v 09:36:28 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



TELEFON 495 088 111  
E-MAIL podatelna@pla.cz  
IČO 70890005  
DIČ CZ70890005  
IDDS dbyt8g2  
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,  
oddíl A, vložka 9473

DSP a.s.  
Kostěnice 111  
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ  
Pla/2022/046615

VYŘIZUJE/LINKA  
Ing. Vojtěch Havrda/657

HRADEC KRÁLOVÉ  
14.11.2022

## **Rekonstrukce chodníků – ulice Tyršova a Draha, Žamberk**

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro výše uvedenou akci. Předloženou dokumentaci vypracovala firma DSP a.s. ve stupni pro společné územní a stavební řízení z 09/2021. Podle předložené dokumentace se jedná o rekonstrukci a doplnění chodníků podél ulic Tyršova a Draha v k.ú. Žamberk. Součástí akce dále bude doplnění veřejného osvětlení.

V rámci akce dojde k rekonstrukci a doplnění chodníků podél uvedených ulic. Chodníky budou provedeny v šířce 1,5 m v části jednostranně a v části po obou stranách ulic. Pomístně budou chodníky o menší šířce dle prostorových možností. Chodníky budou provedeny v části z dlažebních kostek a v části z betonové dlažby. Součástí akce bude vytvoření sjezdů ke stávajícím objektům, úprava kraje silnice a provedení sadových úprav. Srážkové vody z plochy chodníků budou částečně vsakovány spárami a částečně svedeny do prostoru komunikace a do stávajícího odvodňovacího systému města.

Předmětná stavba přechází přes záplavové území vodního toku Divoká Orlice (IDVT 10100019). Uvedený vodní tok je ve správě Povodí Labe, státní podnik. Trasou kabelu veřejného osvětlení dojde i ke křížení s uvedeným vodním tokem v ř.km 79,134. V místě křížení bude využita stávající chránička mostu a do vodního toku nebude zasahováno. Dále budou práce prováděny v blízkosti stavby PPO. Při výstavbě dojde i ke styku s pozemkem koryta vodního toku p.č. 3882/34 v k.ú. Žamberk, který je ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Labe, státní podnik.

Investorem akce bude: Město Žamberk, Masarykovo náměstí, 166, 564 01 Žamberk.

Stavba se nachází ve vodním útvaru číslo HSL\_0500 - Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny I po tok Zdobnice, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 597449, X: 1060815.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí:**

- a) **Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (ustanovení § 24 až 26 vodního zákona)** je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu / potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu / potenciálu.

**Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe** je uvedený záměr možný. Upozorňujeme, že uvedený záměr se částečně nachází v území se středním povodňovým ohrožením.

**Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.**

b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy vodního toku** souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Křížení navrženého vedení s vodním tokem musí být provedeno v souladu s ČSN 75 21 30 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.
- V záplavovém území vodního toku požadujeme zachovat stávající niveletu terénu (terén nebude navyšován).
- Nakládání s dešťovými vodami z navržené stavby bude v souladu s normami TNV 75 9011 „Hospodaření se srážkovými vodami“ a ČSN 75 9010 „Vsakovací zařízení srážkových vod“. Množství odváděných srážkových vod ze zájmového území nesmí být navýšeno oproti původnímu stavu v území. Na případné navýšení odvodu srážkových vod ze zájmového území musí být součástí zařízení pro odvodnění kapacitní retenční objekt včetně objektu regulace odtoku. Regulovaný odtok bude nastaven na množství vod, které odpovídá původnímu stavu v území. Retence bude dimenzována na pětiletý déšť o maximálním objemu (výpočet z dob trvání a intenzit návrhových dešťů).
- Osvětlovací body a vedení umístěné v záplavovém území vodního toku musí být řádně založeno a provedeno s ohledem na možnost povodňových průtoků s odnosem spláví, aby nemohlo dojít k jejich poškození.
- V záplavovém území požadujeme materiál ukládaný do výkopové rýhy po uložení vedení řádně zhutnit po vrstvách.
- Požadujeme technologii prací volit tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod. Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku, k poškození jeho koryta, úpravy či stavby PPO. Požadujeme volně ložený materiál neskladovat v korytech a na pobřežních pozemcích.
- Pozemek ve správě našeho podniku bude po provedení prací uveden do náležitého stavu dle původních parametrů.
- Přesné umístění a technické provedení nového rozvaděče u č.p. 302 bude na místě odsouhlaseno s níže uvedeným provozním střediskem.
- Zahájení a ukončení prací bude předem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik - provozní středisko Žamberk (Orlická 1101, 564 01 Žamberk, ☎ 465 612 014).
- Zástupce výše uvedeného provozního střediska Žamberk (p. Suchodol, ☎ 602 126 914, suchodolm@pla.cz) požadujeme přizvat po dokončení prací ke kontrole a k odsouhlasení provedených prací v místě křížení.

c) **Z hlediska majetkoprávních vztahů** sdělujeme, že se navržený záměr dotýká majetku státu (pozemek p.č. 3882/34 v k.ú. Žamberk), k němuž vykonává právo vlastníka Povodí Labe, státní podnik, a z tohoto důvodu bude účastníkem případných správních řízení, vedených k tomuto záměru podle vodního nebo stavebního zákona. Podmínkou pro udělení souhlasu vlastníka pozemku se stavebním záměrem, v souladu s ustanovením §184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, je majetkoprávní vypořádání záměrem (stavbou, činností) dotčeného majetku státu.

Ve věci uzavření příslušných smluvních vztahů se formou žádosti (s uvedením čísla jednacího tohoto stanoviska) obraťte na Povodí Labe, státní podnik - Závod Z2 Pardubice, Cihelna 135, 530 09 Pardubice, (Jindrová Hana ☎ 465 612 014, jindrovah@pla.cz), přičemž Vaše žádost musí být doplněna o následující doklady:

- identifikační údaje smluvní strany, případně zplnomocnění pro zastupující osobu,
- kontaktní údaje žadatele,
- katastrální situační výkres z projektové dokumentace se zákresem trvalého a dočasného záboru pozemku, včetně vyčíslení těchto záborů,
- geometrický plán pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku (min. 2x originál), včetně vyčíslení plochy věcného břemene.

Podmínky udělení souhlasu vlastníka pozemků se stavebními záměry cizích stavebníků realizovaných na určeném majetku (pozemcích nebo stavbách) Povodí Labe, státní podnik (dle §184a stavebního zákona) v návaznosti na nezbytné majetkoprávní vypořádání jsou popsány na stránkách [www.pla.cz](http://www.pla.cz)

*(informace pro žadatele).*

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Mgr. Petr Ferbar  
vedoucí odboru  
péče o vodní zdroje

**Na vědomí**  
PL – Z2 Pardubice, PS Žamberk



---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Rekonstrukce chodníků - – UL. TYRŠOVA A DRAHA, k. ú. Žamberk  
ID zprávy: 1105231480  
Typ zprávy: Poštovní datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 15.11.2022 v 16:51:18

---

Odesílatel: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 50003 Hradec Králové, CZ  
ID schránky: dbyt8g2  
Typ schránky: Právnícká osoba  
Odesílající osoba: Spisová aplikace

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: Nezařadeno  
Naše čís. jednací: PLa/2022/046615  
Naše spisová zn.: 54732  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ne

---

## Události zprávy:

15.11.2022 v 14:16:16 EV0: Datová zpráva byla podána.  
15.11.2022 v 14:16:16 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce.  
15.11.2022 v 16:51:18 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí není dotčeno.

---



úsek majetkové správy  
oddělení Ústí nad Orlicí, Třebovská 333/II, 56203  
ID: ffhk8fq  
Telefon: +420 465 500 707, +420 602 582 247  
E-mail: vaclav.nepokoj@suspk.cz

DSP a.s.  
Kostěnice 111  
Pardubice  
530 02

Váš dopis		Ústí nad Orlicí	1.11.2022
Číslo jednací	<b>SUSPK/10912/2022</b>	Vyřizuje	Mgr. Václav Nepokoj
Spisová značka	481.2022-05/MS-UO-Nep/B.1.1.8		
Identifikátor:	<b>TCKPX0083DNY</b>		

### **Chodník Tyršova, Draha, stanovisko k projektové dokumentaci - aktualizace**

Správa a údržba silnic Pardubického kraje jako právnická osoba pověřená podle § 9 zákona č.13/1997 Sb., v platném znění, výkonem práv Pardubického kraje jako vlastníka k silnicím II. a III.třídy v územní působnosti obecního úřadu s rozšířenou působností - Městského úřadu Žamberk vydává k předmětné záležitosti toto

stanovisko k projektové dokumentaci

#### **Popis stavby:**

Stavba je rozdělena na

- SO 101 – chodník - ul. Tyršova, jehož obsahem je kompletní rekonstrukce stávajících chodníků, včetně doplnění z hlediska návaznosti a napojení místních komunikací
- SO 102 – ul. Draha, jehož obsahem je kompletní rekonstrukce stávajících chodníků včetně doplnění z hlediska návaznosti
- SO 401 – VO – ul. Tyršova, jehož předmětem je rekonstrukce stávajícího veřejného osvětlení v ul. Tyršova
- SO 402 – VO – ul. Draha, jehož předmětem je rekonstrukce stávajícího veřejného osvětlení v ul. Draha

Jedná se o opravu stávající stavby. Oprava bude provedena formou kompletní rekonstrukce komunikace, tj. odstranění kompletní konstrukce chodníků a nahrazení konstrukcí novou. Pro zajištění návaznosti jednotlivých úseků chodníků budou tyto doplněny tak, aby bylo možné převést pěší dopravu celým předmětným úsekem. V místě č.p. 282, který je kulturní památkou dojde ke zřízení bezpečnostního odstupu pro silnici III/31911, která bude v tomto místě zúžena.

Stavba bude mít návaznost na stavbu Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk – průtah, která je investiční akcí města Správy a údržby silnic Pk. Jedná se o rekonstrukci stávající trvalé stavby. Účel užívání stavby zůstane nezměněn. Jedná se o místní komunikace IV. třídy, tedy komunikace pro pěši.

V rámci povolení stavby nejsou žádány a vydány výjimky o odlišném řešení. Jedná se o opravu stávajícího stavu.

Podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů a správců inženýrských sítí jsou zahrnuty v technickém řešení opravy. Podmínky jsou obsahem dokladové části, která je součástí této projektové dokumentace.

Základní šířka chodníku je navržena o hodnotě 1,5m. tato hodnota bude lokálně v závislosti na okolní zástavbě a dále šířkových jednotnostech jednotlivých úseků chodníků zvětšena, případně lokálně snížena v souladu s příslušnými ČSN.

#### **Stanovisko:**

Správa a údržba silnic Pardubického kraje jako správce silnice III/31911 (p.p.č. 222/4, p.p.č. 3728/1 a p.p.č. 3739 vše v k.ú. Žamberk) souhlasí s umístěním a výstavbou chodníků dle projektové dokumentace na akci **REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**, vypracované společností DSP a.s., Kostěnice 111, číslo zak. P 0416, datum 08/2016, včetně pozdějších změn za splnění těchto podmínek:

#### **1. Vlastní stavba chodníku**

- 1.1. Chodník bude od silnice oddělen obrubou.
- 1.2. Stávající dopravní připojení (sjezdy) budou zachována, niveleta chodníku bude v místech sjezdů snížena, aby vozidla mohla plynule najíždět na sousední nemovitosti.
- 1.3. Stávající místo pro přecházení bude zachováno, niveleta chodníku bude snížena.
- 1.4. Chodník bude proveden v takové prostorové úpravě, která nezmění stavebně technické parametry stávající pozemní komunikace a odtokové poměry vozovky. Chodníkový obrubník bude osazen tak, aby byla zachována stávající šířka silnice III/31911 a to v celé délce navrhovaného chodníku. Převýšení obrubníku nad krajem vozovky bude 12 cm a v místech sjezdů min.2 cm.
- 1.5. Stavební uspořádání musí být takové, aby se zabránilo stékání srážkové vody na silnici a jejímu znečišťování, či jinému poškození. Bude zajištěno odvodnění chodníku i vozovky do kanalizace dle PD.
- 1.6. Bude počítáno s provedením ošetření pracovních a napojovacích spár na silnici III/31911 modifikovanou záhlvkou.
- 1.7. Budou dodrženy konstrukční vrstvy, stanovené projektovou dokumentací v místě styku obruby a vozovky silnice.

#### **2. Veřejné osvětlení**

- 2.1. Napájecí kabel bude podélně uložen do tělesa chodníku.
- 2.2. Příčná křížení kabelů se silnicí bude řešeno v rámci zvláštního užívání. Bude uzavřena smlouva na zřízení služebnosti a souhlas k umístění inženýrské sítě.

#### **3. Místní úprava provozu na silnici**

- 3.1. Souhlasíme s instalací dopravního značení souvisejícího s napojením místních komunikací na silnici III/31911 a zastávkami vozidel hromadné dopravy. Jedná se o svislé dopravní značení IJ4b – označnická zastávka umístěná 0,8m od hrany signálního pasu zastávky a osazení svislého dopravního značení P6 – Stůj, dej přednost v jízdě na větvích křižovatek ul. Tyršova (Silnice III/31911) x větev ul. Tyršova (větev podél budovy Sokola), ul. Tyršova (Silnice III/31911) křiž. MK ul. Českých Bratří a ul. Tyršova (Silnice III/31911) křiž. MK ul. Vrbí. Veškeré SDZ bude provedeno v základním tvaru s retroreflexní třídou RA1. Sloupky SDZ budou provedeny z pozinkovaných ocelových trubek o průměru 60mm, kotvených do betonového prefabrikovaného základu.
- 3.2. Toto dopravní značení musí být odsouhlaseno DI Policie ČR Ústí nad Orlicí a stanoveno MÚ Žamberk, odbor správní a dopravy.

#### **4. K realizaci stavby**

- 4.1. Realizace stavby bude prováděna dle projektové dokumentace ověřené GP. Budou dodrženy všechny předpisy i vybrané ČSN, TP, TKP na pozemních komunikacích. Zejména budou dodrženy vzorové řezy, které jsou součástí projektové dokumentace.

- 4.2. V případě, že se vyskytnou po vybudování nového chodníku kaluže na vozovce, bude na náklady investora provedena obnova ohrusné vrstvy v příslušném sklonu a takové opatření, které tuto závadu odstraní.
- 4.3. V případě, že dojde k poškození odvodňovacího zařízení silnice, či zhoršení odvodnění v místě stavby, bude na náklad investora stavby provedeno takové opatření, které zajistí řádné a funkční odvodnění silnic.
- 4.4. V případě, že si to stavební postup vyžádá a vozovka silnice bude muset sloužit jako zázemí staveniště k ukládání materiálu nebo pohybu mechanismů, investor tuto věc projedná s oddělením majetkové správy SÚSPK v Ústí nad Orlicí.
- 4.5. Bude přizván zástupce SÚSPK (cestmistr, pracovník oddělení majetkové správy k předání staveniště a zahájení stavebních prací.

## **5. K majetkoprávním záležitostem celé akce**

- 5.1. V majetku Pardubického kraje zůstane těleso silnice III/31911 po silniční obrubu. Obruba bude součástí chodníku.
- 5.2. Bude vypracován geometrický plán pro účely majetkového vypořádání, geometrický plán bude v průběhu tvorby konzultován s oddělením majetkové správy v Ústí nad Orlicí
- 5.3. Investor stavby zajistí vypracování geometrický plán po dokončení stavby a požádá Pardubický kraj o majetkové vypořádání.

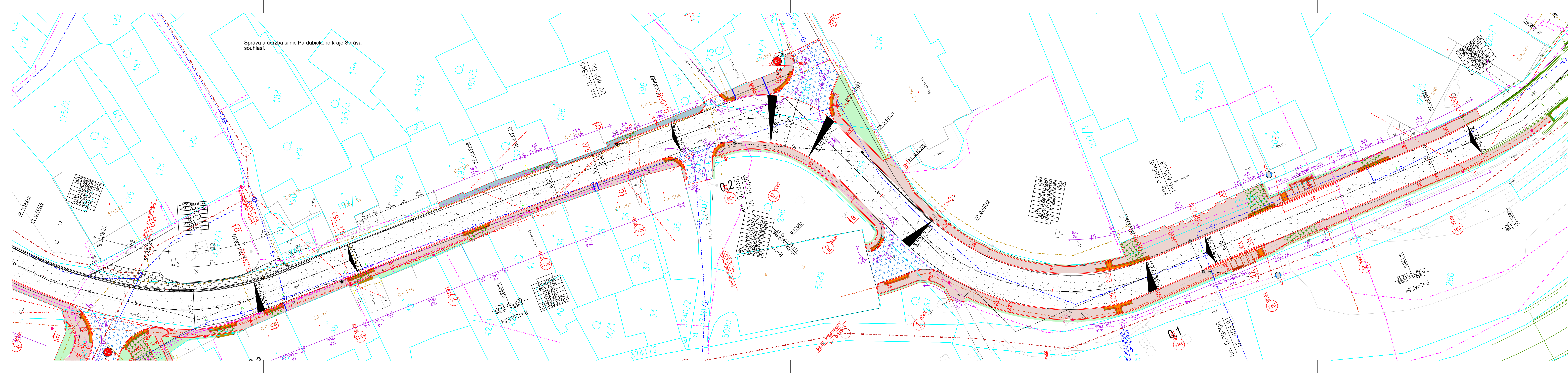
Platnost tohoto vyjádření je 2 roky od vydání.

Ing. Ivetta Bouchalová  
vedoucí OMS Ústí nad Orlicí

v zastoupení

Mgr. Václav Nepokoj  
silniční správní technik

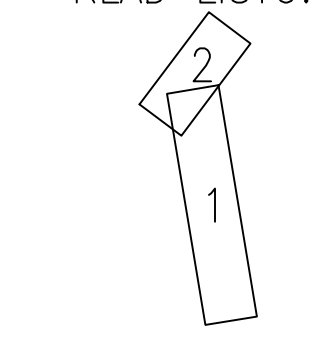




Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
Správa souhlasí.

- INŽENÝRSKÉ SÍŤE:**
- VODOVOD
  - KANALIZACE
  - PLYN – STL
  - EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
  - EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
  - EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
  - EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
  - SDĚLOVACÍ VEDENÍ
  - SDĚLOVACÍ VEDENÍ – NEUŽÍVANÉ
  - EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ – SDĚLOVACÍ VEDENÍ
  - EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
  - EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
- LEGENDA:**
- POLOHOPIS – STÁVAJÍCÍ STAV
  - KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
  - HRANY NÁVRHU
  - ŽULOVÁ OBRUBA
  - NAPOJENÍ ASFALOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ – KCE 3
  - PŘEDLÁŽENÍ PLOCH
  - CHODNÍK – ŽULOVÁ DLAŽBA – KCE 1
  - SJEZD – ŽULOVÁ DLAŽBA – KCE 2
  - BEZBARIÉROVÉ OPRAVY – SIGNÁLNÍ, VÁROVNÝ PÁS
  - BEZBARIÉROVÉ OPRAVY – SIGNÁLNÍ, VÁROVNÝ PÁS
  - BEZBARIÉROVÉ OPRAVY – KONTRASTNÍ PÁS
  - BEZPEČNOSTNÍ ODSTUP – KCE 1
  - UROVNÁNÍ TERÉNU
  - UROVNÁNÍ NEZPEVNĚNÉHO SJEZDU – R-MAT
  - ZASTÁVKOVÝ PŘÍSTŘEŠEK
  - OPRAVA SILNICE III/31911 – CELKOVÁ REKONSTRUKCE (INVESTIČNÍ AKCE SUS PK)
  - OPRAVA KŘÍŽOVATKY SILNICE III/31911 x I/11 (INVESTIČNÍ AKCE RSD)

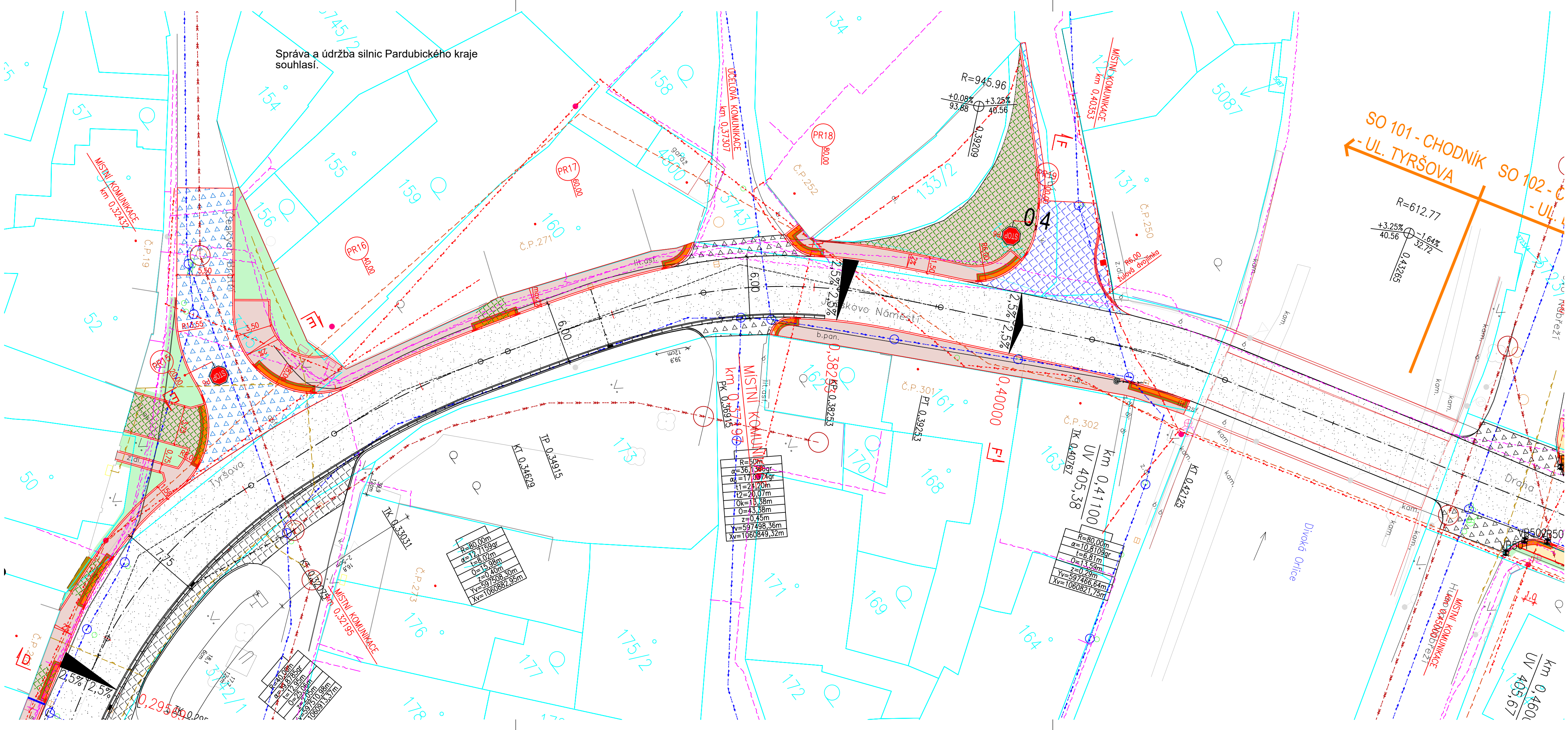
KLAD LISTŮ:



PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ I  
PODMINKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ  
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNAČENÍ ZAČÁTKU STAVBY  
JEJICH SPRÁVCŮM !

S-JTSK				Výškový systém B.p.v.	
PROJEKTANT:	Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL:	Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL:	Ing. František Habura, Ph.D.
INVESTOR: Město Zámek, Masarykova náměstí 166, 564 01 Zámek				ZPRACOVATEL: DSP a.s.	
STAVBA: REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK				ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT: 7 x A4
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 – CHODNÍK – UL. TYRŠOVA				DATUM: 9.2021	PÁRE:
NÁZEV PŘÍLOHY: SITUACE STAVBY – ČÁST 1				STUPEŇ: DÚSP	MĚŘITKO: 1:250
				ČÁST: D.1.1	PŘÍL. Č.: 2.2.1

DOCUMENTAZI LIE UDŤAT POULZE VE SVAZKU PRÍSLUŠNÉ SLOVOVÝ O DÍLO VÝKRES, O JEHO ČASŤ, MÔŽE BYŤ KOPÍROVANÁ NEBO INÝM ZPÔSOBOM ROZŠÍROVANÁ POULZE PO PREDCHOZOM SOUHLASÍ ZPRACOVATELE



Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
souhlasí.

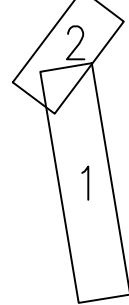
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYN – STL
- EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ – NEUŽÍVANÉ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ – SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ – BUDE RUŠENO (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ – BUDE RUŠENO (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

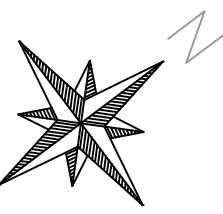
LEGENDA:

- POLOHOVIS – STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- HRANY NÁVRHU
- ŽULOVÁ OBRUBA
- NAPOJENÍ ASFALOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ – KCE 1
- PŘEDLÁŽDĚNÍ PLOCH
- CHODNÍK – ŽULOVÁ DLAŽBA – KCE 1
- SJEZD – ŽULOVÁ DLAŽBA – KCE 2
- BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY – SIGNÁLNÍ, VAROVNÝ PÁS
- BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY – SIGNÁLNÍ, VAROVNÝ PÁS
- BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY – KONTRASTNÍ PÁS
- BEZPEČNOSTNÍ ODSTUP – KCE 1
- UROVNÁNÍ TERÉNU
- UROVNÁNÍ NEZPEVNĚNÉHO SJEZDU – R-MAT
- ZASTÁVKOVÝ PŘÍSTŘEŠEK
- OPRAVA SILNICE III/31911 – CELKOVÁ REKONSTRUKCE (INVESTIČNÍ AKCE SÚS PK)
- OPRAVA KŘIŽOVATKY SILNIC III/31911 x I/11 (INVESTIČNÍ AKCE RSD)

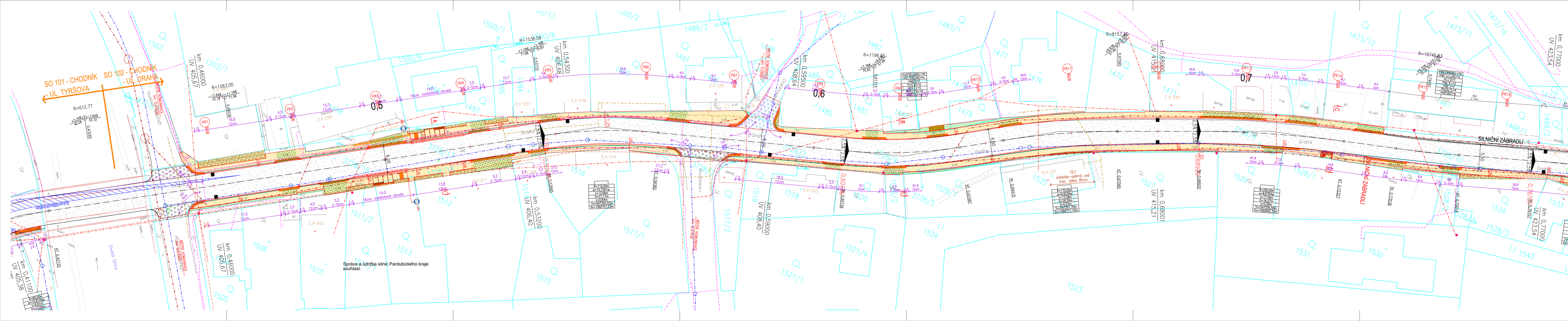
KLAD LISTŮ:



PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ !  
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ  
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNAMENÍ ZAČÁTKU STAVBY  
JEJICH SPRÁVCŮM !



S-JTSK			Výškový systém B.p.v.	
PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: <b>DSP a.s.</b>	
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT: 4 x A4
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk			DATUM: 9.2021	PARÉ:
STAVBA: REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK			STUPEŇ: DŮSP	PŘÍL. Č.: 2.2.2
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 – CHODNÍK – UL. TYRŠOVA			MĚŘITKO: 1:250	
NÁZEV PŘÍLOHY: SITUACE STAVBY – ČÁST 2			ČÁST: D.1.1	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, Ů JEHO ČÁSTI, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				



**INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**

- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYN - STL
- EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
- SĐELOVACÍ VEDENÍ
- SĐELOVACÍ VEDENÍ - NEUŽÍVANÉ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ - SĐELOVACÍ VEDENÍ
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ - BUDE RUŠENO (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ - BUDE RUŠENO (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

**LEGENDA:**

- POLOHOPIŠ - STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- HRANY NÁVRHU
- BETONOVÁ OBRUBA
- NAPOJENÍ ASFALOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ
- PŘEDLAŽENÍ PLOCH
- CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- BEZBARIEROVÉ OPRAVY - SIGNÁLNÍ, VÁROVNÝ PAS
- BEZBARIEROVÉ OPRAVY - KONTRASTNÍ PAS
- BEZPEČNOSTNÍ ODSTUP
- UROVNĚNÍ TERÉNU
- UROVNĚNÍ NEZPEVNĚNÉHO SJEZDU - R-MAT
- ZASTÁVKOVÝ PŘÍSTŘEŠEK
- PALISÁDY
- OPRAVA SILNICE III/31911 - CELKOVÁ REKONSTRUKCE (INVESTIČNÍ AKCE SGS PR)

**KLAD LISTŮ:**

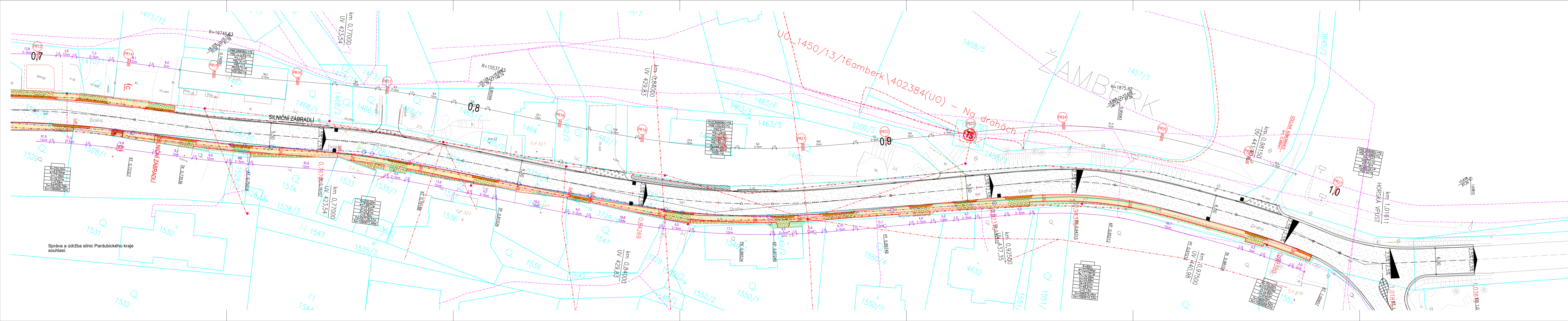
1 2

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ !  
PODMINKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ  
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNAČENÍ ZAČÁTKU STAVBY  
JEJICH SPRÁVCŮM !

