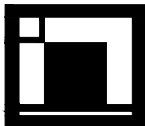


03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



ING. IVAN ŠÍR

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.
Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz

IČ: 259 62 914

investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice

■ kraj:
Královéhradecký

■ MÚ / OU:
Hradec Králové

■ stupeň utajení:
bez utajení

■ datum:
01 / 2020

■ zakázkové číslo:
O19 015

■ stupeň PD:
PDPS

■ odpovědný projektant stavby:
Ing. Ivan Šír

■ odpovědný projektant objektu:
Ing. Jan Fiala

■ vypracoval:
Ing. Radim Doleček

■ kontroloval:
Ing. Jan Fiala

■ změna číslo:
00

■ měřítko:

Šír
Fiala

Fiala

DOKLADOVÁ ČÁST

E

Dokladová část celkový přehled



akce (stavební záměr) :

Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD

stavebník (investor) :

Pardubický kraj v zast.
Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Doubravice 98, 533 53 Pardubice
IČ 00085031

místo stavby :

kraj : Pardubický (okres Svitavy)
obec : Trstěnice [578894]
katastrální území : **Trstěnice u Litomyšle [768855]**
dotčené pozemky : **viz. Projektová dokumentace**

celkové zájmové území :

mimo výše uvedené dotčené pozemky se jedná zejména o sousední pozemky :
v zájmovém území stavby dle výše uvedených katastrálních území

Veřejná technická infrastruktura

p.č.	organizace	existence sítí, stanovisko k připojení; projektový podklad
1	ČEZ Distribuce, a.s. Teplická 874/8 405 02 Děčín 4	č.j.: 0101339526 ze dne 2.7.2020 č.j.: 1109249971 ze dne 8.6.2020 (PD) č.j.: 1109244596 ze dne 8.6.2020 (OP)
2	ČEZ ICT Services, a. s. Duhová 1531/3 140 00 Praha 4	č.j.: 0700233569 ze dne 2.7.2020
3	Telco Pro Services, a. s. Duhová 1531/3 140 00 Praha 4	č.j.: 0201093417 ze dne 2.7.2020
4	GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o. Plynárenská 499/1 602 00 Brno - Zábřovice	č.j.: 5002158244 ze dne 5.6.2020
5	Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Olšanská 2681/6 130 00 Praha 3	č.j.: 655065/20 ze dne 22.6.2020
6	VHOS a.s. Moravská Třebová Nádražní 6 57101 Moravská Třebová	č.j.: Ing.MN/2019/9008713 ze dne 30.9.2019 (existence) č.j.: Ing.MN/2020/9009889 ze dne 3.6.2020 (PD)
7	České Radiokomunikace a.s., oddělení telekomunikačních okruhů U nákladového nádraží 3144 130 00 Praha 3	č.j.: UPTS/OS/229134/2019 ze dne 27.9.2019
8	Policie ČR - Krajské ředitelství Pardubického kraje odbor IaKT Na Spravedlnosti 2516 530 48 Pardubice	č.j.: KRPE-68511-40/ČJ-2019-1700IT ze dne 9.10.2019
9	T-Mobile a.s. Tomíčkova 2144/1 149 00 Praha 4	č.j.: E37289/19 ze dne 27.9.2019

Dokladová část celkový přehled



akce (stavební záměr) :

Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD

10	Vodafone Czech Republic, a.s. Vinohradská č.p. 3217/167 100 00 Praha 10-Strašnice	č.j.: MW9910137637136022 ze dne 27.9.2019
11	Ministerstvo obrany ČR Sekce nakládání s majetkem odbor ochrany územních zájmů Tychonova 221/1 160 00 Praha 6 (pracoviště Pardubice - Teplého 1899, Pardubice, PSČ 530 02)	č.j.: 81829/2019-1150-OÚZ-PCE ze dne 6.11.2019
12	Obec Trstěnice Trstěnice 238 569 57 Trstěnice U Litomyšle	č.j.: 162/2019 ze dne 4.10.2019 (existence) č.j.: 103/2020 ze dne 29.6.2020 (PD)
Věřejná dopravní infrastruktura		
p.č.	organizace	stanovisko, vyjádření, apod.
13	Pardubický kraj v zast. Správa a údržba silnic Pardubického kraje Doubravice 98 533 53 Pardubice	viz. stavebník (investor)
14	Obec Trstěnice Trstěnice 238 569 57 Trstěnice U Litomyšle (viz. Položka č. 12)	č.j.: 162/2019 ze dne 4.10.2019 (existence) č.j.: 103/2020 ze dne 29.6.2020 (PD)
Dotčené orgány		
p.č.	dotčený orgán	závažné stanovisko, stanovisko, vyjádření, rozhodnutí, apod.
15	Městský úřad Litomyšl odbor životního prostředí Bří Šťastných 1000 570 20 Litomyšl	č.j.: MěÚ Litomyšl 040040/2020 ze dne 12.6.2020 (ŽP souhrn) č.j.: MěÚ Litomyšl 040041/2020 ze dne 9.6.2020 (ZS odpady) č.j.: MěÚ Litomyšl 040043/2020 ze dne 12.6.2020 (ZPF) č.j.: MěÚ Litomyšl 041367/2020 ze dne 15.6.2020 (ZS les)
	Městský úřad Litomyšl odbor výstavby a územního plánování úřad územního plánování Bří Šťastných 1000 570 20 Litomyšl	č.j.: MěÚ Litomyšl 040045/2020 ze dne 4.6.2020 (ÚPD - §96bSZ)
	Městský úřad Litomyšl odbor místního a silničního hospodářství silniční správní úřad Bří Šťastných 1000 570 20 Litomyšl	č.j.: MěÚ Litomyšl 038919/2020 ze dne 3.6.2020
	Městský úřad Litomyšl odbor kultury a cestovního ruchu státní památková péče Bří Šťastných 1000 570 20 Litomyšl	č.j.: MěÚ Litomyšl 038921/2020 ze dne 22.6.2020

Dokladová část celkový přehled



akce (stavební záměr) :

Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD

16	Obecní úřad Trstěnice Trstěnice 238 569 57 Trstěnice U Litomyšle	č.j.: 16/ŽP/2020 ze dne 19.6.2020 (kácení)
17	Policie ČR, Krajské ředitelství Policie Pardubického kraje Dopravní inspektorát Svitavy Purkyňova 1907/2 568 14 Svitavy	č.j.: KRPE-39944-1/ČJ-2020-170906 ze dne 19.6.2020
18	Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje územní odbor Svitavy Olbrachtova 37 568 02 Svitavy	č.j.:
19	Krajská hygienická stanice Pardubického kraje územní pracoviště Svitavy Milady Horákové 375/12 568 54 Svitavy	č.j.: KHSPA 09969/2020/HOK-Sy ze dne 17.6.2020
20	Krajský úřad Pardubického kraje odbor životního prostředí a zemědělství Komenského nám. 125 532 11 Pardubice	č.j.: KrÚ 45430/2020/OŽPZ/ST ze dne 25.6.2020 (ŽP souhrn) č.j.: 41304/2020/OŽPZ/Pe ze dne 4.6.2020 (§45i OPK - Natura)
	Krajský úřad Pardubického kraje odbor dopravy a silničního hospodářství Komenského nám. 125 532 11 Pardubice	č.j.: KrÚ 41303/2020 ze dne 29.6.2020 (PD) č.j.: KrÚ 41302/2020 ze dne 5.6.2020 (BUS)
21	Ministerstvo obrany ČR Sekce nakládání s majetkem odbor ochrany územních zájmů Tychonova 221/1 160 00 Praha 6 (pracoviště Pardubice - Teplého 1899, Pardubice, PSČ 530 02)	č.j.: 81829/2019-1150-OÚZ-PCE ze dne 6.11.2019
22	Ministerstvo obrany ČR Agentura logistiky Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové Velké náměstí 33 500 01 Hradec Králové	č.j.: MO 2794782019-5512HK ze dne 1.10.2019
Ostatní		
p.č.	organizace	stanovisko, vyjádření, souhlas, apod.
23	Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951 500 03 Hradec Králové	č.j.: PLa/2020/024051 ze dne 30.6.2020

Dokladová část
celkový přehled

akce (stavební záměr) :

Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD**Souhlas vlastníka pozemku nebo stavby k provedení stavebního záměru**
podle § 184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů

p.č.	identifikační údaje vlastníka dotčeného pozemku	souhlas k provedení stavebního záměru
24	Obec Trstěnice Trstěnice 238 569 57 Trstěnice U Litomyšle	souhlas ze dne 17.6.2020 (3 listy)
25	Milan Sotona č. p. 244, 569 57 Trstěnice (SJM)	souhlas ze dne 22.6.2020
	Marie Sotonová č. p. 244, 569 57 Trstěnice (SJM)	souhlas ze dne 22.6.2020

NAŠE ZNAČKA
0101339526VYŘÍZENO DNE
02.07.2020

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101339526 ze dne 02.07.2020 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 02.01.2021 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	střet
---------	-------

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 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 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, síť 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

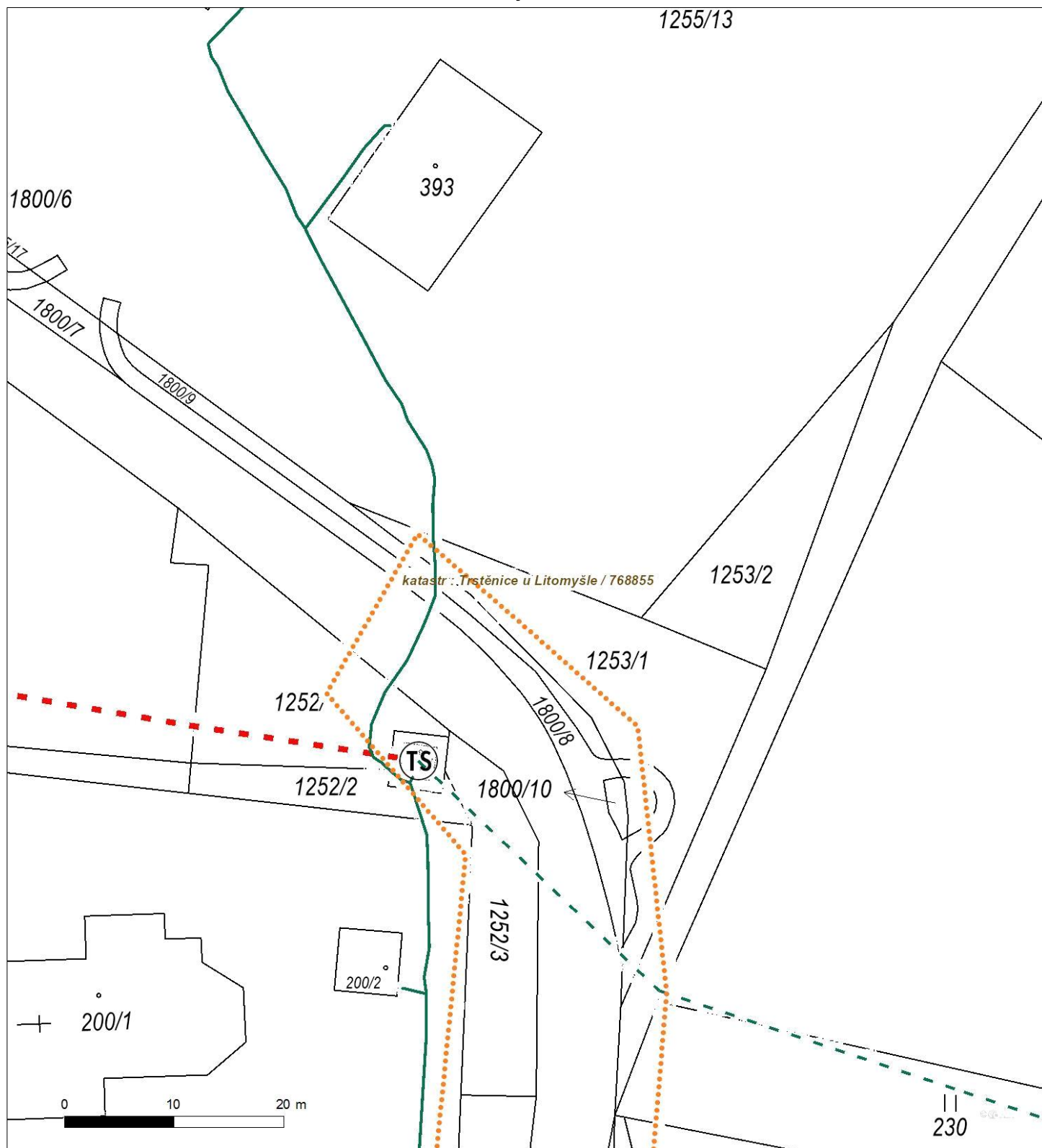
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0101339526.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



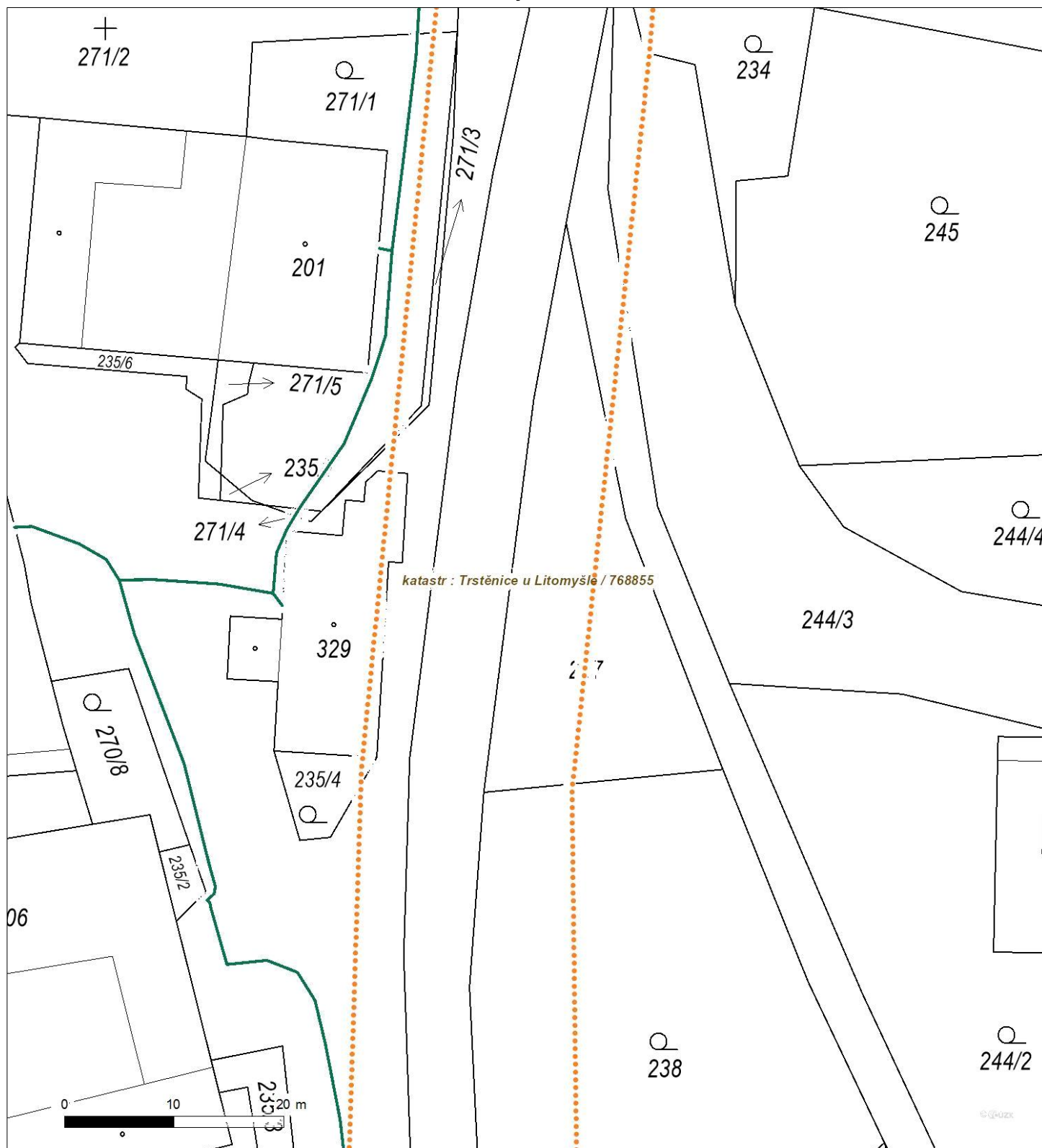
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101339526.

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 0101339526.

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.

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 požadavcích 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 EN 50423-3, 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 tato 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 vedeními 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 el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo 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 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 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.

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.

Ing. Radim Doleček - INGPROservis
Švermova 740
552 03 Česká Skalice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

e-mail / 2.6.2020

1109249971

Mačát / 800 850 860

Č.Třebová / 8.6.2020

Vyjádření k projektové dokumentaci, územnímu rozhodnutí, stavebnímu povolení a technickému řešení stavby:

Stavba:

„Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice“

Souhlasíme s PD, ÚR, SP a technickým řešením stavby za níže uvedených podmínek:

V zájmovém prostoru se nachází stávající vrchní vedení NN 0,4 kV, venkovní vedení VN 35 kV (VN3881) a podzemní kabelové vedení NN 0,4 kV, ve správě ČEZ Distribuce, a. s.

Pokud dojde k pracím v blízkosti kabelů a dalšího zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a. s., je nutno respektovat podmínky našeho vyjádření o poloze sítí (dle vyjádření / sdělení odd. SDoS, ČEZ Distribuce, a. s.) a podmínky pro práce v blízkosti kabelových vedení, které jsou k nahlédnutí a stažení také na našich internetových stránkách.

V průběhu stavby nesmí být ohrožen provoz kabelových vedení NN a musí být zajištěn neomezený přístup pro pracovníky Skupiny ČEZ k našim zařízením pro provozování a údržbu.

Nesmí dojít k poškození podzemních kabelových vedení NN ani stávajícího uzemnění, přičemž musí být dodrženo ochranné pásmo kabelů NN, a to 1 metr od jejich pláště.

Křížení podzemních kabelových vedení NN s komunikačním a dalším podzemním zařízením je možné za podmínky, že bude kabelové vedení NN uloženo v betonových kabelových žlebech, v minimální hloubce 1

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

metr a v případě poruchy na stávajícím kabelovém vedení bude toto opraveno, včetně terénních úprav a uvedení do původního stavu, na náklady investora či dodavatele stavby.

Zemní práce do 1 metru od kabelových vedení musí být prováděny zásadně ručně bez mechanizačních prostředků.

Vzdálenost veškerých staveb, silnice a podzemních vedení musí být min. 1 metr od podpěrných bodů vedení NN.

Vzdálenost veškerých staveb silnice a podzemních vedení musí být min. 5 metrů od podpěrných bodů venkovního vedení VN 35 kV.

Při kolizi s kabelem a dalším EZ je nutné kontaktovat montéry Oddělení Sítě Svitavy na lince 800 850 860.

V případě žádosti o přeložku výše uvedených zařízení musí být toto řešeno standardním způsobem... dle § 47, zákona 458/2000 Sb.

Pro tuto stavbu byl souběžně vydán souhlas se stavbou v ochranné pásce EZ č. 1109244596, kde jsou uvedeny další požadované podmínky...

Platnost vyjádření 1 rok

S pozdravem

Zdeněk Jirout
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

Ing. Radim Doleček - INGPROservis
Švermova 740
552 03 Česká Skalice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

e-mail / 1.6.2020

1109244596

Mačát / 800 850 860

Č. Třebová / 8.6.2020

Souhlas s prováděním činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy v provozování ČEZ Distribuce, a. s.