**S-JTSK**

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVATEL: <b>DSP a.s.</b>
INVESTOR: Město Žamberk, Masaríkovo náměstí 166, 564 01 Žamberk KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY: 8 x A4
STAVBA: REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ - UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK			FORMÁT: 8 x A4
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 102 - CHODNÍK - UL. DRAHA			DATUM: 9.2021
NÁZEV PŘÍLOHY: SITUACE STAVBY - ČÁST 1			STUPEŇ: DŮSP
			MĚŘÍTKO: 1:250
			ČÁST: D.1.2
			PŘÍL. Č.: 2.2.1

DOCUMENTAZI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘESLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, O JEHO ČÁSTI, MÁŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLÁSÍ ZPRACOVATELE.



**INŽENÝRSKÉ SÍŤ:**

- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYN - STL
- EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
- SĐELOVACÍ VEDENÍ
- SĐELOVACÍ VEDENÍ - NEUŽIVANÉ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ - SĐELOVACÍ VEDENÍ
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ - BUDE RUŠENO (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ - BUDE RUŠENO (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

**LEGENDA:**

- POLOHOVIS - STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- HRANY NÁVRHU
- BETONOVÁ OBRUBA
- NAPOJENÍ ASFALOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ
- PŘEDLÁŽENÍ PLOCH
- CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- BEZBARIEROVÉ OPRAVY - SIGNÁLNÍ, VÁROVNÝ PAS
- BEZBARIEROVÉ OPRAVY - KONTRASTNÍ PAS
- BEZPEČNOSTNÍ ODSTUP
- UROVNÁNÍ TERÉNU
- UROVNÁNÍ NEZPEVNĚNÉHO SJEZDU - R-MAT
- ZASTÁVKOVÝ PŘÍSTŘEŠEK
- PALISÁDY
- OPRAVA SILNICE III/31911 - CELKOVÁ REKONSTRUKCE (INVESTIČNÍ AKCE SGS PR)

**KLAD LISTŮ:**

1 2

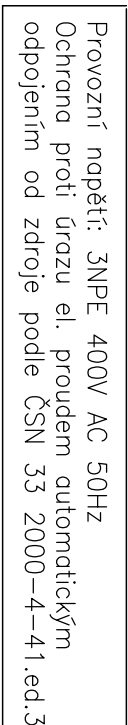
PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ I PODMINKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNAČENÍ ZAČÁTKU STAVBY JEJICH SPRÁVCŮM !

**S-JTSK**

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVATEL: Ing. DSP a.s.
INVESTOR: Město Žamberk, Masaríkova náměstí 166, 564 01 Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY:
KRAJ / OBC: Pardubický kraj / Žamberk			FORMÁT: 8 x A4
REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ - UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK			DATUM: 9.2021
STAVBY: SO 102 - CHODNÍK - UL. DRAHA			STUPEŇ: DŮSP
NAZEV PŘÍLOHY: SITUACE STAVBY - ČÁST 2			MĚŘÍTKO: 1:250
			ČÁST: D.1.2
			PŘÍL. Č.: 2.2.2

DOCUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEŠLÉHO SKLADY O DĚL. VÝKRES, O JEHO ČÁST, MÁŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASÍ ZPRACOVATELE.

Správa a údržba silnic Pardubického kraje souhlasí.



Stožár bezpečnostný dvoustupňový, L=8,4m, nadz.časť H=7,2m, 133/89mm až 2m od obrubníku, výložník 1,5m, rozleč do 42m  
+ svítidlo 24 LED / NW 730 / 700mA, /55W (např. Voltana 3)  
(2 etapa)

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ I  
PODMINKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ  
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNAZENÍ ZACÁTKU STAVBY  
JEJICH SPRÁVCŮM !

Vnější vlivy: A47,AB8, AC,1, AD3, AE4, AF1  
BA2, BC2, BD1, BE1  
Rozvodné skříňe a svítidla ve venkovním prostoru:  
prostory nebezpečné.  
Vnější vlivy stanoveny podle ČSN 33 2000–5–51 ed3



# Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk

IČO: 60930811

DIČ: CZ 627500352

tel: 603 874 843 E-mail: vak@vakzamberk.cz, www.vakzamberk.cz

DSP a.s.

## Vyjádření o přítomnosti kanalizačních vedení ve správě firmy Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Číslo jednací: VYJ/023/P09-K

Název akce: Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk

Platnost vyjádření: 24 měsíců ode dne jeho vydání

Datum vydání vyjádření: 13.3.2023

Zájmové území: k.ú. Žamberk

Dle vědomí společnosti Vodovody a kanalizace Žamberk veřejná obchodní společnost se na Vámi vymezeném zájmové území **NACHÁZÍ** zařízení, které je ve správě firmy Vodovody a kanalizace Žamberk veřejná obchodní společnost:

### **S předloženou PD souhlasíme bez připomínek.**

Žadatel je srozuměn s tím, že podzemní vedení vodovodu, kanalizace a elektrické kabelové vedení používá právní ochranu dle zákona 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dojde-li ke střetu s tímto podzemním vedením, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem nebo Vodohospodářem společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále je žadatel povinen obrátit se na zaměstnance pověřeného správou podzemní sítě společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a to vždy, když zjistí že jeho záměrem dojde ke střetu s podzemním vedením sítě vodovodu, kanalizace nebo elektrického kabelového vedení, nebo zasahuje do ochranného pásma.

## II. Podmínky ochrany podzemního vedení, provádění stavby a přeložení podzemního vedení kanalizace:

1. Vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky je vlastníkem pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci pro veřejnou potřebu, neprokáže-li se opak. Vlastníkem přípojky může být osoba, která na své náklady přípojku zřídila a informaci o vedení přípojky poskytne vždy vlastník.
2. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození, zničení nebo odcizení podzemního vedení vodovodu a kanalizace
3. Za stavební činnost se pro účely tohoto vyjádření považují i bezvýkopové práce (zejména řízené a neřízené protlaky) prováděné v ochranném pásmu
4. Při činnosti v blízkosti podzemního vedení sítě je stavebník povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení tak, aby nepoškodil, znemožnil nebo zamezil přístup k vedení.
5. Stavebník, nebo jiná třetí osoba není oprávněna umísťovat v ochranném pásmu podzemního vedení sítě jiné inženýrské sítě nebo provádět zemní práce bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.  
Ochranné pásmo podzemního vedení vodovodu a kanalizace je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky 1,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok průměru 500 mm a menších a 2,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm. Ochranné pásmo podzemního elektrického kabelového vedení je 1,5 m po stranách krajního vedení.
6. V případě, že by budované stavby svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras podzemního vedení sítí, nebo do jejich ochranných pásem, je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a oprava stávajících podzemních vedení sítí
7. V případě zjištění činností stavebníka nebo jiné třetí osoby, že by mohlo dojít k ohrožení nebo omezení podzemních vedení sítí, jsou povinni neodkladně kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a předložit zakreslení podzemních vedení sítí do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek) ze které bude patrná míra dotčení podzemních vedení sítí.

# Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk

IČO: 60930811

DIČ: CZ 627500352

tel: 603 874 843 E-mail: vak@vakzamberk.cz, www.vakzamberk.cz

8. Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna manipulovat s kryty – poklopy podzemních šachet a vstupovat bez souhlasu do těchto prostor. V případě porušení, odcizení, poškození, nebo zjištění vad signalizačního vodiče – dále fólie) neprodleně oznámit společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále nesmí měnit niveletu terénu a vysazovat trvalé porosty, budovat, drobné stavby, pevné podezdívky, oplocení.
9. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna před zahájením zemních prací zajistit vytyčení sítí v terénu, zajistit odsouhlasí trasy společností VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o a s vytyčenou trasou seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce. Dále je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna prokazatelně upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, že v případě potřeby zajistí hloubkové uložení podzemní vedení sítě příčnými sondami a upozorní na případnou odchylku +/-30 cm mezi skutečným uložení podzemním vedením sítí a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní na vzdálenost 1,5 m na každou stranu od vnějšího límce stěny potrubí u vodovodních řadů kanalizačních stok a min. 1,5 m po stranách krajního vedení nepoužívali žádných mechanizačních strojů nebo nevhodného nářadí a aby v těchto místech dbali zvýšené opatrnosti.
10. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna při zjištění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí, že je zjištěn zásadní rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, zastavit práce a věc oznámit ZSPS. V provádění stavebních prací je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu. Dále je při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání podzemní sítě a odkryté potrubí je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
11. V případě přeložení podzemního vedení sítí, jsou veškeré náklady spojené s přeložkou hrazeny stavebníkem, který překládku vyvolal. Dále je stavebník nebo třetí osoba je povinna bez zbytečného odkladu kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o za účelem projednání podmínek přeložky po té, kdy byla potřeba zjištěna.
12. Před záhrnem požadujeme provést kontrolu provedení v místě křížení a souběhu po té může být proveden zához.  
Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna trasy podzemního vedení sítí zabetonovat, nebo jiným způsobem znemožnit přístup.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby. Případné nedodržení uvedených podmínek dle bodu II. bude řešeno příslušným stavebním úřadem a žadatel převzetím tohoto Vyjádření prohlašuje, že veškeré zjištěné skutečnosti a poskytnuté informace a data použije výhradně a pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o

Vyjádření pozbývá platnosti:

- 1) Uplynutím lhůty, na kterou bylo vydáno
- 2) Obměnou nebo změnou důvodu žádosti o vyjádření uvedené v žádosti
- 3) V případě změny rozsahu zájmového území
- 4) Nesplněním podmínek stanovené v bodě I
- 5)

RNDr. Antonín Fiala

prokurista společnosti

v.z.

Ing. Jiří Vencel

**Vodovody a kanalizace Žamberk,**  
veřejná obchodní společnost

Masarykovo náměstí 166, Žamberk 564 01

Tel.: 465 612 010

IČ: 60930811

DIČ: CZ627500352

# VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.,

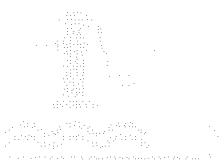
Albertova 1393, 564 01 Žamberk

IČO: 49810278

DIČ CZ 49810278

tel: 465/ 612 010, 613 126, 613 518

E-mail: venclservis@venclservis.cz



DSP a.s.

## Vyjádření o přítomnosti vodovodních a kanalizačních vedení ve správě firmy VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o

Číslo jednací: VYJ/023/07-V

Název akce: Rekonstrukce chodníků ul. Tyršova a Draha, Žamberk

Platnost vyjádření: 24 měsíců ode dne jeho vydání

Datum vydání vyjádření: 14.3.2023

Zájemové území: k.ú. Žamberk

Dle vědomí společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. se na Vámi vymezeném zájemovém území **NACHÁZÍ** zařízení, které je ve správě firmy VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a vydává následující vyjádření.:

**S předloženou PD souhlasíme bez připomínek.**

Žadatel je srozuměn s tím, že podzemní vedení vodovodu, kanalizace a elektrické kabelové vedení používá právní ochranu dle zákona 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dojde-li ke střetu s tímto podzemním vedením, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem nebo Vodohospodářem společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále je žadatel povinen obrátit se na zaměstnance pověřeného správou podzemní sítě společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a to vždy, když zjistí že jeho záměrem dojde ke střetu s podzemním vedením sítě vodovodu, kanalizace nebo elektrického kabelového vedení, nebo zasahuje do ochranného pásma.

## II. Podmínky ochrany podzemního vedení, provádění stavby a přeložení podzemního vedení vodovodu :

1. Vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky je vlastníkem pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci pro veřejnou potřebu, neprokáže-li se opak. Vlastníkem přípojky může být osoba, která na své náklady přípojku zřídila a informaci o vedení přípojky poskytne vždy vlastníku.
2. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození, zničení nebo odcizení podzemního vedení vodovodu a kanalizace
3. Za stavební činnost se pro účely tohoto vyjádření považují i bezvýkopové práce (zejména řízené a neřízené protlaky) prováděné v ochranném pásmu
4. Při činnosti v blízkosti podzemního vedení sítě je stavebník povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení tak, aby nepoškodil, znemožnil nebo zamezil přístup k vedení.
5. Stavebník, nebo jiná třetí osoba není oprávněna umísťovat v ochranném pásmu podzemního vedení sítě jiné inženýrské sítě nebo provádět zemní práce bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.  
Ochranné pásmo podzemního vedení vodovodu a kanalizace je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky 1,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok průměru 500 mm a menších a 2,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm. Ochranné pásmo podzemního elektrického kabelového vedení je 1,5 m po stranách krajního vedení.
6. V případě, že by budované stavby svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras podzemního vedení sítě, nebo do jejich ochranných pásem, je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a oprava stávajících podzemních vedení sítě



## VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.,

Albertova 1393, 564 01 Žamberk

IČO: 49810278

DIČ CZ 49810278

tel: 465/ 612 010, 613 126, 613 518 E-mail: [venclservis@venclservis.cz](mailto:venclservis@venclservis.cz)

7. V případě zjištění činností stavebníka nebo jiné třetí osoby, že by mohlo dojít k ohrožení nebo omezení podzemních vedení sítí, jsou povinni neodkladně kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a předložit zakreslení podzemních vedení sítí do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec) ze které bude patrná míra dotčení podzemních vedení sítí.
8. Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna manipulovat s kryty – poklapy podzemních šachet a vstupovat bez souhlasu do těchto prostor. V případě porušení, odcizení, poškození, nebo zjištění vad signalizačního vodiče – dále fólie) neprodleně oznámit společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále nesmí měnit niveletu terénu a vysazovat trvalé porosty, budovat, drobné stavby, pevné podezdívky, oplocení.
9. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna před zahájením zemních prací zajistit vytyčení sítí v terénu, zajistit odsouhlasí trasy společností VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a s vytyčenou trasou seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce. Dále je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna prokazatelně upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, že v případě potřeby zajistí hloubkové uložení podzemních vedení sítí příčnými sondami a upozorní na případnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložení podzemním vedením sítí a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní na vzdálenost 1,5 m na každou stranu od vnějšího límce stěny potrubí u vodovodních řadů kanalizačních stok a min. 1,5 m po stranách krajního vedení nepoužívali žádných mechanizačních strojů nebo nevhodného nářadí a aby v těchto místech dbali zvýšené opatrnosti.
10. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna při zjištění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí, že je zjištěn zásadní rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, zastavit práce a věc oznámit ZSPS. V provádění stavebních prací je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu. Dále je při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání podzemní sítě a odkryté potrubí je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
11. V případě přeložení podzemního vedení sítí, jsou veškeré náklady spojené s přeložkou hrazeny stavebníkem, který překládku vyvolal. Dále je stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna bez zbytečného odkladu kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. za účelem projednání podmínek přeložky po té, kdy byla potřeba zjištěna.
12. Před záhřnem požadujeme provést kontrolu provedení v místě křížení a souběhu po té může být proveden zához.  
Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna trasy podzemního vedení sítí zabetonovat, nebo jiným způsobem znemožnit přístup.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby. Případné nedodržení uvedených podmínek dle bodu II. bude řešeno příslušným stavebním úřadem a žadatel převzetím tohoto Vyjádření prohlašuje, že veškeré zjištěné skutečnosti a poskytnuté informace a data použije výhradně a pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.

Vyjádření pozbývá platnosti:

- 1) Uplynutím lhůty, na kterou bylo vydáno
- 2) Obměnou nebo změnou důvodu žádosti o vyjádření uvedené v žádosti
- 3) V případě změny rozsahu zájmového území
- 4) Nesplněním podmínek stanovené v bodě I





Ing. Jiří Vencel

jednatel společnosti



S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk			DATUM: 12.2021	PARÉ:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk			STUPEŇ: PDPS	
STAVBA: REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK			MĚŘÍTKO:	
STAVEBNÍ OBJEKT:			ČÁST:	PŘÍL. Č.: 2
NÁZEV PŘÍLOHY: SOUHLASY VLASTNÍKŮ				
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				



## **2      SOUHLASY VLASTNÍKŮ**

Dlabka Pavel – p.č. 50; p.č. 51

SŠ a ZŽ Žamberk – p.č. 222/4

SJM Brdíčková Lenka a Brdíček David – p.č. 1473/12

Christovová Libuše – p.č. 1478; p.č. 1479

Danišová Martina – p.č. 1481

Suchodol Josef – p.č. 1485

Janovcová Ivana – p.č. 1513

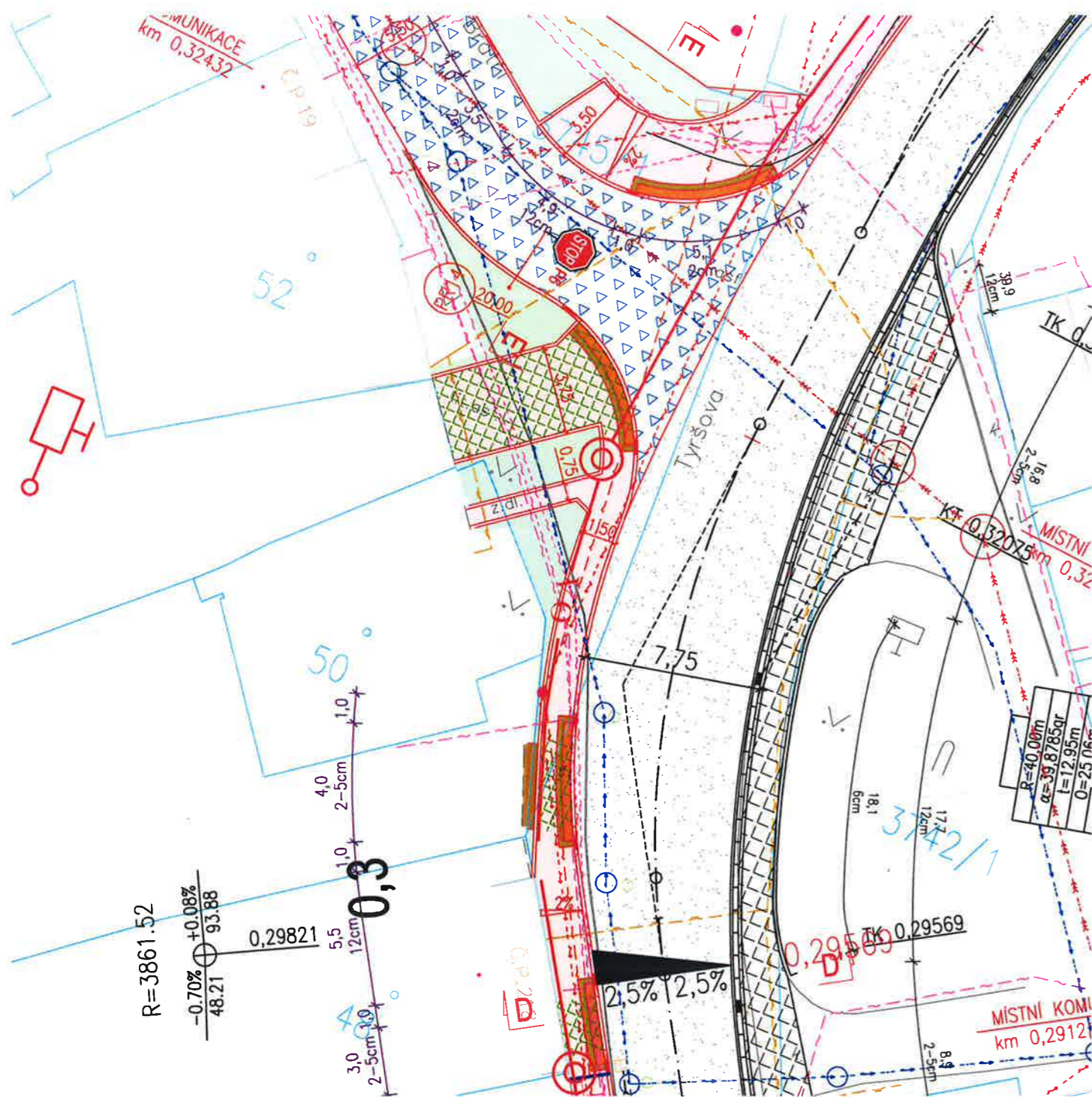
Janovcová Věra – p.č. 1513

Janovec Pavel – p.č. 1513

Sokolová Jitka – p.č. 1513

SJM Svatošová Marcela a Svatoš David – p.č. 1549/1; p.č.1550/1





## INŽENÝRSKÉ SÍŤ:

	VODOVOD
	KANALIZACE
	PLYN - STL
	EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEUŽÍVANÉ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ - SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

## LEGENDA:

	POLOHOPIS - STÁVAJÍCÍ STAV
	KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
	HRANY NÁVRHU
	BETONOVÁ OBRUBA
	CHODNÍK - ŽULOVÁ DLAŽBA
	SJEZD - ŽULOVÁ DLAŽBA
	BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY - SIGNÁLNÍ, VAROVNÝ PÁS
	BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY - HLADKÁ DLAŽBA
	UROVNÁNÍ TERÉNU
	NOVÁ TRASA EL. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
	STOŽÁR SE SVÍTIDLEM VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	OPRAVA SILNICE III/31911 - CELKOVÁ REKONSTRUKCE (INVESTIČNÍ AKCE SÚS PK)







Souhlasím se stavebním záměrem a projektovou dokumentací "REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK" zpracované za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby a prováděním stavebních prací na p.p.č. st. 50 a p.p.č. 51 v k.ú. Žamberk

V 22.12.2022 dne 22.12.2022

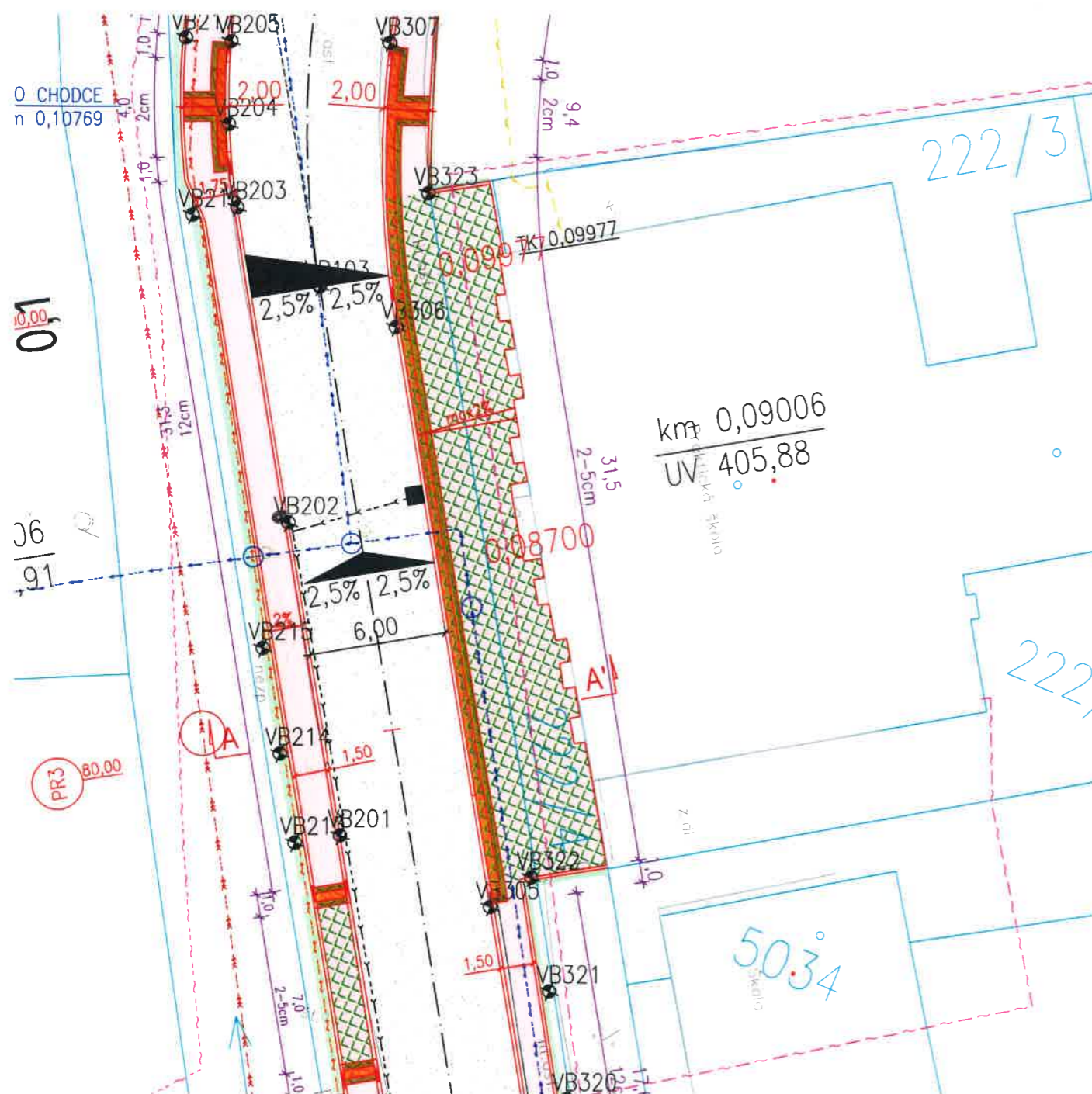
Podpis.....  
Pavel Dlabka  
Jiráskovo náměstí 220  
56401 Žamberk

S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTOLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
				
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk				
STAVBA:  REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK  STAVEBNÍ OBJEKT:			DATUM: 9.2021	PARÉ:
			STUPEŇ: DÚSP	
			MĚŘÍTKO: 1:250	
NÁZEV PŘÍLOHY:  KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ			ČÁST:	PŘÍL. Č.:
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				





# INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

	VODOVOD
	KANALIZACE
	PLYN – STL
	EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ – NEUŽIVANÉ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ – SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

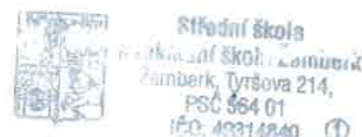
# LEGENDA:

	POLOHOPIS – STÁVAJÍCÍ STAV
	KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
	HRANY NÁVRHU
	BETONOVÁ OBRUBA
	CHODNÍK – ŽULOVÁ DLAŽBA
	SJEZD – ŽULOVÁ DLAŽBA
	BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY – SIGNÁLNÍ, VAROVNÝ PÁS
	BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY – HLADKÁ DLAŽBA
	ZASTÁVKOVÝ PŘÍSTŘEŠEK
	UROVNÁNÍ TERÉNU
	NOVÁ TRASA EL. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
	STOŽAR SE SVÍTIDLEM VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	OPRAVA SILNICE III/31911 – CELKOVÁ REKONSTRUKCE (INVESTIČNÍ AKCE SÚS PK)

Souhlasíme se stavebním záměrem a projektovou dokumentací "REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK" zpracované za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby a prováděním stavebních prací na p.p.č. 222/4 v k.ú. Žamberk





V...*Žamberk*... dne...*28.2.2023*...

Podpis...*[Signature]*...  
Střední škola a základní škola Žamberk  
Tyršova 214  
56401 Žamberk

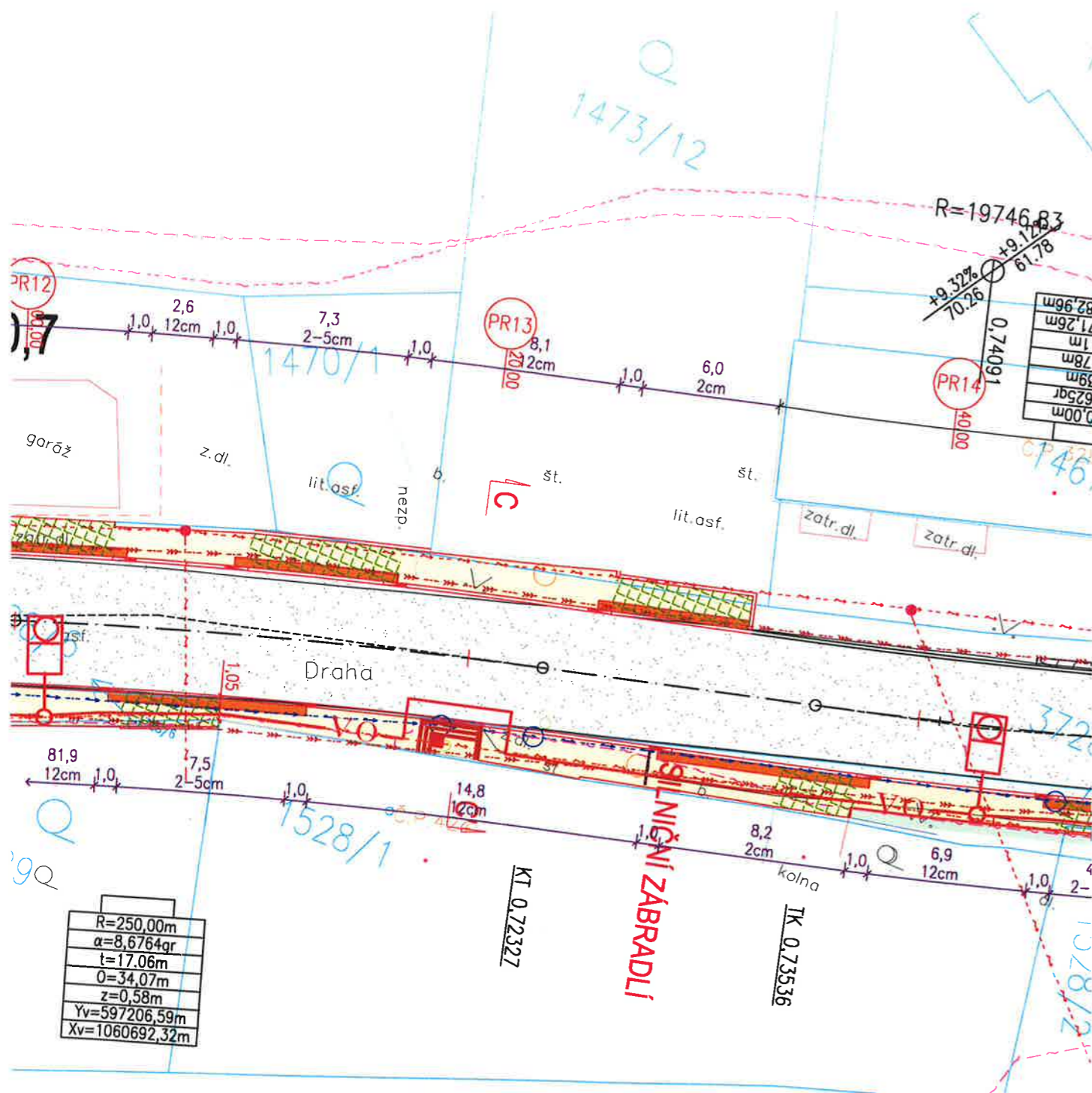


S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL:  DSP a.s.	
				
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk				
STAVBA:  REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK  STAVEBNÍ OBJEKT:			DATUM: 9.2021	PARÉ:
			STUPEŇ: DÚSP	
			MĚŘÍTKO: 1:250	
			NÁZEV PŘÍLOHY:  KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				





## INŽENÝRSKÉ SÍŤ:

	VODOVOD
	KANALIZACE
	PLYN - STL
	EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEUŽÍVANÉ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ - SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

## LEGENDA:

	POLOHOVIS - STÁVAJÍCÍ STAV
	KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
	HRANY NÁVRHU
	BETONOVÁ OBRUBA
	CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	SJEZD - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY - SIGNÁLNÍ, VAROVNÝ PÁS
	UROVNÁNÍ TERÉNU
	NOVÁ TRASA EL. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
	STOŽÁR SE SVÍTIDLEM VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	OPRAVA SILNICE III/31911 - CELKOVÁ REKONSTRUKCE (INVESTIČNÍ AKCE SÚS PK)

Souhlasíme se stavebním záměrem a projektovou dokumentací "REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ - UL. TYŘŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK" zpracované za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby a prováděním stavebních prací na p.p.č. 1473/12 v k.ú. Žamberk.

V Žamberku dne 21.12.2022

Podpis: Brdíčková Lenka  
Brdíčková Lenka  
Draha 976  
56401 Žamberk

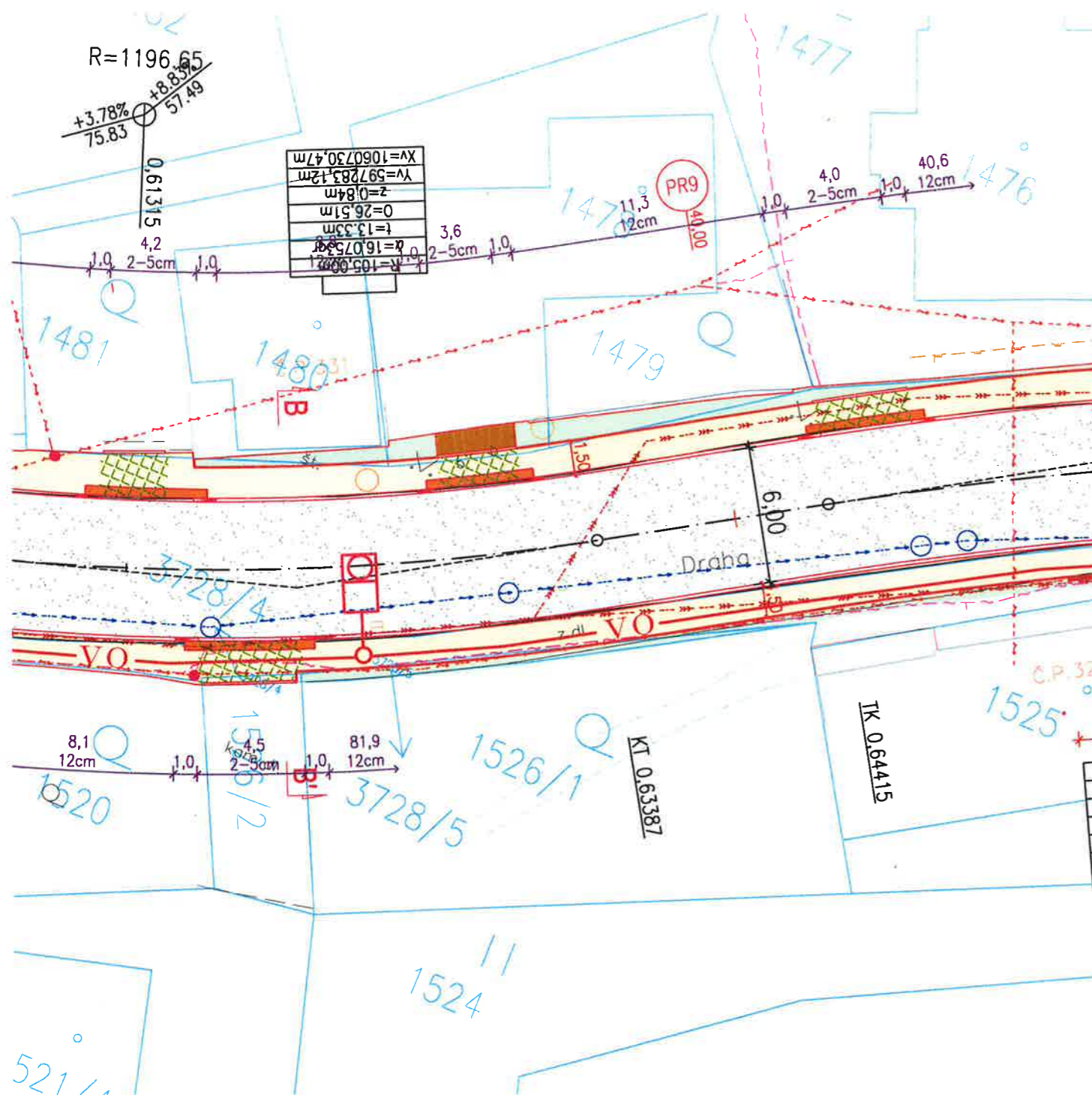
Podpis: Brdíček David  
Brdíček David  
Draha 896  
56401 Žamberk

S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk			DATUM: 9.2021	PARÉ:
STAVBA: REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ - UL. TYŘŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK			STUPEŇ: DÚSP	PŘÍL. Č.:
STAVEBNÍ OBJEKT:			MĚŘÍTKO: 1:250	
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - VÝŘEZ			ČÁST:	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				





## INŽENÝRSKÉ SÍŤ:

	VODOVOD
	KANALIZACE
	PLYN – STL
	EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ – NEUŽIVANÉ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ – SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

## LEGENDA:

	POLOHOPIS – STÁVAJÍCÍ STAV
	KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
	HRANY NÁVRHU
	BETONOVÁ OBRUBA
	CHODNÍK – ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	SJEZD – ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY – SIGNÁLNÍ, VAROVNÝ PÁS
	UROVNÁNÍ TERÉNU
	NOVÁ TRASA EL. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
	STOŽÁR SE SVÍTIDLEM VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	OPRAVA SILNICE III/31911 – CELKOVÁ REKONSTRUKCE (INVESTIČNÍ AKCE SÚS PK)

Souhlasím se stavebním záměrem a projektovou dokumentací "REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYŘŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK" zpracované za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby a prováděním stavebních prací na p.p.č. st. 1478 a p.p.č. 1479 v k.ú. Žamberk

V...*Žamberk*... dne...*6.12.2022*...

Podpis...*Christovová Libuše*...  
Christovová Libuše  
Draha 331  
56401 Žamberk

S–JTSK

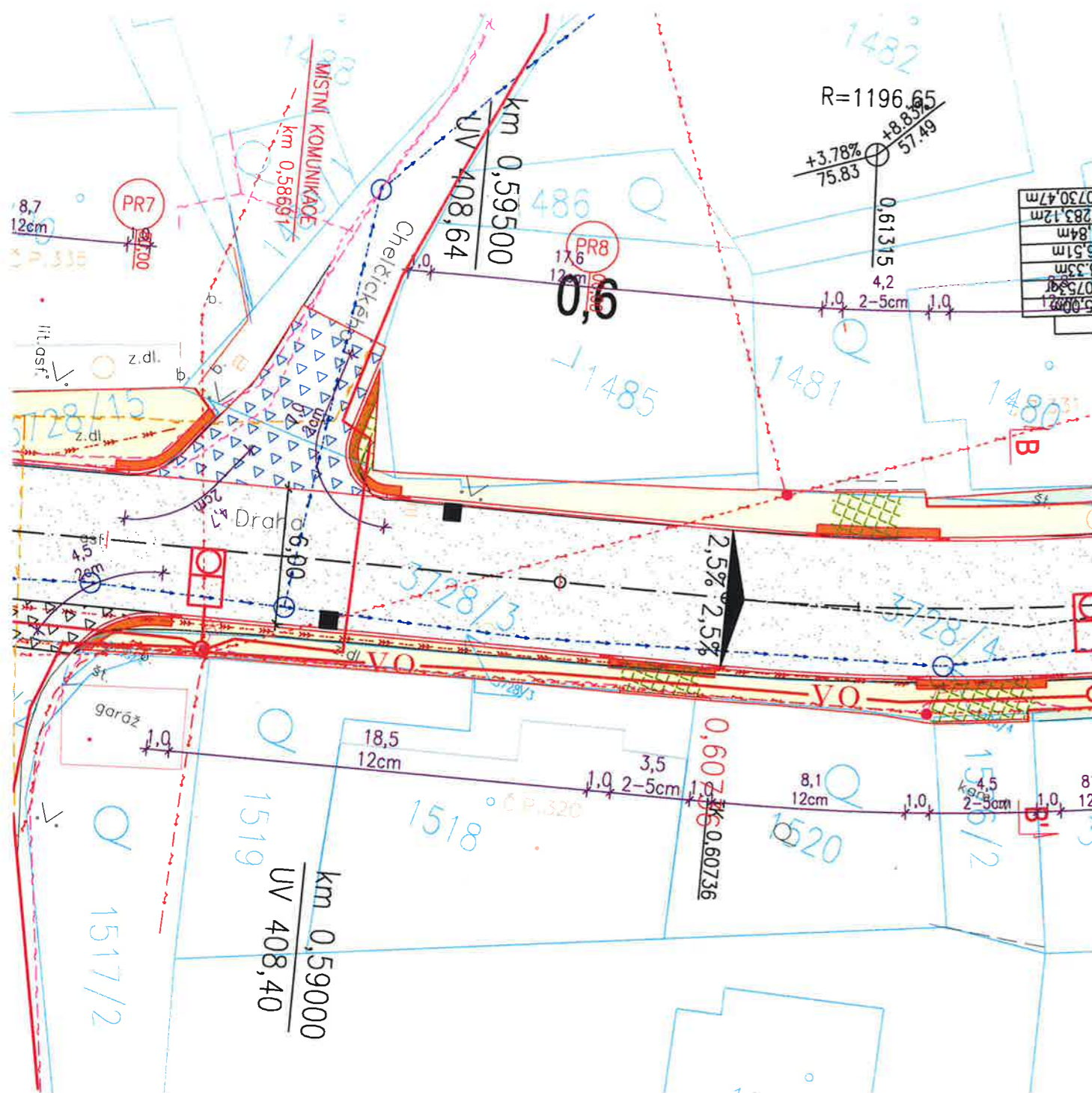
Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁTY:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk			DATUM: 9.2021	PARÉ:
STAVBA: REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYŘŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK			STUPEŇ: DÚSP	PŘÍL. Č.:
STAVEBNÍ OBJEKT:			MĚŘÍTKO: 1:250	
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ			ČÁST:	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				



DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIOVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.





## INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

	VODOVOD
	KANALIZACE
	PLYN – STL
	EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ – NEUŽÍVANÉ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ – SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

## LEGENDA:

	POLOHOPIS – STÁVAJÍCÍ STAV
	KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
	HRANY NÁVRHU
	BETONOVÁ OBRUBA
	CHODNÍK – ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	SJEZD – ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY – SIGNÁLNÍ, VAROVNÝ PÁS
	UROVNÁNÍ TERÉNU
	NOVÁ TRASA EL. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
	STOŽÁR SE SVÍTIDLEM VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	OPRAVA SILNICE III/31911 – CELKOVÁ REKONSTRUKCE (INVESTIČNÍ AKCE SÚS PK)


Souhlasím se stavebním záměrem a projektovou dokumentací "REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK" zpracované za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby a prováděním stavebních prací na p.p.č. 1485 v k.ú. Žamberk

V Žamberku dne 10.2.2021

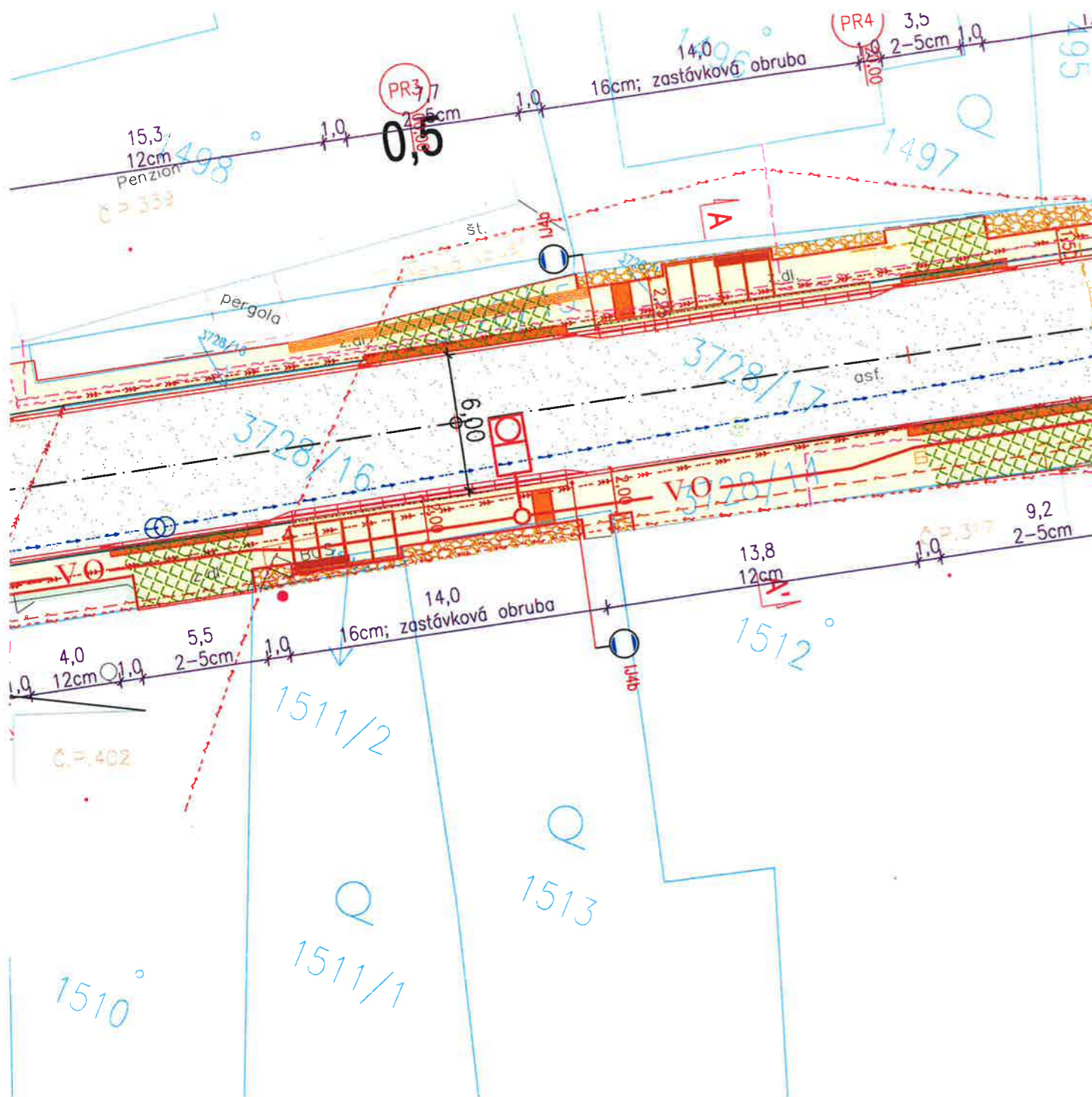
Podpis.....  
Suchodol Josef  
Chelčického 333  
56401 Žamberk

S–JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁTY:
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk				
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk			DATUM: 9.2021 STUPEŇ: DÚSP MĚŘITKO: 1:250	PARÉ:
STAVBA:				
REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK				
STAVEBNÍ OBJEKT:				
NÁZEV PŘÍLOHY:			ČÁST:	PŘÍL. Č.:
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ				
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				





## INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

	VODOVOD
	KANALIZACE
	PLYN - STL
	EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEUŽIVANÉ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ - SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

## LEGENDA:

	POLOHOPIS - STÁVAJÍCÍ STAV
	KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
	HRANY NÁVRHU
	BETONOVÁ OBRUBA
	CHODNÍK - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	SJEZD - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY - SIGNÁLNÍ, VAROVNÝ PÁS
	UROVNÁNÍ TERÉNU
	NOVÁ TRASA EL. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
	STOŽÁR SE SVÍTIDLEM VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	ZASTÁVKOVÝ PŘÍSTŘEŠEK
	KAČÍREK
	OPRAVA SILNICE III/31911 - CELKOVÁ REKONSTRUKCE (INVESTIČNÍ AKCE SÚS PK)

Souhlasím se stavebním záměrem a projektovou dokumentací "REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK" zpracované za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby a prováděním stavebních prací na p.p.č. 1513 v k.ú. Žamberk

V Žamberku dne 10.1.2023

Podpis.....  
Ivana Janovcová  
Draha 317  
56401 Žamberk

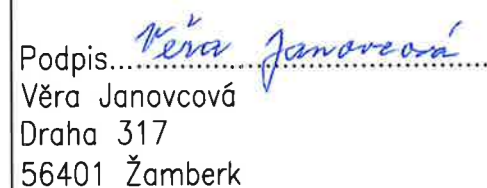
S-JTSK





Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk	ČÍSLO ZAKÁZKY:		
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk	FORMÁTY:		
STAVBA: REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK	DATUM: 9.2021	PARÉ:	
STAVEBNÍ OBJEKT:	STUPEŇ: DÚSP		
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ	MĚŘÍTKO: 1:250		
	ČÁST:	PŘÍL. Č.:	

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.





PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
				
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk				
STAVBA:  REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK  STAVEBNÍ OBJEKT:			DATUM:	9.2021
			STUPEŇ:	DÚSP
			MĚŘÍTKO:	1:250
NÁZEV PŘÍLOHY:  KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ			ČÁST:	PŘÍL. Č.:
DOKUMENTACI LŽE VYUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				



















S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
				
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk				
STAVBA:  REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK  STAVEBNÍ OBJEKT:			DATUM: 12.2021	PARÉ:
			STUPEŇ: PDPS	
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV PŘÍLOHY:  VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			ČÁST:	PŘÍL. Č.: 3
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				



### **3 VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

CETIN a.s.

ČD – Telematika a.s.

ČEZ Distribuce, a.s.

ČEZ ICT Services, a.s.

GasNet, s.r.o.

Krajské ředitelství Policie Pardubického kraje – Odbor informačních a komunikačních technologií

Ministerstvo obrany ČR, SEM, oddělení ochrany územních zájmů

Telco Pro Services, a.s.

T-Mobile Czech Republic a.s.

TS Žamberk s.r.o.

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Vodafone Czech Republic a.s.

Vodovody a kanalizace Žamberk, v.o.s



**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

**Číslo jednací: 793307/22**

**Číslo žádosti: 0122 061 449 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ ? UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Informace o poloze sítě	
<b>Žadatel</b>	DSP a.s.	
<b>Stavebník</b>	Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, Žamberk, 56401	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Ústí nad Orlicí
	Obec	Žamberk
	Kat. území / č. parcely	Žamberk
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>3. 10. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

**Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) **Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.**

Číslo jednací: 793307/22

Číslo žádosti: 0122 061 449

**Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.**

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

**Přílohami Vyjádření jsou:**

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 3. 10. 2022.



CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063

102

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.****1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

**2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jaromír Liška, tel.: 602 413 539, e-mail: jaromir.liska@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 3. 10. 2022 pod č.j. 793307/22;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

- i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**

Číslo jednací: 793307/22

Číslo žádosti: 0122 061 449

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a zpracovat POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtné a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

## 8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počinaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 793307/22

Číslo žádosti: 0122 061 449

**Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.**

CETIN a.s. IČO: 04084063 („**CETIN**“) Vám poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 Stavebního zákona tyto informace o podmínkách napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK:

- (i) abychom Vám mohli sdělit konkrétní podmínky pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, vyplňte a odešlete prosím formulář dostupný na <https://www.cetin.cz/web/dokumentace-site/stanoveni-podminek-pripojeni>. Po odeslání formuláře se s Vámi spojí kontaktní osoba ze společnosti CETIN, která pro Vás bude koordinátorem případného napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti („**Kontaktní osoba CETIN**“). Kontaktní osoba CETIN Vám poskytne informace o technickém řešení napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK a stanoví přípojný bod na již existující SEK;
- (ii) předpokladem pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK je získání všech povolení a souhlasů vyžadovaných platnými právními předpisy pro vybudování té části SEK, která je nezbytná pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, je-li povolení a souhlasů dle platných právních předpisů pro vybudování SEK třeba, a rovněž splnění veškerých technických podmínek pro napojení na již existující SEK;

Další pro Vás užitečné informace k napojení na SEK ve vlastnictví CETIN:

- pokud Vaše Stavba bude umístována na základě správního rozhodnutí, doporučujeme žádost o vydání takového správního rozhodnutí podat tak, aby žádost obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK;
- doporučujeme stavbu přípojky k SEK v žádosti o vydání správního rozhodnutí označit jako stavební objekt - „SO trasa SEK společnosti CETIN a.s.“;
- trasu přípojky k SEK a místo napojení přípojky k SEK na již existující SEK CETIN konzultujte prosím s Kontaktní osobou CETIN;
- v případě, že jste dali na naše doporučení, a Vaše žádost o vydání správního rozhodnutí k umístění Stavby obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK, informujte Kontaktní osobu CETIN o nabytí právní moci správního rozhodnutí vydaného na Stavbu a stavbu přípojky k SEK, CETIN se s Vámi dohodne na postoupení těch práv a povinností ze správního rozhodnutí, která se vztahují ke stavbě přípojky k SEK, a výstavbu přípojky k SEK zajistí;
- stavíte-li budovu a/nebo je-li budova podstatně rekonstruována, mějte prosím na paměti, že budova musí být vybavena fyzickou infrastrukturou uvnitř budovy, která umožní zavedení sítě elektronických komunikací až do koncového bodu sítě v prostoru budovy, který užívá koncový uživatel, budova musí být vybavena přístupovým bodem budovy - tyto požadavky na budovu jsou určeny právním předpisem, zákonem č. 194/2017Sb., o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
- doporučujeme, abyste budovu připravili na následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovali vnitřní komunikační rozvody vlastní, tak, aby umožnily napojení k SEK;
- stavíte-li budovu, mějte na paměti, že tato musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovému bodu sítě. Vnitřní komunikační rozvody musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití;
- CETIN Vám nabízí zhotovení typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení SEK ke koncovému bodu sítě. Máte-li o zhotovení typového projektu zájem, prosím obraťte se na Kontaktní osobu CETIN, dohodne s Vámi vše potřebné.

Požadujete-li jakékoli další informace o možném napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, prosíme kontaktujte Kontaktní osobu CETIN.

Na [www.zrychlujemecsko.cz](http://www.zrychlujemecsko.cz) můžete zjistit, jak je lokalita, kterou jste označil v Žádosti pokryta SEK ve vlastnictví CETIN, jakou rychlost připojení SEK umožňuje, a jak takové připojení můžete získat.

Číslo jednací: 793307/22

Číslo žádosti: 0122 061 449

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

### **CETIN a.s. - středisko Čechy východ**

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 238464246 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **AZ GEONET - Pavel Kazda**

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové  
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045  
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

### **COM PLUS CZ, a.s.**

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové  
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104  
kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz  
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

### **CONTENT, s.r.o.**

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164  
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,  
vytycenisiti@seznam.cz

### **ELTER, s.r.o.**

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko  
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419  
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz  
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

### **EMP Pardubice s.r.o.**

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice  
IČ: 64793150 DIČ: CZ 64793150  
kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

### **EMIPO-energmontáže s.r.o**

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy  
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530  
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz  
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

### **EUROSPÓJ, v.o.s.**

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice  
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991  
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,  
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

Číslo jednací: 793307/22

Číslo žádosti: 0122 061 449

**Chadima Zdeněk**

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč  
IČ: 01222163 DIČ:  
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

**Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí  
IČ: 01377841 DIČ:  
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

**K+K ELTEC, s.r.o.**

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí  
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308  
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

**Libor Kos**

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná  
IČ: 40156770 DIČ:  
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

**Michlovský stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín  
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080  
kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:  
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz  
Jiří Kladivo, mobil: 602 483 021, e-mail: kladivo@michlovsky.cz  
Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

**Milan Pospíšil**

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim  
IČ: 88375072 DIČ:  
kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

**Milan Šulc**

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65  
IČ: 73655678 DIČ:  
kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

**SECURITY PARTNER, s.r.o.**

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí  
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871  
kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

**STARMON s.r.o.**

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň  
IČ: 49285751 DIČ: CZ49285751  
kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

Číslo jednací: 793307/22

Číslo žádosti: 0122 061 449

**SUPTel a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

**Telsit s.r.o.**

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

IČ: 62025384


DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

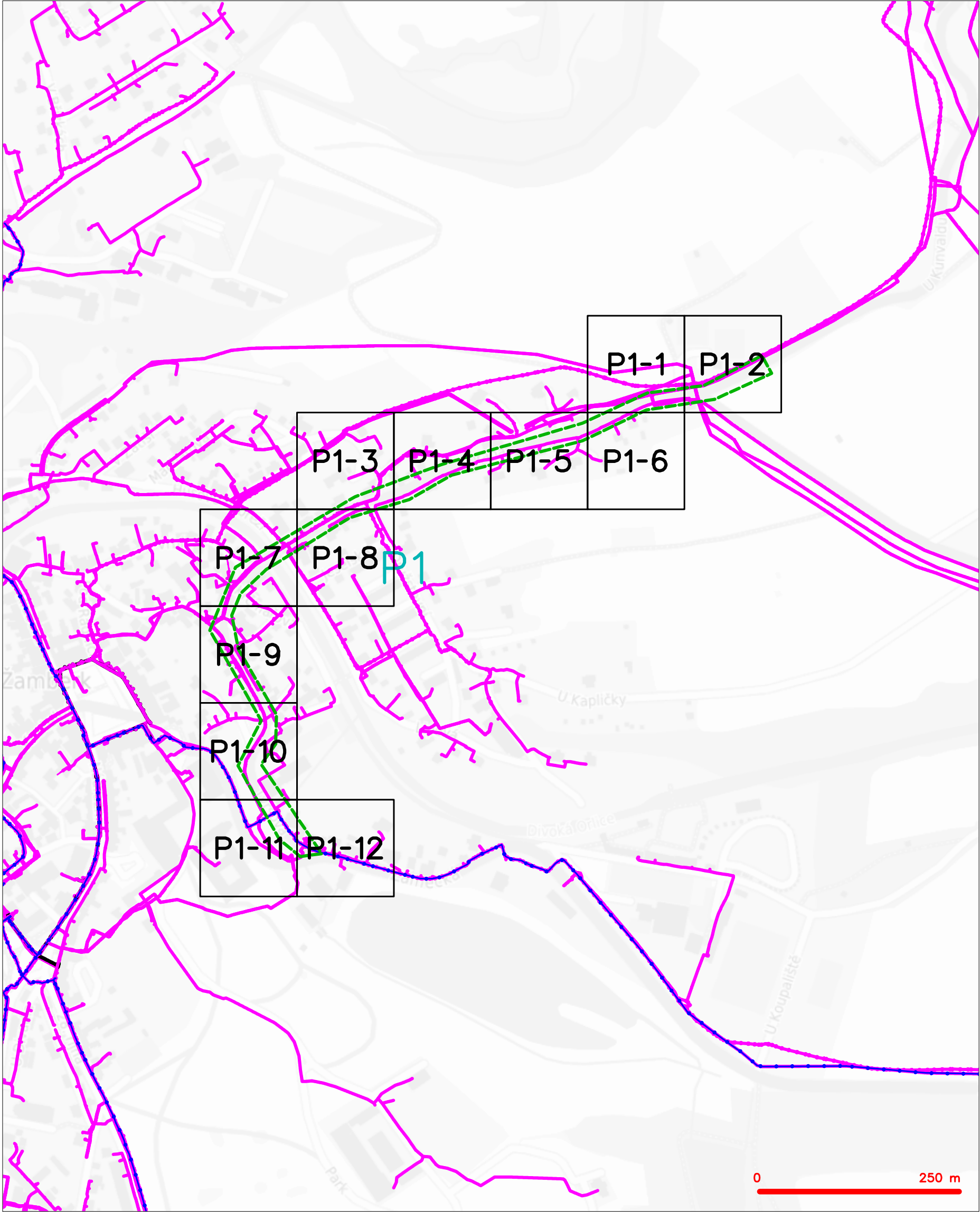
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



LEGENDA  
----- hranice zájmového území k vyjádření



  
CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063  
102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

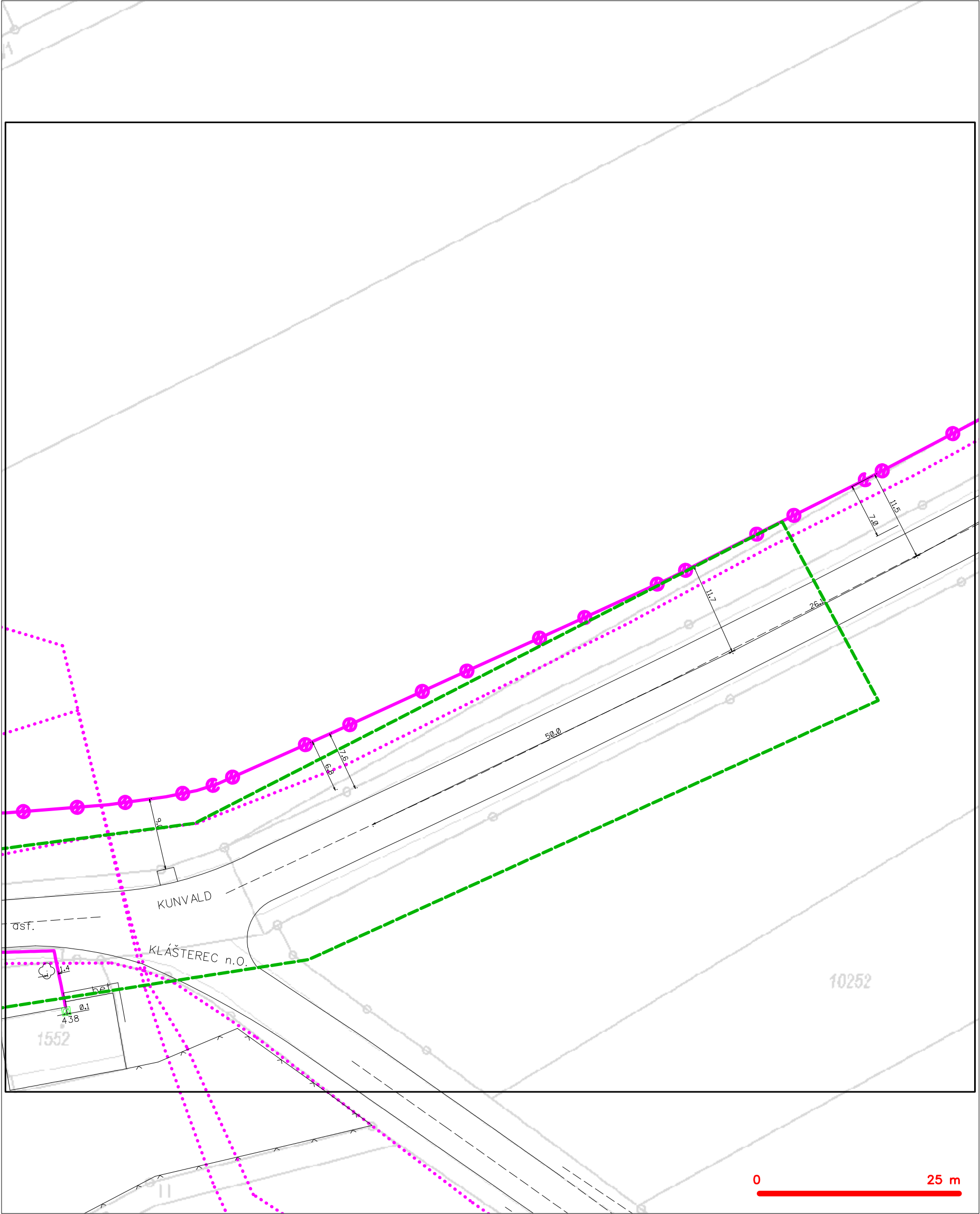


LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kolektor, kabelovod

## LEGENDA

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměřeni průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou ČSTVN  |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě  |
|  | zaměřeni průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě  |
|  | zaměřeni průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | neprovazované sítě   |
|  | nezaměřeni průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě cizí   |
|  | podzemní sítě cizí   |  | sítě s NN  |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