Pro akci: „Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice“

Dobrý den,

Dne 1.6.2020 jsme obdrželi Vaši žádost na vydání souhlasu s prováděním činností a umístěním stavby „Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice“ v ochranném pásmu a v blízkosti distribuční soustavy (**vrchního vedení VN 35 kV - VN3881 a podzemního kabelového vedení NN 0,4 kV**) v provozování ČEZ Distribuce, a. s. (dále ČEZd).

S navrženým umístěním stavby a prováděním činností v ochranném pásmu a v blízkosti podzemního kabelového vedení NN a vrchního vedení VN 35 kV souhlasíme za těchto podmínek:

- ochranné pásmo uvedeného podzemního kabelového vedení NN činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu
- požadujeme trvalé zajištění přístupu k podzemnímu kabelovému vedení NN a vrchnímu vedení VN k jeho provozování a údržbě
- nesmí dojít k poškození stávajícího kabelového vedení NN, vrchního vedení VN a uzemňovací soustavy
- musí být dodrženy vzdálenosti dle ČSN 73 6005
- zemní práce do vzdálenosti 1 metr od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez použití mechanizace
- v případě poruchy kabelu NN v dotčeném území zajistí prováděcí firma (popř. investor stavby) výkopové práce a práce potřebné pro opravu kabelu, s uvedením terénu do původního stavu, na vlastní náklady

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

- v blízkosti zařízení distribuční soustavy a v jejich ochranných pásmech nesmí být prováděny činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení života, zdraví či majetku osob, bezpečnosti a spolehlivosti provozu elektrického zařízení distribuční soustavy nebo znemožňující či podstatně znesnadňující jeho údržbu
- všichni pracovníci provádějící činnost musí být prokazatelně poučeni o práci v blízkosti nebo v ochranném pásmu elektrického zařízení a seznámeni s polohou zařízení
- v ochranném pásmu nesmí být zřizovány žádné stavby, skládky materiálu, zeminy, hořlavých nebo výbušných látek ani s takovými látkami manipulováno bez souhlasu ČEZ Distribuce, a. s.
- v ochranném pásmu vrchního vedení VN je zakázaná práce s nadměrnými mechanizačními prostředky
- vzdálenost podpěrných bodů venkovního vedení VN musí být min. 5 metrů od veškerých staveb a betonových základů
- nesmí dojít k přiblížení k vodiči vrchního vedení VN 35 kV na vzdálenost kratší než 5 metrů; v opačném případě požádejte o vypnutí vrchního vedení VN
- stavbou nesmí být snížena výška vodičů od terénu / silnice, která musí činit minimálně 6 metrů
- ochranné pásmo vrchního vedení VN 35 kV (VN3881) činí 7 metrů
- pro umístění případného svítidla (stožár VO) s výškou nad 3 metry musí být dodrženo ochranné pásmo vedení VN 35 kV / svítidlo (stožár VO) může být umístěn i blíže ke krajnímu vodiči VN 35 kV, nejbližší však na 3 metry, ovšem s maximální výškou stožáru do 3 metrů
- ochranné pásmo vrchního vedení VN 35 kV bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „POZOR – ochranné pásmo vedení VN“ z obou stran možného vjezdu do tohoto pásma
- jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka
- zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností
- podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření
- místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050
- v případě kolize stavby s vedením NN 0,4 kV či VN 35 kV bude toto řešeno dle § 47, zákona 458/2000 Sb. - Přeložkou daného úseku vedení

V zájmovém území se nachází také vrchní vedení nízkého napětí (NN, do 1 kV), které ze zákona není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2. V případě dotčení distribuční sítě NN bude toto řešeno dle zákona 458/00Sb - Přeložkou distribuční sítě NN, apod. Vzdálenost veškerých staveb musí být min. 1 metr od podpěrných bodů NN.

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

Před zahájením zemních prací požádejte o vytyčení stávajícího podzemního zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a. s. objednáním na lince 800 850 860 Oddělení Sítě Svitavy (dle platného vyjádření).

V případě kontaktu s podzemním zařízením v majetku ČEZ Distribuce, a. s. a před jejím záhozem, požádejte o provedení kontroly uložení pracovníka Oddělení Svitavy, nebo požádejte o zajištění bezproudí tohoto kabelu.

Platnost tohoto souhlasu je 1 rok ode dne doručení žadateli. Nepozbývá však platnosti, bude-li realizace povolené činnosti v ochranném pásmu zahájena do 12 měsíců ode dne doručení žadateli. Souhlas s umístěním stavby do ochranného pásma platí po dobu životnosti stavby.

S pozdravem

Zdeněk Jirout
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

Příloha: Podmínky pro provádění činností v OP podzemních a nadzemních vedení

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02



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 vlastní telekomunikační sítě držitele licence 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 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,
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 metru 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.

Pozn.: Uvedené právní i technické normy jsou uvažovány v platném znění.

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 uskláňovat 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 mechanizmy 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 vytyčení 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 požadavcích 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 EN 50423-3, 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 mechanizmy 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 odkrýt.
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 podložením 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 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.



ŽADATEL

ing. Radim Doleček

NAŠE ZNAČKA
0700233569

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
02.07.2020

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD**

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700233569 ze dne 02.07.2020, 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 02.07.2021.

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

ČEZ ICT Services, a. s.

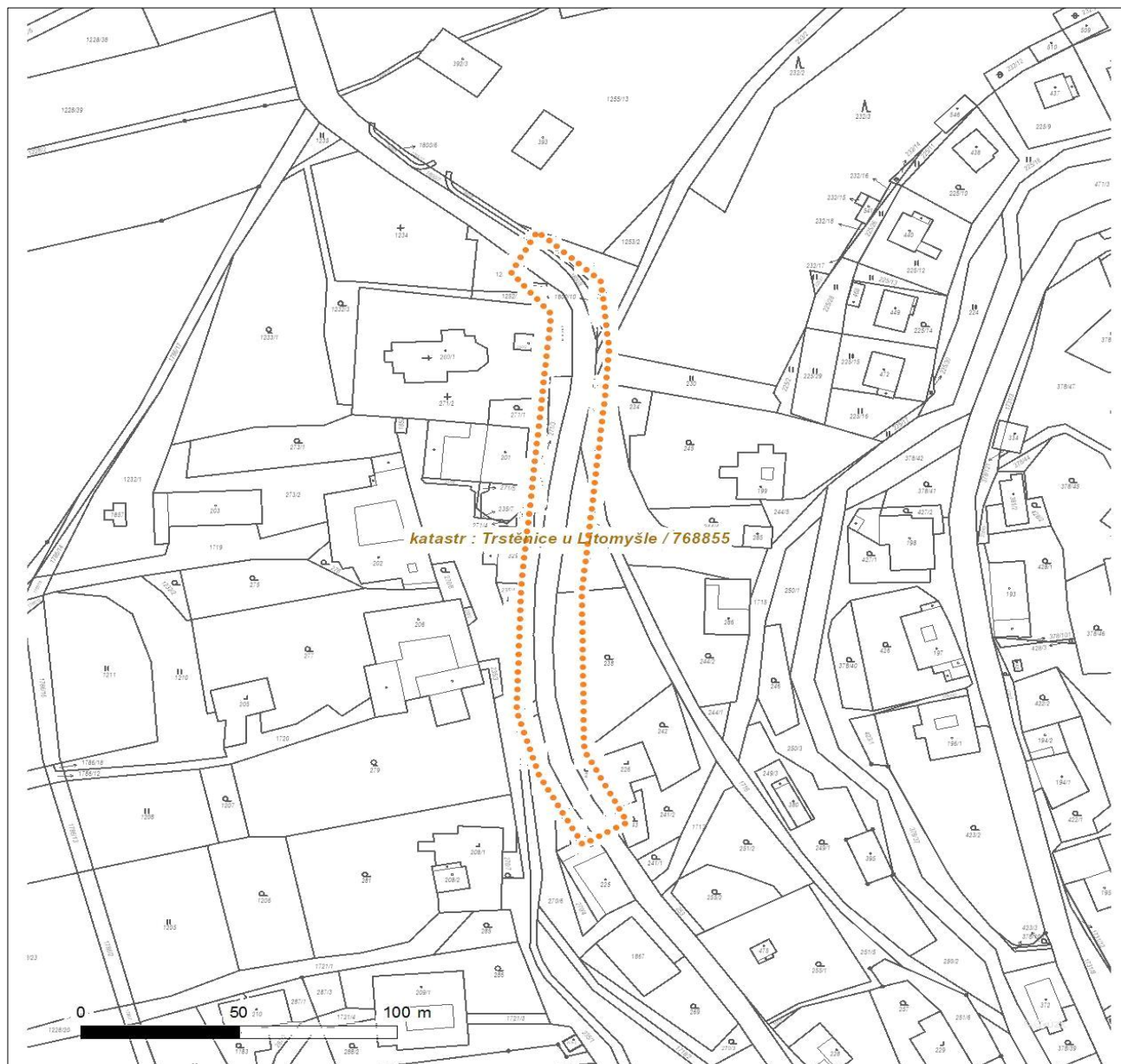
Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309



Platí pouze se sdělením číslo 0700233569.

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 | |



ŽADATEL

ing. Radim Doleček

NAŠE ZNAČKA
0201093417

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
02.07.2020

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: **Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD**

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201093417 ze dne 02.07.2020, 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 02.07.2021.

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

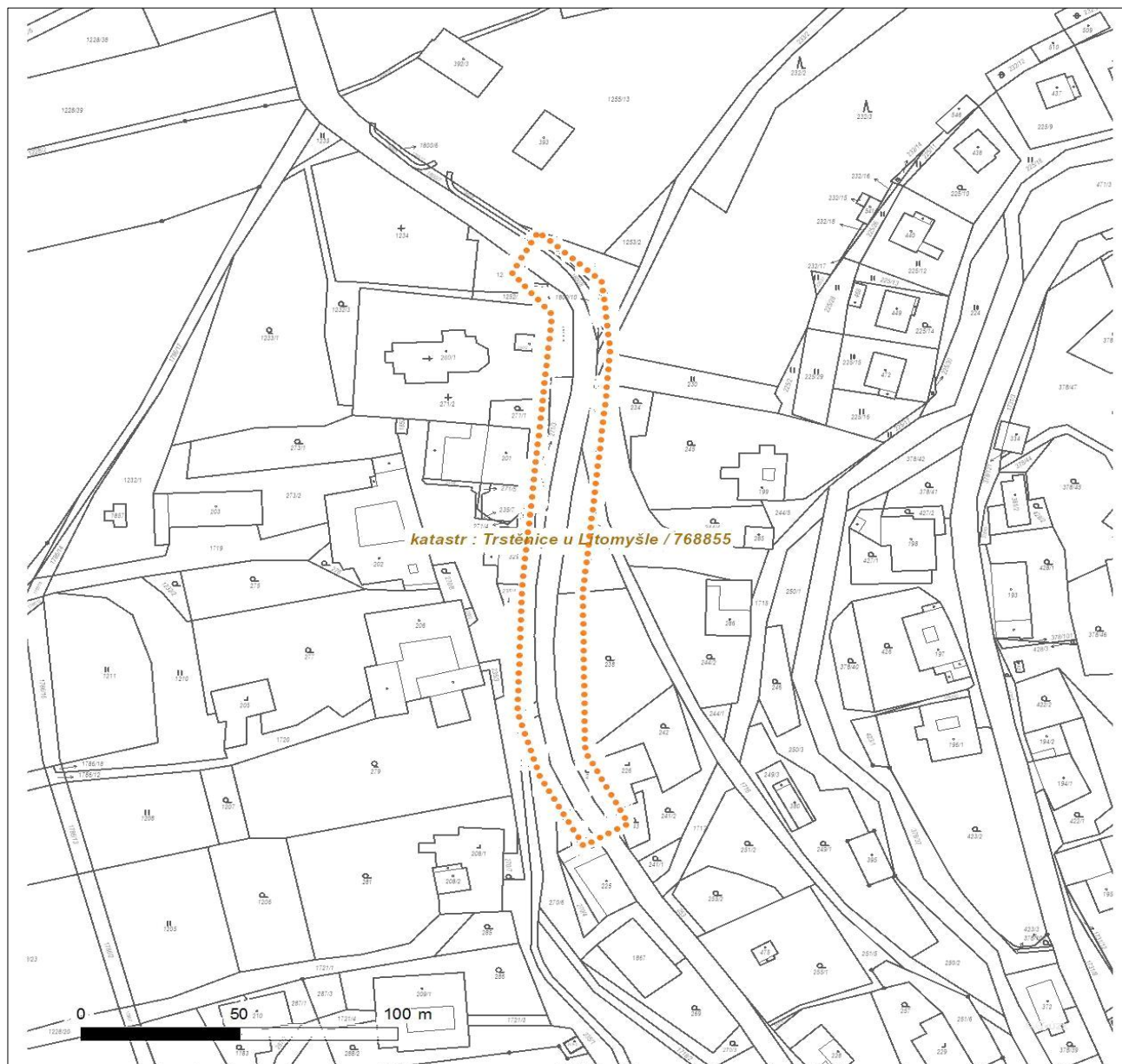
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201093417.

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 | |

Ing. Radim Doleček
Švermova 740
55203 Česká Skalice

naše značka
5002158244

vyřizuje
Eva Strnadová

datum
05.06.2020

Věc:

Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice

K.ú. - p.č.: Trstěnice u Litomyšle

Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice

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

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

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

STL plynovod PE d 90

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ (<https://www.gridservices.cz/ds-online-vytycení-pz/>), viz. odst. 3 tohoto stanoviska – poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ a během stavby bude v případě obnažení provedena pracovníkem GridServices kontrola PZ před záhozem.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

Kanalizace:

- Křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

Plynárenské zařízení musí být zabezpečeno vhodným způsobem proti poškození. Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (ochranné pásmo je souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plyn. zařízení vymezený svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti 1,0 m na obě strany od půdorysu plyn. zařízení - dle Zákona 458/2000 Sb. v platném znění).

V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné pevné ani dočasné stavby, prováděna skládka materiálu, výšková úprava terénu a poježděno těžkou technikou.

V ochranném pásmu plynárenského zařízení budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.

- Budoucí úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení plynárenského zařízení 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.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

- Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řádu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (a tím i komunikaci).

Dojde - li k dočasnému snížení krytí plynárenského zařízení, při realizaci požadujeme chránit plynovody před mechanickým poškozením při pojiždění 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.);
- V případě, že nebude možné dodržet krytí PZ dle ČSN 73 6005, bude nutné provést přeložku těchto PZ tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.

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

Budou-li dodrženy výše uvedené podmínky, se stavbou "Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice" 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.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

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

2) 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.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

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

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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/kontakti-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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.

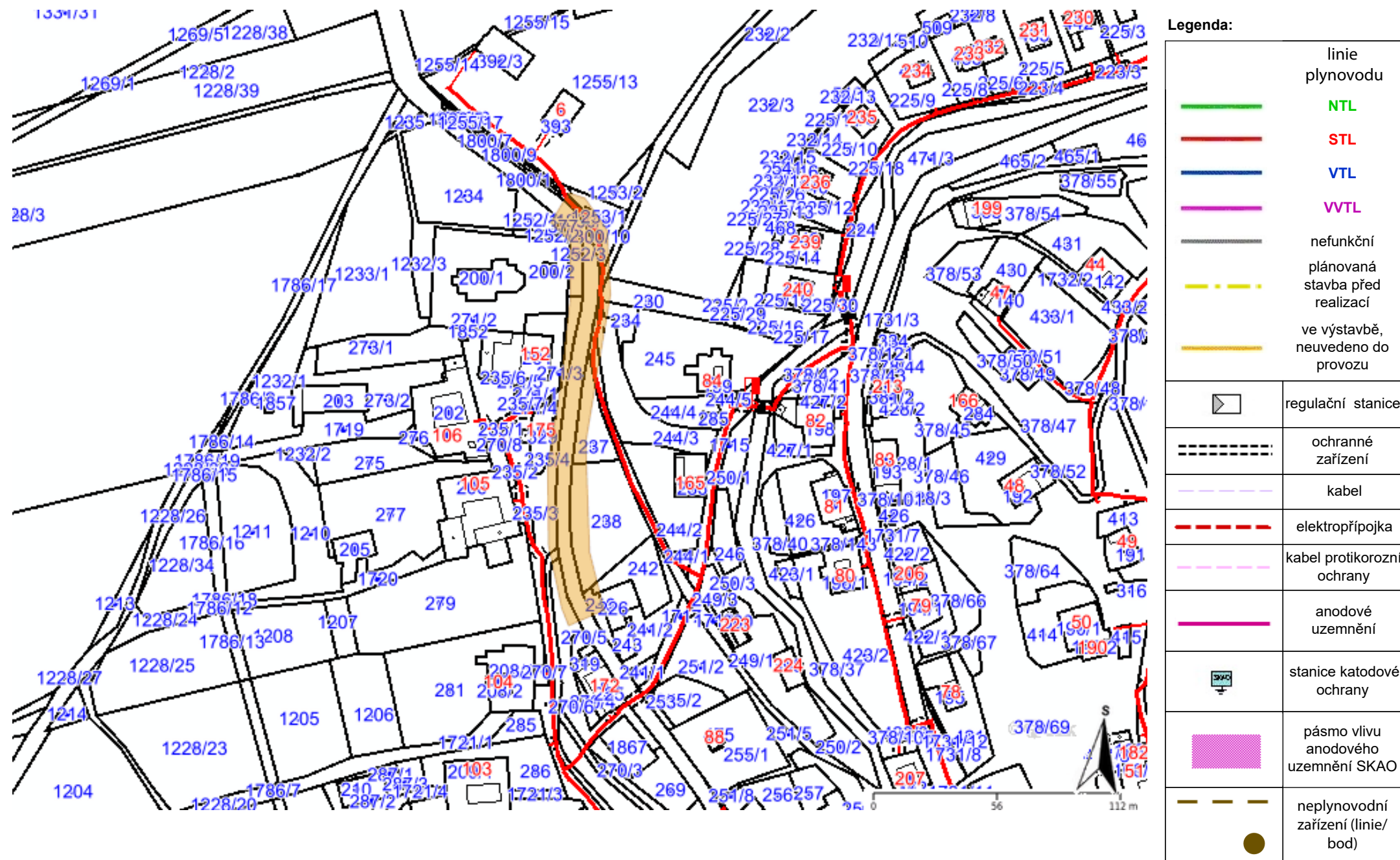
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002158244 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Eva Strnadová
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
+420495563562
eva.strnadova@gasnet.cz

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

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice. K.ú.: Trstěnice u Litomyšle.