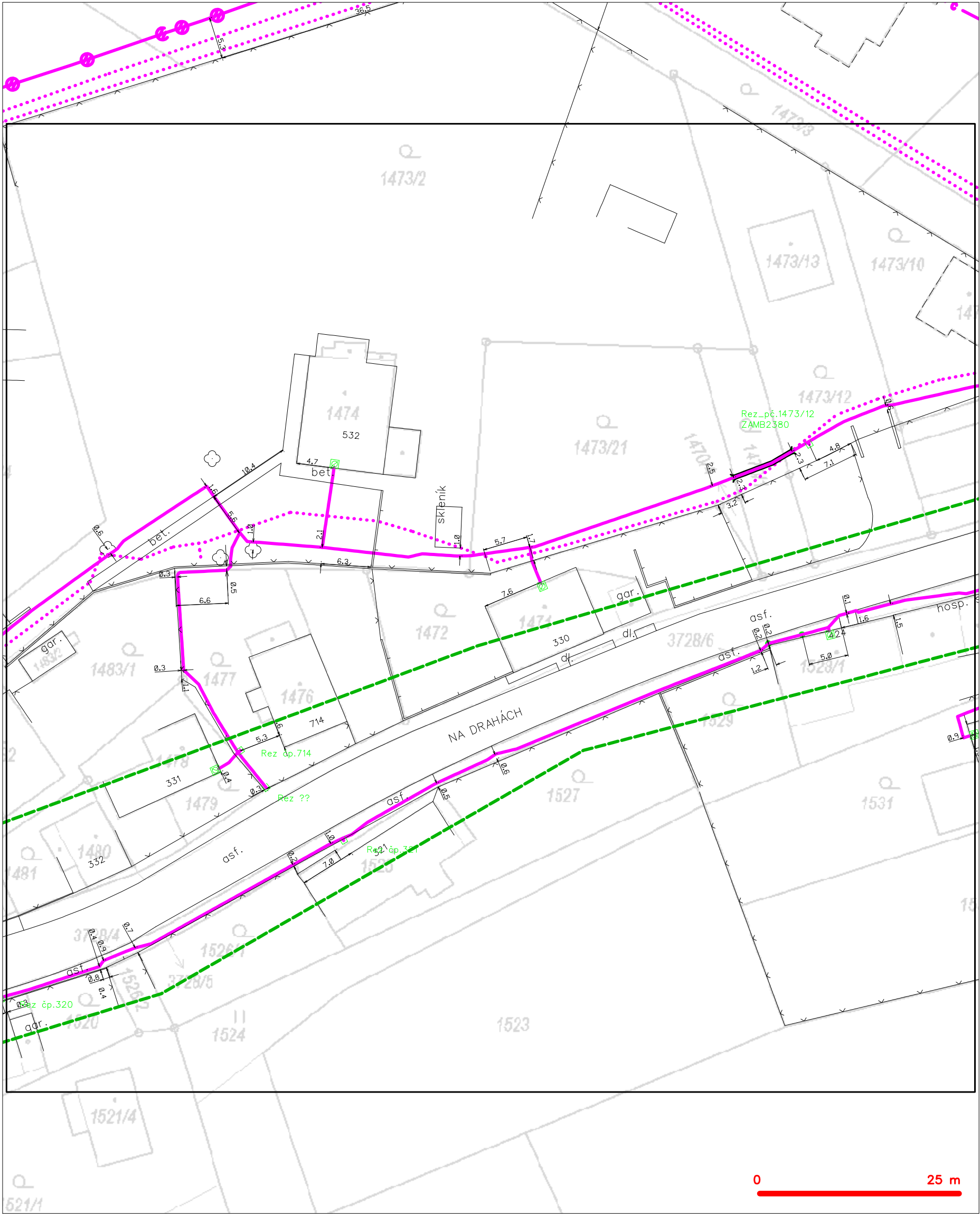
—	hranice zájmového území k vyjádření	—	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
—	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	—	nebo souběh optického a metalického kabelu
—	zaměřený průběh metalického kabelu	—	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
—	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	—	nadzemní sítě
—	nebo souběh optického a metalického kabelu	—	neprovazované sítě
—	nezaměřený průběh metalického kabelu	—	podzemní sítě cizí
—	nadzemní sítě cizí	—	sítě s NV

[illegible]

nezameřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  
 nebo souběh optického a metalického kabelu  
 rádiové sítě, ochranné pásmo rádiové sítě  
 nadzemní sítě  
 neprovazované sítě  
 podzemní sítě cizí  
 sítě s NN

kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovozované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

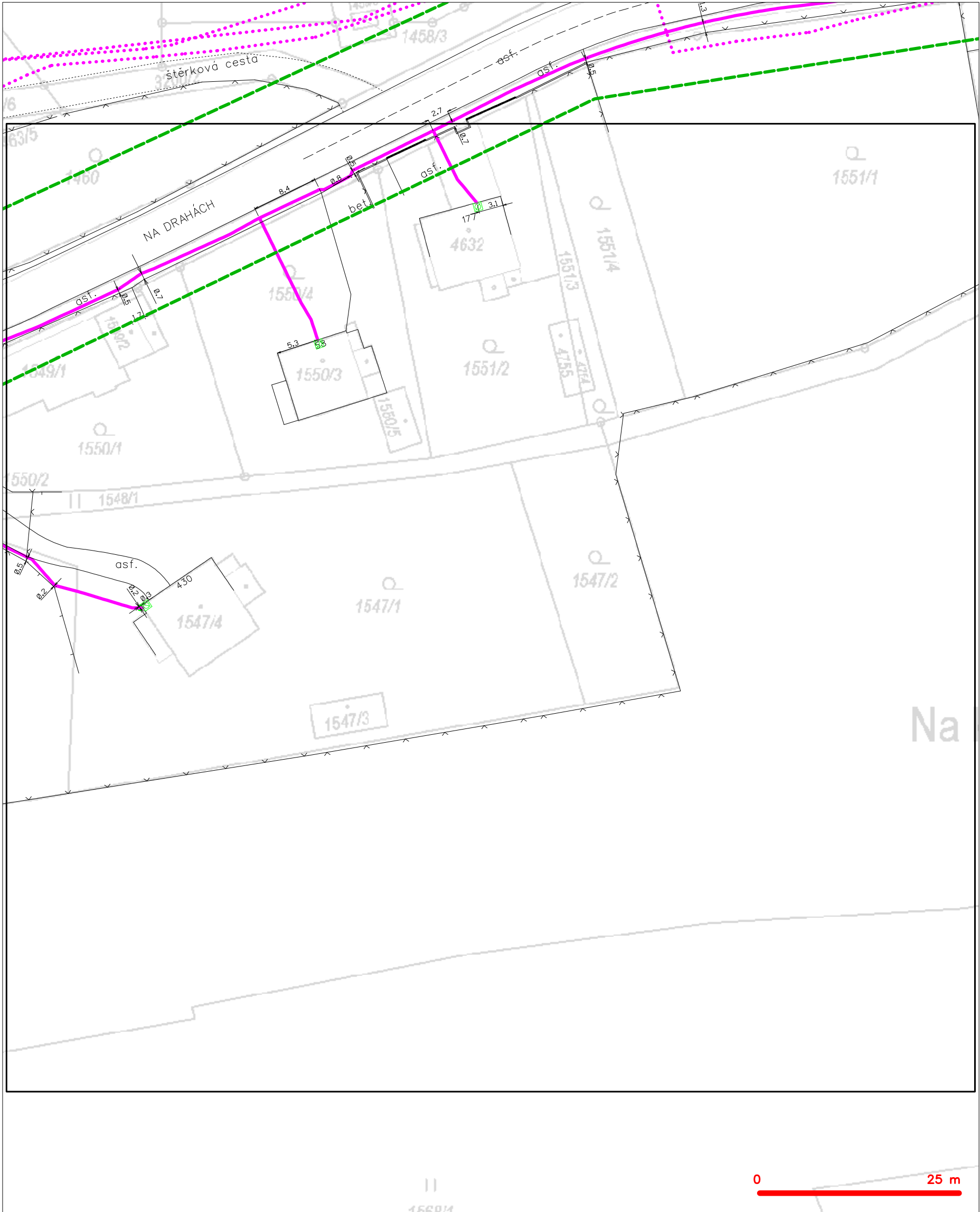
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

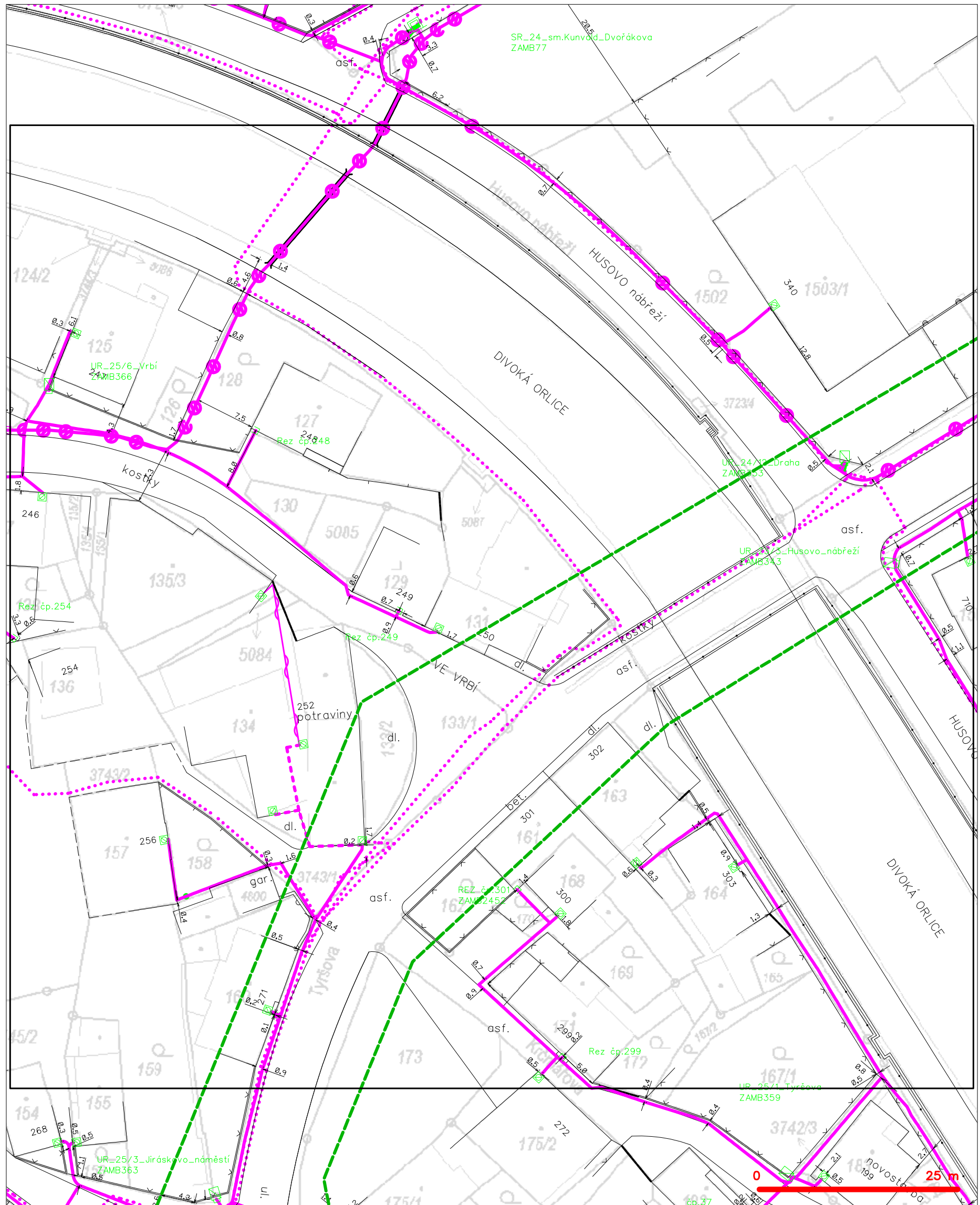
- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření           | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | — | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu            | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě                                   |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu    | — | neprovozované sítě                              |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu          | — | podzemní sítě cizí                              |
| — | nadzemní sítě cizí                            | — | sítě s NV                                       |
- [ ] = kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	podzemní síť cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

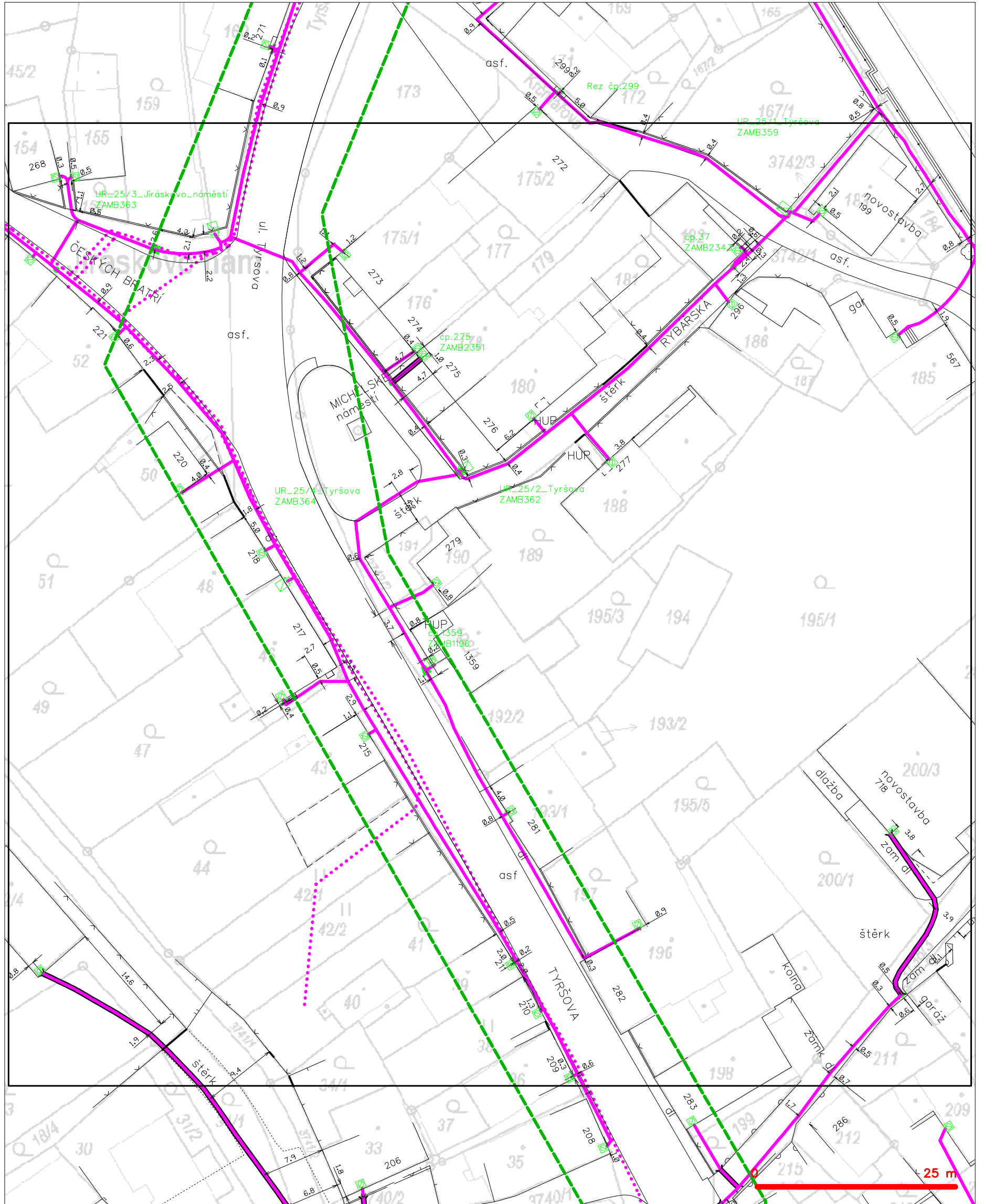
# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



## LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | neprovozované sítě                              |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nadzemní sítě cizí                            |  | sítě s NV                                       |
|  |   |  | kojektor, kabelovod                             |

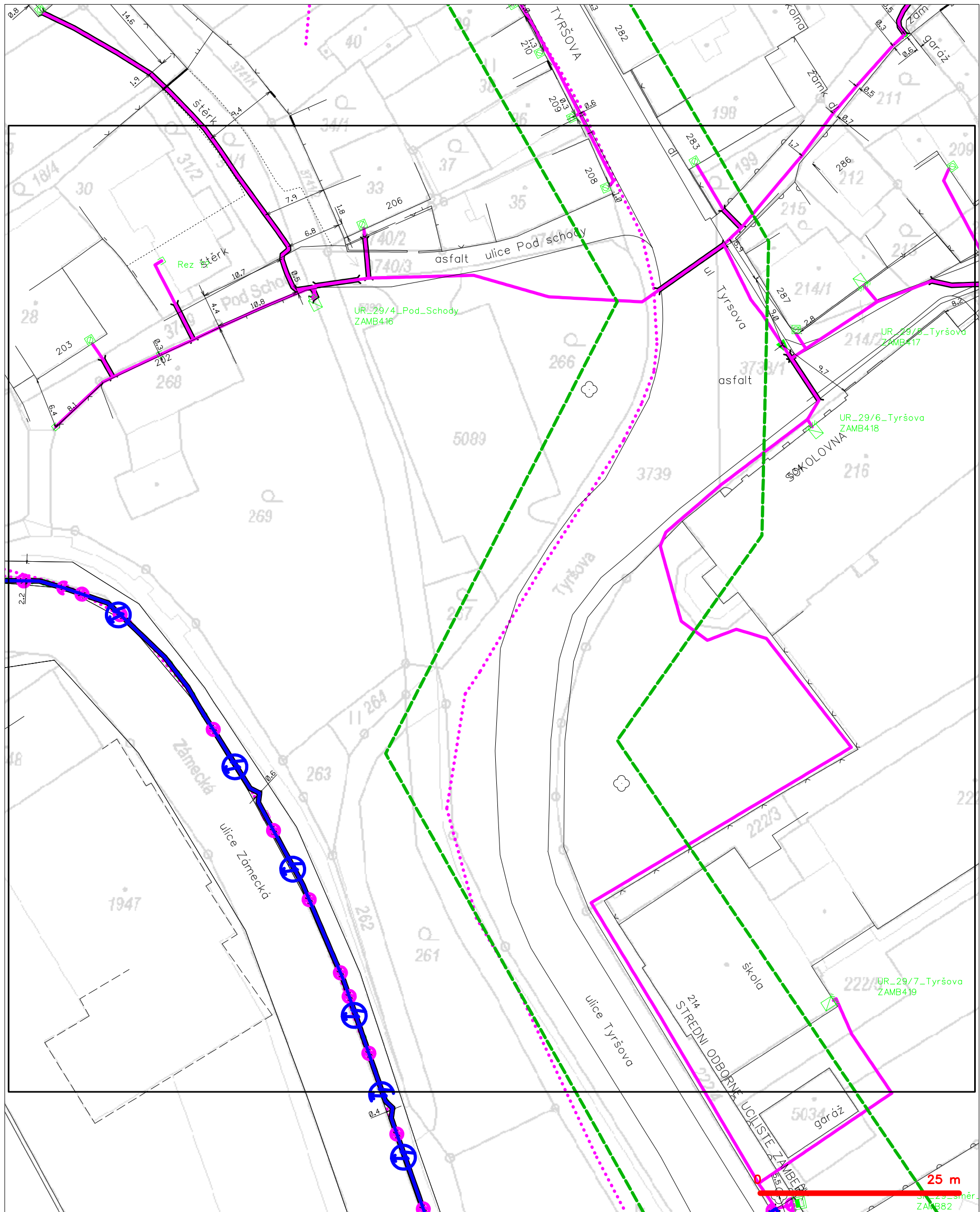
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



LEGENDA

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření           | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | — | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu            | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě                                   |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu    | — | neprovazované sítě                              |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu          | — | podzemní sítě cizí                              |
| — | nadzemní sítě cizí                            | — | sítě s NV                                       |
- kolektor, kabelovod

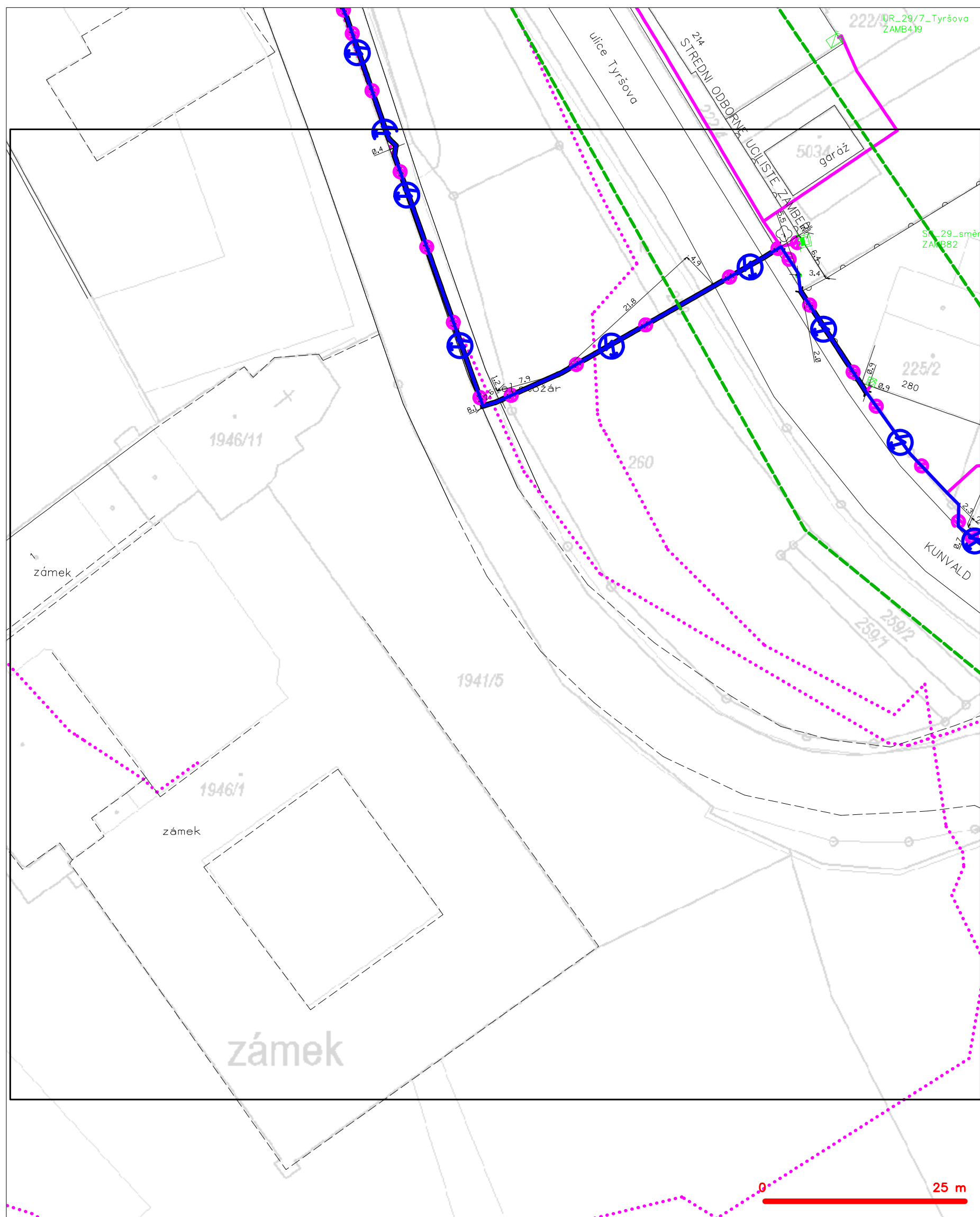
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
| --- hranice zájmového území k vyjádření           | --- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| --- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | --- nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| --- zaměřený průběh metalického kabelu            | --- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| --- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- nadzemní sítě                                   |
| --- nebo souběh optického a metalického kabelu    | --- neprovozované sítě                              |
| --- nezaměřený průběh metalického kabelu          | --- podzemní sítě cizí                              |
| --- nadzemní sítě cizí                            | --- síť s NV  |
|   | --- kolektor, kabelovod                             |

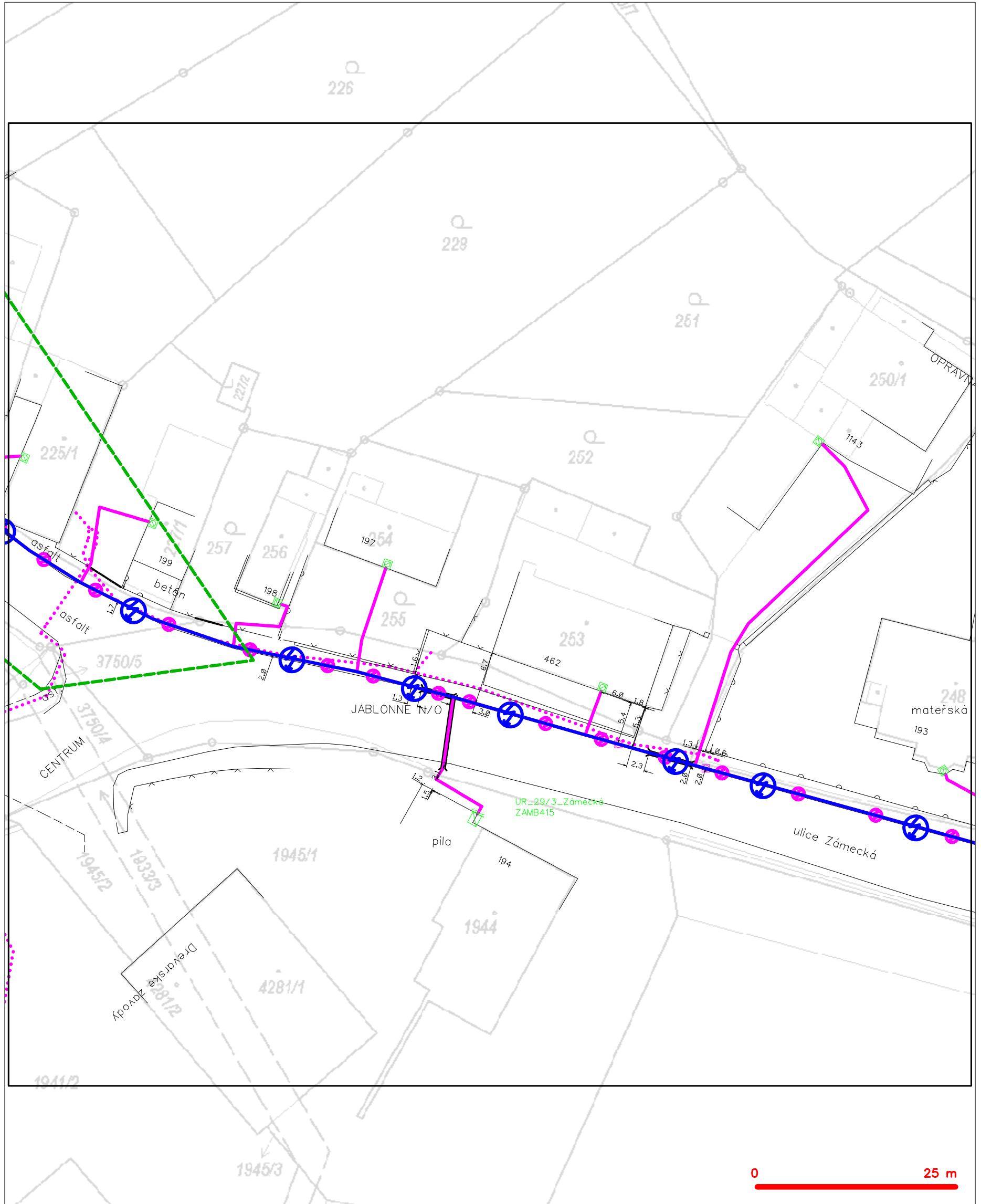
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nezemní síť
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadzemní síť cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovazované síť
- podzemní síť cizí
- síť s NV
- kollektor, kabelovod

DSP a.s.  
Ing Jakub Holý  
Kostěnice 111  
530 02 Pardubice

---

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202219255

Datum 3.10.2022

Vyřizuje Pavel Rejmont

telefon +420 602 631 694

e-mail Pavel.Rejmont@cdt.cz

---

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo ve správě ČD - Telematika a.s. k zjištění informace bez úmyslu stavby.**

Název stavby: **REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ - UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem **se nenachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí. Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 3.10.2023**

ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3

*Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na [vyjadreni.cdt.cz](http://vyjadreni.cdt.cz).*

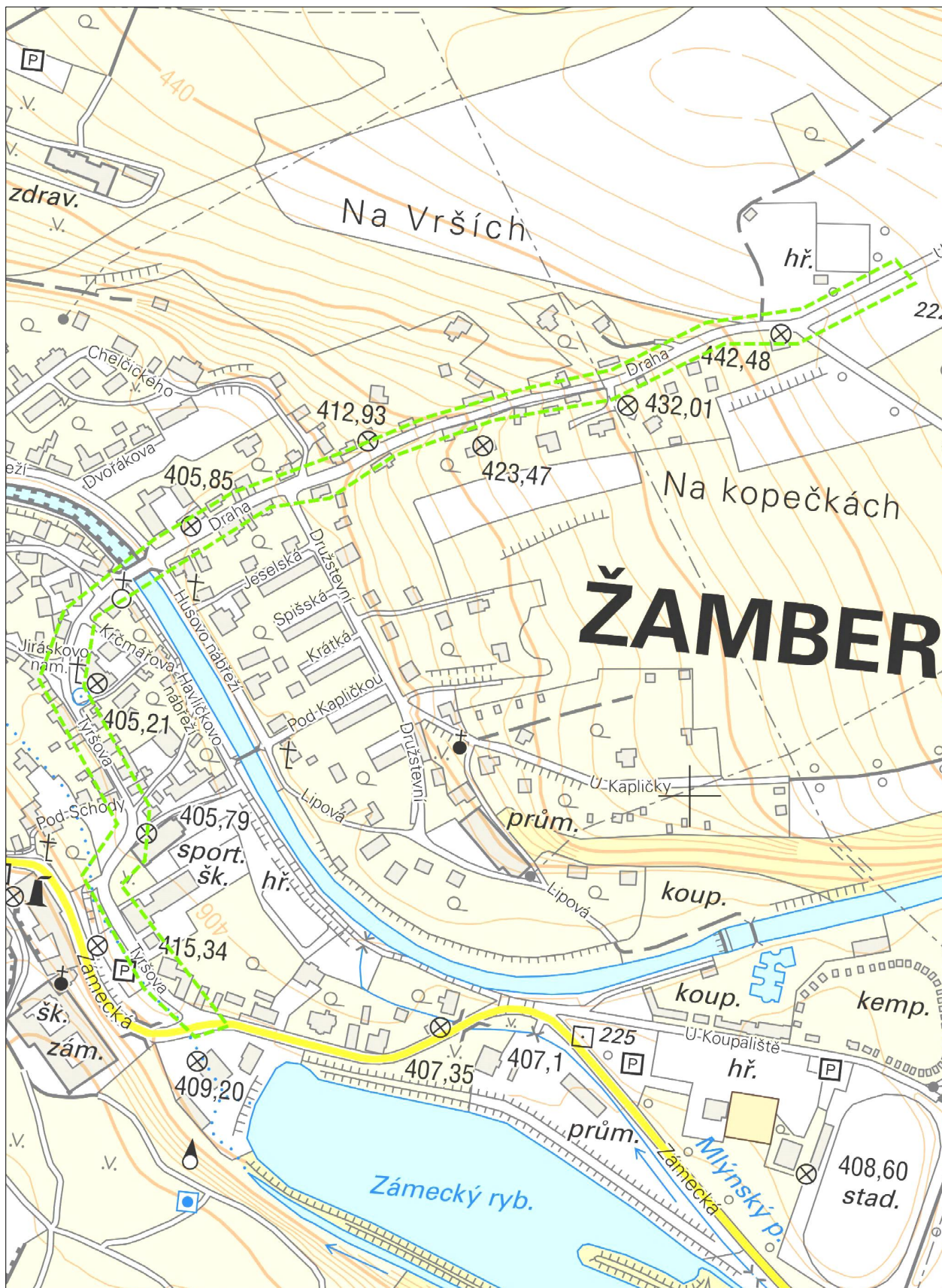




Příloha k vyjádření číslo jednací: 1202219255

## Přehledka

Podkladová data (c) ČUZK



[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Táborem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555

Sídlo společnosti: Pernerova 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938



DSP a.s.

NAŠE ZNAČKA  
0101819700VYŘÍZENO DNE  
03.10.2022**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:  
REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ - UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101819700 ze dne 03.10.2022 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

**Toto sdělení je platné do 03.04.2023** a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet		
Nadzemní síť	střet	střet	

Stanice	
---------	--

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

#### **Přílohy**

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury

## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

**V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:**

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

- 1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
- 2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
- 3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- 4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
- 5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- 6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- 7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
- 8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
- 9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
- 10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- 11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
- 12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
  - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

**V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr vně od obestavění.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:**

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:**

- 5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- 6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- 7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- 8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

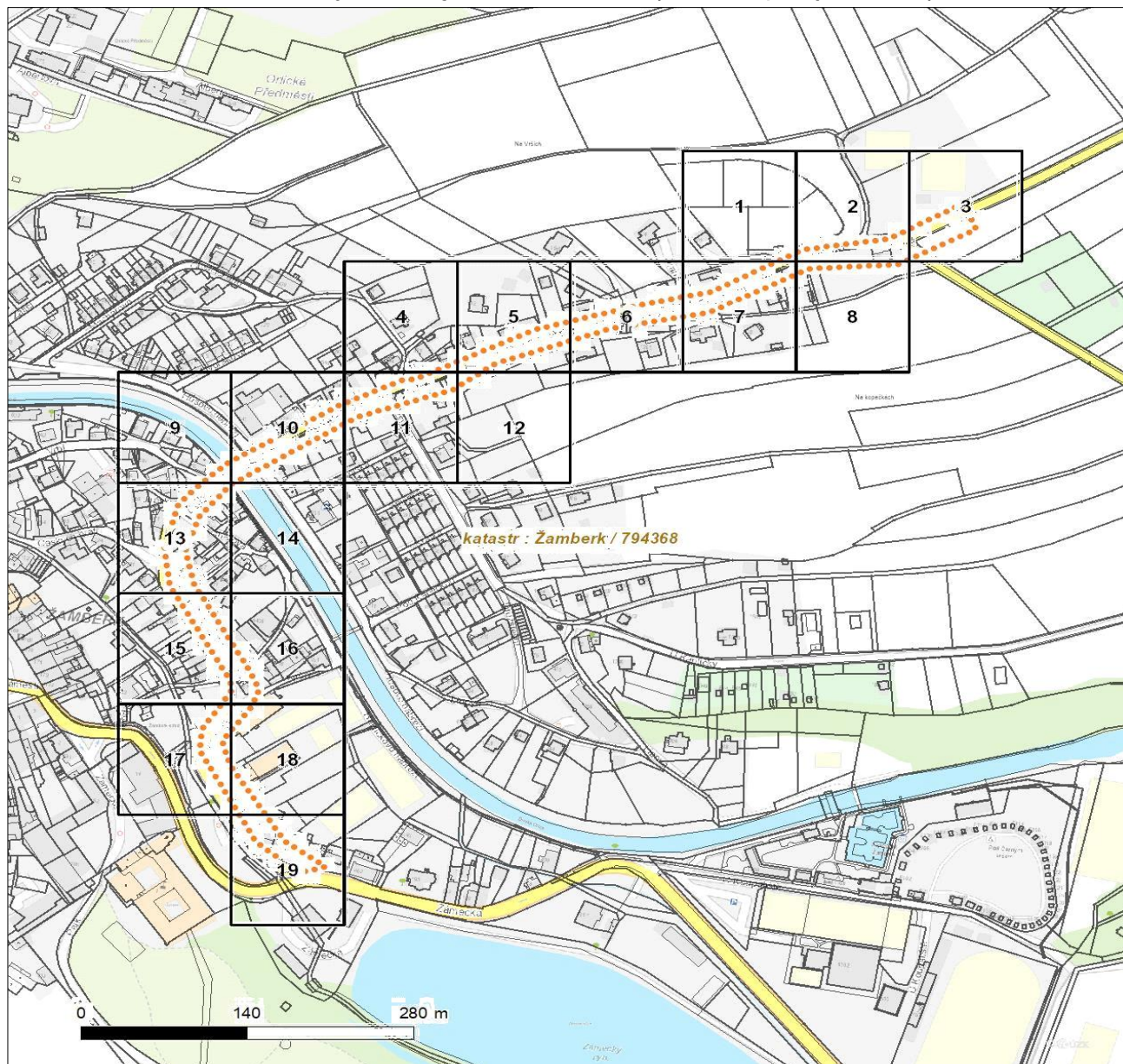
V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.

Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

# LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV
   
 Nadzemní vedení NN do 1 kV
   
 Podzemní vedení VN do 35 kV
   
 Nadzemní vedení VN do 35 kV
   
 Podzemní vedení VVN 110 kV
   
 Nadzemní vedení VVN 110 kV
   
 NN přívod odběratele
   
 Zařízení technické infrastruktury
   
 Cizí energetické vedení
   
 Zájmové území

Stanice do 52 kV - stožárová
   
 Stanice do 52 kV - zděná
   
 Transformovna (nad 52 kV)
   
 Probíhající investice ČEZ Distribuce
   
 Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
   
 Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
   
 Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci
   
 Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
   
 HDPE trubka
   
*Souběhy sítě pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:*
  
 Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
   
 Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
   
 Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
   
 Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
   
 Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
   
 Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

V zájmovém území se nachází investiční akce.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 1



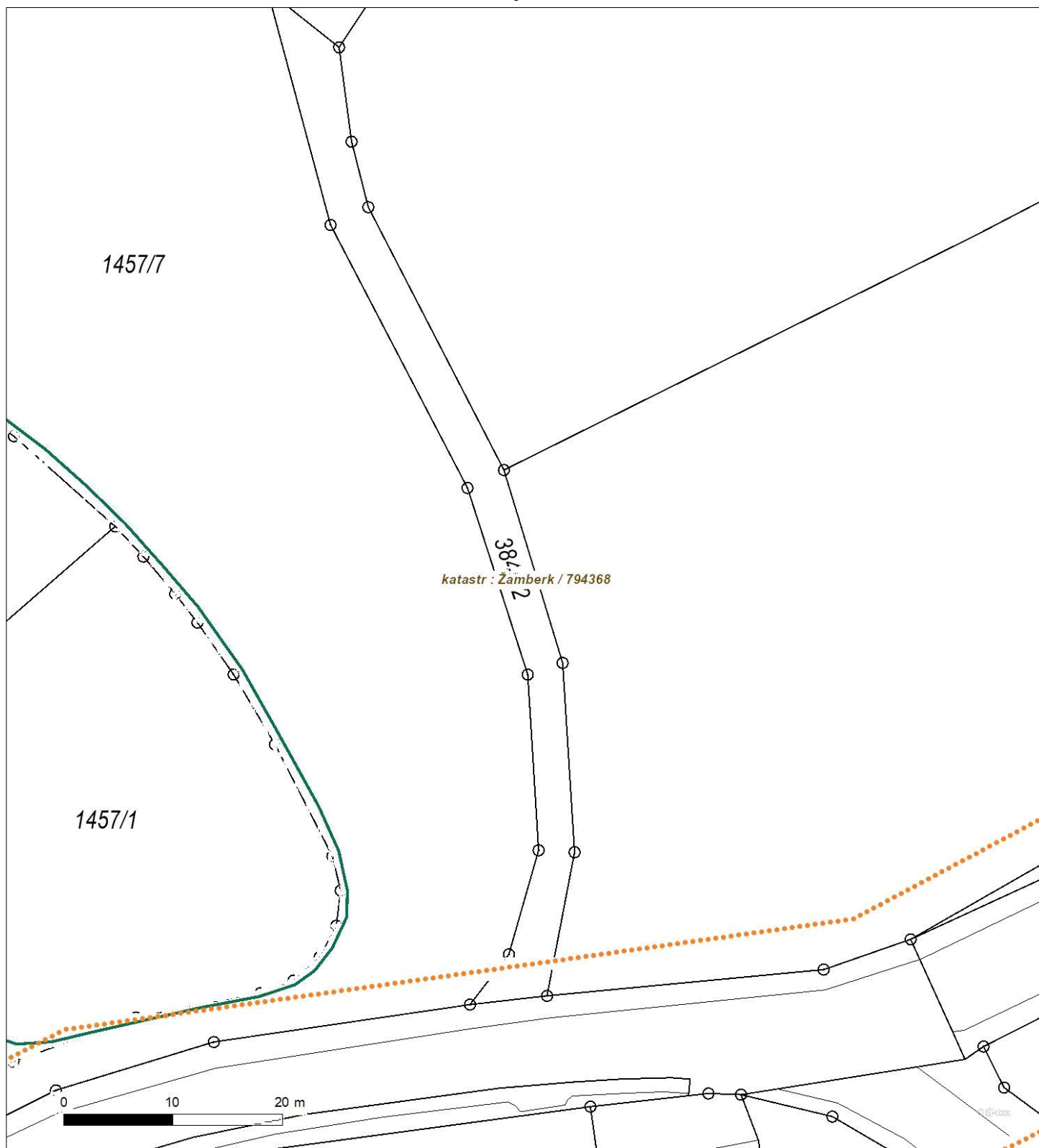
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 2



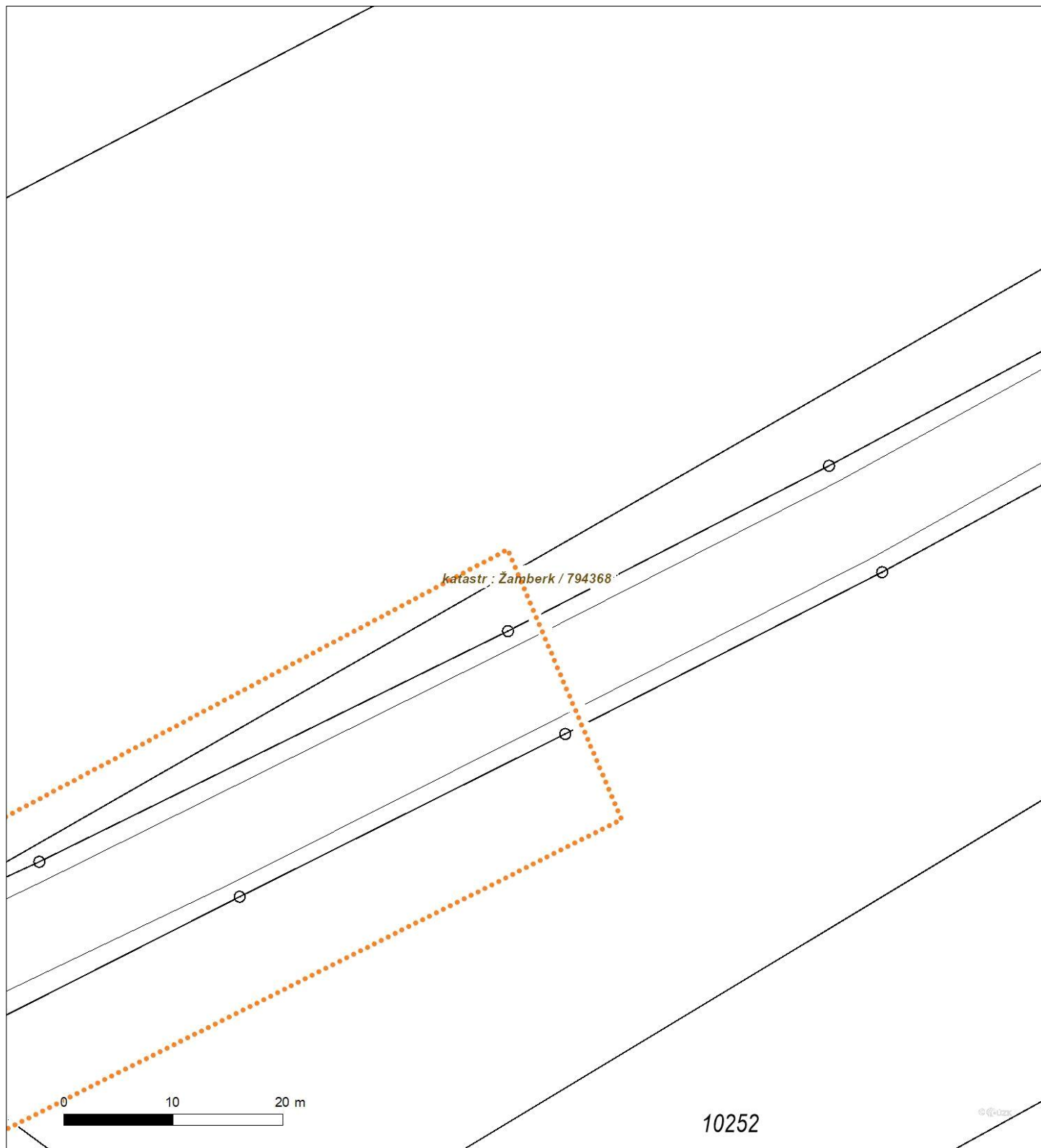
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 3



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 4



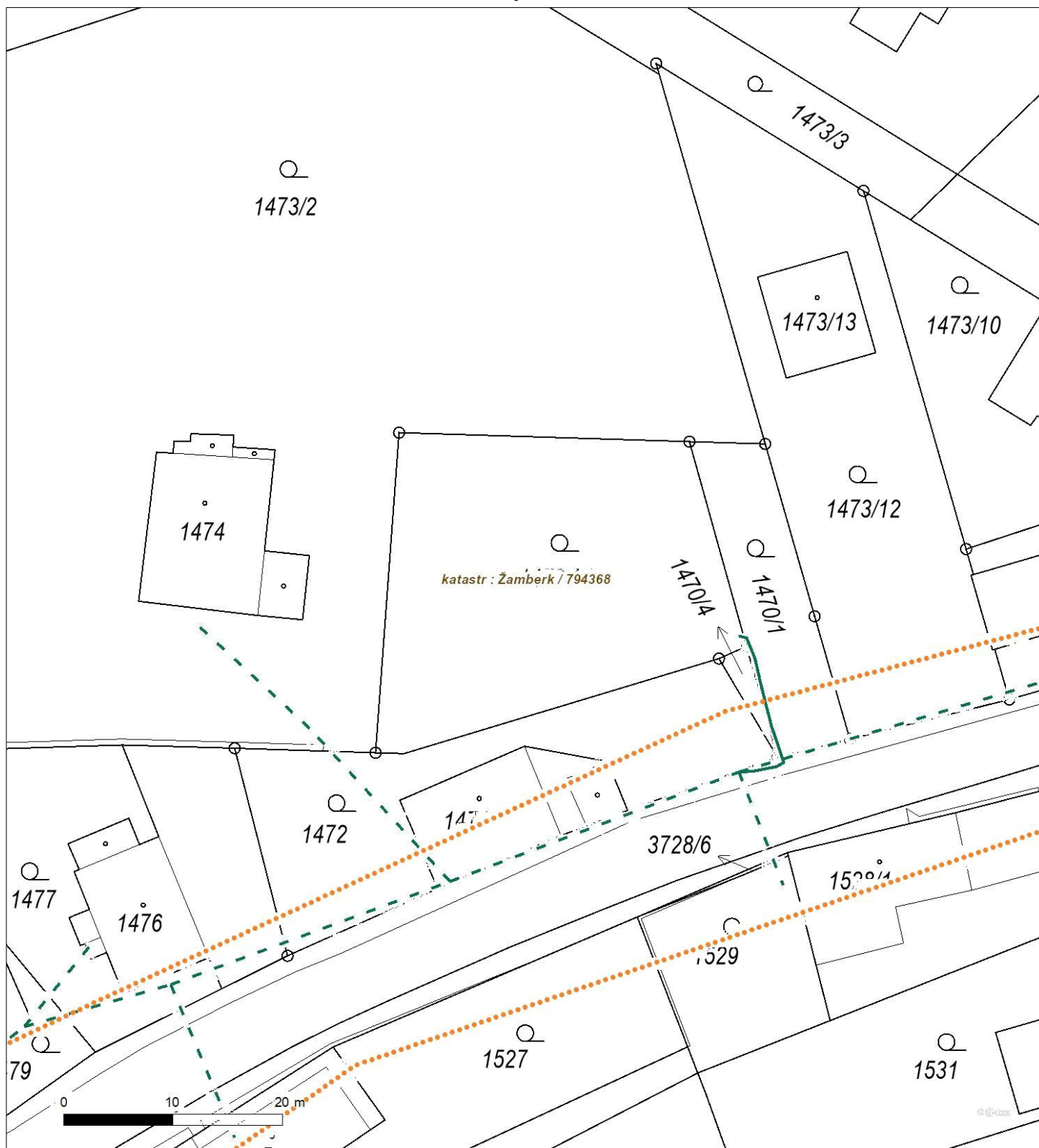
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 5



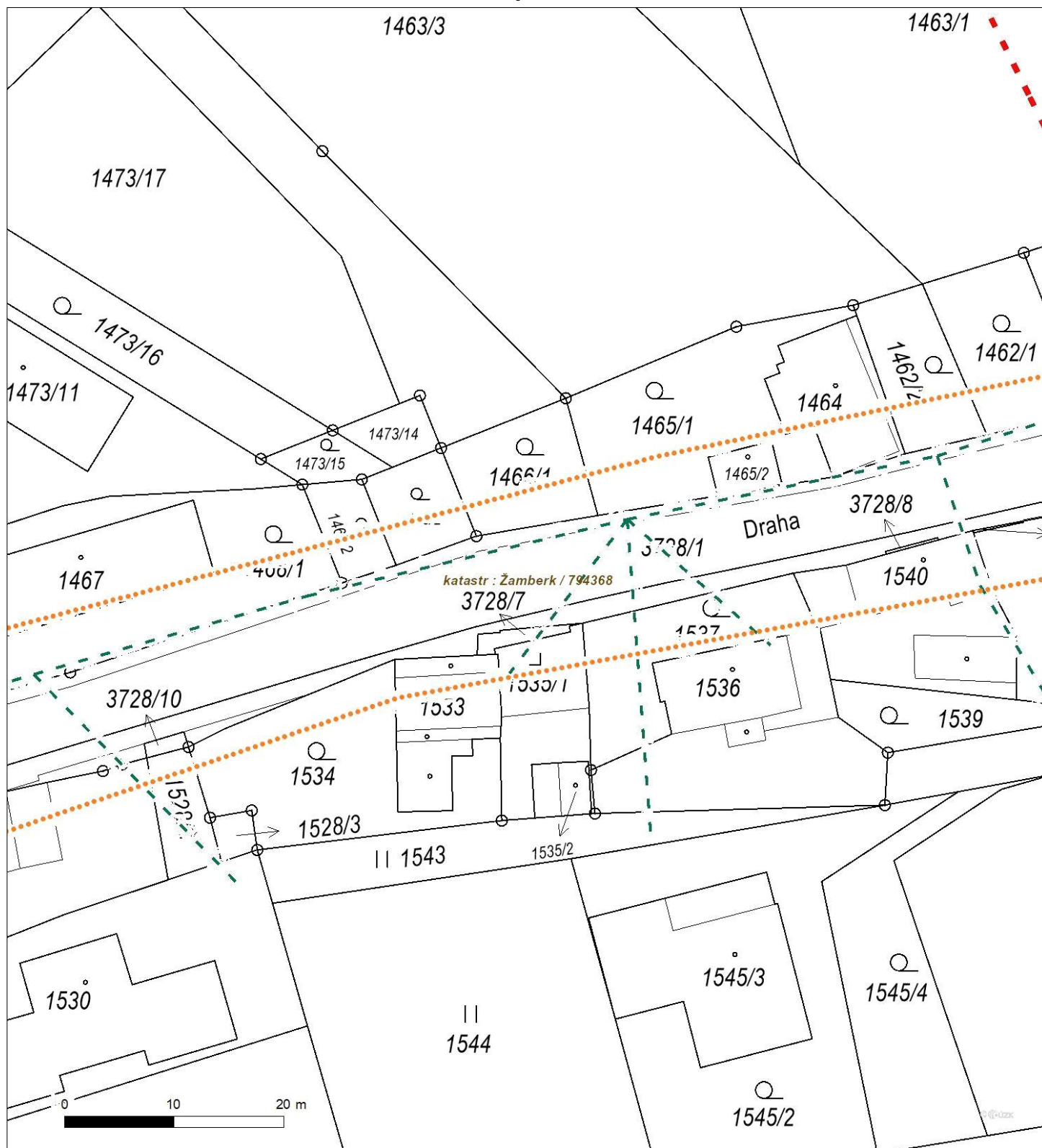
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 6



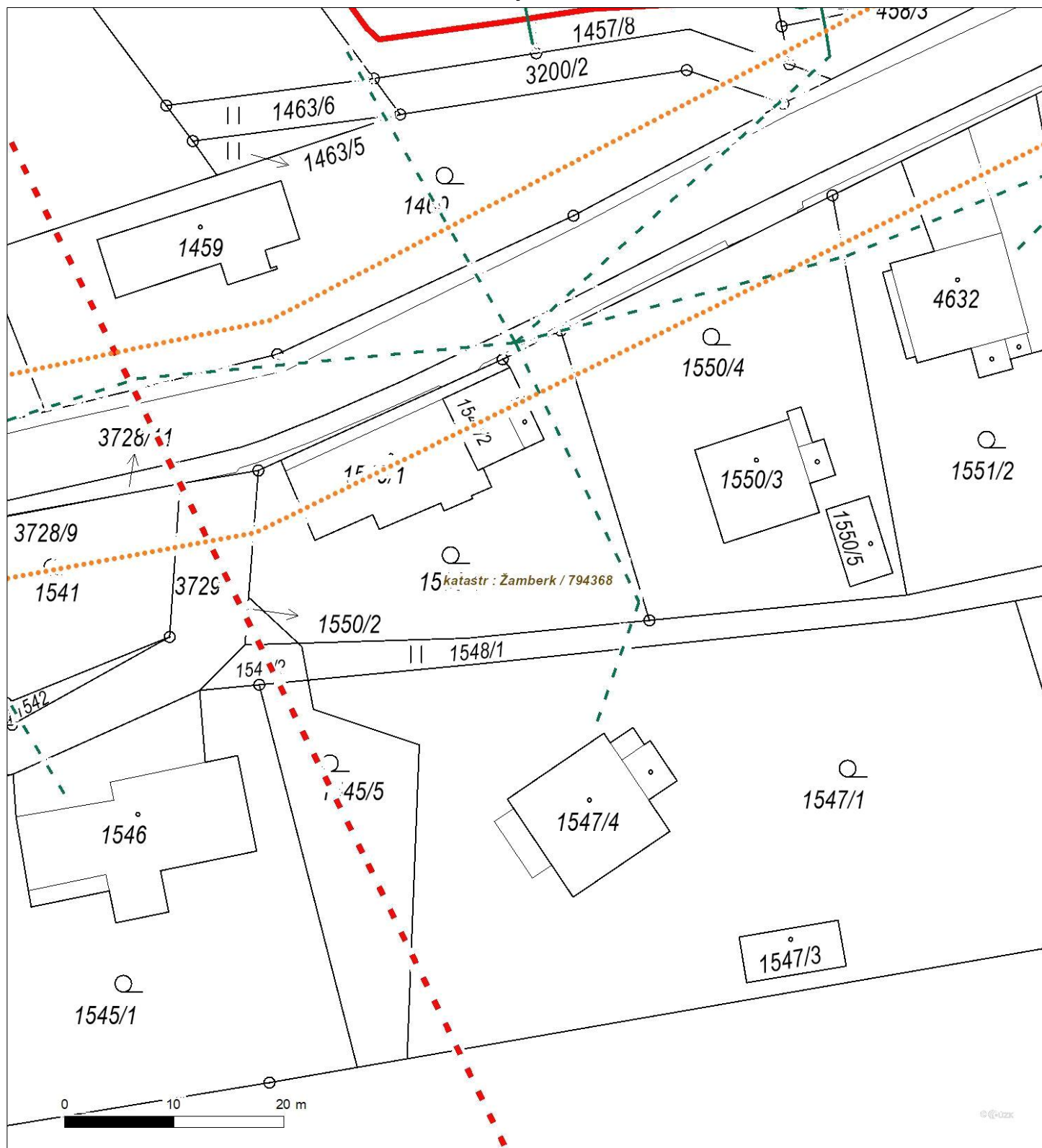
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 7



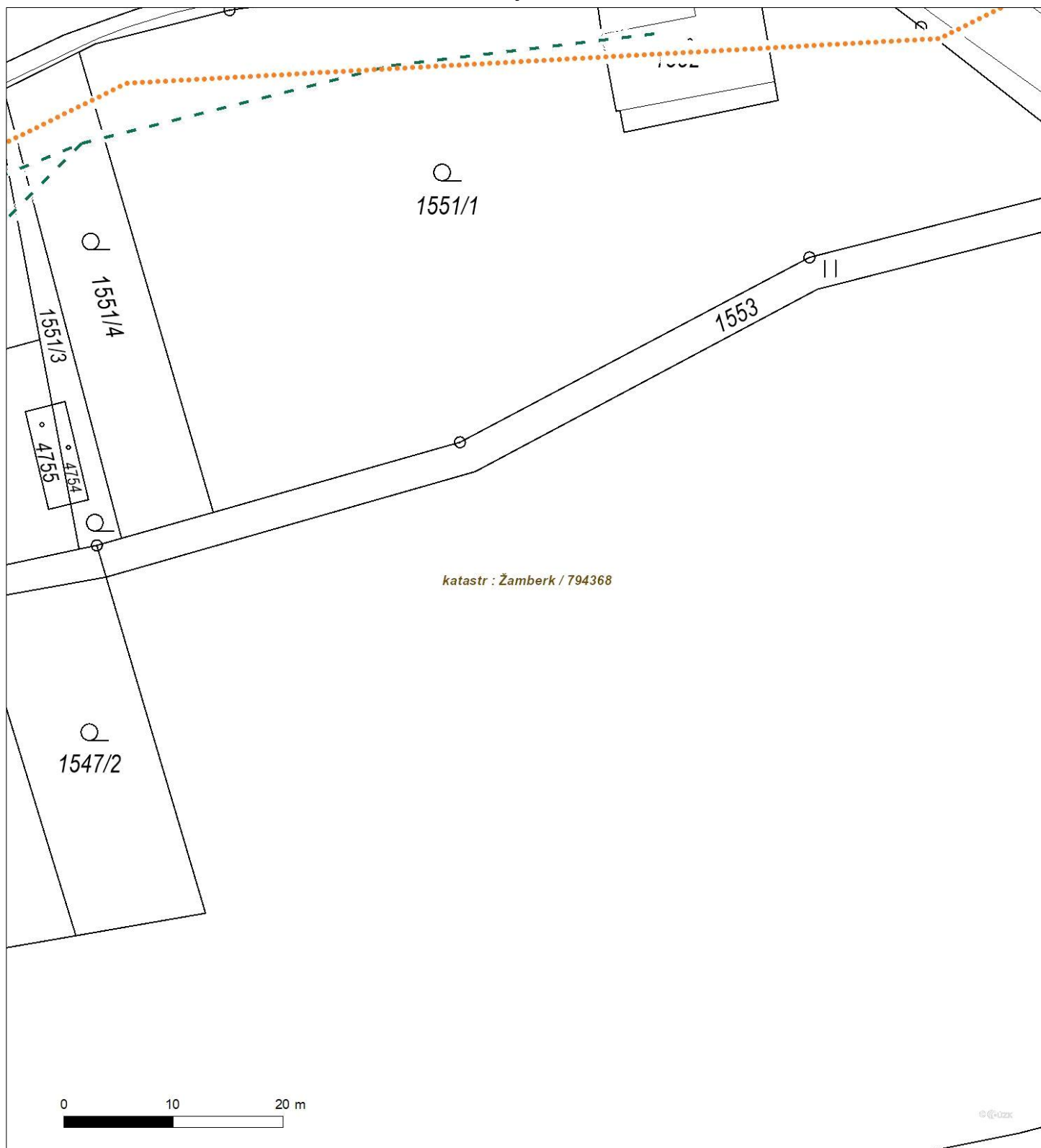
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 8