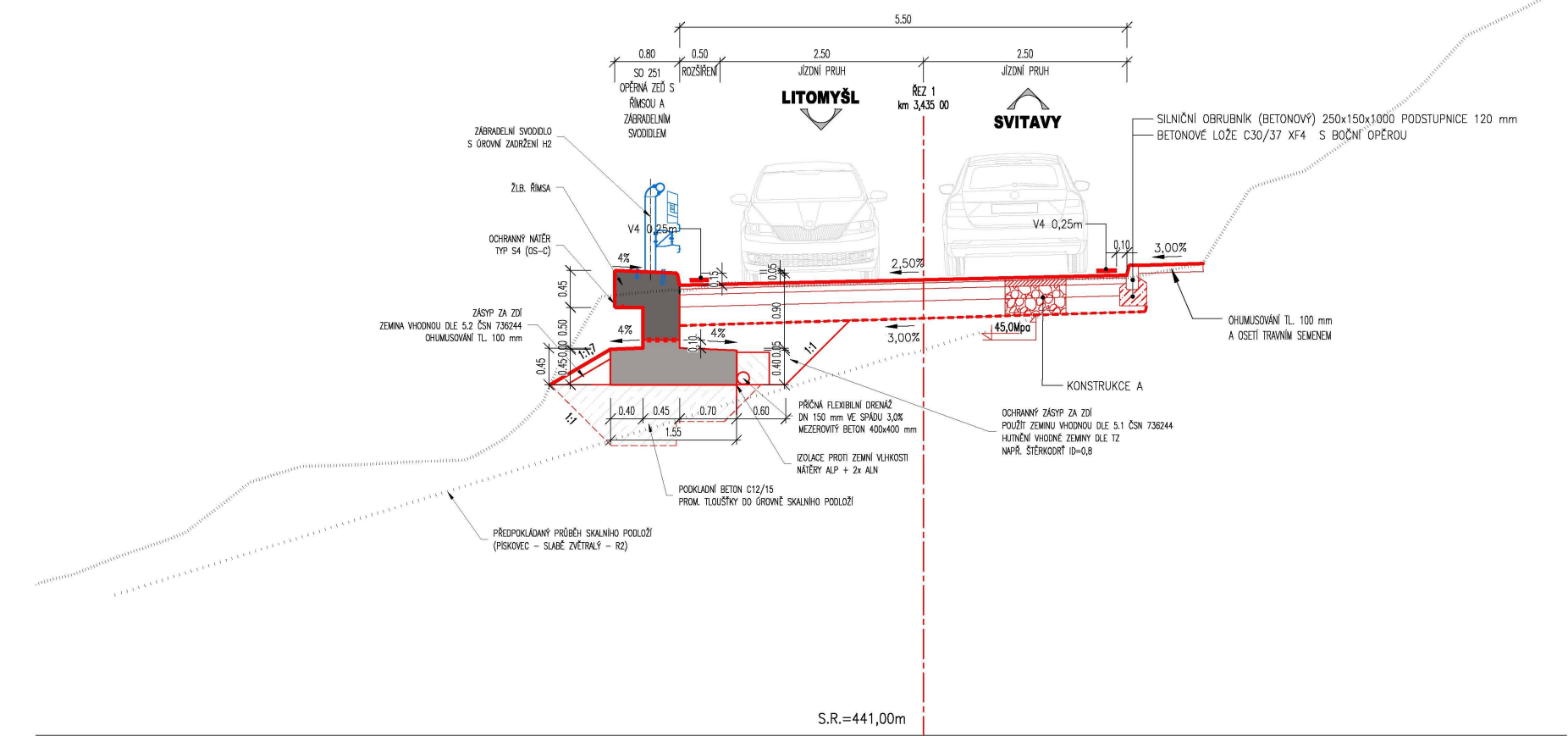


Legenda:

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

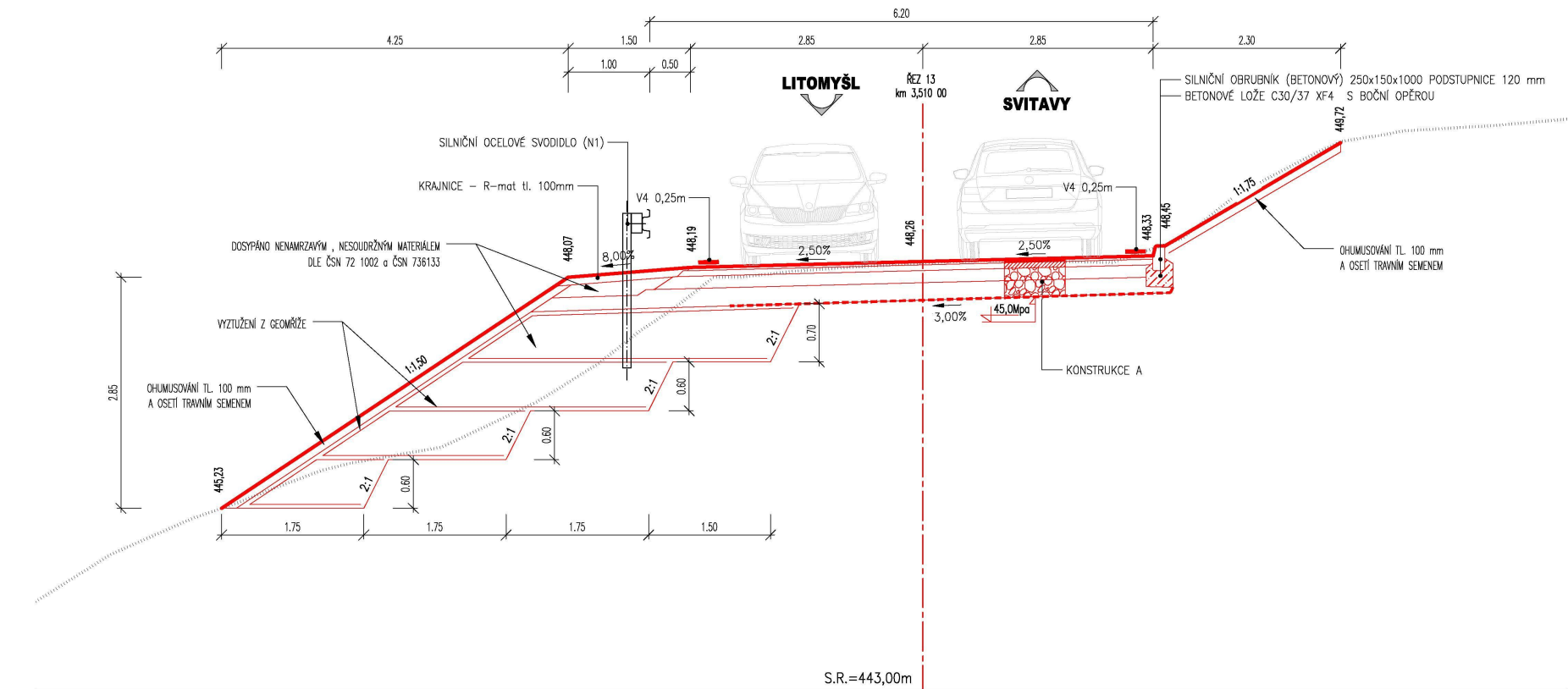
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje , Doubravice č.p. 98 , 53353 Pardubice. K.ú.: Trstěnice u Litomyšle.

KOMPLETNÍ REKONSTRUKCE, OPĚRNÁ ZEĎ VLEVO, M 1:50
III/360 20 Trstěnice



KONSTRUKCE A - VYMĚNA KONSTRUKČNÍCH VRSTEV			TP 170: D1-N-2-IV-PIII
asfaltový beton pro obrusné vrstvy	ACO 11	40 mm	ČSN EN 13108-5
spojovacích postřik kat.asf. emulze v množství zbytkového asfaltu	P-S-C 60 B4	0,3 kg/m2	ČSN 73 6129
asfaltový beton pro podkladní vrstvy	ACP 16+	70 mm	ČSN EN 13108-1
infiltrační postřik emulzní	P-C 50 B5	0,6 kg/m2	ČSN 736129
štěrkodrt'	ŠD_A 0/32	150 mm	ČSN 736126-1
štěrkodrt'	ŠD_A 0/64	150 mm	ČSN 736126-2
CELKEM			410 mm
(Edef.2 zemní pláně min. 45 MPa)			
geotextilie separační a filtrační dle TP 97 CBR > 3 kN			

KOMPLETNÍ REKONSTRUKCE, ROZŠÍŘENÍ SILNIČNÍHO TĚLSA, M 1:50
III/360 20 Trstěnice



03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

	ING. IVAN ŠÍR	
	PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 803 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 259 62 914	

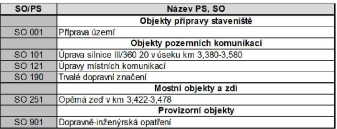
investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice

■ kraj: Královéhradecký	■ odpovědný projektant stavby: Ing. Ivan Šír
■ MÚ / OU: Hradec Králové	■ odpovědný projektant objektu: Ing. Jan Fiala
■ stupeň ulajeni: bez ulajeni	■ vypracoval: Ing. Jaroslav Seifert, Bc. Zdeněk Šaněl
■ datum: 01 / 2020	■ kontroloval: Ing. Jan Fiala
■ zakázkové číslo: 019 015	■ změna číslo: 00
■ stupeň PD: DUR+DSP	■ měřítko: 1:250

SO 101 Úprava silnice III/360 20 v úseku km 3,380-3,580
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

D.1.1.1.2.
3

[illegible]

UPOZORNĚNÍ :
PRŮBĚH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ A PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ
PRO ZJIŠTĚNÍ JEJICH PŘESNÉ POLOHY SÍŤ JE NUTNĚ POŽADAT SPRÁVCE O VYTVOŘENÍ.
DO SITUACE BYL ZAKRESLEN PŘEBUŽNÝ PRŮBĚH HRANIC POZEMLKŮ NA ZÁKLADĚ DOK.

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

ING. IVAN ŠÍR
PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.
Havlovka 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel. +420 603 181 473, sir@siivan.cz, www.siivan.cz IČ: 256 62 914

Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Dobruška 98, 533 53 Pardubice

Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice

- | | | |
|---------------------|----------------------------------|----|
| ling | odbojčevski projektirali stavke: | W |
| Krištolovčevski | ling: Jim Gr | 01 |
| WU/OU | odbojčevski projektirali stavke: | Fi |
| Krištolov | ling: Jim Gr | Fi |
| stagnirali stajali: | vzpostavili: | |
| bez stajali: | ling: Jim Gr | |
| datum: | konkretno: | |
| 01/2020 | ling: Jim Gr | |
| zaključek: šlo: | zmjena šlo: | |
| 01/2015 | 00 | |
| stagnirali PD: | rešili: | |
| OUR-DSP | 1200 | |

SITUAČNÍ VÝKRESY
KOORDINAČNÍ SITUACE

**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: 655065/20

Číslo žádosti: 0120 803 130 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	Ing. Radim Doleček	
Stavebník	Správa a údržba silnic Pardubického kraje, 98, Pardubice, 53353	
Zájmové území	Okres	Svitavy
	Obec	Trstěnice
	Kat. území / č. parcely	Trstěnice u Litomyšle
Platnost Vyjádření	22. 6. 2022 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žadostí 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 CETIN 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: 655065/20

Číslo žádosti: 0120 803 130

- V místech úprav stávajících zpevněných ploch nebude zmenšena hloubka krytí SEK.
V místech nových zpevněných ploch uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
 - V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojezdové plochy.
 - Nad kabelovou trasou neukládejte podélné obručníky, 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 Zájemové 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 Zájemového 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 Zájemové 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.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájemové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 22. 6. 2020.



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, Josef Poštulka, tel.: 602 413 279, e-mail: josef.postulka@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 22. 6. 2020 pod č.j. 655065/20;

„**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 jakéhokoli 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 zamýšlena, 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 staveníště (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: 655065/20

Číslo žádosti: 0120 803 130

- (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 projednat s 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 vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou 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: 655065/20

Číslo žádosti: 0120 803 130

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obračejte 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: 655065/20

Číslo žádosti: 0120 803 130

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 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

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

Číslo jednací: 655065/20

Číslo žádosti: 0120 803 130

Telsit s.r.o.

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

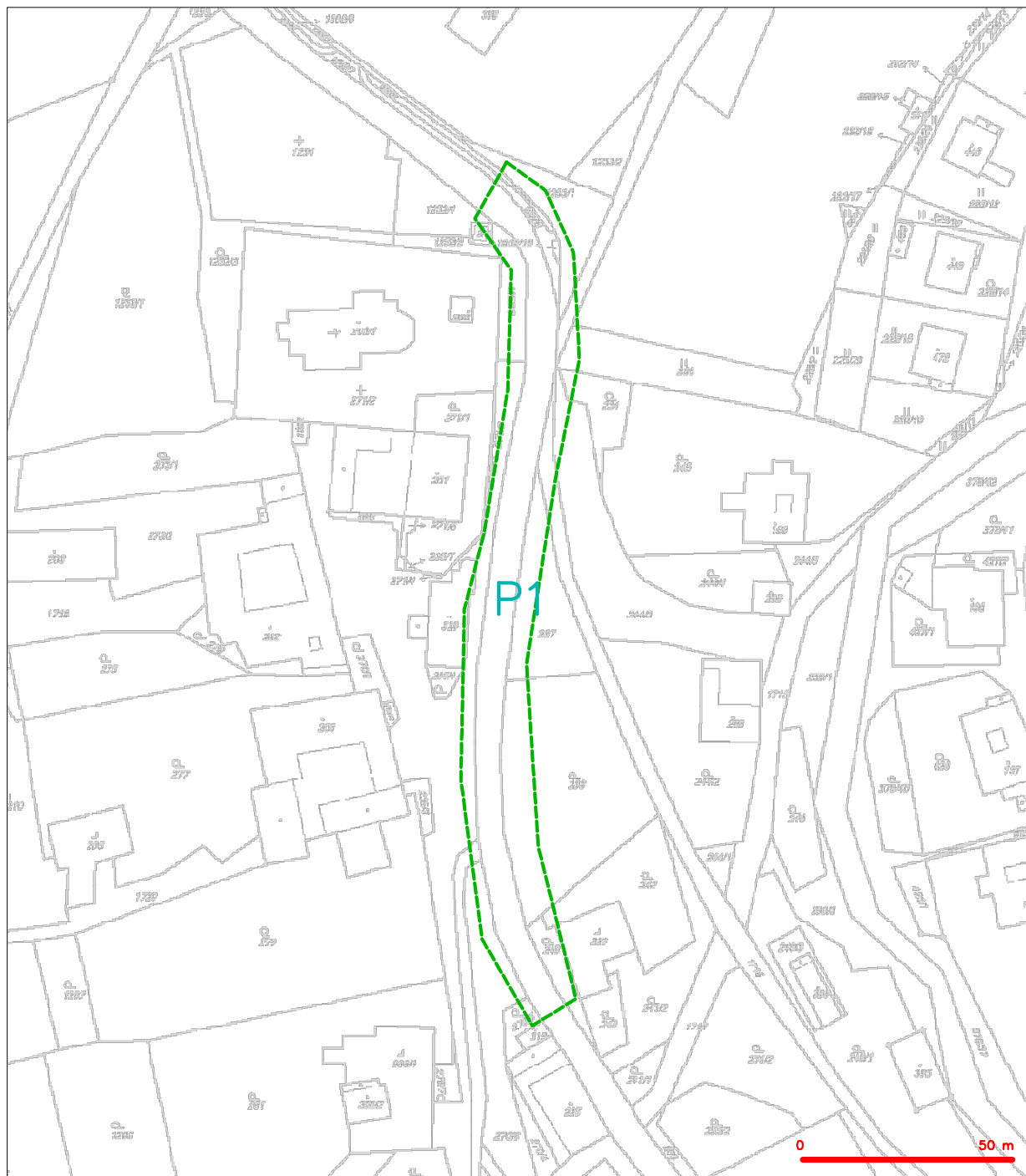
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

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

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

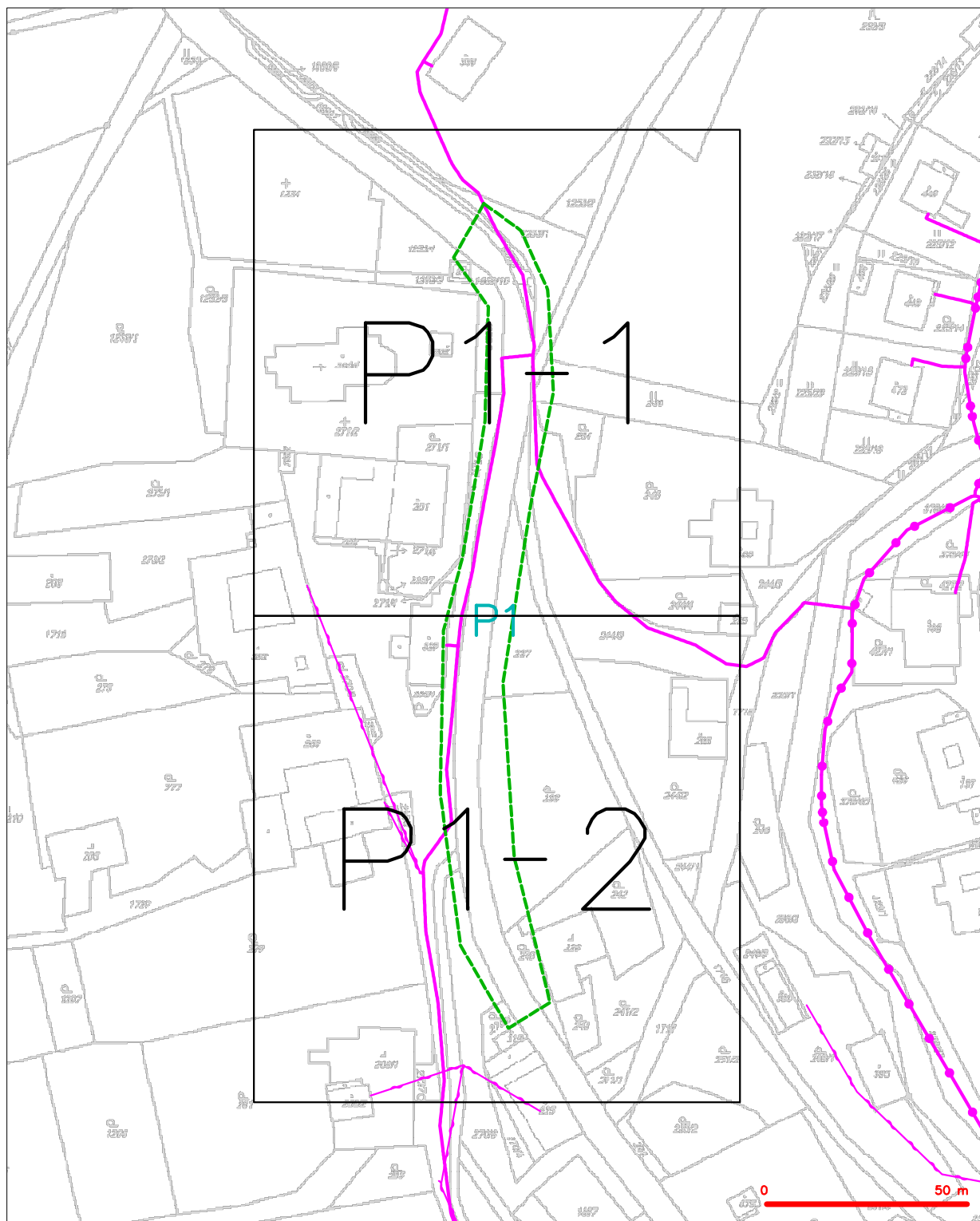
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
 --- hranice zájmového území k vyjádření

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

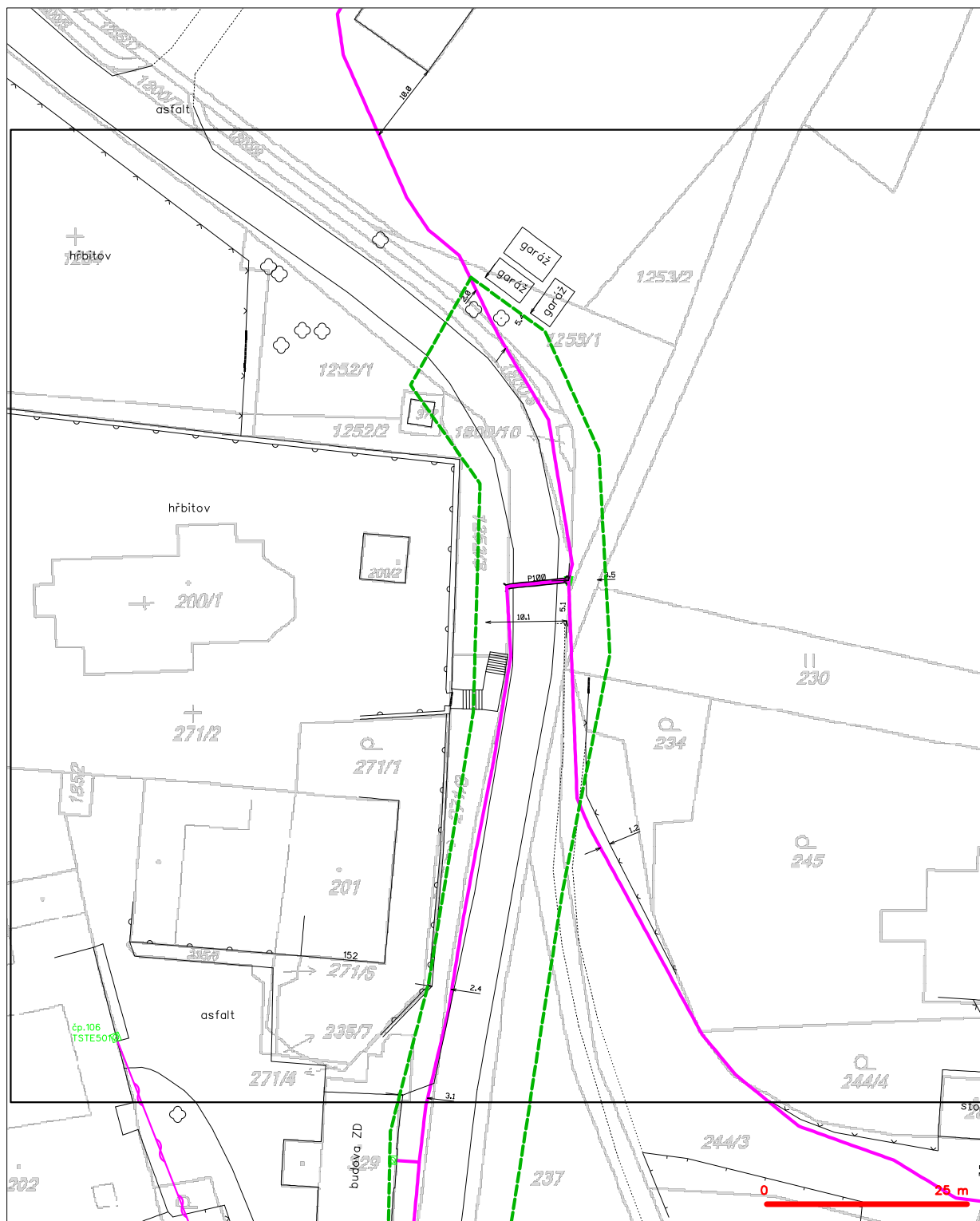
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPÉ trubky nebo soustředěná optická a metalická kabely |
| | HN přípojka, území s HN přípojkou CETIN | | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPÉ trubky nebo soustředěná optická a metalická kabely | | nepružňovaná síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cíví |
| | podzemní síť cíví | | síť s HN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustředěný optický a metalický kabel |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustředěný optický a metalický kabel | | nepružňovaná síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cíví |
| | podzemní síť cíví | | síť s NV |
| | | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustředěný optický a metalický kabel |
| | | | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| | | | podzemní síť |
| | | | nepružňovaná síť |
| | | | podzemní síť cíví |
| | | | síť s NV |

LEGENDA

- | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| | hranice zájmového území k vyřazení | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nezaměřený průběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípoika, území s NN přípojkou ČSTN | | zaměřený průběh optického kabelu | | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického a metalického kabelu | | neto součástí optického a metalického kabelu | | neprorazované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť | | volatér, kabelovod |
| | podzemní síť čisti | | podzemní síť čisti | | podzemní síť čisti |
| | podzemní síť čisti | | podzemní síť čisti | | podzemní síť čisti |

Ing.
Radim Doleček
Švermova 740
Česká Skalice
552 03

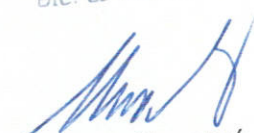
Váš dopis ze dne 27. 9. 2019 Naše značka Ing.MN/2019/ 9008413
Vyřizuje / linka Ing. Novotný/131 Moravská Třebová 30. 9. 2019
Vyjádření k akci: Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice
Platnost vyjádření je 1 rok od data vyjádření

V přiložené situaci jsou orientačně zakresleny vodovodní řady v naší správě procházející zájmovým územím, které vytýčíme včetně odbočení stávajících přípojek na základě objednávky (Ing. Novotný 602 174 428) - u objednávky uveďte zn. našeho vyjádření.

Při realizaci akce je nutno zachovat ochranné pásmo vodovodu v šířce 1,5 m od okraje potrubí.

Jiné připomínky k akci nemáme.

 **VHOS a.s.**
VHOS, a.s., Nádražní 1430/6,
571 01 Moravská Třebová 1/15
[T] +420 461 357 111
IČB 48172901 DIČ: CZ48172901


Ing. Milan Novotný
vedoucí provozu VT

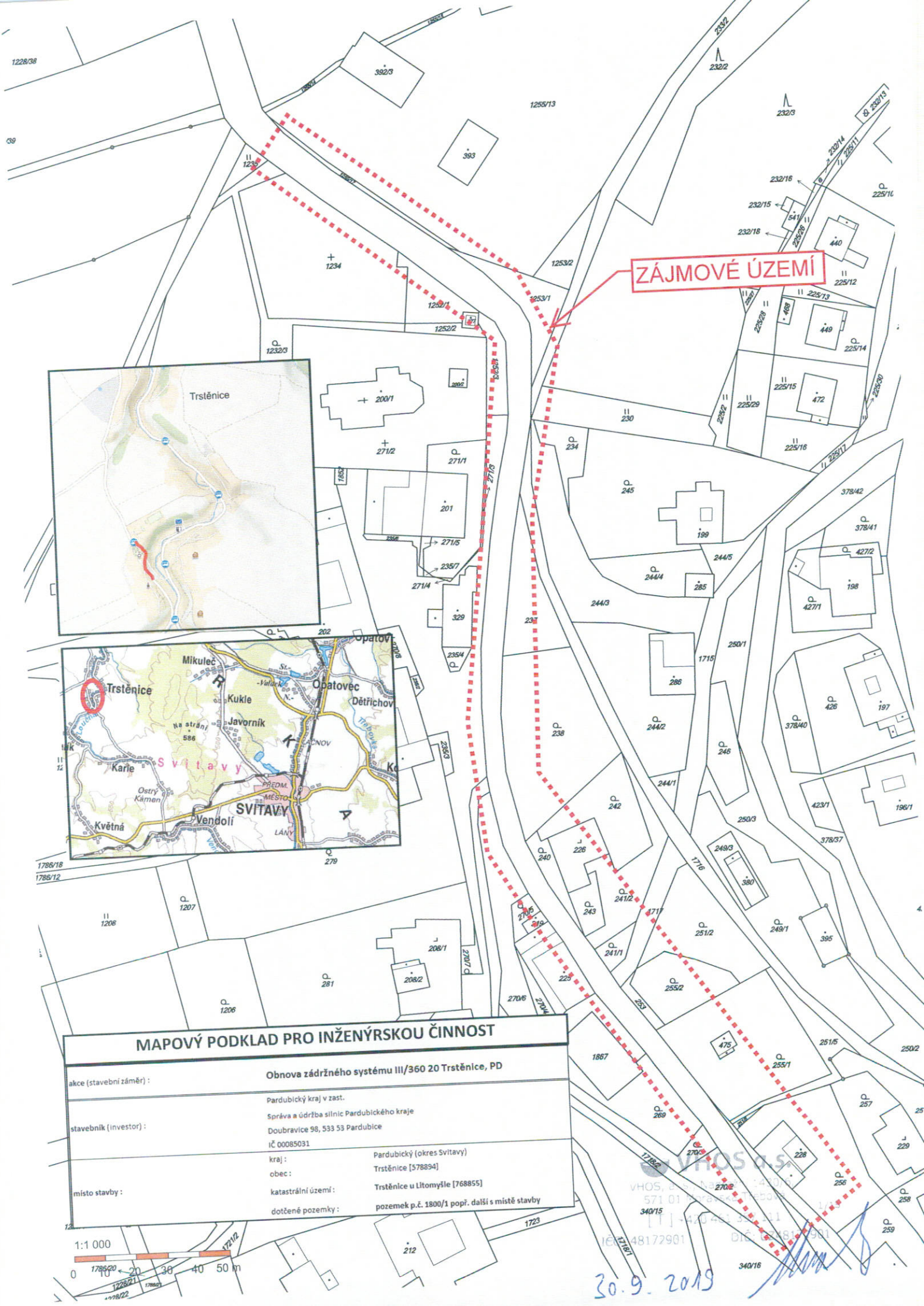
Příloha: 2x situace

Na vědomí: Středisko vodovodů PO – p. Rada

30. 9. 2019



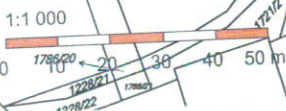
30. 9. 2019



ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

MAPOVÝ PODKLAD PRO INŽENÝRSKOU ČINNOST

akce (stavební záměr):		Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD	
stavebník (investor):		Pardubický kraj v zast. Správa a údržba silnic Pardubického kraje Doubravice 98, 533 53 Pardubice IČ 00085031	
místo stavby:		kraj:	Pardubický (okres Svítavy)
		obec:	Trstěnice [578894]
		katastrální území:	Trstěnice u Litomyšle [768855]
		dotčené pozemky:	pozemek p.č. 1800/1 popř. další s místě stavby



30.9.2019

INGPROservis
Ing. Radim Doleček
Švermova 740
Česká Skalice
552 03

Váš dopis ze dne	Naše značka	Vyřizuje / linka	Moravská Třebová
1. 6. 2020	Ing.MN/2020/9009889	Ing. Novotný/131	3. 6. 2020
Vyjádření k PD: Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice			
Platnost vyjádření je 2 roky od data vyjádření			


K výše uvedené akci jsme se vyjadřovali pod zn. Ing.MN/2019/9008713 ze dne 30. 9. 2019.

Při splnění podmínek uvedených v tomto vyjádření nemáme k PD připomínek.



VHOS, a.s., Nádražní 1430/6,
571 01 Moravská Třebová
T + 420 461 357 111

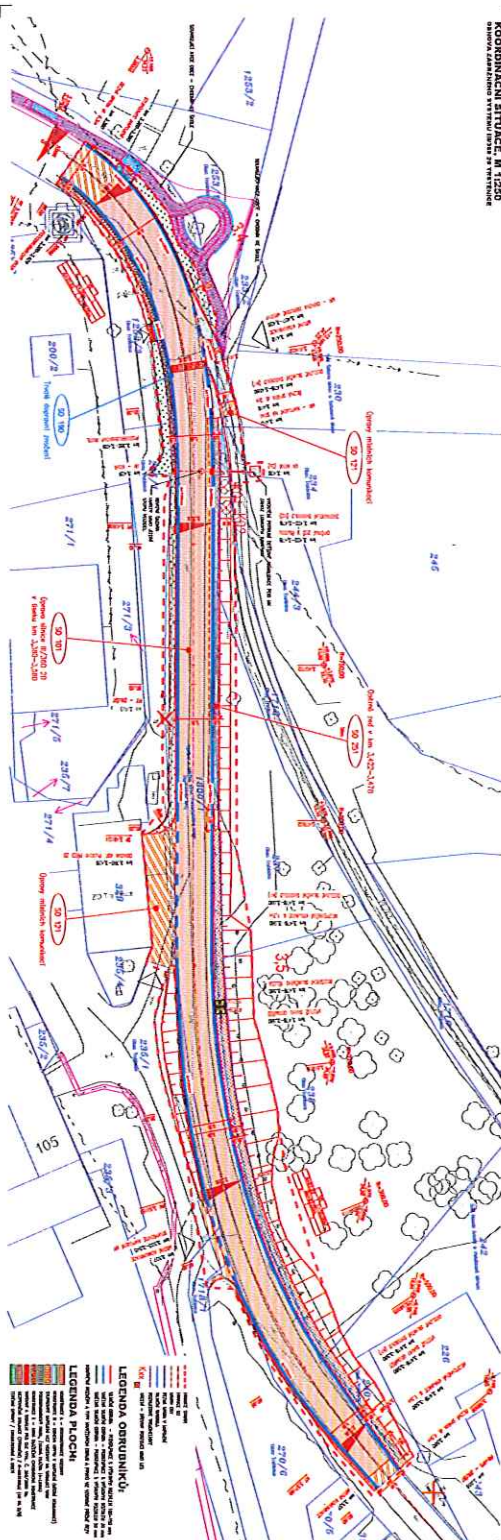
IČO: 48172901 4/16 DIČ: CZ48172901



Ing. Milan Novotný
vedoucí útvaru TEC

Příloha: 1x situace

Na vědomí: pracoviště vodovodů Litomyšl – Ing. Fogl



Year	Number of cases	Number of deaths	Number of cases per 100,000 population	Number of deaths per 100,000 population
1990	1,000	100	10.0	1.0
1991	1,100	110	11.0	1.1
1992	1,200	120	12.0	1.2
1993	1,300	130	13.0	1.3
1994	1,400	140	14.0	1.4
1995	1,500	150	15.0	1.5
1996	1,600	160	16.0	1.6
1997	1,700	170	17.0	1.7
1998	1,800	180	18.0	1.8
1999	1,900	190	19.0	1.9
2000	2,000	200	20.0	2.0
2001	2,100	210	21.0	2.1
2002	2,200	220	22.0	2.2
2003	2,300	230	23.0	2.3
2004	2,400	240	24.0	2.4
2005	2,500	250	25.0	2.5
2006	2,600	260	26.0	2.6
2007	2,700	270	27.0	2.7
2008	2,800	280	28.0	2.8
2009	2,900	290	29.0	2.9
2010	3,000	300	30.0	3.0
2011	3,100	310	31.0	3.1
2012	3,200	320	32.0	3.2
2013	3,300	330	33.0	3.3
2014	3,400	340	34.0	3.4
2015	3,500	350	35.0	3.5
2016	3,600	360	36.0	3.6
2017	3,700	370	37.0	3.7
2018	3,800	380	38.0	3.8
2019	3,900	390	39.0	3.9
2020	4,000	400	40.0	4.0

[illegible][illegible]

VHOS a.s.

VHOS, a.s., Nádražní 1430/6.

571 01 Moravská Třebová

ICO: 48172901

4/16

DIČ: CZ48172901

3.6.2020

4/16 DIC. C24

[Handwritten signature]

Ing. Radim Doleček
Švermova 740
55203 Česká Skalice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000069047 / 27.09.2019	UPTS/OS/229134/2019	Simona Hulíková	Praha / 27.09.2019

Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.

Účel: Existence sítí

Akce: Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 27.09.2020

PIN: 8081

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.

Žádost č. j. UPTS/OS/229134/2019

Zájmové území



Poznámka: Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií



Č. j. KRPE-68511-40/ČJ-2019-1700IT

Pardubice 9. října 2019

Počet stran: 1

Ing. Radim Doleček
Švermova 740
552 03 Česká Skalice

Vyjádření k akci: „Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD“
K č. j. IČ/37/8.1/2019/Do

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: 09. 10. 2020

Vyřizuje:
Petr Višek

plk. Ing. Jaroslav Machala
vedoucí OIKT KRP Pardubického kraje



Na Spravedlnosti 2516
530 48 Pardubice

Tel.: +420 725 954 857
Fax:
Email: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: ndihp32

www.policie.cz



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Ing. Radim Doleček
Ing. Radim Doleček
Švermova č.p.740
55203 Česká Skalice

Naše značka: **E37289/19**

V Praze dne: **27.9.2019**

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: Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD

Stupeň: Jiný důvod

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.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

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 případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E37289/19**
Název stavby /akce: **Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD**
Datum podání žádosti: **27.9.2019**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka: **Předmětem stavebního záměru v obci Trstěnice (okr. Svitavy) je obnova resp. doplnění zádržného systému u silnice III/360 20 (opěrná zeď a vyztužení svahu v délce cca 165 m) včetně samotné úpravy předmětné komunikace III/360 20.**

Žadatel

Firma / organizace: **Ing. Radim Doleček**
IČ: **86675800**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Radim Doleček**
Adresa: **Švermova č.p.740**
Město / obec: **Česká Skalice**
PSČ: **55203**
Stát:
E-mail: **radim.dolecek@seznam.cz**
Telefonní číslo: **+420775303351**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

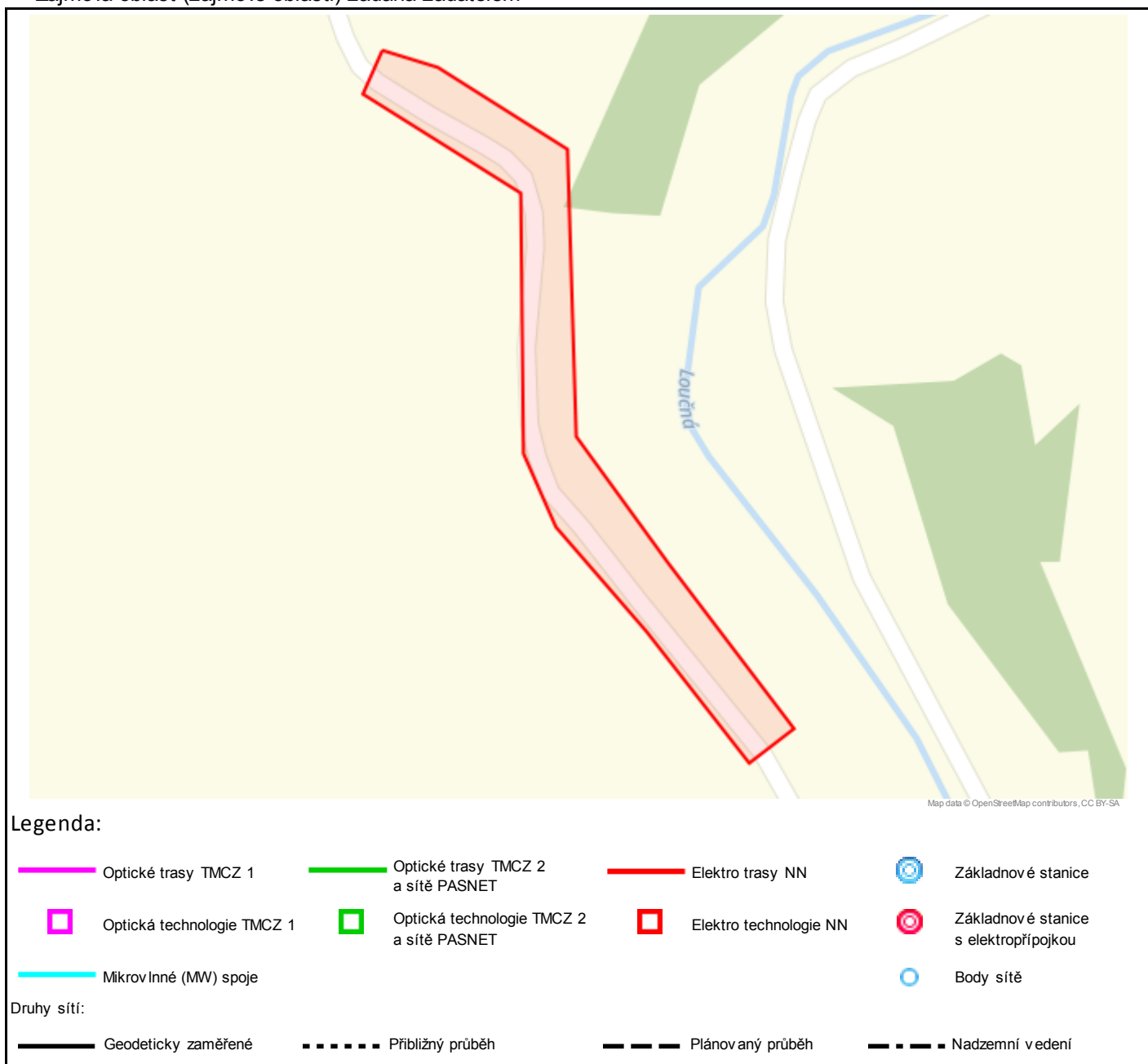
Odeslání stanoviska

E-mail: **radim.dolecek@seznam.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

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((-610213.04 -1092658.74,-610225.74 -1092680.43,-610149.01 -1092741.29,-610162.77 -1092877.28,-610150.07 -1092917.5,-610108.79 -1092977.3,-610062.76 -1093051.91,-610037.36 -1093036.56,-610093.45 -1092942.9,-610134.19 -1092871.46,-610122.02 -1092721.18,-610184.99 -1092670.91,-610213.04 -1092658.74))



Ing. Radim Doleček
Radim Doleček
Švermova 740
552 03 Česká Skalice

V Praze, 27.9.2019

Naše zn.: **MW9910137637136022**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD**"

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., 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 na základě předložené dokumentace ze dne **27.9.2019**

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 naší společnosti.