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 9



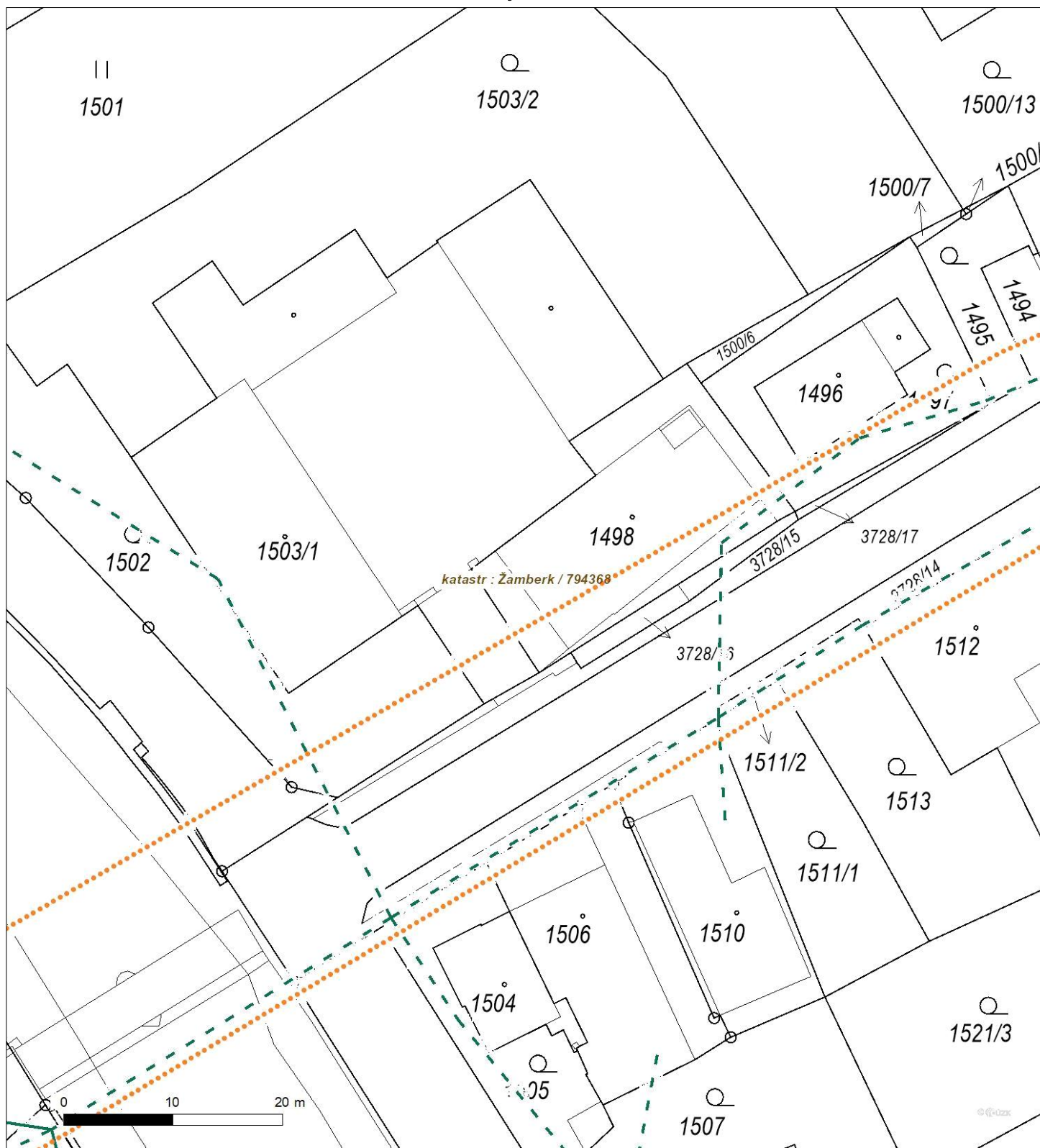
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 10



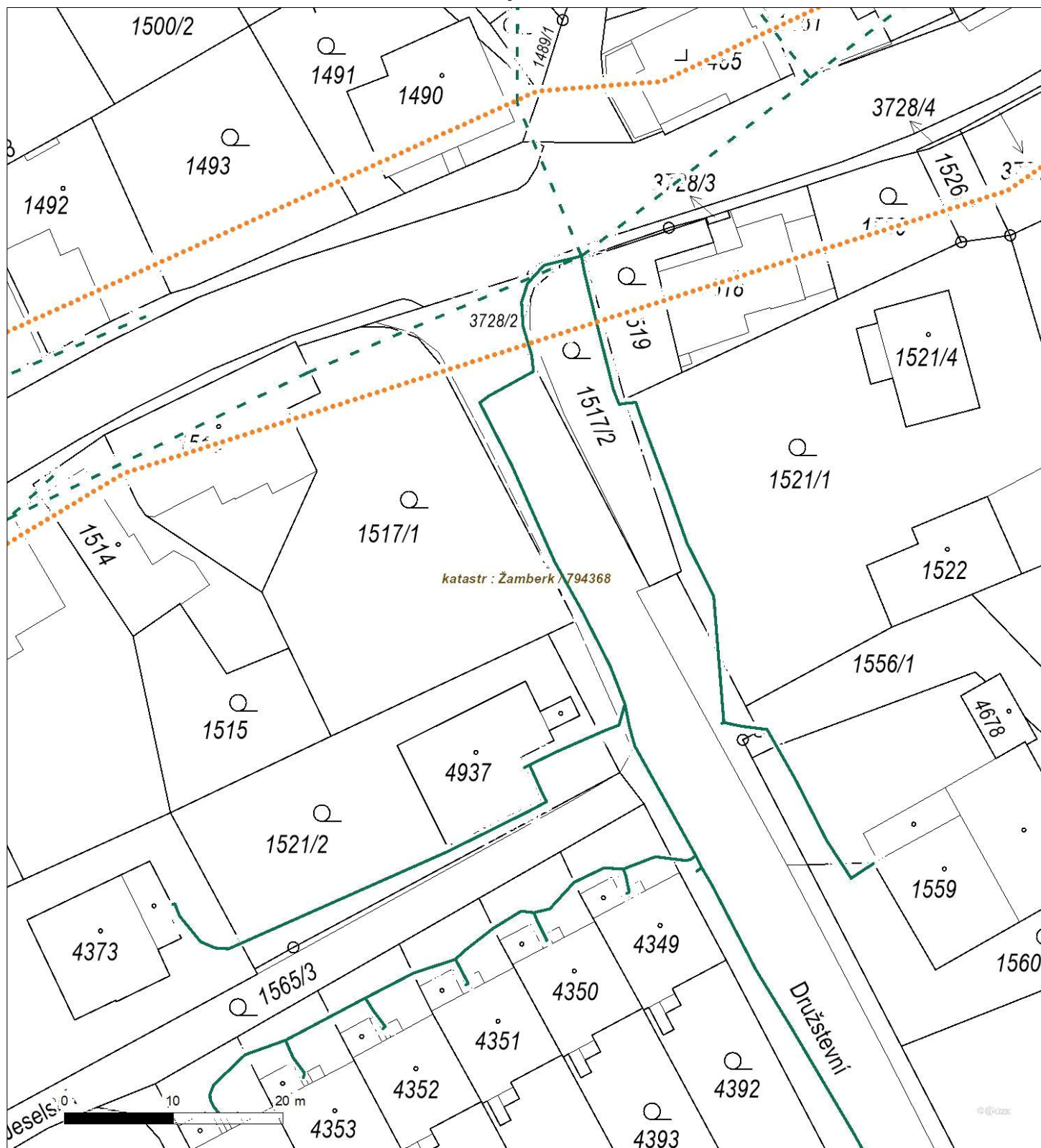
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 11



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 12



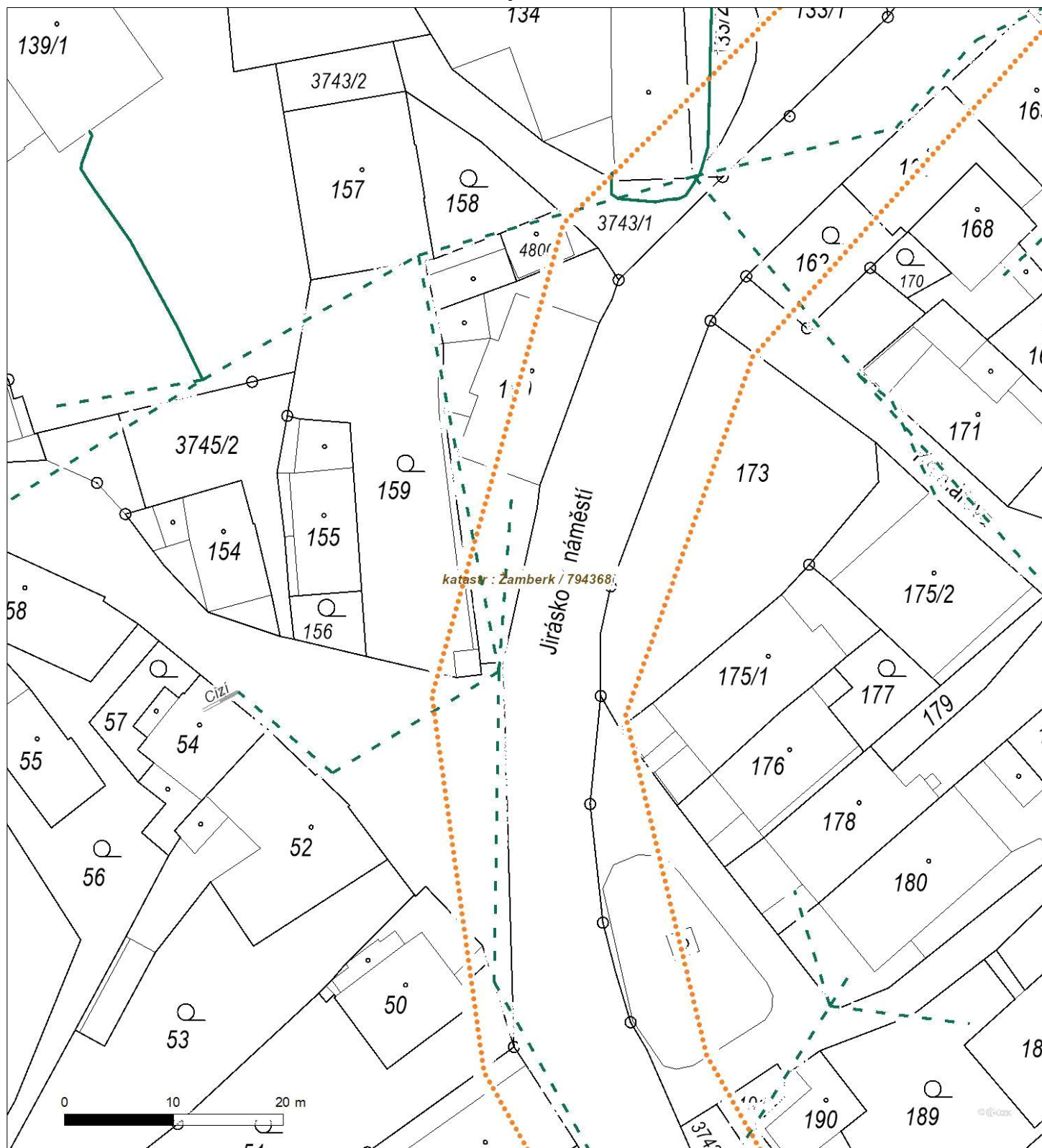
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 13



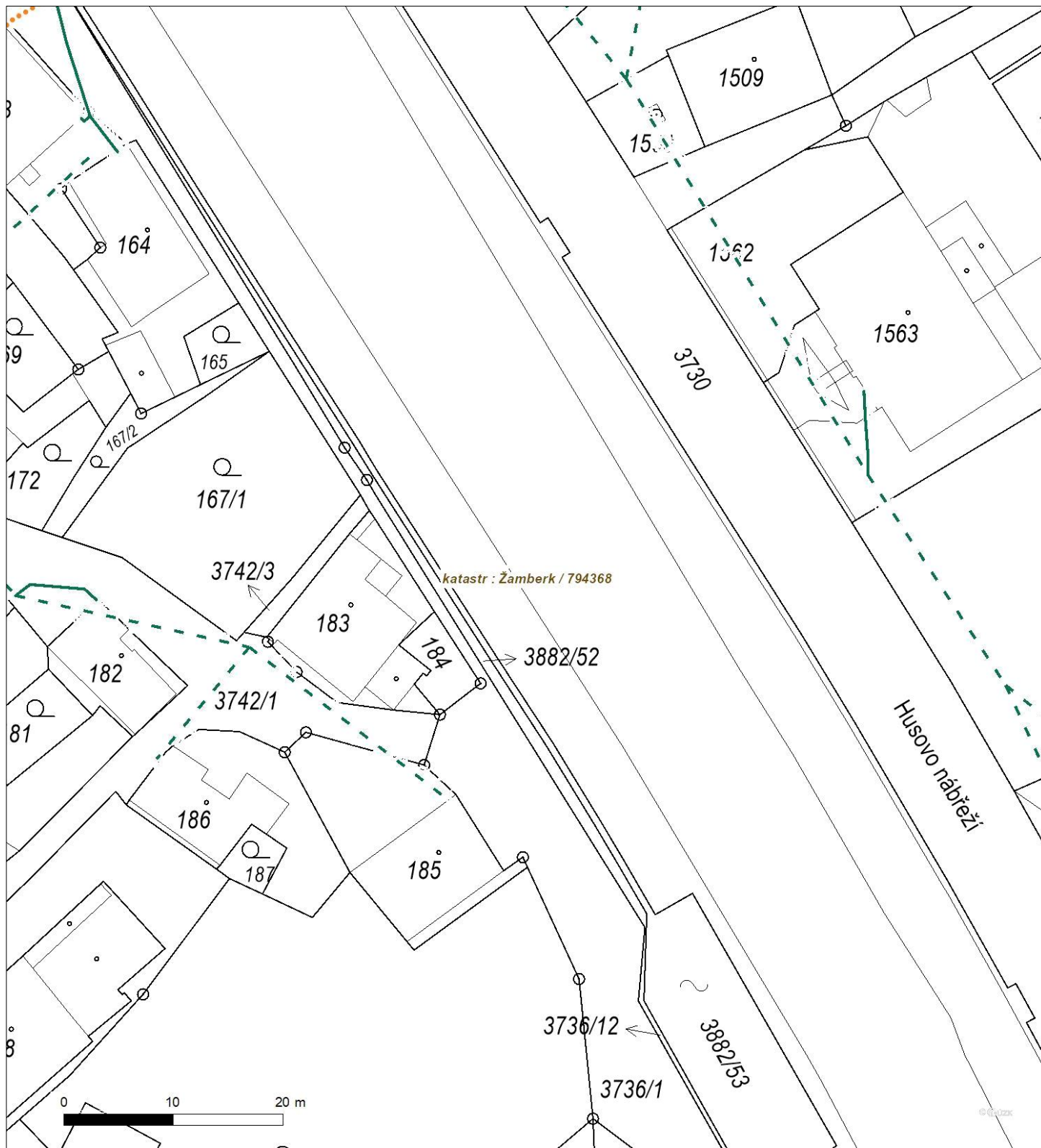
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 14



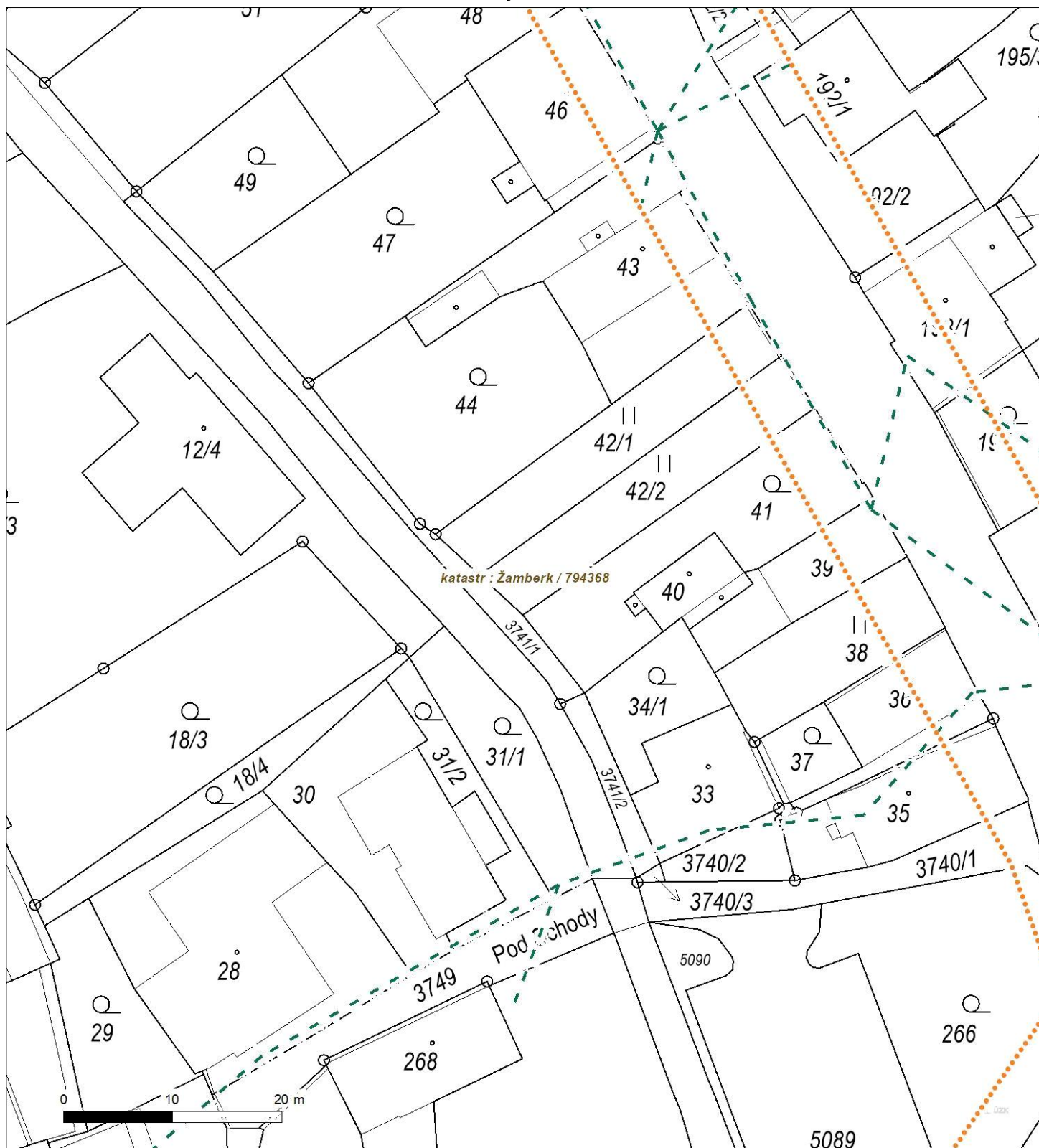
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 15



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 16



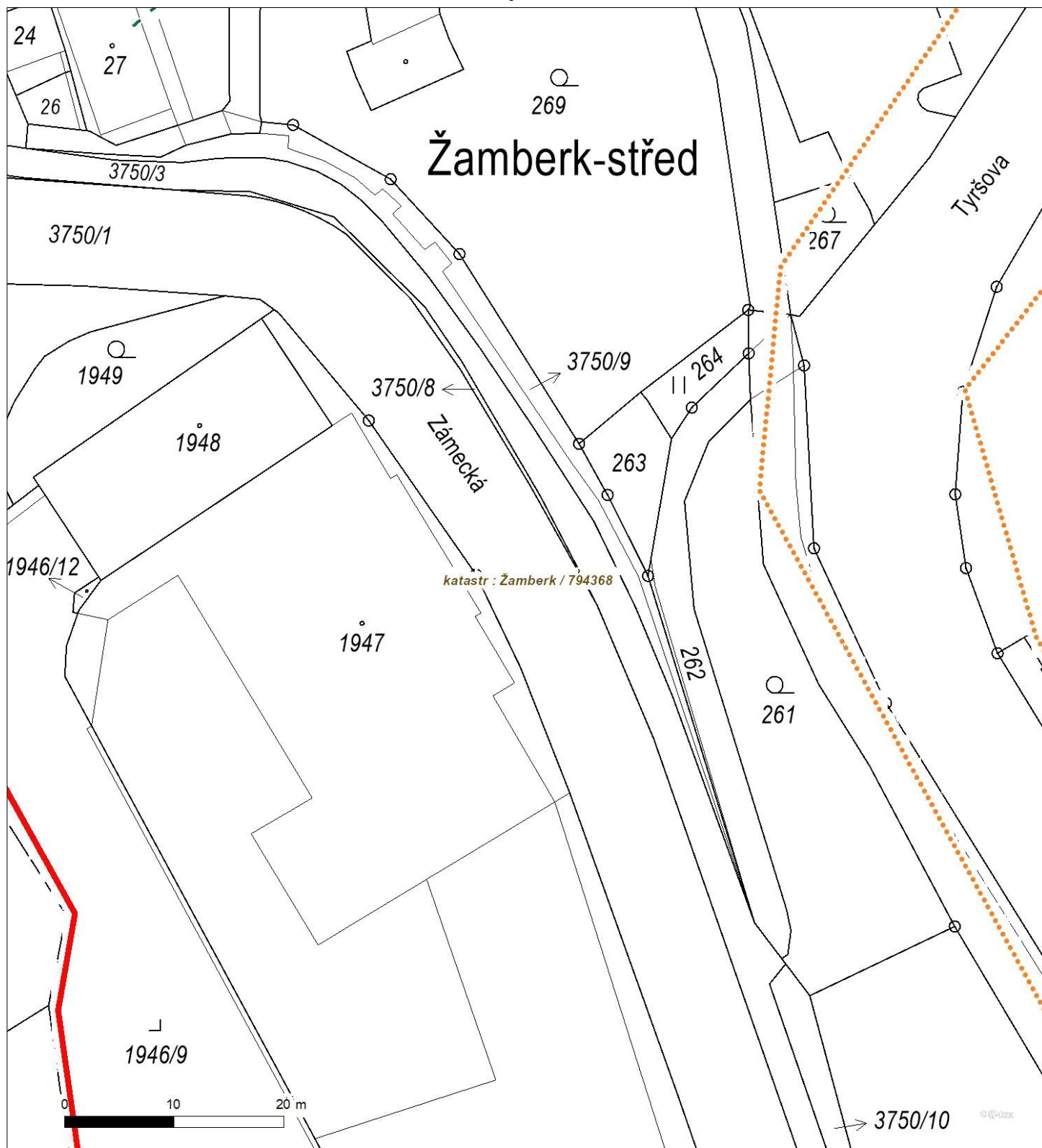
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 17



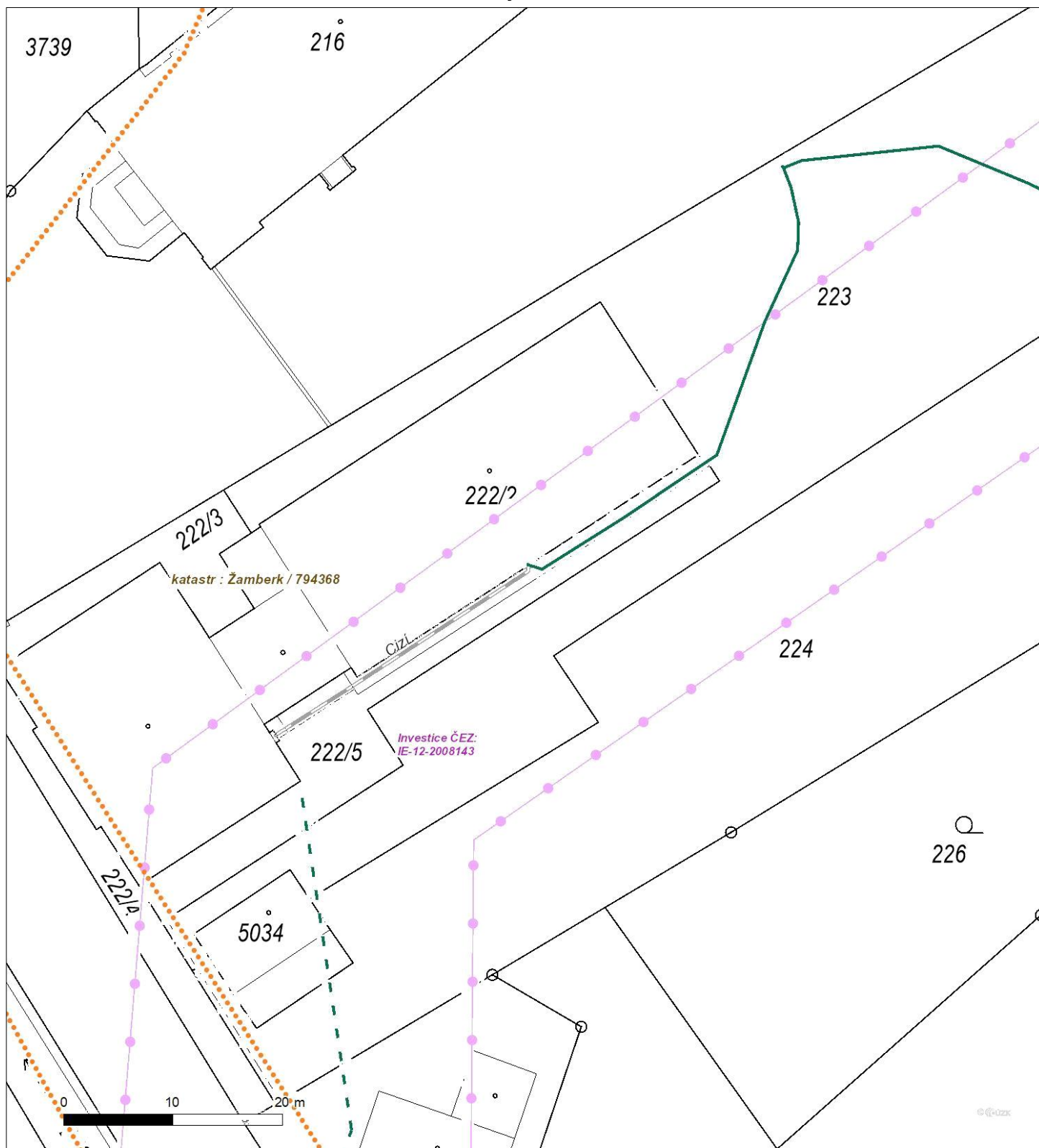
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 18



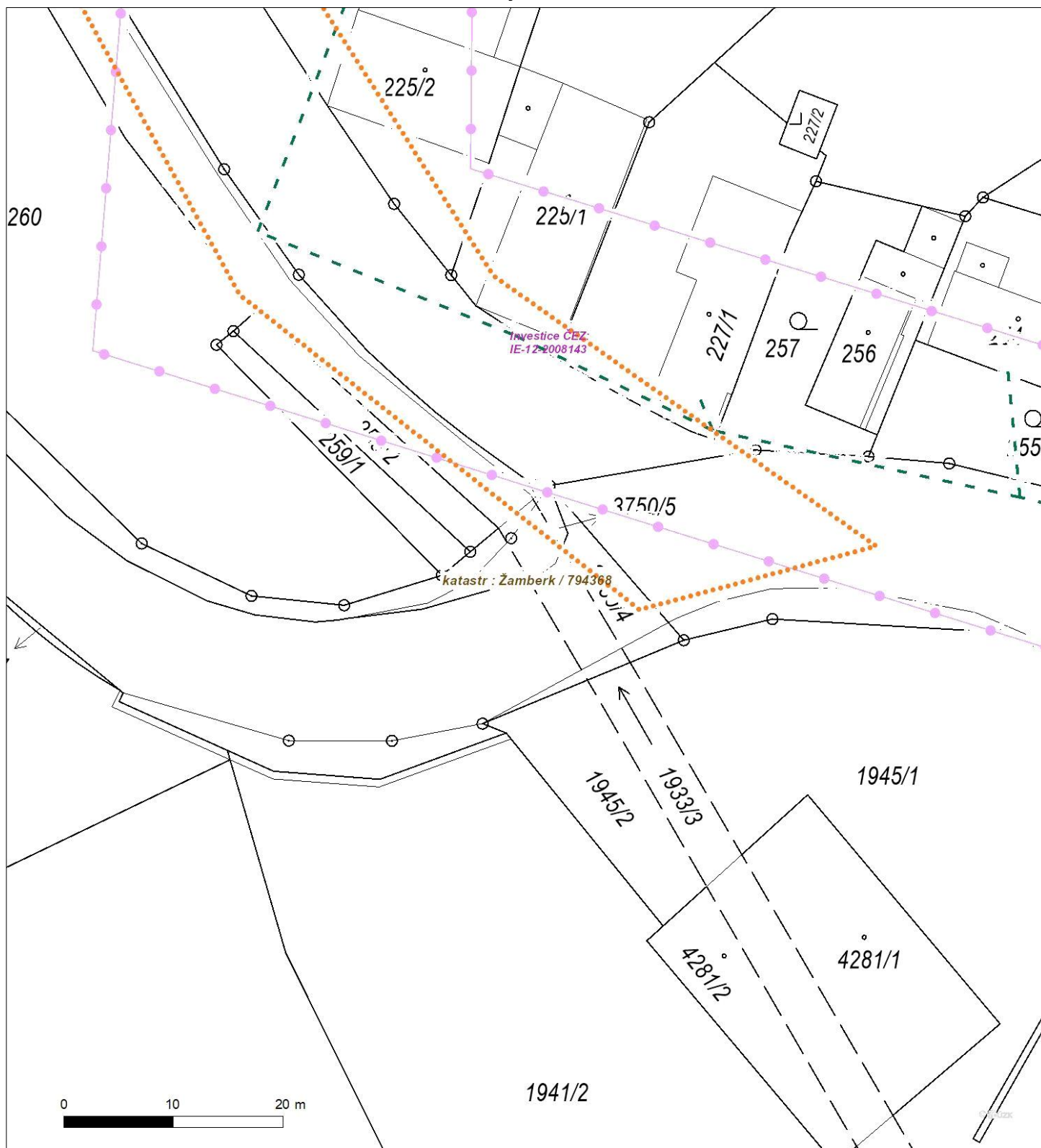
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101819700.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 19



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



---

ŽADATEL  
DSP a.s.