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

S pozdravem

v.z. Ing. Kateřina Rendeková
Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 92
-60-

Tel.: 607 105 305
E-mail: east@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_MW9910137637136022.pdf



Žádost o vyjádření k existenci sítí č. MW9910137637136022

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Fyzická osoba

Adresa sídla/bydliště

Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Typ: Právnícká osoba
Firma: Ing. Radim Doleček
Jméno: Radim
Příjmení: Doleček
Telefon: +420 775 303 351
E-mail: radim.dolecek@seznam.cz

Adresa sídla/bydliště

Ulice: Švermova
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 740
Obec: Česká Skalice
PSČ: 55203

Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD
Typ stavby: Ostatní
Stupeň žádosti: Jiný
Popis stavby / doplňující informace: Předmětem stavebního záměru v obci Trstěnice (okr. Svitavy) je obnova resp. doplnění zádržného systému u silnice III/360 20 (opěrná zeď a vyztužení svahu v délce cca 165 m) včetně samotné úpravy předmětné komunikace III/360 20.
Výška stavby: 0 m



Výška jeřábu: 0 m
Seznam příloh: zajmove uzemi_zadrzny system Trstenice.pdf

Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Trstěnice u Litomyšle (768855)

Datum: 27.9.2019

Zadáno: Portál MAWIS

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude Position a Vodafone zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám. Vaše osobní údaje poskytnete dobrovolně.

Dále Vás informujeme o Vašem právu žádat o vysvětlení popř. o odstranění nežádoucího stavu, především domníváte-li se, že jsou Vaše osobní údaje zpracovávány v rozporu s ochranou Vašeho soukromého a osobního života nebo v rozporu se zákonem.

Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů

Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn. 81829/2019-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 6. listopadu 2019

Výtisk č. 1

Počet stran: 2

INGPROservis, Ing. Radim Doleček
Švermova 740

552 03 Česká Skalice

Závazné stanovisko pro ohlášení stavby, územní řízení, stavební řízení
Obnova zadrženého systému III/36020, PD - p.č. 1800/1 v k.ú. Trstěnice u Litomyšle
K čj.

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Čechy 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“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), 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 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. Ministerstvo obrany 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 Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany.

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


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.

Toto stanovisko **nenahrazuje souhlas** MO zastoupené Agenturou hospodaření s nemovitým majetkem Praha, ředitelem Odboru územní správy majetku v případech, kdy je MO účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitostí (pozemků, stavby, příp. jiného věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 zák. č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu kontaktujte Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Praha v souladu se zápisem na listu vlastnictví.

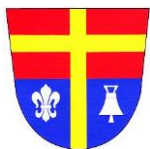
Doručovací adresa:

Oddělení ochrany územních zájmů Čechy, Sekce nakládání s majetkem MO, Teplého 1899, Pardubice, PSČ 530 02, IDS:hjyaavk

Kontaktní osoba: Ing. Renata Štěpánková, tel: 973 245 734


Ing. Renata Štěpánková
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů Čechy

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp.zn. 81829/2019-1150-OÚZ-PCE tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

**OBECNÍ ÚŘAD TRSTĚNICE**

Trstěnice 238, 569 57 Trstěnice

Tel.: 461 634 171, email: obec@trstenice.cz

www.trstenice.cz

INGPROservis
Ing. Radim Doleček
Švermova 740
522 03 Česká skalice

Vaše č.j. / ze dne	naše číslo jednací	Vyřizuje/linka	v Trstěnici
IČ/37/12.1/2019/Do 30.9.2019	162/2019	Bc. Kmošek/736 629 801	4.10. 2019

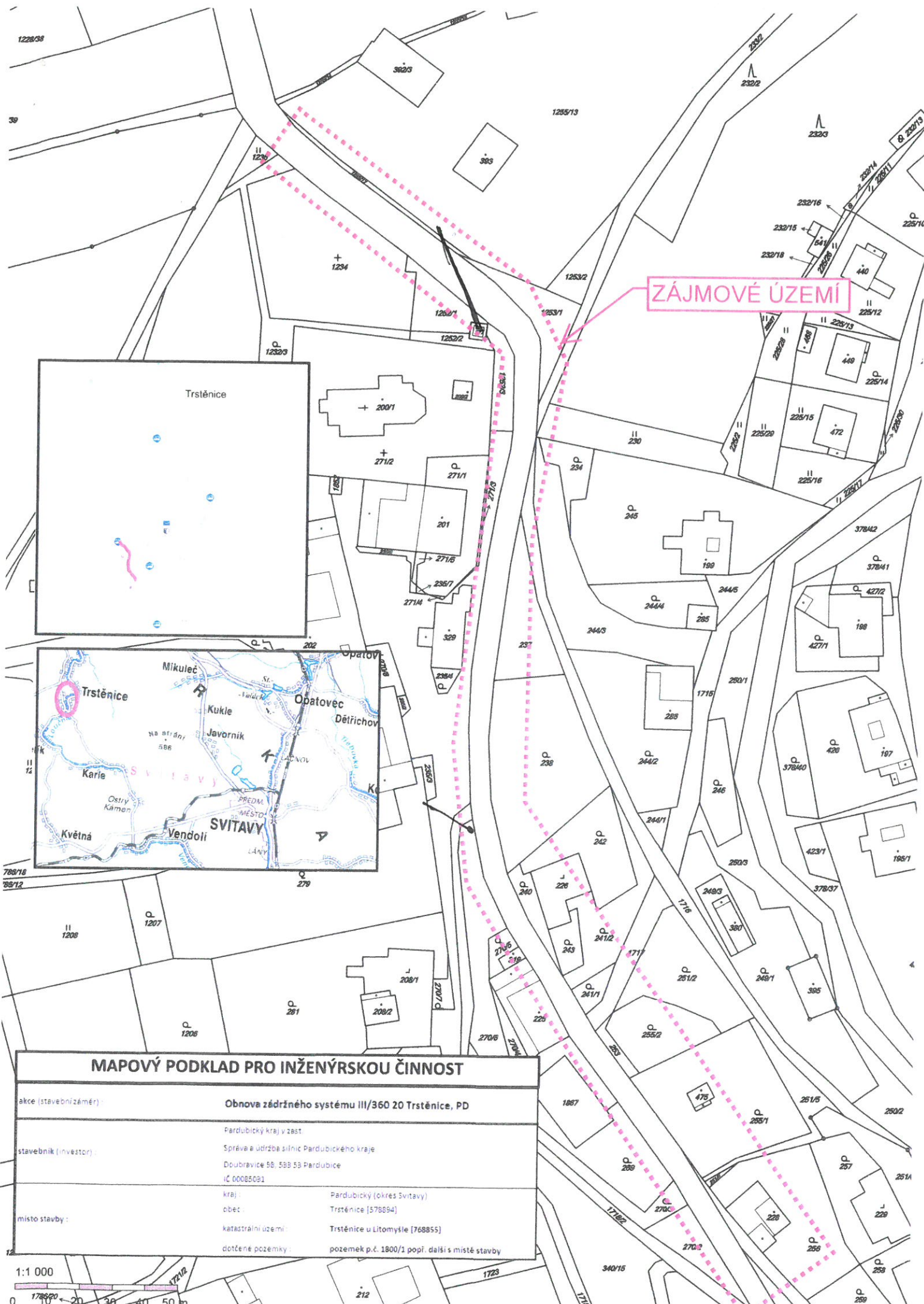
Věc: Vyjádření k existenci veřejné dopravní či technické infrastruktury**Podzemní:**

V zájmovém území nejsou uloženy žádné podzemní sítě mimo vodovodního řádu, který je ve správě VHOS a.s. Moravská Třebová.

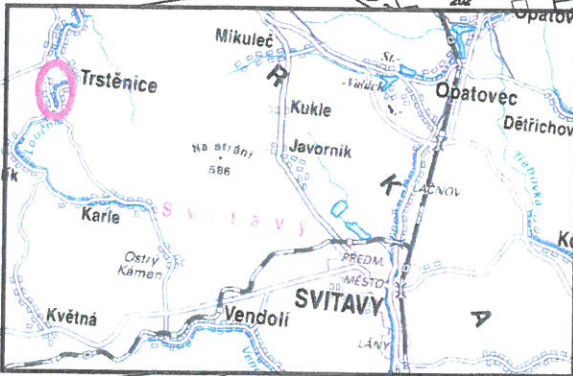
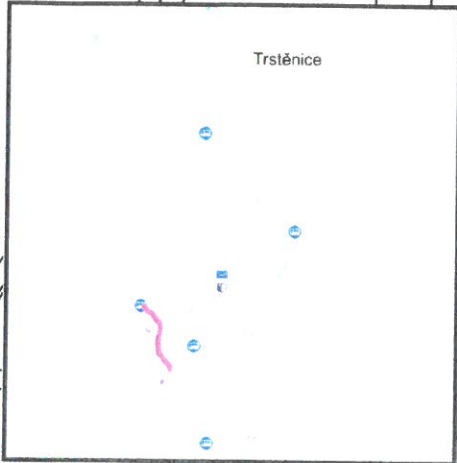
Nadzemní:

V zájmovém území vede kabel veřejného osvětlení („VO“) AYKY-J 4x16, který je veden souběžně na sloupech elektrického vedení ve vlastnictví ČEZ distribuce. Světelné body umístěné mimo vedení nn jsou zakresleny v nákresu. Jedná se o dva světelné body umístění na betonovém sloupu.

Roman Kmošek,
starosta obce Trstěnice



ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



MAPOVÝ PODKLAD PRO INŽENÝRSKOU ČINNOST

akce (stavební záměr):	Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD
stavebník (investor):	Pardubický kraj v zast. Správa a údržba silnic Pardubického kraje Dobruška 58, 538 53 Pardubice IČ 00085091
místo stavby:	Pardubický (okres Svitavy) obec: Trstěnice [578894] katastrální území: Trstěnice u Litomyšle [768855] dotčené pozemky: pozemek p.č. 1800/1 popř. další s místě stavby



**OBECNÍ ÚŘAD TRSTĚNICE**

Trstěnice 238, 569 57 Trstěnice

Tel.: 461 634 171, email: obec@trstenice.cz

www.trstenice.cz

Ing. Radim Doleček
Švermova 740
552 03 Česká Skalice

Vaše č.j. / ze dne	naše číslo jednací	Vyřizuje/linka	v Trstěnici
1.6.2020	103/2020	Bc. Kmošek/736 629 801	29. 6. 2020

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci – Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice

Požadujeme splnění těchto podmínek:

- 1) po celou dobu realizace bude umožněn přístup ze silnice III/360 20 na místní komunikace označené v pasportu komunikací obce Trstěnice 11c a 16d pro rezidenty. Jedná se o jedinou přístupovou cestu k budovám.
- 2) Obnova započne po datu 23. 8. 2020, popřípadě bude komunikace průjezdná z důvodu kulturní akce Trstěniceko dožínky – úsekem prochází krojovaný průvod.
- 3) Protože má v rámci stavby dojít k záboru části pozemku p.p.č. 240, 238, 237, 235/1, 1718/1, 235/1, 1252/3, 244/3, 1716, 1252/3 všechny parcely leží v k.ú. Trstěnice u Litomyšle bude součástí stavby vypracován geometrický plán pro účely majetkového vypořádání. Geometrický plán bude v průběhu tvorby konzultován se zástupcem obce Trstěnice, starostou Bc. Romanem Kmoškem (736 629 801).
- 4) Potrubí dešťové kanalizace (3,430 km) bude pravidelně kontrolováno a v případě potřeby čištěno investorem stavby. V případě poškození asfaltového povrchu účelové komunikace (dle pasportu komunikací obce Trstěnice - 15d), při budování dešťové kanalizace uvede investor pozemek do původního stavu, a to výpravou všech konstrukčních vrstev v šířce 0,5m od okraje poškození.
- 5) V případě nedostačující kapacity dešťové kanalizace bude na náklady investora provedena úprava vyústění.
- 6) Investor provede taková opatření, aby v průběhu stavby nebyli ohroženi chodci na místní komunikaci (15d).
- 7) Uzavření komunikace III/36020 Trstěnice bude pouze na nezbytně nutnou dobu.
- 8) Místní komunikace budou označeny přenosným dopravním značením B4 + dodatkovou tabulkou mimo dopravní obsluhu,
- 9) Objízdná trasa je vedena po 360 21. Komunikace je ve velmi špatném stavu, požadujeme včasnou výpravu výtluků a posečení příkopů. Dále zvážení zabezpečení bezpečného provozu v úseku 0-0,5 km této silnice světelnou signalizací a prořezáním náletových dřevin.
- 10) Požadujeme zvýšení četnosti kontrol dopravní policie dodržování rychlosti v obci a průjezd vozidel nad 3,5t na místní komunikaci označená v pasportu komunikací 3c.

OBEC TRSTĚNICE
569 57 Trstěnice
Roman Kmošek IČO: 00277509
starosta obce Trstěnice

příloha: schématická mapa pasportu komunikací ...2 listy

tel.: 461 634 171
mob.: 736 629 801
Email: obec@trstenice.cz

IČO: 00277509
www.trstenice.cz

Bankovní spojení
1283359359/0800
Česká spořitelna

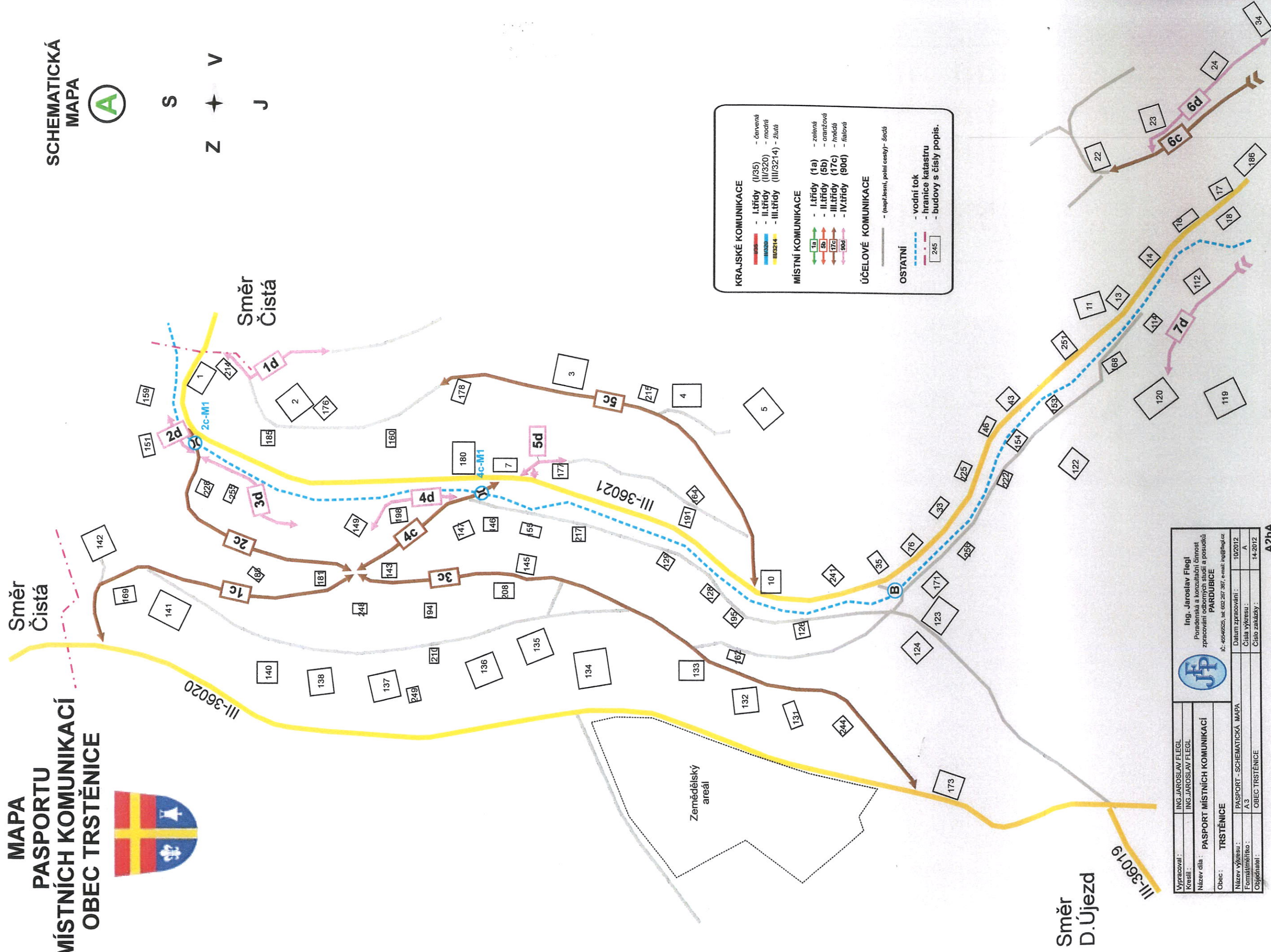
MAPA PASPORTU MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ OBEC TRSTĚNICE



SCHEMATICKÁ
MAPA



S
Z + V
J



0 10 20 40 60 80 100 m

KRAJSKÉ KOMUNIKACE	
—	I. třídy (I/35) - červená
—	II. třídy (II/320) - modrá
—	III. třídy (III/3214) - žlutá
MÍSTNÍ KOMUNIKACE	
—	I. třídy (1a) - zelená
—	II. třídy (5b) - oranžová
—	III. třídy (17c) - hnědá
—	IV. třídy (90d) - fialová
ÚČELOVÉ KOMUNIKACE	
—	(např. lesní, polní cesty) - šedá
OSTATNÍ	
---	- vodní tok
---	- hranice katastru
245	- budovy s čísly popis.

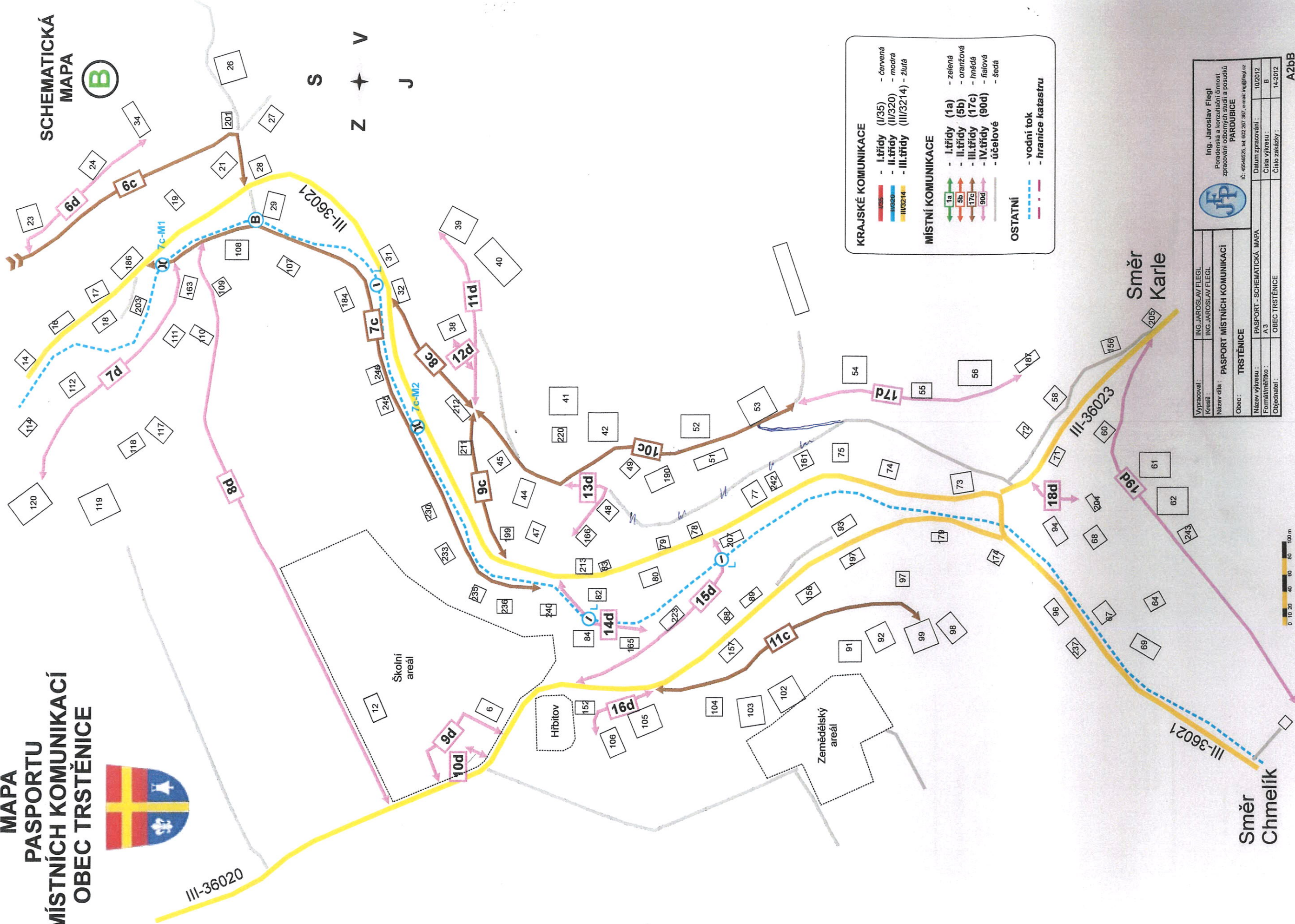
		Ing. Jaroslav Flegl Pomocná a konzultační činnost zpracování odborných studií a posudků PARDOUBICE IČ: 46546255, tel. 602 267 387, e-mail: ing@flegl.cz	
Vypracoval :	ING. JAROSLAV FLEGL		
Kreslil :	ING. JAROSLAV FLEGL		
PASPORT MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ			
Název díla :	TRSTĚNICE		
Obec :	TRSTĚNICE		
Název výkresu :	PASPORT – SCHEMATICKÁ MAPA	Datum zpracování : 10/2012	
Formát/měřítko :	A3	Číslo výkresu : A	
Objednatel :	OBEC TRSTĚNICE	Číslo záhlaví : 14-2012	

MAPA PASPORTU MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ OBEC TRSTĚNICE



SCHEMATICKÁ
MAPA
(B)

S
Z + V
J



Vypracoval:	ING. JAROSLAV FLEGL
Krešlil:	ING. JAROSLAV FLEGL
Název díla:	PASPORT MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
Obec:	TRSTĚNICE
Název výkresu:	PASPORT - SCHEMATICKÁ MAPA
Formát výkresu:	A3
Objednatel:	OBEC TRSTĚNICE
Datum zpracování:	10/2012
Číslo výkresu:	B
Číslo zakázky:	14-2012

0 10 20 40 60 80 100 m

A2bB

M ě s t s k ý ú ř a d L i t o m y š l

odbor životního prostředí, Bří Šťastných 1000, 570 20 Litomyšl

tel.: 461 653 333, fax.: 461 612 218, mail: podatelna@litomysl.cz, www.litomysl.cz

Č.j. MěÚ Litomyšl 040040/2020

SZ MěÚ Litomyšl 040040/2020/2 ZP/Jan/S

VYŘIZUJE : Jansová Zdislava

TELEFON: 461 653 423

E-MAIL: zdislava.jansova@litomysl.cz

DATUM: 2020-06-12

Žadatel: Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 552 03 Česká Skalice

Odbor životního prostředí Městského úřadu Litomyšl v souladu s ustanovením § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, vydává toto

souhrnné stanovisko odboru životního prostředí

na základě žádosti o vyjádření ze dne 4.6.2020 k záměru „**Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice**“ na pozemcích dle dokumentace v k.ú. Trstěnice u Litomyšle. Po prošetření předložených podkladů odbor životního prostředí MěÚ Litomyšl vydává toto stanovisko:

-z hlediska vodního hospodářství (Ing. Dufek)

- bez připomínek

-z hlediska lesního hospodářství a myslivosti (Ing. Havranová)

- Bude vydáno závazné stanovisko.

- z hlediska ochrany přírody a rybářství (Mgr. Laška)

- Protože realizace akce vyžaduje kácení dřevin rostoucích mimo les, tak podle § 8 odst. 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen zákona) je ke kácení dřevin pro účely stavebního záměru povolaného v územním řízení, v územním řízení s posouzením vlivů na životní prostředí, ve společném územním a stavebním řízení nebo společném územním a stavebním řízení s posouzením vlivů na životní prostředí nezbytné závazné stanovisko orgánu ochrany přírody (OÚ Trstěnice). Pokud stavba nepodléhá žádnému z výše uvedených aktů stavebního či jiného úřadu, je ke kácení dřevin rostoucích mimo les je podle § 8 odst. 1 zákona nutné získat povolení od příslušného obecního úřadu (OÚ Trstěnice). Povolení ke kácení není třeba pro dřeviny nedosahující obvodu 80 cm či souvislé plochy zapojených porostů do 40 m² a pro ovocné dřeviny rostoucí na pozemcích v zastavěném území evidovaných v katastru nemovitostí jako druh pozemku zahrada a jiná plocha se způsobem využití zeleň, za předpokladu, že tyto nejsou součástí významného krajinného prvku nebo stromořadí (souvislá řada nejméně 10 dřevin s pravidelnými rozestupy).

- z hlediska ochrany ZPF (p. Jansová)

- Vydáno závazné stanovisko č.j. MěÚ Litomyšl 040043/2020 dne 12.6.2020.

- z hlediska odpadového hospodářství (Ing. Pandulová)

- Vydáno samostatné závazné stanovisko č.j. MěÚ Litomyšl 040041/2020 dne 9.6.2020.

- z hlediska ochrany ovzduší (Ing. Pandulová)

- bez připomínek

Předložená žádost byla posouzena z hledisek zájmů chráněných těmito předpisy:

- zákonem 254/2001 Sb., o vodách v platném znění
- zákonem 289/1995 Sb., o lesích v platném znění
- zákonem 449/2001 Sb., o myslivosti v platném znění
- zákonem 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění
- zákonem 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění
- zákonem 99/2004 Sb., o rybářství v platném znění
- zákonem 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší v platném znění
- zákonem 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění

,

Toto vyjádření k výše uvedenému záměru není rozhodnutím ve smyslu správního řádu, a proto se nelze proti němu odvolat, nenahrazuje závazná stanoviska dotčených orgánů ve smyslu § 149, odst. 1 správního řádu, popřípadě jejich vyjádření a rozhodnutí podle zvláštních zákonů.

Ing. Olga Paclíková
vedoucí odboru životního prostředí

v zastoupení
Zdislava Jansová
referent odboru

Doručenka datové zprávy

Předmět: Souhrnné stanovisko - obnova zádržného systému Trstěnice
ID zprávy: 793866930
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 12.6.2020 v 10:59:58

Odesílatel: Město Litomyšl, Bří Šťastných 1000, 57001 Litomyšl, CZ
ID schránky: x4cbvs8
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Adresát: Radim Doleček - Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 55203 Česká Skalice, CZ
ID schránky: g7dhpsa
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MěÚ Litomyšl 040040/2020
Naše spisová zn.: SZ MěÚ Litomyšl 040040/2020/02
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

12.6.2020 v 08:11:34 EV0: Datová zpráva byla podána.
12.6.2020 v 08:11:34 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.
12.6.2020 v 10:59:58 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.

Městský úřad Litomyšl
odbor životního prostředí

Bří Šťastných 1000, 570 20 Litomyšl

Č.j.: MěÚ Litomyšl 040041/2020

Litomyšl 2020-06-09

SZ MěÚ Litomyšl 040041/2020/02 ZP/Pan

Vyřizuje: Ing. Alexandra Pandulová

Telefon: 461 653 424

Obdrží:

Ing. Radim Doleček

Švermova 740

552 03 Česká Skalice

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Litomyšl, odbor životního prostředí, jako správní orgán věcně a místně příslušný podle ustanovení § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, ustanovení § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen zákon o odpadech) a ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a orgán podle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění

souhlasí

se stavebním záměrem „**Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice**“, investora: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 00085031, za níže uvedených podmínek.

Předložený záměr řeší obnovu zádržného systému a zajištění svahu podél komunikace III/36020 v obci Trstěnice. Zajištění svahu je řešeno železobetonovou monolitickou opěrnou zdí založenou na skalním pískovcovém podloží, která je opatřena římsou se zábradelním svodidlem. Zbývajících úsek stavby je řešen rozšířením nezpevněné krajnice a osazením ocelového silničního svodidla. V rámci stavby dále dojde k výměně konstrukčních vrstev v celé délce dotčeného úseku silnice, celková délka úpravy je cca 200 m, délka opěrné zdi cca 56 m. Stavba bude umístěna na p.č. 1800/1, 244/3, 237, 234, 233/2, 270/6 a 235/1 v k.ú. Trstěnice u Litomyšle.

Podmínky závazného stanoviska pro realizaci stavebního záměru:

O odpadech vznikajících při stavebních pracích a způsobu jejich využití nebo odstranění bude vedena průběžná evidence, kterou stavebník spolu s doklady, prokazujícími nakládání s odpady, předloží po ukončení prací MěÚ Litomyšl, OŽP.

Toto závazné stanovisko se vydává k řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění.

Odůvodnění

Městský úřad Litomyšl, odbor životního prostředí, obdržel dne 4.6. 2020 žádost o vydání závazného stanoviska podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech k záměru „Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice“, investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje,

Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 00085031. Žádost podal v zastoupení Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 552 03 Česká Skalice, IČ 86675800, který na základě předložené plné moci zastupuje investora. Dále byla k žádosti přiložena projektová dokumentace zpracovaná: Ing. Ivan Šír, Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, IČ 25962914.

Uvedené podmínky pro realizaci stavebního záměru jsou stanoveny v souladu s platnou legislativou odpadového hospodářství a vychází ze zákona o odpadech, jeho prováděcích právních předpisů – vyhl. MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů.

Městský úřad Litomyšl, odbor životního prostředí jako dotčený orgán podle ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 79 odst. 4 zákona o odpadech posoudil žádost o přiložené doklady z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů.

V předložené projektové dokumentaci je uvedeno zařazení odpadů a popsány způsoby nakládání s odpady, které jsou v souladu se zákonem o odpadech, proto vydal orgán odpadového hospodářství souhlasné závazné stanovisko.

Obsah závazného stanoviska je závazný pro správní orgán, který vydá v dané věci rozhodnutí podle zvláštních právních předpisů (z.č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu – stavební úřad MěÚ Litomyšl).

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 4,5 a 6 správního řádu.

Ing. Olga Paclíková
Vedoucí odboru životního prostředí

Doručenka datové zprávy

Předmět: Závazné stanovisko odpady
ID zprávy: 792753960
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 10.6.2020 v 10:00:39

Odesílatel: Město Litomyšl, Bří Šťastných 1000, 57001 Litomyšl, CZ
ID schránky: x4cbvs8
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Adresát: Radim Doleček - Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 55203 Česká Skalice, CZ
ID schránky: g7dhpsa
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MěÚ Litomyšl 040041/2020
Naše spisová zn.: SZ MěÚ Litomyšl 040041/2020/02
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

9.6.2020 v 13:18:51 EV0: Datová zpráva byla podána.
9.6.2020 v 13:18:51 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.
10.6.2020 v 10:00:39 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.

2) V terénu budou viditelně označeny hranice odsouhlaseného záboru zem. půdy a zajistíte její nepřekročení.

3) Učiníte opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zem. půdní fond a jeho vegetační kryt.

4) Po dokončení výstavby, stavbu nechat geom. zaměřit a zábor zemědělské půdy uvést do souladu se skutečností.

5) Odvod

Dle ustanovení § 11a odst. 1. písm. b) zákona, se nestanoví odvody za trvalé vynětí zemědělské půdy pro stavbu místní komunikace. Osoba, které svědčí oprávnění k záměru, pro který byl vydán souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, doloží, že se jedná o místní komunikaci, jinak budou dodatečně vyměřeny odvody za toto vynětí.

Žadatel je povinen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu příslušnému k rozhodnutí o odvozech a orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, který vydal souhlas s odnětím:

a) doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem, nebo rozhodnutí o souhlasu (§21), a to do 6 měsíců ode dne nabytí právní moci

b) písemně oznámit zahájení realizace záměru a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.

III. Odůvodnění:

Na základě posouzení předložených podkladů došel orgán ochrany zemědělského půdního fondu k závěru, že předmětnou stavbu komunikace na výše uvedených pozemcích v k.ú. Trstěnice u Litomyšle za předpokladu splnění výše uvedených podmínek, může být půda odňata ze zemědělského půdního fondu. Navržené trvalé odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu se dotkne půdy v V. třídě ochrany (BPEJ 5.41.68) dle Vyhlášky Ministerstva životního prostředí České republiky č. 48/2011 o stanovení tříd ochrany. Řešený stavební záměr je v souladu s územně plánovací dokumentací.

IV. Poučení

Tento souhlas není rozhodnutím vydaným ve správním řízení. Souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu vydaný podle § 9 odst. 8 pro záměr vyžadující povolení podle zvláštních právních předpisů je závaznou součástí rozhodnutí, která budou ve věci vydána podle zvláštních předpisů. Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, případně ve lhůtách v nich určených. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti podle zvláštních předpisů. Případná změna oproti schválenému souhlasu podléhá řízení o změně rozhodnutí vydaných dle zvláštních předpisů a změně souhlasu k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu. Souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne jeho oznámení žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních právních předpisů.

Upozorňuji správní orgán rozhodující ve výše uvedené věci podle § 10 odst. 1 zákona i na povinnost převzít výrokovou část tohoto souhlasu (tučně vytištěnou) do svého rozhodnutí.

Žadatel je povinen plnit podmínky v souhlase stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, popřípadě ve lhůtách v nich určených.

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat odvolání. V souladu s ustanovením § 149 správního řádu lze podat odvolání do správního rozhodnutí, pro které je toto závazné stanovisko vydáno.

Ing. Olga Paclíková

vedoucí odboru životního prostředí

v zastoupení

Zdislava Jansová

referent odboru

Obdrží:

SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Doručenka datové zprávy

Předmět: Souhlas k vynětí - komunikace
ID zprávy: 794024283
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 15.6.2020 v 10:18:33

Odesílatel: Město Litomyšl, Bří Šťastných 1000, 57001 Litomyšl, CZ
ID schránky: x4cbvs8
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Adresát: Radim Doleček - Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 55203 Česká Skalice, CZ
ID schránky: g7dhpsa
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MěÚ Litomyšl 040043/2020
Naše spisová zn.: SZ MěÚ Litomyšl 040043/2020/02
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

12.6.2020 v 13:19:12 EV0: Datová zpráva byla podána.
12.6.2020 v 13:19:12 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.
15.6.2020 v 10:18:33 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 LITOMYŠL

Odbor životního prostředí

Bří Šťastných 1000, 570 20 Litomyšl, pracoviště J.E.Purkyně 918, 570 20 Litomyšl

Vaše zn.	Značka/spis. značka/č.j.	Vyřizuje/tel./e-mail	Datum
	ZP/Hav	Ing. Lenka Havranová	15.6.2020
	SZ MěÚ Litomyšl 041367/2020	tel.: 461 653 422	
	ČJ MěÚ Litomyšl 041367/2020	lenka.havranova@litomysl.cz	

Ing. Radim Doleček, IČ 86675800, Švermova 740, 552 03 Česká Skalice, IDDS: g7dhpsa

Závazné stanovisko

Městský úřad Litomyšl, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů (dále jen orgán SSL) věcně a místně příslušný podle ustanovení § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů v platném znění (dále jen lesní zákon) tímto v řízení o vydání závazného stanoviska dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu v platném znění v souladu s ustanovením § 14 odst. 2 zákona vydává

souhlas

se realizací stavby „Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice“ na pozemcích v k.ú. Trstěnice u Litomyšle, kdy dojde k dotčení ochranného pásma lesního pozemku p.č. 232/2 a 232/3 v k.ú. Trstěnice u Litomyšle.

Souhlas se uděluje za dodržení těchto podmínek:

- a) na dotčené lesní pozemky nebude při stavbě odkládán žádný stavební ani jiný materiál a nedojde ke vstupu mechanizačních prostředků,**
- b) nedojde k poškození stromů stojících na dotčených lesních pozemcích ani jejich kořenového systému.**

Odůvodnění

Ing. Radim Doleček požádal orgán SSL o souhlas s realizací stavby „Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice“ na pozemcích v k.ú. Trstěnice u Litomyšle, kdy dojde k dotčení ochranného pásma lesního pozemku p.č. 232/2 a 232/3 v k.ú. Trstěnice u Litomyšle. Pozemky určené ke stavbě nesousedí přímo s lesními pozemky.

Orgán státní správy lesů stanovil podmínky, za kterých, pokud budou splněny, by nemělo dojít k poškození lesa nebo lesního pozemku. Dále konstatujeme, že nedojde k rozporu s veřejným zájmem na ochraně lesa, tzn., že bude zachována existence lesa, nebude narušena dopravní dostupnost lesních pozemků a ani řádné hospodaření na nich. Proto bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výrokové části závazného stanoviska.

Poučení účastníků

Pokud o vydání závazného stanoviska požádal někdo jiný, než vlastník lesa, uplatňuje vlastník lesa své návrhy až v rámci správního řízení vedeného příslušným úřadem, obdobně je tomu i u jiných osob, které o vydání závazného stanoviska nepožádaly, ale mají postavení účastníků řízení v následném řízení před příslušným úřadem. Na toto závazné stanovisko se nevztahují obecné předpisy o správním řízení.

Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu podle § 149 odst. 1 správního řádu. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností rozhodnutí vydaného podle zvláštního předpisu.