---

NAŠE ZNAČKA  
0700613012

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
03.10.2022

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Název akce: **REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ - UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700613012 ze dne 03.10.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 03.10.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 53  
IČ: 26470411

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

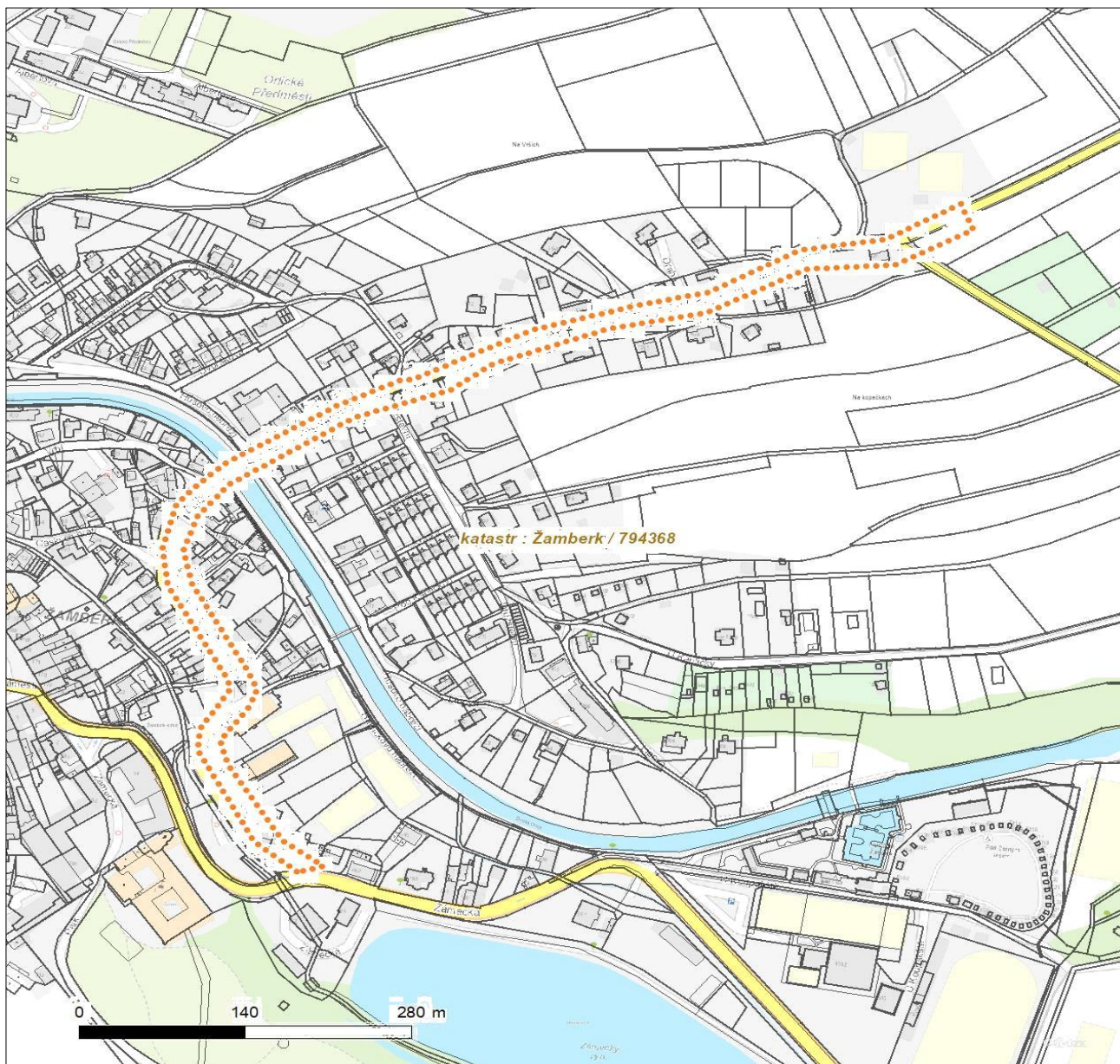




Platí pouze se sdělením číslo 0700613012.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení   | — Radioreléový spoj vzduch    |
| — Podzemní optické vedení           | --- Zájmové území             |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení         |                               |





naše značka  
5002699647  
vyřizuje  
Eva Strnadová  
datum  
05.10.2022

DSP a.s.  
Kostěnice č.p. 111  
53002 Kostěnice

Věc:

**REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**

K.ú. - p.č.: Žamberk

Stavebník: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Podklady pro zpracování projektové dokumentace v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

Poskytnuté podklady nenahrazují stanovisko k projektové dokumentaci.

Toto stanovisko nelze použít pro projednání se stavebním úřadem ani pro realizaci stavby.

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení a přípojky:

STL plynovod PE d 50, d 110, 63 + STL přípojky

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) ve správě naší společnosti. Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ.

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>

Pro upřesnění polohy PZ doporučujeme provést jeho vytyčení, příp. ověřit jeho polohu sondami. Vytyčení bude provedeno bezplatně na základě Vaší žádosti: <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>

Stanovisko NELZE použít k povolení nebo pro realizaci stavby.

PD bude zpracována dle těchto podmínek:

Při souběhu, křížení inž. sítí a plynárenského zařízení požadujeme dodržení ČSN 73 6005, tab. 1 a 2, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

- Stavební objekty (včetně kanalizačního potrubí, betonových patek, rozvodných pilířů, sloupů NN, el.kabelů NN, sloupků či pilířů oplocení, dopravního značení, propustků, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení - měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

**Zápis do obchodního rejstříku:** Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

**Certificate of incorporation:** Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, [info@gasnet.cz](mailto:info@gasnet.cz), [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

- Budoucí úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení plynárenského zařízení vč. poklopů armatur a povrch byl z rozebíratelného materiálu (dlažba, betonový asfalt, narmovaný beton v tloušťce do 5 cm apod.).
- V případě nutnosti provádění terénních úprav pozemku nad plynovodem musí být průkazně zjištěna hloubka uložení stávajícího plynovodu. Následné úpravy terénu musí být provedeny tak, aby konečné uložení plynovodu bylo prokazatelně od 1 - 1,50 m.
- Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení. Pískové lože kolem PZ bude min. 10cm pod a 20cm nad PZ.
- Upozorňujeme Vás, že v případě uložení stávajícího plynovodního vedení v zeleném pásu, může mít toto zařízení snížené krytí.
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.

#### Výsadba stromů:

- V případě výsadby zeleně - trvalé porosty kořenící do větší hloubky než 20 cm nad povrch plynovodu požadujeme vysazovat od stávajícího plynárenského zařízení ve vzdálenosti minimálně 2 m na obě strany od osy plynovodu. Viz. § 68 odst. 6 Zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online:  
<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>

Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

V zájmovém území se mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002699647 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

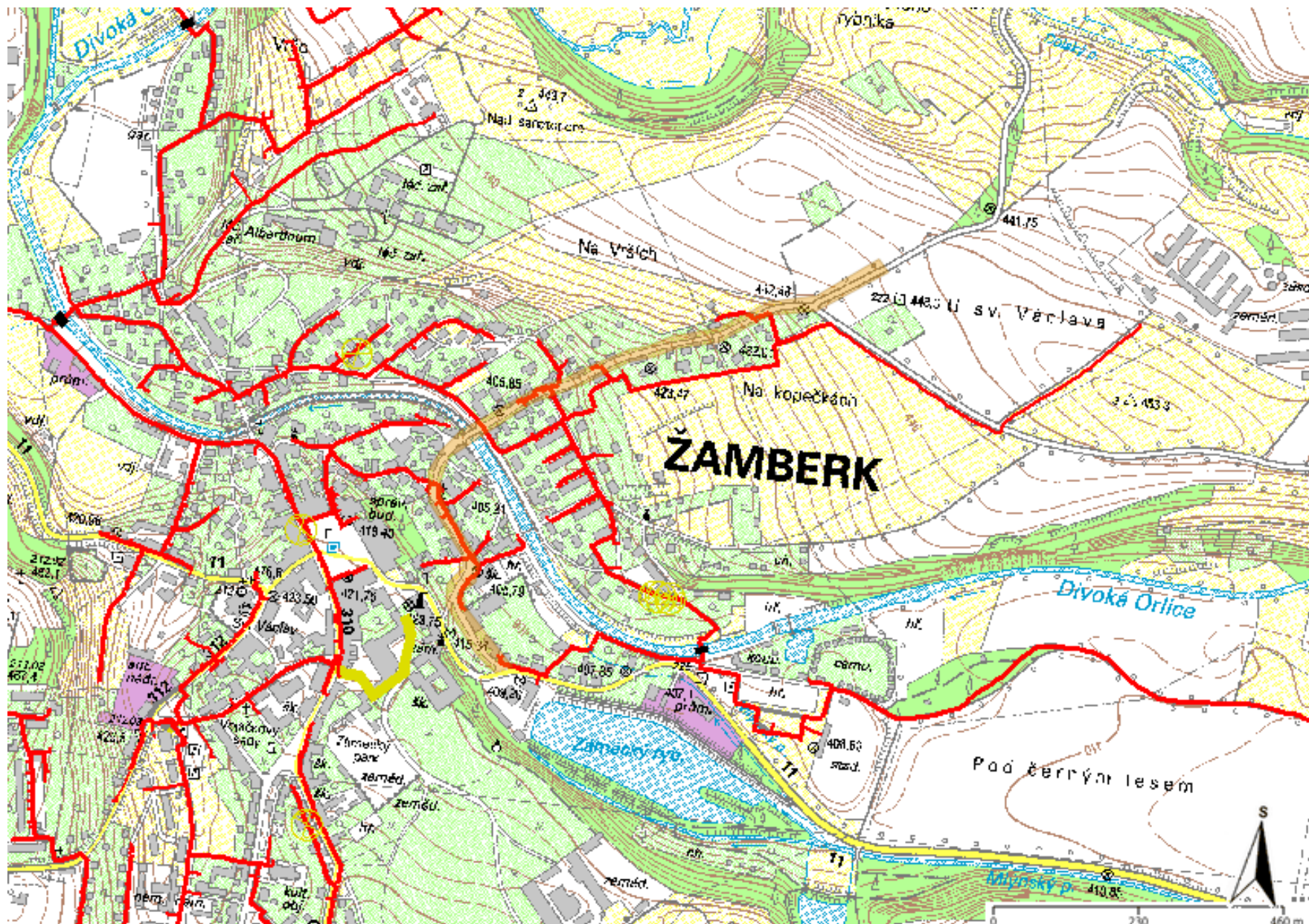


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Eva Strnadová  
Technik externích požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
EVA.STRNADOVA@GASNET.CZ

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

**Příloha: Orientační záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002699647 ze dne 05.10.2022.**

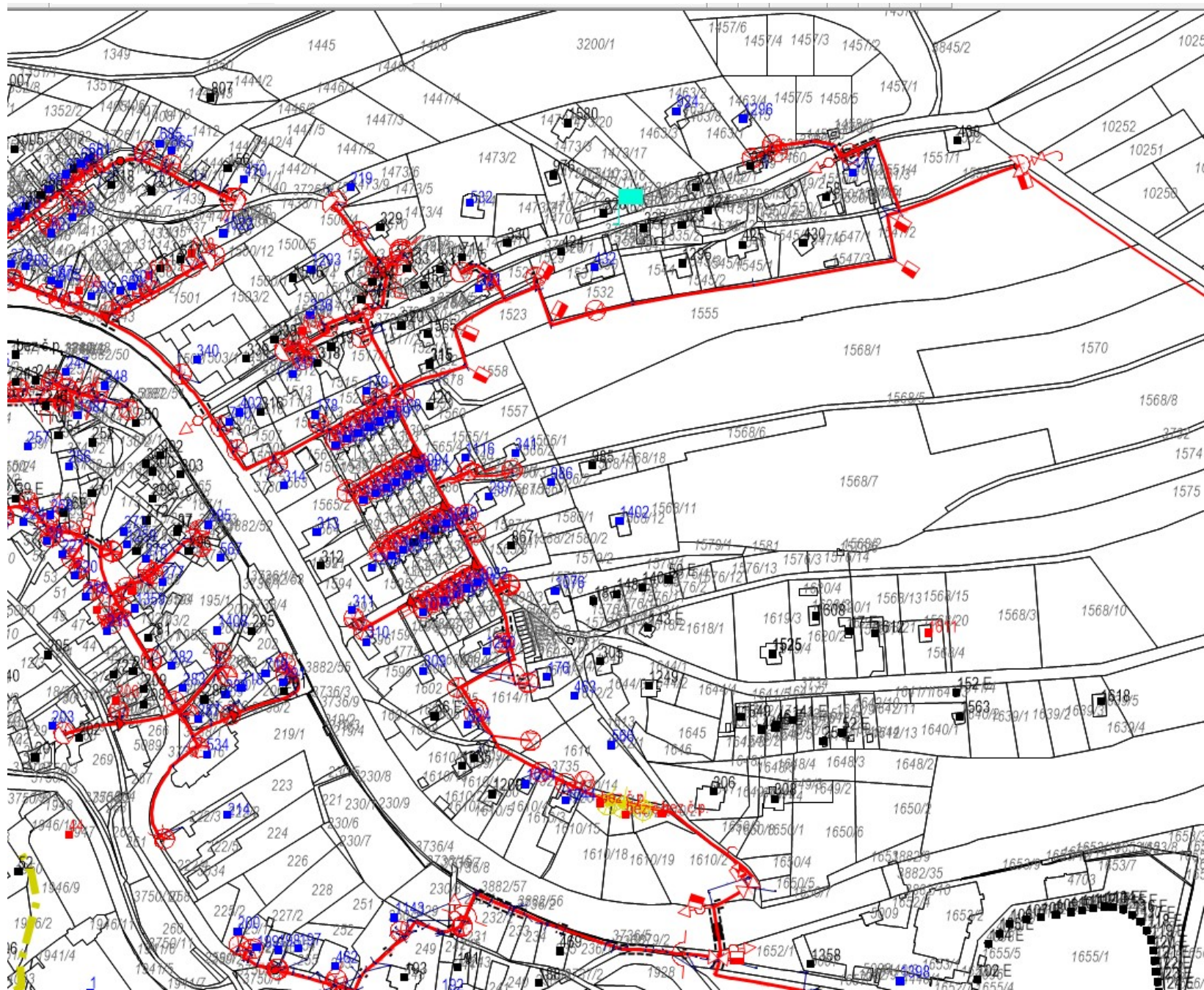
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk. K.ú.: Žamberk.



















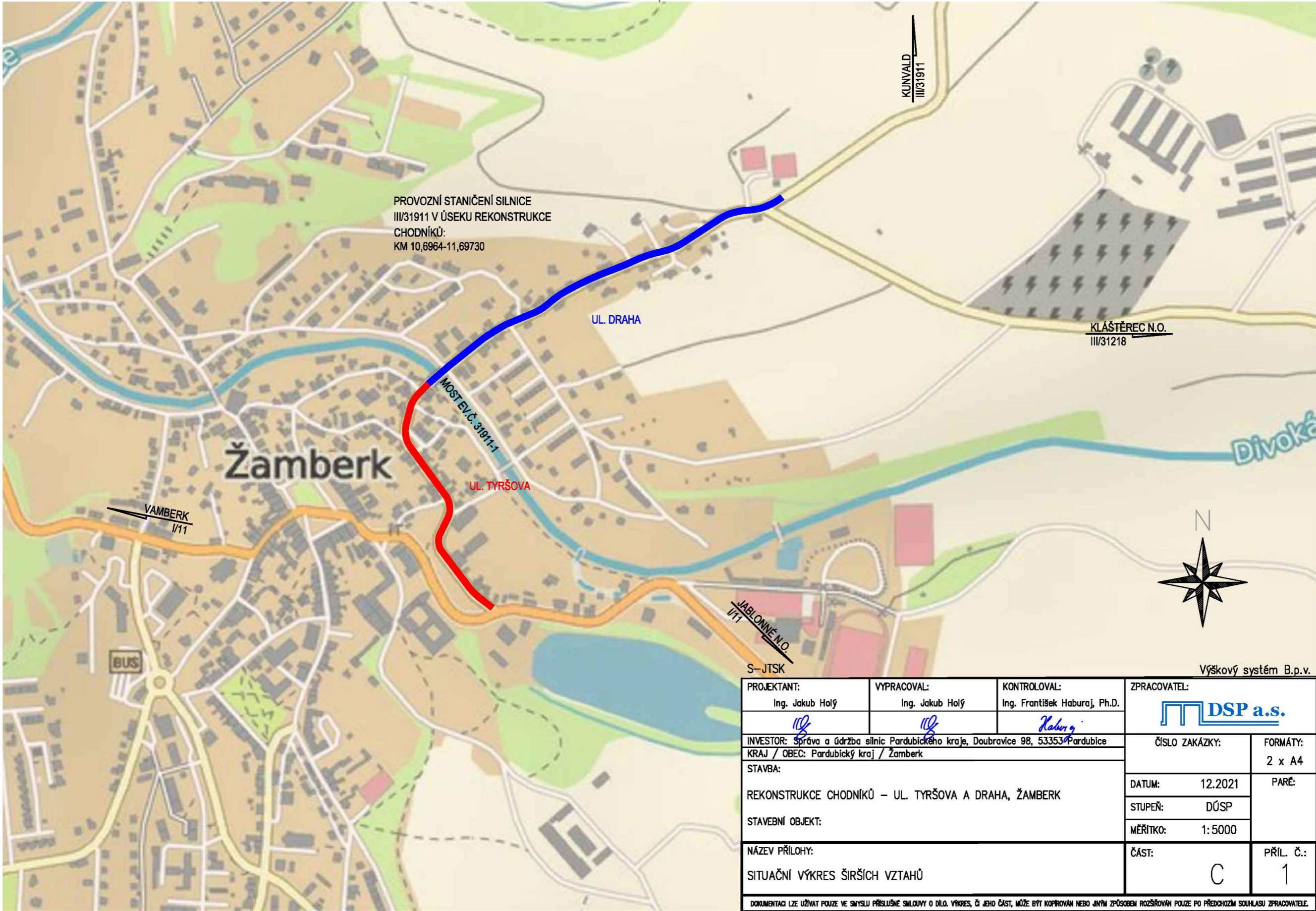
**Legenda:**

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha)

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk. K.ú.: Žamberk.



	linie plynovodu
	<b>NTL</b>
	<b>STL</b>
	<b>VTL</b>
	<b>VVTL</b>
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení/
	technologie (linie/ bod/plocha)







Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií



Č. j. KRPE-87693-55/ČJ-2022-1700IT

Pardubice 13. října 2022

Počet stran: 1

DSP a.s.  
Kostěnice 111  
530 02 Pardubice

**Vyjádření k akci: „ REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ - UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK“**

K Vašemu dotazu o existenci sdělovacího vedení sdělujeme, že Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Odbor informačních a komunikačních technologií **n e m á** v zájmovém území žádná podzemní či jiná sdělovací vedení, která by mohla být ohrožena při realizaci výše uvedené akce.

S realizací výše uvedené akce souhlasíme bez připomínek.

Vyjádření je vydáno pro územní a stavební řízení.

***Platnost tohoto vyjádření končí dne: 13. 10. 2023***

Vyřizuje:  
Petr Víšek

plk. Ing. Jaroslav Machala  
vedoucí OIKT KŘP Pardubického kraje

Na Spravedlnosti 2516  
530 48 Pardubice

www.policie.cz

Tel.: +420 725 954 857  
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz  
ID DS:



---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: VYJÁDŘENÍ K SÍTÍM OIKT - ŘÍJEN 2022  
ID zprávy: 1093717347  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 14.10.2022 v 10:50:47

---

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na Spravedlnosti 2516,  
53002 Pardubice, CZ  
ID schránky: ndihp32  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: Nezařadeno  
Naše čís. jednací: KRPE-87693-55/ČJ-2022-1700IT  
Naše spisová zn.: KRPE-87693/ČJ-2022-1700IT  
Vaše čís. jednací: Nezařadeno  
Vaše spisová zn.: Nezařadeno  
K rukám: Nezařadeno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fikcí: Ne

---

## Události zprávy:

14.10.2022 v 09:36:34 EV0: Datová zpráva byla podána.  
14.10.2022 v 09:36:34 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
14.10.2022 v 10:50:47 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



**Sekce majetková Ministerstva obrany**  
**odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru**  
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

---

Sp.zn.: 140849/2022-1322-OÚZ-BR  
SpMO: 22470/2022-1322-1201

Brno 14. října 2022

DSP a.s.  
IČ 27555917  
Kostěnice 111  
530 02 Pardubice

**Vyjádření pro přípravu projektové dokumentace**  
**Rekonstrukce chodníků - ul. Tyršova a Draha, Žamberk, k.ú. Žamberk**

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce majetková, **Ministerstvo obrany**, ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), příslušné dle ustanovení § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů **vydává**

**vyjádření**

**pro potřeby zpracování projektové dokumentace stavebního záměru.**

**1) Ministerstvo obrany neeviduje v řešené lokalitě inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.**

**2) Území prověřovaného stavebního záměru rekonstrukce chodníků v ulici Tyršova a Draha v k.ú. Žamberk se nachází ve vymezeném území Ministerstva obrany, ve kterém dle § 175 stavebního zákona je umístění a povolení stavby podmíněno závazným souhlasným stanoviskem MO, a proto Ministerstvo obrany požaduje předložit projektovou dokumentaci zpracovanou v souladu s platnou legislativou k posouzení a vydání závazného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného správního řízení.**

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona a se zákonem o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání vyjádření dotčeného orgánu v rámci předprojektové přípravy předběžné vyhodnocení výše uvedené akce.

Ad 1) Ministerstvo obrany prověřilo v souladu s § 161 stavebního zákona evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví a konstatuje, že v řešené lokalitě stavebního záměru Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

Ad 2) Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Zpracovaná projektová dokumentace vašeho stavebního záměru musí být komplexně posouzena, aby mohlo být Ministerstvem obrany deklarováno v rámci závazného stanoviska vydaného pro potřeby vedeného řízení, že realizace stavebního záměru provedená v souladu s projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

**Toto vyjádření Ministerstva obrany má charakter předběžné informace a je platné 1 rok ode dne vydání.**

Kontaktní osoba: Bc. Zuzana Pernicová, tel. 973 445 760.

Bc. Zuzana Pernicová  
vrchní rada  
oddělení ochrany územních zájmů

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 140849/2022-1322-OÚZ-BR tohoto vyjádření Ministerstva obrany vydaného v rámci předprojektové přípravy.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,  
Sekce majetková,  
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,  
oddělení ochrany územních zájmů  
pracoviště OÚZ Brno  
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno  
IČO: 60162694

---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Rekonstrukce chodníků - ul. Tyršova a Draha, Žamberk, k.ú. Žamberk  
ID zprávy: 1093652982  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 14.10.2022 v 09:10:58

---

Odesílatel: Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 16000 Praha 6, CZ  
ID schránky: hjyaavk  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ  
ID schránky: pyxwfx2  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: 0/0 Sb.  
Naše čís. jednací: MO 425037/2022-1322  
Naše spisová zn.: SpMO 22470/2022-1322  
Vaše čís. jednací: Nežadáno  
Vaše spisová zn.: Nežadáno  
K rukám: Nežadáno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fikcí: Ne

---

## Události zprávy:

14.10.2022 v 07:33:18 EV0: Datová zpráva byla podána.  
14.10.2022 v 07:33:19 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
14.10.2022 v 09:10:58 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---





---

ŽADATEL  
DSP a.s.

---

NAŠE ZNAČKA  
0201475779

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
03.10.2022

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Název akce: **REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ - UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201475779 ze dne 03.10.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 03.10.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**Telco Pro Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 00  
IČ: 29148278

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

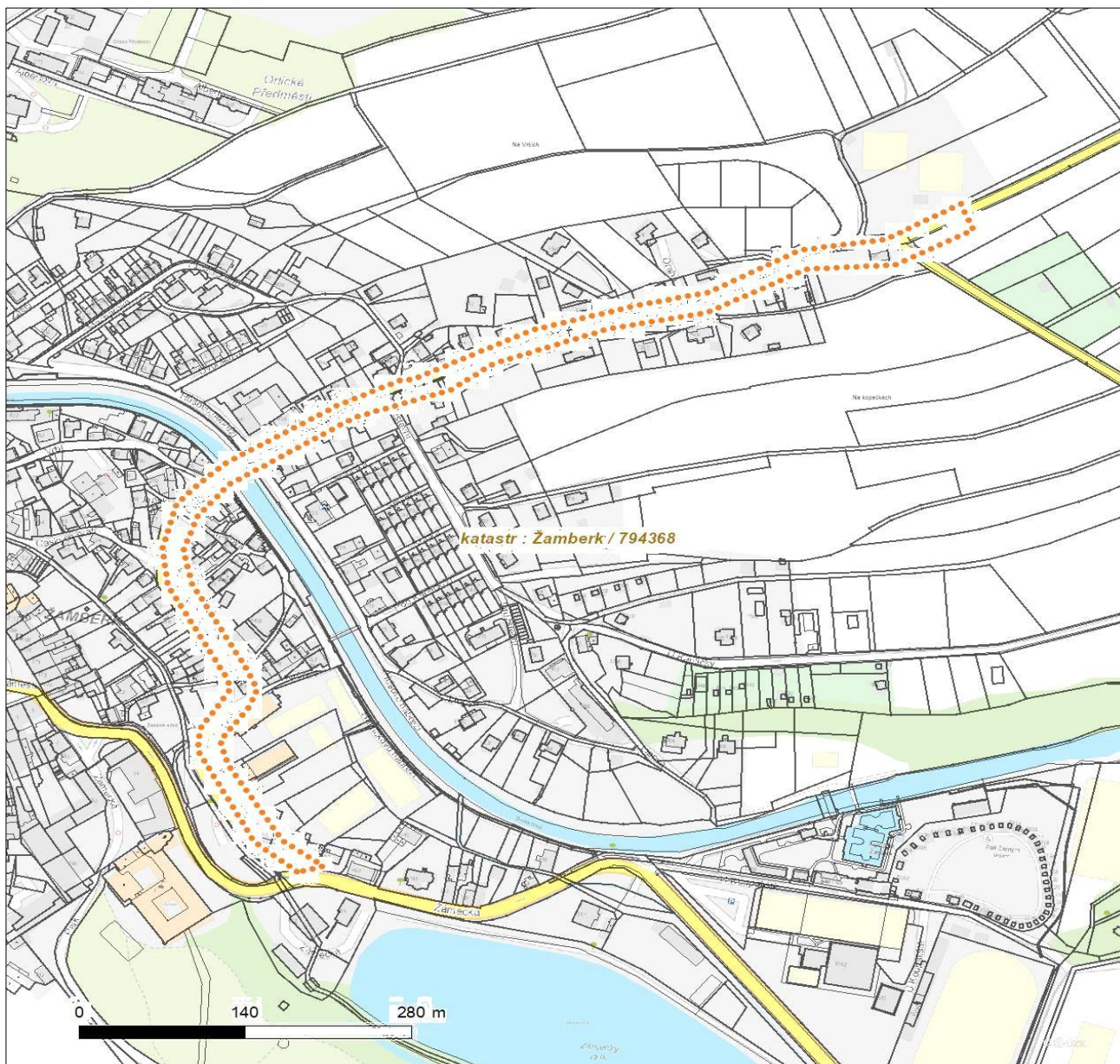




Platí pouze se sdělením číslo 0201475779.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení   | — Radioreléový spoj vzduch    |
| — Podzemní optické vedení           | ..... Zájmové území           |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení         |                               |





Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

DSP a.s.  
Ing. Jakub Holý  
č.p.111  
53002 Kostěnice

Naše značka: **E50148/22**

V Praze dne: **12.10.2022**

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc: REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

**Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:**  
<https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomášova 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek

**V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.**



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E50148/22**  
Název stavby /akce: **REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**  
Datum podání žádosti: **3.10.2022**  
Důvod žádosti: **Proověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **DSP a.s.**  
IČ: **27555917**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Jakub Holý**  
Adresa: **č.p.111**  
Město / obec: **Kostěnice**  
PSČ: **53002**  
Stát:  
E-mail: **jakub.holy@dsp-as.cz**  
Telefonní číslo: **737 974 883**

## Stavebník

Firma / organizace: **Město Žamberk**  
Kontaktní osoba: **Ing. Jakub Holý**  
Adresa: **Masarykovo náměstí č.p.166**  
Město / obec: **Žamberk**  
PSČ: **56401**  
Stát:  
E-mail: **jakub.holy@dsp-as.cz**  
Telefonní číslo: **737 974 883**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant: **Ing. Jakub Holý**  
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**  
Hodnota projektu: **11 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

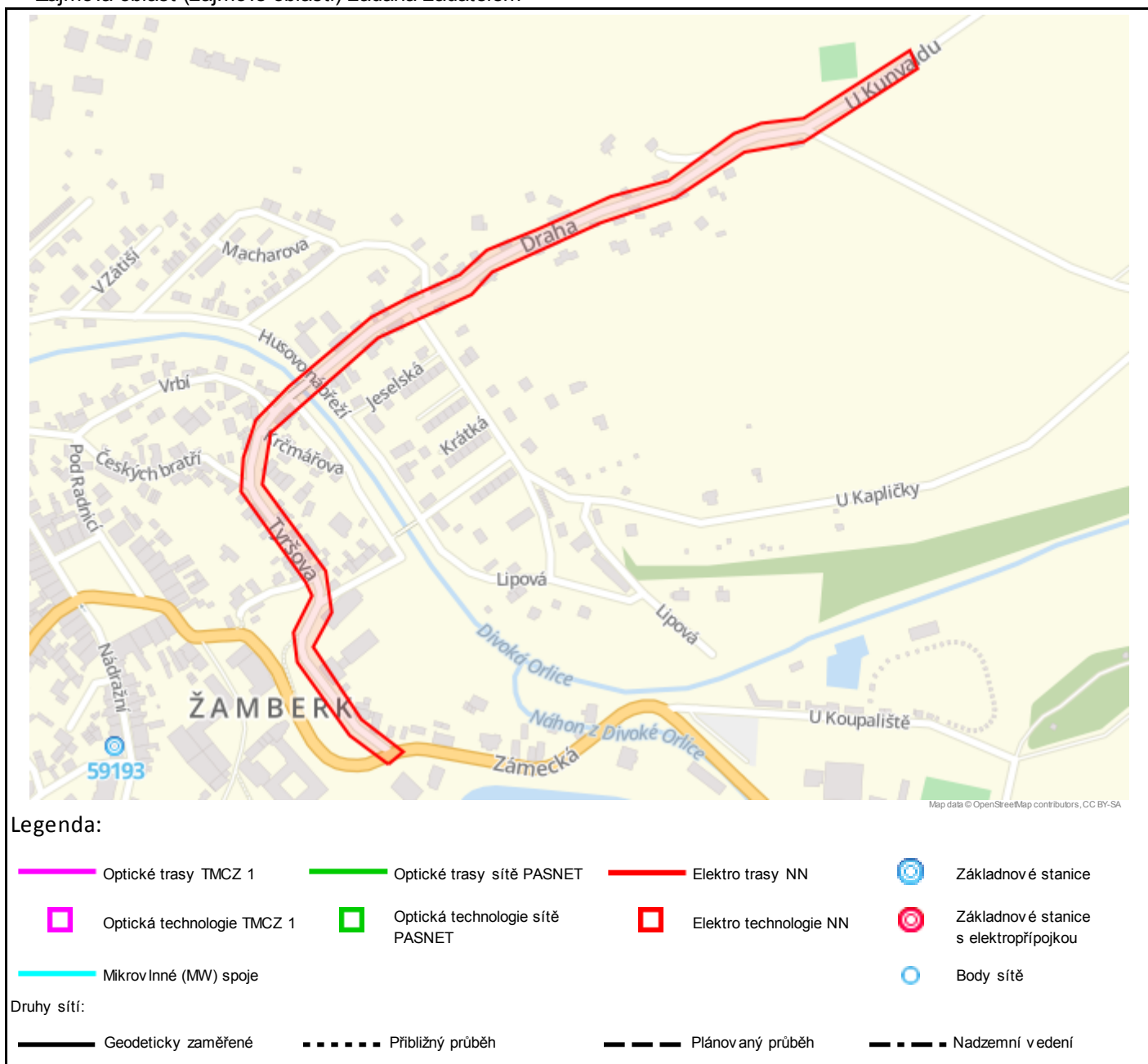
## Odeslání stanoviska

E-mail: **jakub.holy@dsp-as.cz**

Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-597404.707008759 -1061199.61065817,-597440.451771773 -1061166.40850026,-597485.038113471

-1061087.17084495,-597485.590200537 -1061057.06823644,-597462.832593226 -1061022.2110991,-597467.813441015

-1061007.79807298,-597522.725766493 -1060910.09514352,-597516.711700094 -1060876.47900272,-597499.9344213

-1060839.81019806,-597463.053730564 -1060809.97389924,-597373.016028572 -1060749.78008629,-597333.063760966

-1060734.14593602,-597279.040149393 -1060716.97747034,-597249.228936417 -1060695.22149932,-597195.796757703

-1060679.91306654,-597118.936978609 -1060655.24032272,-597058.799334536 -1060645.67427727,-596987.983548114

-1060605.70161801,-596959.76295622 -1060598.40434009,-596916.483237367 -1060598.15298179,-596802.16077044

-1060541.77749297,-596796.535631085 -1060560.88045842,-596919.075183112 -1060621.74514392,-596979.729734697

-1060625.4790634,-597053.812634196 -1060663.55252561,-597131.743616805 -1060680.4060483,-597246.312883271

-1060717.87920524,-597269.386296005 -1060738.0652241,-597368.025152727 -1060771.12578468,-597486.475151761

-1060854.38493558,-597500.561323521 -1060905.21486848,-597446.375056026 -1060998.98611087,-597444.830301649

-1061041.13713265,-597467.336783844 -1061073.71115449,-597426.864386954 -1061151.72580463,-597388.443287869

-1061188.68846067,-597404.707008759 -1061199.61065817))

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomičkova 2144/1, 14800 Praha 4, Czech Republic, IČ: 64949681, DIČ: CZ64949681, zapsaná do OR u Městského soudu v Praze, B.3787



**PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY**

DSP a.s.  
Kostěnice 111  
530 02 Pardubice

**Vyřizuje**  
Stejskalová

**Žamberk**  
11.10.2022

**Vyjádření k existenci sítí VO ke stavbě: „Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk“, k.ú. Žamberk. Investor: Město Žamberk, Masarykovo nám. 166, Žamberk.**

V zájmovém území z předložené dokumentace se **nachází** námi provozované zařízení veřejné osvětlení /VO/. V příloze zasíláme zákres uložení **podzemního a nadzemního vedení** veřejného osvětlení.