Ing. Olga Paclíková
vedoucí odboru ŽP

Doručenka datové zprávy

Předmět: závazné stanovisko
ID zprávy: 794636099
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 16.6.2020 v 09:40:12

Odesílatel: Město Litomyšl, Bří Šťastných 1000, 57001 Litomyšl, CZ
ID schránky: x4cbvs8
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Adresát: Radim Doleček - Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 55203 Česká Skalice, CZ
ID schránky: g7dhpsa
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MěÚ Litomyšl 041367/2020
Naše spisová zn.: SZ MěÚ Litomyšl 041367/2020/02
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

15.6.2020 v 16:22:49 EV0: Datová zpráva byla podána.
15.6.2020 v 16:22:49 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.
16.6.2020 v 09:40:12 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 fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

Městský úřad Litomyšl
odbor výstavby a územního plánování

J.E.Purkyně 918, 570 20 Litomyšl
tel.+420 461 653 333, IDDS:x4cbvs8, e-mail: podatelna@litomysl.cz

Sp.zn.:SZ MěÚ Litomyšl 038918/2020

Litomyšl, dne 4.6.2020

Č.j.: MěÚ Litomyšl 040045/2020

Vyřizuje: Ing. arch. Kateřina Profousová, tel.+420 461 653 348, e-mail: katerina.profousova@litomysl.cz

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Odbor výstavby a územního plánování Městského úřadu Litomyšl, jako úřad územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") po posouzení žádosti, kterou dne 1.6.2020 podal

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IČO 85031, Doubravice č.p. 98, 533 53 Pardubice 19,
kterého zastupuje Ing. Radim Doleček, IČO 86675800, Švermova č.p. 740, 552 03 Česká Skalice,

(dále jen "žadatel"), ve věci záměru

Obnova zádržného systému III/36020 **Trstěnice**

na pozemku parc. č. 230, 233/2, 234, 235/1, 237, 238, 240, 244/3, 270/6, 1252/3, 1253/1, 1716, 1718/1, 1800/1 v katastrálním území Trstěnice u Litomyšle vydává podle § 96b stavebního zákona a § 136 a § 149 odst. 1 a 2 správního řádu toto závazné stanovisko:

záměr je přípustný

z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

Záměr obsahuje:

- Stavba se nachází v zastavěném území v obce Trstěnice. Záměrem stavby je obnova zádržného systému a zajištění svahu podél úseku komunikace III/36020 v obci Trstěnice. Zajištění svahu je z prostorových důvodů (v místě souběhu s místní komunikací) řešeno železobetonovou monolitickou opěrnou zdí založenou na skalním pískovcovém podloží. Zeď je opatřena římsou se zábradelním svodidlem. Zbývající úsek stavby je řešen rozšířením nezpevněné krajnice a osazením ocelového silničního svodidla. V místě rozšíření je svah vyztužen pomocí geomříží. V rámci stavby dále dojde k výměně konstrukčních vrstev v celé délce dotčeného úseku silnice III/360 20 a to z důvodu rozsahu výkopů a změny klopení komunikace zajišťujícího řádné odvodnění řešeného úseku. V rámci stavby dojde k úpravám stávající silničního tělesa. Svah komunikace bude zajištěn částečně opěrnou zdí a částečně vyztužením svahu geomříží. Obě varianty zajištění vyžadují odtěžení části stávajícího tělesa komunikace
- Celková délka úpravy je cca 200 m. Délka opěrné zdi je cca 56 m, výška opěrné zdi je proměnná 1,4 m (včetně římsy) 1,9 m. Základní šířka zpevnění 5,5 m.
- V místě opěrné zdi bude osazena železobetonová monolitická římsa s výškou odrazné hrany min. +15 cm a ocelovým zábradelním svodidlem s úrovní zadržení H2. Mimo římsu zábradelní svodidlo přechází v ocelové silniční svodidlo s úrovní zadržení min. N1.
- Dešťové vody z komunikace a opěrné zdi budou odvedeny pomocí odvodňovacího zařízení za opěrnou zeď a do vsakovací jímky. Odvodnění komunikace je řešeno shodně příčným sklonem. V zelených plochách (mimo zpevnění) bude likvidace dešťových vod probíhat stejně jako ve stávajícím stavu, tj. vsakem.

Odůvodnění:

Záměr byl dne 1.6.2020 předložen orgánu územního plánování k vydání závazného stanoviska.

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona a shledal, že je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

Platná Politika územního rozvoje České republiky ani Zásady územního rozvoje Pardubického kraje záměr neřeší.

Záměr je dle platného územního plánu Trstěnice vydaného formou obecně závazné vyhlášky č. 2/2005, nabytí účinnosti vyhlášky obce o závazné části ÚPD 3.11.2005 a jeho změnu č.1 vydané formou opatření obecné povahy č. 1/2011, které nabylo účinnosti 12.5.2011, umístěn do funkčních ploch s označením "Bydlení" a "Plochy lesní".

"Bydlení" Jedná se o plochu, jejímž hlavní charakteristikou jsou plochy přednostně určené k bydlení. Přípustné je umístění objektů veřejné vybavenosti, drobné řemeslné provozovny nerušící provozem okolí (nezatěžující svým provozem životní prostředí, bez nutnosti zvýšené dopravní zátěže), umístění malokapacitního ubytování (do 10 lůžek), pro funkční typ bydlení s výrobou (BH) jsou přípustné objekty živočišné výroby nezasahující PHO do regulačních zón bydlení (B), veřejné vybavenosti (VVb, VV), sportu (S), příjezdové komunikace do objektů, podružné pěší trasy, enklávy lesa a trvalých travních porostů, trasy technické infrastruktury, pro jejichž umístění platí přednostně zásada sdružování liniových prvků a stavby technické infrastruktury, pro jejichž umístění platí přednostně zásada situování mimo hlavní pohledové osy, průhledy a dominantní pohledy, dopravní infrastruktura rozsahem a charakterem plochy slučitelná s účelem ploch dle funkčního regulativu a pro kterou je stanoveno toto ne přípustné využití: objekty pro velkovýrobu, velkoobchod, sklady, kapacitní dopravní objekty – parkoviště, nadzemní hromadné garáže (tj. více než 2 pohromadě, pokud nejsou umístěny ve vnitrobloku stavby s funkcí určenou funkční plochou. Závazně je vymezena tato stavebně prostorová regulace: A – charakter zástavby – musí respektovat volnou formu zástavby, kterou tvoří samostatně stojící usedlosti umístěné většinou uvnitř vlastní stavební parcely. Půdorys staveb doporučujeme charakteru čtvercové nebo obdélníkové usedlosti, ze stran architektonicky pevně sevřené s vnitřním dvorem – sevření je možné vytvořit objekty stojícími okolo dvora nebo může být ze dvou stran nahrazeno masivní opticky nepropustnou zdí. Nepřípustná je řadová zástavba typu ulicovky a bodové objekty. B – výšková hladina zástavby – musí respektovat charakter a měřítko okolní zástavby, zejména pokud se jedná o rekonstrukci či dostavbu v současné zástavbě. Přípustná je zástavba do výšky 2 nadzemních podlaží. Regulační prvek výškové hladiny zástavy je považován za maximální horní mez. Maximální úroveň vstupního podlaží je 60 cm nad terénem v plochách bydlení s veřejnou vybaveností, 80 cm nad terén v plochách bydlení, bez změny jeho dosavadního charakteru. Výškové rozdíly nutno vyrovnávat vhodně tvarovanými mezemi či terasami. C – střechy – v plochách bydlení a bydlení s veřejnou vybaveností používat symetrické střechy v rozmezí 35°- 50° s oboustranně stejným sklonem i délkou střešních rovin, okapovou orientací střechy nad hlavním stavebním objemem k ulici. D – garáže – v plochách bydlení a bydlení s veřejnou vybaveností možno garáže umístit pouze jako objekty v rámci vlastní stavby. Hromadné garáže (3 a více) zásadně umísťovat mimo plochy bydlení a bydlení s veřejnou vybaveností a mimo pohledově exponované polohy. Obecně doporučená regulace: F – obytné stavby – doporučené: dodržování charakteru a měřítka okolní zástavby; možné jsou samostatné vikýře trojúhelníkového či obloukového tvaru; bydlení v úrovni terénu; drobné členění doplňujících konstrukcí (oken,...); nevhodné: nepřevyšovat o sklepní podlaží; nepřevyšovat absolutní výšku staveb okolní zástavby; nevyužívat podkroví způsobem, který zvyšuje stavbu o další nadzemní podlaží; nevyužívat ploché střechy; do uliční fronty a exponovaných pohledů nesituovat: lodžie a balkony; odlišný sklon střešních rovin; přetažení střešních rovin až na úroveň terénu; částečné zvednutí střešní roviny sedlové střechy asymetricky vůči původnímu sklonu nebo až do úrovně ploché střechy; dvě pultové střechy výškově vůči sobě posunuté; skupiny střešních vikýřů; lodžie ve střešní rovině; nesnižovat a nezvyšovat vjezdy do objektu více než 30 cm dle terénu; nezvyšovat vstupy do objektů přes 60 cm, nepoužívat předsazené vstupní schodiště žebříkového typu; vstupy a vjezdy neumísťovat do větší hloubky než 1 m. G – stavby pro individuální rekreaci – max. výška 1 NP s možností využití podkroví, úroveň vstupního podlaží max. 120 cm nad původní terén po celém obvodu stavby; střechy symetrické v rozmezí 30 – 60°. H – stavby pro občanskou vybavenost – umísťovat v souladu s urbanistickým řádem prostoru; výška stavby – max. 2 NP; střechy – sedlové, polovalbové, valbové nepřevyšované 30 – 60°; nevhodné je umísťování obchodních ramp, skladů a hospodářských vjezdů do pohledově exponovaných prostor; výstavba podmíněna urbanisticko-architektonickým posouzením stavby. I – stavby pro dopravu, rozvod energií, vodohospodářské stavby – technická zařízení (elektrorozvaděče, plynoměry atd.) umísťovat v rámci vlastní stavby, příp. doplňkových stavebních prvků

(zídek apod.); neumísťovat sloupové trafostanice a jiné stavebním objemem rozměrné technické zařízení do pohledově exponovaných míst a průhledů.

"Plochy lesní". Plochy lesní jsou plochy určené k plnění funkce lesa a činnosti přímo související, vně hranice lesního porostu musí zůstat přístupný pás v šíři 4 m. Přípustné jsou: zařízení technické a dopravní infrastruktury; objekty drobné architektury – typu božích muk, atd. Nepřípustné jsou: zástavba kromě existující a tímto ÚPO navrhované; obhospodařování způsobem zakládajícím projevy vodní eroze; výsadba geograficky nepůvodních dřevin; snižování přírodních hodnot; narušovat plochy vymezené pro stabilizaci a obnovu přírodních systémů a krajinných hodnot; zmenšování ploch.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- žádost o vydání závazného stanoviska ze dne 1.6.2020,
- dokumentace pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení, zpracovaná: Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb CZ, s.r.o., Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, IČ 259 62 914, Odpovědný projektant: Ing. Jan Fiala, ČKAIT: 0601877, 01/2020 pod zak.č. 019015,
- Politika územního rozvoje - schválena usnesením vlády České republiky č. 929 ze dne 20.7.2009, včetně její Aktualizace č. 1 schválené usnesením vlády České republiky č. 276 ze dne 15.4.2015, Aktualizace č. 2 schválené usnesením vlády České republiky č. 629 ze dne 2.9.2019 a Aktualizace č. 3 schválené usnesením vlády České republiky č. 630 ze dne 2.9.2019,
- Zásady územního rozvoje Pardubického kraje - vydány zastupitelstvem Pardubického kraje dne 29.4.2010 (nabyly účinnosti dne 15.6.2010), včetně jejich Aktualizace č. 1 vydané dne 17.9.2014 (nabytí účinnosti dne 7.10.2014) a Aktualizace č. 2 vydané dne 18.6.2019 (nabytí účinnosti dne 5.7.2019),
- Územní plán Trstěnice vydaný formou obecně závazné vyhlášky č. 2/2005, nabytí účinnosti vyhlášky obce o závazné části ÚPD 3.11.2005 a jeho změna č.1 vydaná formou opatření obecné povahy č. 1/2011, které nabylo účinnosti 12.5.2011,
- Územně analytické podklady ORP Litomyšl.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání. Závazné stanovisko nepozbývá platnosti,

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas anebo souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Ing. Josef Filipi
vedoucí odboru výstavby
a územního plánování
v z. Ing. arch. Kateřina Profousová

Obdrží:

navrhovatelé (doručenka)
Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IDDS: ffhk8fq
sídlo: Doubravice č.p. 98, 533 53 Pardubice 19
Ing. Radim Doleček, IDDS: g7dhpsa
místo podnikání: Švermova č.p. 740, 552 03 Česká Skalice

Doručenka datové zprávy

Předmět: závazné stanovisko - kladné
ID zprávy: 791757463
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 5.6.2020 v 12:20:16

Odesílatel: Město Litomyšl, Bří Šťastných 1000, 57001 Litomyšl, CZ
ID schránky: x4cbvs8
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Adresát: Radim Doleček - Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 55203 Česká Skalice, CZ
ID schránky: g7dhpsa
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MěÚ Litomyšl 040045/2020
Naše spisová zn.: SZ MěÚ Litomyšl 038918/2020/02
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ano
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

5.6.2020 v 11:16:26 EV0: Datová zpráva byla podána.
5.6.2020 v 11:16:26 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.
5.6.2020 v 12:20:16 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 LITOMYŠL
Odbor místního a silničního hospodářství

VÁŠ DOPIS ZN: IČ/37/15.4.1/2019/Do
ZE DNE: 2020-06-01

NAŠE ČJ.: MěÚ Litomyšl 038919/2020
NAŠE ZN.: MH/Šim
VYŘIZUJE.: Mgr. Rostislav Šimon
TELEFON/MOBIL: 461 653 362/601 122 487
E-MAIL: rostislav.simon@litomysl.cz
DATUM: 2020-06-03

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci

Akce: **Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice**

Investor: **Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IČ: 000 85 031, Doubravice 98, 533 53 Pardubice**

Stupeň PD: **DÚR+DSP**

Městský úřad Litomyšl, odbor místního a silničního hospodářství, obdržel dne 01. 06. 2020 Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci výše uvedené akce, která řeší obnovu zádržného systému a zajištění svahu podél úseku komunikace III/36020 v obci Trstěnice v celkové délce 200 m, včetně 56 m dlouhé monolitické opěrné zdi.

Městský úřad Litomyšl, odbor místního a silničního hospodářství, věcně a místně příslušný silniční správní úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) a odst. 5 písm. b) zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), vydává toto závazné stanovisko:

s o u h l a s í m e

s výše uvedenou projektovou dokumentací, po jejím posouzení z hlediska zákona o pozemních komunikacích, za předpokladu splnění těchto podmínek:

- V rámci PD předmětné stavby a její realizace budou dodrženy související ČSN a TP, zejména ČSN 73 6101/Z1, TP 65, TP 83, TP 114, TP 133 a TP 170.
- Během výstavby nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu a práce budou probíhat za vhodných bezpečnostních opatření. Případné znečištění pozemních komunikací na výjezdech ze stavby bude po celou dobu výstavby pravidelně kontrolováno a odstraňováno.
- Zařízení stavenišť, mechanismy a skládky materiálů nesmí být bez povolení našeho úřadu umístěny na silnicích II. a III. třídy a místních komunikacích.
- Příslušným stavebním úřadem musí být před zahájením stavby vydáno příslušné stavební povolení nebo ohlášení.

Poznámka: Městský úřad Litomyšl, odbor místního a silničního hospodářství, bude následně požádán o vydání následujících povolení:

- V případě umístění nových inženýrských sítí do stávající silnice/místní komunikace - „**Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání dálnice, silnice nebo místní komunikace pro umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo na**

mostních objektech“ (§ 25 odst. 6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb. a § 40 odst. 10 vyhlášky č. 104/1997 Sb.). Pro toto povolení je potřebný předchozí souhlas vlastníka dotčené silnice a/nebo místní komunikace.

- V případě instalace nových svislých dopravních značek (příp. dopravního zařízení) a/nebo vyznačení nového vodorovného značení bude s dostatečným časovým předstihem před ukončením realizace (min. 60 dnů) zažádáno o **„Stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích“** (§ 77 odst. 1 písm. c) a § 77 odst. 5 a 6 zákona č. 361/2000 Sb. a vyhlášky č. 294/2015 Sb.). Pro vydání tohoto stanovení je potřebné souhlasné stanovisko DI PČR Svitavy doplněné grafickým návrhem DZ.
- Pro zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu v průběhu výstavby - **„Stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích“** (§ 77 odst. 1 písm. c) a § 77 odst. 5 a 6 zákona č. 361/2000 Sb. a vyhlášky č. 294/2015 Sb.). Pro vydání tohoto stanovení je potřebný souhlas dopravního inspektorátu Policie ČR, ÚO Svitavy, doplněný situačním plánkem DZ.
- Pokud dojde k potřebě uzavřít úplně nebo částečně dotčené pozemní komunikace - **„Rozhodnutí o povolení uzavírky a nařízení objížd'ky“** (§ 24 zákona č. 13/1997 Sb.).

Otisk razítka

Mgr. Rostislav Šimon v. r.
referent odboru

Doručenka datové zprávy

Předmět: Závazné stanovisko k PD
ID zprávy: 790977901
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 3.6.2020 v 15:51:44

Odesílatel: Město Litomyšl, Bří Šťastných 1000, 57001 Litomyšl, CZ
ID schránky: x4cbvs8
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Adresát: Radim Doleček - Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 55203 Česká Skalice, CZ
ID schránky: g7dhpsa
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MěÚ Litomyšl 038919/2020
Naše spisová zn.: SZ MěÚ Litomyšl 038919/2020/02
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

3.6.2020 v 15:22:45 EV0: Datová zpráva byla podána.
3.6.2020 v 15:22:45 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.
3.6.2020 v 15:51:44 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.

MĚSTO LITOMYŠL

Městský úřad Litomyšl - Odbor kultury a cestovního ruchu - Oddělení státní památkové péče

VÁŠ DOPIS ZN: IČ/37/15.5.1/2019/Do
ZE DNE: 2020-06-01

NAŠE ČJ.: MěÚ Litomyšl 038921/2020
NAŠE ZN.: KCR/PP/Nov
VYŘIZUJE.: Milada Nováková
TELEFON/MOBIL: 461653460
E-MAIL: milada.novakova@litomysl.cz
DATUM: 2020-06-22

Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice

Městský úřad Litomyšl, odbor kultury a cestovního ruchu – oddělení státní památkové péče, jako dotčený orgán státní správy, posoudil žádost o vyjádření na výše uvedenou akci a sděluje, že k zamýšlené stavbě nemá připomínek.

Stavebník je povinen podle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, tento záměr oznámit na Archeologický ústav AV ČR, Letenská 4, 118 01 Praha 1, nebo elektronicky na adresu oznameni@arup.cas.cz.

PhDr. Milada Nováková
vedoucí oddělení SPP

Doručenka datové zprávy

Předmět: stanovisko
ID zprávy: 796796438
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 23.6.2020 v 11:18:59

Odesílatel: Město Litomyšl, Bří Šťastných 1000, 57001 Litomyšl, CZ
ID schránky: x4cbvs8
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Adresát: Radim Doleček - Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 55203 Česká Skalice, CZ
ID schránky: g7dhpsa
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: MěÚ Litomyšl 038921/2020
Naše spisová zn.: SZ MěÚ Litomyšl 038921/2020/02
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

22.6.2020 v 17:26:11 EV0: Datová zpráva byla podána.
22.6.2020 v 17:26:11 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.
23.6.2020 v 11:18:59 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.