Dodavatel stavby musí respektovat následující podmínky:

- 1) Uvědomí nás o zahájení prací 3 pracovní dny předem.
- 2) Všichni pracovníci, kteří budou pracovat v blízkosti zařízení VO (blíže než 1 m), budou seznámeni s jeho polohou. Veškeré práce v blízkosti podzemního zařízení VO je nutno provádět výhradně ručně.
- 3) Nově budované sítě je nutno uspořádat vzhledem k VO dle ČSN 73 6005.
- 4) Při jakékoliv činnosti v blízkosti zařízení VO nesmí dojít k jeho poškození a nesmí být narušen provoz VO. Dodavatel zajistí řádné zabezpečení zařízení VO proti poškození.
- 5) Případná poškození VO je nutno hlásit neprodleně na tel.: 465 613 304, 728 949 156 (v prac. době) nebo 602 407 529 (p. Vrkoč – jednatel společnosti).
- 6) V případě změny rozsahu prací během jejich provádění je nutno vyžádat si od nás nové stanovisko.
- 7) Po skončení prací vyzve dodavatel stavby našeho pracovníka k provedení kontroly stavu a uložení kabelu VO na výše uvedených tel. číslech. O této kontrole musí být proveden záznam do stavebního deníku.
- 8) Toto vyjádření je platné 12 měsíců ode dne vydání.
- 9) Toto vyjádření je platné pouze se situačním výkresem.
- 10) Náhradu škody na opravu a provoz způsobenou poškozením zařízení VO nese dodavatel stavby.
- 11) Pokud by se stavba týkala jakýchkoliv zásahů do VO, musí nám být předložena projektová dokumentace 30 dní před zahájením prací ke schválení.

Přílohy: 5x zakreslení vedení VO

TS ŽAMBERK s.r.o.  
Zemědělská 1052  
564 01 Žamberk  
IČ: 25998218 DIČ: CZ25998218  
tel.: 465 613 304

IČO: 25998218  
DIČ: CZ25998218  
Bankovní spojení: KB, a.s. Žamberk 107-0161510247/0100  
Obchodní rejstřík u Krajského soudu v Hradci Králové oddíl C vložka 19047

tel.: 465 612 987, fax: 465 613 304  
ts.sro@orlicko.cz  
vrkoc.ts@orlicko.cz



PODĚKOVÁNÍ KAZIMÍROVÉ VŘEDILU V.D.  
M.D. 2011 Dombár



ВРЕМЯ ВРЕДЫ В.О.  
11.01.2012 Д.М.И.И.

83541



83541





Žamberk-střed

Žamecká

Tyršova

VRCHOVÉ DVO. V D.  
PODĚJAN, KRAJ VYŠKOVSKÝ, V D.  
H. B. 222  
Doplnit



**Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.**  
**Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí**  
**Provoz vodovodů, kanalizací a ČOV Letohrad, Středisko Žamberk**  
**Orlická 1102, 564 01 Žamberk**

---

Žadatel:  
DSP a.s.  
Kostěnice 111

Investor:  
Město Žamberk  
Masarykovo náměstí 166  
Žamberk

**Vyjádření o existenci sítě společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.**

Číslo jednací: ZA/MJ/22/2280

Název akce: **REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK**  
Zájmové území: **17. listopadu 1071, Žamberk**  
Datum vydání vyjádření: **05.10.2022**  
Platnost tohoto vyjádření: **1 rok**  
Vyřizuje: **Martin Jirčík**  
Telefon: **+420 463 030 290, +420 723 907 852**

Žadatel svou žádostí označil zájmové území a stanovil důvod pro vydání vyjádření. Na základě této žádosti a zájmového území určeného žadatelem vydává společnost Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. následující vyjádření:

nedojde ke střetu

se sítí společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s., jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu (výřezech) z geografického informačního systému a případně je upřesněna v textu tohoto vyjádření. Žadatel je srozuměn s tím, že podzemní vedení vodovodu, kanalizace a elektrické kabelové vedení používá právní ochranu dle zákona 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů a dojde-li ke střetu s tímto podzemním vedením, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. pověřeného správou podzemní sítě.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na zaměstnance pověřeného správou podzemní sítě (dále ZSPS) společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. a to ve všech případech, ve kterých zjistil, že jeho záměrem dojde ke střetu s podzemním vedením sítě vodovodu, kanalizace a elektrického kabelového vedení (dále PVS) nebo zasahuje do ochranného pásma PVS.

Pro výše označené zájmové území je ZSPS - Martin Jirčík, tel. +420 463 030 290.

Obecné podmínky ochrany podzemního vedení vodovodu, kanalizace a elektrického kabelového vedení společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.

1. Sítě vodovodu, kanalizace a elektrického kabelového vedení společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. jsou součástí veřejného vodovodu nebo kanalizace, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního vedení vodovodu a kanalizace je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky 1,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok průměru 500 mm a menších a 2,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm. Ochranné pásmo podzemního elektrického kabelového vedení je 1,5 m po stranách krajního vedení.
2. Při činnostech v blízkosti PVS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení tak, aby nedošlo poškození nebo zamezení přístupu k vedení.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn umísťovat v ochranném pásmu PVS jiné inženýrské sítě nebo provádět zemní práce bez souhlasu společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. Pokud stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, nedodrží podmínky k umístění jiné inženýrské sítě nebo provádění zemních prací v ochranném pásmu PVS stanovené tímto vyjádřením, popř. následných písemných dohod jej upravujících, dopouští se přestupku podle § 32 a násl.



**Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.**  
**Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí**  
**Provoz vodovodů, kanalizací a ČOV Letohrad, Středisko Žamberk**  
**Orlická 1102, 564 01 Žamberk**

---

zák.č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a místně příslušný vodoprávní úřad ve správním řízení mu může uložit pokutu.

4. Pokud dochází k podélnému umístění jiné inženýrské sítě v ochranném pásmu PVS, je povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, bezplatně předat e-mailem na adresu [pouzar@vak.cz](mailto:pouzar@vak.cz) v elektronické podobě ve formátu DGN geodetické zaměření skutečného provedení stavby (uložené sítě) nejpozději do 2 měsíců po ukončení stavby.
5. Za stavební činnosti se pro účely tohoto vyjádření považují i bezvýkopové technologie (zejména řízené a neřízené protlaky) prováděné v ochranném pásmu PVS.
6. Vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky je vlastník pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci pro veřejnou potřebu, neprokáže-li se opak. Vlastníkem přípojky může být i osoba, která na svoje náklady přípojku zřídila. Informaci o vedení přípojky poskytne vlastník přípojky.
7. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty (poklapy) podzemních šachet a vstupovat bez souhlasu společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. do těchto prostor.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, na trase PVS (včetně ochranného pásma) nesmí měnit niveletu terénu a vysazovat trvalé porosty, budovat drobné stavby, pevné podezdívky oplocení apod..
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé zjištění nebo způsobené poškození a případně odcizení PVS (vč. signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) neprodleně oznámit poruchové službě společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. na pohotovostní telefonní číslo +420 465 642 618.

#### Podmínky pro spolupráci stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je potřeba povolení správního orgánu podle zvláštního předpisu, mohlo dojít k ohrožení nebo omezení PVS, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat ZSPS a předložit zakreslení PVS do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, atd.).
2. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž není potřeba povolení správního orgánu podle zvláštního předpisu mohlo dojít k ohrožení nebo omezení PVS, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat ZSPS a předložit zakreslení PVS do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, pláněk), ze které bude zřejmá míra dotčení PVS.
3. Pokud by budované stavby (zejména podzemní sítě) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras PVS, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy PVS.
4. Pokud stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, připravuje stavby technické infrastruktury (vodovod, kanalizace), které se propojí se stávajícími sítěmi společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. je povinen dodržet při jejich přípravě platné Technické standardy vodohospodářských staveb vydané společností Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. Tyto standardy jsou volně ke stažení na internetových stránkách „<http://www.vak.cz/>“.
5. Toto vyjádření nenahrazuje požárně bezpečnostní řešení stavby, které může pro jednotlivé druhy staveb zpracovávat pouze oprávněná osoba podle autorizačního zákona. Požárně bezpečnostní řešení je oborově (profesně) vydělenou částí projektové dokumentace stavby předkládané ke stavebnímu řízení.
6. K předložené příslušné dokumentaci stavby (projektové, realizační, zjednodušené, atd.) bude vydáno samostatné vyjádření.

#### Podmínky pro přeložení PVS

1. V případě nutnosti přeložení PVS nese stavebník, který vyvolal překládku PVS, veškeré náklady spojené s touto přeložkou.
2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu kontaktovat ZSPS za účelem projednání podmínek přeložky poté, kdy zjistí potřebu přeložení PVS, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která nutnost přeložení PVS vyvolala.

#### Podmínky pro provádění stavebních prací v blízkosti PVS

Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození podzemního vedení vodovodu, kanalizace a elektrického kabelového vedení, a je srozuměn s tím, že:

1. Před začátkem zemních prací zajistí vytyčení trasy PVS v terénu. S vyznačenou trasou PVS seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět. Pokud stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, nesplní povinnost vytyčení trasy PVS v terénu před začátkem zemních prací, může mu být uložena pokuta za přestupek vodoprávním úřadem.
2. Prokazatelně upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVS příčnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVS a



**Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.**  
**Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí**  
**Provoz vodovodů, kanalizací a ČOV Letohrad, Středisko Žamberk**  
**Orlická 1102, 564 01 Žamberk**

---

polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vnějšího lince stěny potrubí u vodovodních řadů a kanalizačních stok a min. 1,5 m po stranách krajního vedení u elektrického kabelového vedení nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali zvýšené opatrnosti.

3. Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a věc oznámí ZSPS. V prováděných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu stanoveného ZSPS.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVS postupuje tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání podzemní sítě. Odkryté potrubí je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.

5. Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVS, je povinen vyzvat ZSPS ke kontrole vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához.

6. Není oprávněn trasy PVS zabetonovat nebo k nim jiným způsobem znemožnit přístup.

7. Pokud stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, provádí stavby technické infrastruktury (vodovod, kanalizace), které se propojí se stávajícími sítěmi společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. je povinen dodržet při jejich stavbě platné Technické standardy vodohospodářských staveb vydané společností Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. Tyto standardy jsou volně ke stažení na internetových stránkách „<http://www.vak.cz/>“.

Toto vyjádření není souhlasem se stavbou, případně prováděním zemních prací a jiné obdobné činnosti prováděné v blízkosti PVS (zejména v ochranném pásmu) společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. Toto vyjádření označuje výskyt PVS v zájmovém území a stanovuje základní podmínky pro ochranu PVS.

Společnost Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyhrazené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o podzemním vedení sítě.

V případě požadavku na vytyčení podzemního vedení kontaktujte provoz dispečinku společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. (telefon +420 463 030 267, +420 721 861 837) a to nejméně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při objednávání uveďte v objednávce číslo tohoto vyjádření. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.

Žadatel se převzetím tohoto vyjádření zavazuje, že poskytnuté informace a data použije pouze k účelu, pro který mu byly poskytnuty, že je nebude neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, půjčovat či jinak využívat bez souhlasu poskytovatele a je si vědom své odpovědnosti vyplývající z obecně závazných právních předpisů při porušení těchto povinností.

Vyjádření pozbývá platnosti:

- Uplynutím vyznačené doby platnosti vyjádření
- Změnou rozsahu zájmového území
- Změnou důvodu k vyjádření uvedeného v žádosti

Toto vyjádření souvisí s:

Martin Jirčík  
Mistr provozu  
Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.,




























**Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.**  
Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí  
Provoz vodovodů, kanalizací a ČOV Letohrad, Středisko Žamberk  
Orlická 1102, 564 01 Žamberk

---



Legenda

	Vodovod - geodeticky zaměřený
	Vodovod - zákres z dokumentace
	Vodovod - orientační zákres
	Naznačení vodovodní přípojky
	Jednotná kanalizace - geodeticky zaměřena
	Jednotná kanalizace - zákres z dokumentace
	Jednotná kanalizace - orientační zákres
	Naznačení jednotné kanalizační přípojky
	Splašková kanalizace - geodeticky zaměřena
	Splašková kanalizace - zákres z dokumentace
	Splašková kanalizace - orientační zákres
	Naznačení splaškové kanalizační přípojky
	Dešťová kanalizace - geodeticky zaměřená
	Dešťová kanalizace - zákres z dokumentace
	Dešťová kanalizace - orientační zákres
	Naznačení dešťové kanalizační přípojky
	Elektrický kabel - geodeticky zaměřený
	Elektrický kabel - zákres z dokumentace
	Elektrický kabel - orientační zákres
	OP I. stupně
	OP II. stupně
	Zóna 1 OP II. stupně
	Zóna 2 OP II. stupně
	Zóna 3 OP II. stupně
	Zóna 3/1 OP II. stupně





DSP a.s.  
Ing. Jakub Holý  
Kostěnice 111  
530 02 Kostěnice

V Praze, 3.10.2022

Naše zn.: **221003-1453474621**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK"**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. ( dále jen „Vodafone“ ), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **3.10.2022**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

#### **souhlasí s realizací projektu.**

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovyjadeni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská  
Vodafone Czech Republic a. s.  
náměstí Junkových 2808/2  
150 00 Praha 5

Tel.: 775012847  
E-mail: nora.hlasenska1@vodafone.com

  
Vodafone Czech Republic a.s.  
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927  
-60-

#### **Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_221003-1453474621.pdf



*Technické služby*

Ing. Jakub Holý  
DSP a.s.  
Kostěnice 111  
530 02 Kostěnice

**Vyřizuje**  
Vávrová

**Žamberk**  
16.3.2023

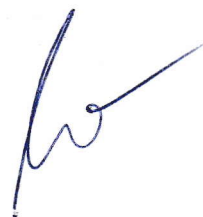
**Vyjádření k projektové dokumentaci na akci: „Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha, Žamberk.“**

Na základě projektové dokumentace, která byla předložena ke schválení jako správci veřejného osvětlení, městských komunikací a zeleně ve městě nemáme k projektu žádných námitek. Pouze nám v projektu na veřejné osvětlení v u. Tyršova i Draha chybí zmínka o uložení kabelu BUS sběrnice CYKY 5Jx2,5 pro možnost regulace osvětlení DALI.

TS ŽAMBERK s.r.o.

**TS ŽAMBERK s.r.o.**  
Zemědělská 1052  
564 01 Žamberk  
IČ: 25998218 DIČ: CZ25998218  
Tel: 465 612 987

①



IČO: 25998218

DIČ: CZ25998218

Bankovní spojení: KB, a.s. Žamberk 107-0161510247/0100

Obchodní rejstřík u Kraj.soudu v Hradci Králové oddíl C vložka 19047

tel.: 465 612 987, fax: 465 613 304

ts.sro@orlicko.cz

vrkoc.ts@orlicko.cz



# Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk

IČO: 60930811

DIČ: CZ 627500352

tel: 603 874 843 E-mail: vak@vakzamberk.cz, www.vakzamberk.cz

DSP a.s..

## Vyjádření o přítomnosti kanalizačních vedení ve správě firmy Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Číslo jednací: VYJ/022/P63-K

Název akce: Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha Žamberk

Platnost vyjádření: 24 měsíců ode dne jeho vydání

Datum vydání vyjádření: 11.10.2022

Zájemové území: k.ú. Žamberk

Dle vědomí společnosti Vodovody a kanalizace Žamberk veřejná obchodní společnost se na Vámi vymezeném zájemové území **NACHÁZÍ** zařízení, které je ve správě firmy Vodovody a kanalizace Žamberk veřejná obchodní společnost:

**S Vámi navrhovanou stavbou se bude v blízké budoucnosti realizovat v ul. Na Drahách kompletní výměna splaškové kanalizace včetně přípojek a realizace nové dešťové kanalizace včetně uličních vpustí v celé délce. V ul. Tyršova bude zachována ve stávajícím stavu.**

Žadatel je srozuměn s tím, že podzemní vedení vodovodu, kanalizace a elektrické kabelové vedení používá právní ochranu dle zákona 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dojde-li ke střetu s tímto podzemním vedením, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem nebo Vodohospodářem společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále je žadatel povinen obrátit se na zaměstnance pověřeného správou podzemní sítě společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a to vždy, když zjistí že jeho záměrem dojde ke střetu s podzemním vedením sítě vodovodu, kanalizace nebo elektrického kabelového vedení, nebo zasahuje do ochranného pásma.

## II. Podmínky ochrany podzemního vedení, provádění stavby a přeložení podzemního vedení kanalizace:

1. Vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky je vlastníkem pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci pro veřejnou potřebu, neprokáže-li se opak. Vlastníkem přípojky může být osoba, která na své náklady přípojku zřídila a informaci o vedení přípojky poskytne vždy vlastník.
2. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození, zničení nebo odcizení podzemního vedení vodovodu a kanalizace
3. Za stavební činnost se pro účely tohoto vyjádření považují i bezvýkopové práce (zejména řízené a neřízené protlaky) prováděné v ochranném pásmu
4. Při činnosti v blízkosti podzemního vedení sítě je stavebník povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení tak, aby nepoškodil, znemožnil nebo zamezil přístup k vedení.
5. Stavebník, nebo jiná třetí osoba není oprávněna umísťovat v ochranném pásmu podzemního vedení sítě jiné inženýrské sítě nebo provádět zemní práce bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.  
Ochranné pásmo podzemního vedení vodovodu a kanalizace je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky 1,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok průměru 500 mm a menších a 2,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm. Ochranné pásmo podzemního elektrického kabelového vedení je 1,5 m po stranách krajního vedení.
6. V případě, že by budované stavby svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras podzemního vedení sítí, nebo do jejich ochranných pásem, je stavebník nebo jiná třetí

# Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk

IČO: 60930811

DIČ: CZ 627500352

tel: 603 874 843

E-mail: vak@vakzamberk.cz, www.vakzamberk.cz

osoba povinná realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a oprava stávajících podzemních vedení sítí

7. V případě zjištění činností stavebníka nebo jiné třetí osoby, že by mohlo dojít k ohrožení nebo omezení podzemních vedení sítí, jsou povinni neodkladně kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o a předložit zakreslení podzemních vedení sítí do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec) ze které bude patrná míra dotčení podzemních vedení sítí.
8. Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna manipulovat s kryty – poklapy podzemních šachet a vstupovat bez souhlasu do těchto prostor. V případě porušení, odcizení, poškození, nebo zjištění vad signalizačního vodiče – dále fólie) neprodleně oznámit společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále nesmí měnit niveletu terénu a vysazovat trvalé porosty, budovat, drobné stavby, pevné podezdívky, oplocení.
9. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinná před zahájením zemních prací zajistit vytyčení sítí v terénu, zajistit odsouhlasí trasy společností VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o a s vytyčenou trasou seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce. Dále je stavebník nebo jiná třetí osoba povinná prokazatelně upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, že v případě potřeby zajistí hloubkové uložení podzemní vedení sítě příčnými sondami a upozorní na případnou odchylku +/-30 cm mezi skutečným uložení podzemním vedením sítí a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní na vzdálenost 1,5 m na každou stranu od vnějšího límce stěny potrubí u vodovodních řadů kanalizačních stok a min. 1,5 m po stranách krajního vedení nepoužívali žádných mechanizačních strojů nebo nevhodného nářadí a aby v těchto místech dbali zvýšené opatrnosti.
10. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinná při zjištění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí, že je zjištěn zásadní rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, zastavit práce a věc oznámit ZSPS. V provádění stavebních prací je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu. Dále je při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání podzemní sítě a odkryté potrubí je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
11. V případě přeložení podzemního vedení sítí, jsou veškeré náklady spojené s přeložkou hrazeny stavebníkem, který překládku vyvolal. Dále je stavebník nebo třetí osoba je povinná bez zbytečného odkladu kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o za účelem projednání podmínek přeložky po té, kdy byla potřeba zjištěna.
12. Před záhrnem požadujeme provést kontrolu provedení v místě křížení a souběhu po té může být proveden zához.  
Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna trasy podzemního vedení sítí zabetonovat, nebo jiným způsobem znemožnit přístup.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby. Případné nedodržení uvedených podmínek dle bodu II. bude řešeno příslušným stavebním úřadem a žadatel převzetím tohoto Vyjádření prohlašuje, že veškeré zjištěné skutečnosti a poskytnuté informace a data použije výhradně a pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o

Vyjádření pozbývá platnosti:

- 1) Uplynutím lhůty, na kterou bylo vydáno
- 2) Obměnou nebo změnou důvodu žádosti o vyjádření uvedené v žádosti
- 3) V případě změny rozsahu zájmového území
- 4) Nesplněním podmínek stanovené v bodě I
- 5)

RNDr. Antonín Fiala

prokurista společnosti

v.z.

Ing. Jiří Vencel

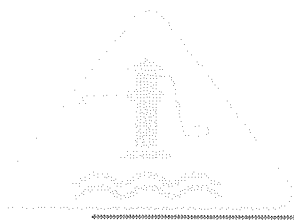
**Vodovody a kanalizace Žamberk,**  
veřejná obchodní společnost

Masarykovo náměstí 166, Žamberk 564 01

Tel.: 465 612 010

IČ: 60930811

DIČ: CZ627500352



DSP a.s.

**Vyjádření o přítomnosti vodovodních a kanalizačních vedení ve správě firmy VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o**

Číslo jednací:

**VYJ/22/57-V**

Název akce:

**Rekonstrukce chodníků – ul. Tyršova a Draha Žamberk**

Platnost vyjádření:

**24 měsíců ode dne jeho vydání**

Datum vydání vyjádření:

**11.10.2022**

Zájemové území:

**k.ú. Žamberk**

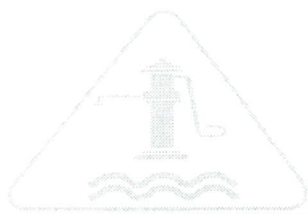
Dle vědomí společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. se na Vámi vymezeném zájemovém území **NACHÁZÍ** zařízení, které je ve správě firmy VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a vydává následující vyjádření.:

**S Vámi navrhovanou stavbou se bude v blízké budoucnosti realizovat v ul. Tyršova a Na Drahách kompletní výměna vodovodu včetně přípojek.**

Žadatel je srozuměn s tím, že podzemní vedení vodovodu, kanalizace a elektrické kabelové vedení používá právní ochranu dle zákona 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dojde-li ke střetu s tímto podzemním vedením, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem nebo Vodohospodářem společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále je žadatel povinen obrátit se na zaměstnance pověřeného správou podzemní sítě společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a to vždy, když zjistí že jeho záměrem dojde ke střetu s podzemním vedením sítě vodovodu, kanalizace nebo elektrického kabelového vedení, nebo zasahuje do ochranného pásma.

**II. Podmínky ochrany podzemního vedení, provádění stavby a přeložení podzemního vedení vodovodu :**

1. Vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky je vlastníkem pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci pro veřejnou potřebu, neprokáže-li se opak. Vlastníkem přípojky může být osoba, která na své náklady přípojku zřídila a informaci o vedení přípojky poskytne vždy vlastníkem.
2. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození, zničení nebo odcizení podzemního vedení vodovodu a kanalizace
3. Za stavební činnost se pro účely tohoto vyjádření považují i bezvýkopové práce (zejména řízené a neřízené protlaky) prováděné v ochranném pásmu
4. Při činnosti v blízkosti podzemního vedení sítě je stavebník povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení tak, aby nepoškodil, znemožnil nebo zamezil přístup k vedení.
5. Stavebník, nebo jiná třetí osoba není oprávněna umísťovat v ochranném pásmu podzemního vedení sítě jiné inženýrské sítě nebo provádět zemní práce bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.  
Ochranné pásmo podzemního vedení vodovodu a kanalizace je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky 1,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok průměru 500 mm a menších a 2,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm. Ochranné pásmo podzemního elektrického kabelového vedení je 1,5 m po stranách krajního vedení.
6. V případě, že by budované stavby svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras podzemního vedení sítě, nebo do jejich ochranných pásem, je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a oprava stávajících podzemních vedení sítí



## VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.,

Albertova 1393, 564 01 Žamberk

IČO: 49810278

DIČ CZ 49810278

tel: 465/ 612 010, 613 126, 613 518

E-mail: [venclservis@venclservis.cz](mailto:venclservis@venclservis.cz)

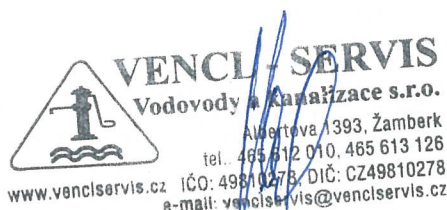
7. V případě zjištění činností stavebníka nebo jiné třetí osoby, že by mohlo dojít k ohrožení nebo omezení podzemních vedení sítí, jsou povinni neodkladně kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a předložit zakreslení podzemních vedení sítí do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec) ze které bude patrná míra dotčení podzemních vedení sítí.
8. Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna manipulovat s kryty – poklopy podzemních šachet a vstupovat bez souhlasu do těchto prostor. V případě porušení, odcizení, poškození, nebo zjištění vad signalizačního vodiče – dále fólie) neprodleně oznámit společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále nesmí měnit niveletu terénu a vysazovat trvalé porosty, budovat, drobné stavby, pevné podezdívky, oplocení.
9. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna před zahájením zemních prací zajistit vytyčení sítí v terénu, zajistit odsouhlasí trasy společností VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a s vytyčenou trasou seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce. Dále je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna prokazatelně upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, že v případě potřeby zajistí hloubkové uložení podzemní vedení sítě příčnými sondami a upozorní na případnou odchylku +/-30 cm mezi skutečným uložením podzemním vedením sítí a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní na vzdálenost 1,5 m na každou stranu od vnějšího límce stěny potrubí u vodovodních řadů kanalizačních stok a min. 1,5 m po stranách krajního vedení nepoužívali žádných mechanizačních strojů nebo nevhodného náradí a aby v těchto místech dbali zvýšené opatrnosti.
10. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna při zjištění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí, že je zjištěn zásadní rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, zastavit práce a věc oznámit ZSPS. V provádění stavebních prací je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu. Dále je při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání podzemní sítě a odkryté potrubí je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a provedení.
11. V případě přeložení podzemního vedení sítí, jsou veškeré náklady spojené s přeložkou hrazeny stavebníkem, který překládku vyvolal. Dále je stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna bez zbytečného odkladu kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. za účelem projednání podmínek přeložky po té, kdy byla potřeba zjištěna.
12. Před záhrnem požadujeme provést kontrolu provedení v místě křížení a souběhu po té může být proveden zához.  
Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna trasy podzemního vedení sítí zabetonovat, nebo jiným způsobem znemožnit přístup.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby. Případné nedodržení uvedených podmínek dle bodu II. bude řešeno příslušným stavebním úřadem a žadatel převzetím tohoto Vyjádření prohlašuje, že veškeré zjištěné skutečnosti a poskytnuté informace a data použije výhradně a pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.

Vyjádření pozbývá platnosti:

- 1) Uplynutím lhůty, na kterou bylo vydáno
- 2) Obměnou nebo změnou důvodu žádosti o vyjádření uvedené v žádosti
- 3) V případě změny rozsahu zájmového území
- 4) Nesplněním podmínek stanovené v bodě I

Ing. Jiří Vencl  
jednatel společnosti



VENCL – SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. se sídlem Albertova 1393, 56401 Žamberk, O.r. Hradec Králové – firm. 7973/93, Rg. C 4667 Tel./fax 465/ 612 010, 613 126, 613 518 Bankovní spojení ČE Moneta Bank Žamberk, č.a. 401504-6640600, IČO 49810278 DIČ CZ49810278  
E-mail: [venclservis@venclservis.cz](mailto:venclservis@venclservis.cz)