OBECNÍ ÚŘAD TRSTĚNICE, 569 57 Trstěnice 238

Tel. 461634171

Čj.: 16/ŽP/2020
Vyřizuje: Kmošek
Telefon: 461 634 171

V Trstěnici dne 19.06.2020

ROZHODNUTÍ

Žadatel: Pardubický kraj v zastoupení, Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IČO:00085031,
Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Obecní úřad Trstěnice u Litomyšle jako orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle § 76, odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), posoudil žádost ze dne 19.6.2020 o vydání povolení k pokácení na pozemku p.č. 1716 v katastrálním území Trstěnice u Litomyšle, jehož vlastníkem je žadatel. Obecní úřad v Trstěnici podle ustanovení § 8 odst.1 a § 9 odst. 1) zákona a vyhlášky MŽP Č. 395/1992 Sb.

p o v o l u j e

pokácení následujících dřevin na pozemku č. 1716 k.ú. Trstěnice u Litomyšle:
Jilm Habrolistý – 1 ks, obvod kmene ve výčetní výšce – 83 cm,

Kácení bude provedeno při splnění těchto podmínek:

- 1) Pokácení bude provedeno, za dodržení všech bezpečnostních předpisů tak, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození sousedních objektů a zdraví osob,
- 2) Veškerá dřevní hmota bude zpracována na místě
- 3) Pokácení nesmí být provedeno, dokud toto rozhodnutí nenabude právní moci (§ 52 zákona č. 71/1967 Sb. o správním řízení).
- 4) V souladu s ustanovením § 9 odst. 1, správní orgán ukládá provést náhradní výsadbu stejné dřeviny kmínek 10/12 na pozemkové parcel č.238.

Odůvodnění:

Dne 19.06.2020 obdržel správní orgán žádost o povolení pokácení dřeviny rostoucí mimo les, která v souladu s ustanovením § 8 vyhlášky č. 395/1992 Sb., obsahovala všechny nezbytné náležitosti. Bylo zjištěno, že dřevina není významným krajinným prvkem ve smyslu ustanovení § 3 písm. b) zákona.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat dle ustanovení § 83 odst.1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jemuž předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Pardubického kraje, Komenského náměstí 125, podáním učiněným u obecního úřadu Trstěnice. Podané odvolání má odkladný účinek. Odvolání jen prosti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



Roman Kmošek, starosta obce



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Svitavy
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPE-39944-1/ČJ-2020-170906

Svitavy 19. června 2020

Počet stran: 2

INGPROservis
Ing. Radim Doleček
Švermova 740
552 03 Česká Skalice**Stanovisko k projektové dokumentaci na akci: "Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice"**

Policie České republiky, Dopravní inspektorát Krajského ředitelství policie Pardubického kraje územního odboru Svitavy jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na silnicích II., III. třídy a místních komunikací obdržel dne 2. června 2020 Vaši žádost o stanovisko k projektové dokumentaci na akci: "Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice". Toto podání bylo vyhodnoceno jako žádost o stanovisko Policie ČR ve smyslu ust. § 16 odst. 2, písm. b) zákona č.13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění. Na podkladě Vaší žádosti jsme tak posoudili projektovou dokumentaci a vydáváme toto stanovisko.

Na podkladě skutečností uvedených v projektové dokumentaci Policie České republiky podle ustanovení § 16 odst. 2, písm. b) zákona č.13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění,

S O U H L A S Í

s uvedeným řešením stavby "Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice" dle předložené projektové dokumentace při splnění následujících podmínek:

- 1) Při stavbě budou dodrženy ČSN 73 6110+Z1 - projektování místních komunikací, ČSN 736101+Z1 - projektování silnic a dálnic a při obnově vozovky také TP 170 - Navrhování pozemních komunikací.
- 2) U zřízení železobetonové monolitické opěrné zdi bude dodržena ČSN 736101+Z1 - projektování silnic a dálnic čl. 12.3 - ostatní objekty.

Purkyňova 1907/2
568 14 SvitavyTel.: 974 578 258
Fax:
Email: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: ndihp32

www.policie.cz

3) Na opěrné zdi bude upevněno zábradelní svodidlo. Při instalaci budou dodrženy TP 114 - svodidla na pozemních komunikacích. Žádnou svou částí nesmí zasahovat do průjezdného a průchozího profilu komunikace.

4) Při obnově nevyhovujícího a realizaci nového dopravního značení budou dodrženy TP 65 - Zásady pro dopravní značení na PK a TP 133 - Zásady pro vodorovné dopravní značení na PK. Na silnicích se smí užívat jen dopravních značek uvedených ve vyhlášce MDS č. 294/2015 Sb., v platném znění, kterou se provádějí pravidla silničního provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích. Provedení dopravních značek včetně odstínů barev, materiálů a rozměrů musí odpovídat ČSN EN 12899 - Stálé svislé dopravní značení a vodorovné DZ ČSN EN 1436+A1 - Vodorovné dopravní značení.

5) Při akci dojde k celkové uzavírcce předmětné komunikace a bude třeba zhotovitelem místo zásahu označit přenosným dopravním značením podle "Přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích", které vydává příslušný silniční správní úřad na základě stanoviska Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, ÚO Svitavy, Dopravního inspektorátu jako dotčeného orgánu ve smyslu § 77, odstavce 2, písmeno b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích v platném znění.

- Předběžně souhlasíme s navrženým DIO a objízdnou trasou.

6) Při stavbě nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti a plynulosti sil. provozu a dále k narušení nebo poškození součástí, příslušenství a okolních objektů.

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

Zpracoval:
por. Bc. Martin Pavliš

npor. Mgr. Drahomíra Zelená
vedoucí DI

schváleno elektronicky

Doručenka datové zprávy

Předmět: Projekt - INGPROservis, obnova zádržného systému III/360 20
Trstěnice-opěrná zeď
ID zprávy: 796500210
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 22.6.2020 v 08:26:12

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

Adresát: Radim Doleček - Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 55203 Česká Skalice,
CZ
ID schránky: g7dhpsa
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: KRPE-39944-1/ČJ-2020-170906
Naše spisová zn.: KRPE-39944/ČJ-2020-170906
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

22.6.2020 v 07:45:35 EV0: Datová zpráva byla podána.
22.6.2020 v 07:45:35 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.
22.6.2020 v 08:26:12 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 fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

**Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice**

VÁŠ DOPIS ZN/ZE DNE:
V České Skalici/1.6.2020

NAŠE ZN.
KHSPA 09969/2020/HOK-Sy

VYŘIZUJE:
Ing. Belasová

SVITAVY DNE:
17.06.2020

Závazné stanovisko

Na základě žádosti žadatele – Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ: 00085031, o vydání závazného stanoviska, doručené dne 02. 06. 2020, 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 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 písm. a) zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), předloženou projektovou dokumentaci (PD) **pro společné územní řízení a stavební povolení (DÚSP) na akci: „Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice“ v k.ú. Trstěnice u Litomyšle.**

Po zhodnocení souladu předložené PD s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

**S předloženou PD pro společné územní řízení a stavební povolení (DÚSP) na akci:
„Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice“ v k.ú. Trstěnice u Litomyšle
s o u h l a s í.**

Odůvodnění:

Předloženou projektovou dokumentaci „Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice“ v k.ú. Trstěnice u Litomyšle zpracoval – Bc. Zdeněk Sháněl, generální projektant - Ing. Ivan Šír, ČKAIT: 0600809, Projektování dopravních staveb CZ s.r.o., Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, IČ: 25962914. PD řeší obnovu zádržného systému a zajištění svahu podél úseku komunikace III/36020 v obci Trstěnice. Zajištění svahu je z prostorových důvodů (v místě souběhu s místní komunikací) řešeno železobetonovou monolitickou opěrnou zdí založenou na skalním pískovcovém podloží. Jedná o opěrnou zeď lemuující silnici III/36020 v úseku km 3,422-3,478. Délka opěrné zdi je cca 56 m, výška opěrné zdi je proměnná 1,4 m (včetně římsy) – 1,9 m. Zbývající úsek stavby je řešen rozšířením nezpevněné krajnice a osazením ocelového silničního svodidla. Úprava silnice III/36020 bude v úseku km 3,380-3,580. V rámci stavby dále dojde k výměně konstrukčních vrstev v celé délce dotčeného úseku silnice III/36020 za asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11, 40 mm. Celková délka úpravy je cca 200 m. Dešťové vody z komunikace a opěrné zdi budou odvedeny

pomocí odvodňovacího zařízení za opěrnou zeď a do vsakovací jámky. V místě stavby se nenachází vedení vodovodu. Dojde z uzávěře dotčeného úseku komunikace v pracovní fázi 1. Zřízena je objízdná společná trasa pro všechny skupiny automobilů v délce cca 8,5 km po komunikaci III/36021 směr Čistá a Karle.

Během výstavby budou vznikat odpady běžné ze stavební činnosti. Nakládání s odpady vznikajícími na místě stavby a v prostorech stavebních dvorů se bude řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a ustanoveními vyhlášek MŽP č. 93/2016 Sb. a č. 383/2001 Sb.

Předložený záměr není v rozporu s požadavky na ochranu veřejného zdraví, stanovenými zákonem č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.



Ing. Jitka Kubešová, DiS.
vedoucí oddělení hygieny
obecné a komunální

Rozdělovník:

1 x adresát – IDDS

2 x KHS



KUPAX00UK7AF

**Krajský úřad
Pardubického kraje
OŽPZ - oddělení integrované prevence**

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: KrÚ 45430/2020/OŽPZ/ST

Spisová značka: SpKrÚ 41306/2020/OŽPZ/2

Vyřizuje: Ing. Lucie Stará

Telefon: 466026380

E-mail: lucie.stara@pardubickykraj.cz

Mobil:

Fax:

Ing. Radim Doleček

Švermova 740

552 03 Česká Skalice

Datum: 25.06.2020

Vyjádření odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Pardubického kraje

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), obdržel dne 1. 6. 2020 žádost Ing. Radima Dolečka, Švermova 740, 552 03 Česká Skalice, který na základě plné moci zastupuje společnost Správa a údržba silnic Pardubického kraje se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 00085031, o souhrnné stanovisko k projektové dokumentaci pro společné povolení záměru

Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice.

Předmětem záměru je obnova zádržného systému a zajištění svahu podél úseku komunikace III/36020 v obci Trstěnice. Zajištění svahu je z prostorových důvodů (v místě souběhu s místní komunikací) řešeno železobetonovou monolitickou opěrnou zdí založenou na skalním pískovcovém podloží. Zbývající úsek stavby je řešen rozšířením nezpevněné krajnice a osazením ocelového silničního svodidla. V rámci stavby dojde k výměně konstrukčních vrstev v celé délce dotčeného úseku silnice III/36020 a to z důvodu rozsahu výkopů a změny klopení komunikace zajišťujícího řádné odvodnění řešeného úseku. Celková délka úpravy je cca 200 m. Délka opěrné zdi je cca 56 m, výška opěrné zdi je proměnná 1,4 m – 1,9 m. Dešťové vody z komunikace a opěrné zdi budou odvedeny pomocí odvodňovacího zařízení za opěrnou zeď a do vsakovací jímky. Odvodnění komunikace je řešeno shodně příčným sklonem. V zelených plochách (mimo zpevnění) bude likvidace dešťových vod probíhat stejně jako ve stávajícím stavu, tj. vsakem. Odtokové poměry v místě stavby i mimo oblast stavby se nezmění.

Orgán posuzování vlivů na životní prostředí (zpracovatelka vyjádření Ing. Lucie Stará)

Krajský úřad Pardubického kraje (dále jen příslušný úřad), jako příslušný úřad podle ust. § 23 odst. 4 zákona 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 (dále jen zákon), k výše uvedenému záměru podle ust. § 23 odst. 3 zákona sděluje, že záměr

nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění:

Zákon v ust. § 1 odst. 2 stanoví, že posuzování vlivů na životní prostředí podléhají záměry, jejichž provedení by mohlo závažně ovlivnit životní prostředí. Výše uvedený záměr „Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice“, není záměrem podle § 3 písm. a) zákona, protože není uveden v příloze č. 1 k zákonu a na jeho posuzování se nevztahují ustanovení zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Příslušný orgán není dotčeným orgánem v navazujících správních řízeních.

Orgán ochrany přírody (zpracovatel vyjádření Ing. Tomáš Sigl):

Z hlediska zájmů svěřených zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, do působnosti Krajského úřadu Pardubického kraje, orgánu ochrany přírody (dále též „OOP“), tj. územní systém ekologické stability (regionální a nadregionální úroveň), přírodní parky, zvláště chráněná území (přírodní rezervace a památky), evropsky významné lokality, ptačí oblasti a zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů, nejsou k předloženému záměru žádné připomínky.

Odůvodnění:

Záměr není situován do žádného prvku územního systému ekologické stability regionální či nadregionální úrovně, zvláště chráněného území ani prvku soustavy Natura 2000. Zamýšlený záměr je umístěn v dostatečné vzdálenosti od všech výše uvedených zájmů na to, aby mohlo dojít k ohrožení předmětů ochrany shora uvedených území. S ohledem na charakter území, do kterého je záměr situován, a dále s ohledem na fakt, že pro realizaci záměru nebude třeba kácení dřevin rostoucích mimo les, lze předpokládat, že záměrem nebudou negativně dotčeny ani zvláště chráněné druhy rostlin či živočichů.

Orgán vodního hospodářství (zpracovatelka vyjádření Ing. Drahomíra Brůnová):

Z hlediska ochrany vodohospodářských zájmů v působnosti vodoprávního úřadu Pardubického kraje nemáme k předložené projektové dokumentaci námítky.

Věcně a místně příslušným vodoprávním úřadem k věci s pravomocí speciálního stavebního úřadu podle ust. § 15 odst. 5 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, je Městský úřad Litomyšl, odbor životního prostředí, vodoprávní úřad.

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru

Doručenka datové zprávy

Předmět: Trstenice_zadrzny_system
ID zprávy: 798792352
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 29.6.2020 v 13:37:40

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

Adresát: Radim Doleček - Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 55203 Česká Skalice, CZ
ID schránky: g7dhpsa
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: KrÚ 45430/2020
Naše spisová zn.: SpKrÚ 41306/2020 OŽPZ OIP
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

29.6.2020 v 13:30:15 EV0: Datová zpráva byla podána.
29.6.2020 v 13:30:15 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.
29.6.2020 v 13:37:40 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.



KRAJSKÝ ÚŘAD
Pardubického kraje
odbor životního prostředí a zemědělství



KUPAX00UGV6R

Naše značka: 41304/2020/OŽPZ/Pe

Vyřizuje: M. Pešata

Telefon: 466 026 480

Email: michal.pesata@pardubickykraj.cz

Ing. Radim Doleček
(DS)

V Pardubicích dne 4. 6. 2020

Záměr: „Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice“ – stanovisko

Krajskému úřadu Pardubického kraje (dále též Krajský úřad) byla doručena žádost o vydání stanoviska dle ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), k záměru „**Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice**“.

V předmětné věci vydává Krajský úřad Pardubického kraje jako orgán příslušný dle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona toto stanovisko dle § 45i zákona:

Předložený záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry nebo koncepcemi významný vliv na předměty ochrany ani celistvost žádné evropsky významné lokality ani žádné ptačí oblasti.

Odůvodnění:

Předmětem záměru je obnova zádržného systému a zajištění svahu podél úseku komunikace III/36020 v obci Trstěnice. Zajištění svahu je z prostorových důvodů (v místě souběhu s místní komunikací) řešeno železobetonovou monolitickou opěrnou zdí založenou na skalním pískovcovém podloží. Zeď je opatřena římsou se zábradelním svodidlem. Stavba se nachází v zastavěném území obce Trstěnice.

Podkladem pro vydání tohoto stanoviska jsou:

Žádost žadatele, souhrnná technická zpráva a mapové podklady, které byly součástí podané žádosti.
Nařízení vlády - národní seznam evropsky významných lokalit, v platném znění, včetně karet lokalit.
Souhrny doporučených opatření pro evropsky významné lokality a ptačí oblasti, v platném znění.
Nařízení vlády, kterými byly vyhlášeny ptačí oblasti v aktuálním rozsahu.
Aktuální vrstva mapování biotopů od Agentury ochrany přírody a krajiny ČR.
Náhled do nálezové databáze Agentury ochrany přírody a krajiny ČR ke dni vydání tohoto stanoviska.
Náhled do informačních systémů EIA/SEA ke dni vydání tohoto stanoviska.

Záměr je dle názoru Krajského úřadu možné považovat za takový, jehož realizace a provoz nemohou mít významný negativní vliv na širší okolí. Záměrem dojde k zajištění svahu nad komunikací v zastavěné části obce. Potencionální negativní vliv záměru (znečištění, hluk, zábor nezastavěné plochy) je podle názoru krajského úřadu pouze lokální, omezený pouze na místo realizace záměru a jeho blízké okolí (maximálně desítky metrů).

Nejbližší (cca 7,6 a více km) evropsky významná lokalita je lokalita Psí kuchyně; předmětem ochrany jsou zde vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně; bučiny asociace *Asperulo-Fagetum*; smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*). Nejbližší (cca 30,2 a více km) předmětná ptačí oblast je Králícký Sněžník (předmětem ochrany jsou zde chřástal polní a jeho biotop). Další vzdálenější evropsky významné lokality a ptačí oblasti mají obdobné nároky na ochranu před nežádoucími vlivy; jejich ohrožení spočívá zejména v přímém rušení předmětů ochrany; poškozování jejich biotopů – míst pro rozmnožování, zimování či hibernaci; ničení či poškozování přírodních stanovišť, migračních koridorů apod. Pro vydání tohoto stanoviska tedy považuje Krajský úřad hodnocení vztahu negativních vlivů záměru k nejbližším lokalitám (a jejich předmětům ochrany) za dostatečné.

Vzhledem k charakteru záměru (úprava komunikace v obci), charakteru předpokládaných nežádoucích vlivů (potenciální znečištění a hluk, zábor nezastavěné půdy), ploše ovlivněné možnými negativními vlivy (maximálně desítky metrů), považuje Krajský úřad uvedené za dostatečné pro to, aby mohl být vyloučen významný negativní vliv záměru na všechny předmětné evropsky významné lokality a ptačí oblasti.

Krajský úřad nemá v současné době žádné informace (ze své činnosti, nebo z dalších dostupných zdrojů – např. územní plány, informační systémy EIA/SEA apod.) o přípravě či realizaci takových záměrů či koncepcí, které by (dle své charakteristiky či svým provedením či provozem) mohly mít ve spojení s předmětným záměrem významný negativní vliv na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí.

Toto stanovisko je platné výhradně pro rozsah záměru, který byl předmětem tohoto stanoviska; jakékoliv doplnění je v takovém případě nutné vnímat jako změnu záměru a je nutné je opětovně ke stanovisku dle § 45i odst. 1 zákona předložit příslušným orgánům ochrany přírody.

Krajský úřad Pardubického kraje posoudil záměr, jeho umístění a rozsah a dospěl k závěru, že výše uvedený záměr nemůže mít významný vliv na vymezené ptačí oblasti ani evropsky významné lokality v jeho působnosti, jak ve svém stanovisku uvádí.

Toto stanovisko nenahrazuje stanoviska, vyjádření či rozhodnutí, vydávaná podle ustanovení jiných paragrafů zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, nebo jiných zákonů.

otisk úředního razítka

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru
v zastoupení RNDr. Vladimír Vrána

Doručenka datové zprávy

Předmět: Stanovisko 45i - zádržný systém Trstěnice
ID zprávy: 791787412
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 5.6.2020 v 12:20:16

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

Adresát: Radim Doleček - Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 55203 Česká Skalice, CZ
ID schránky: g7dhpsa
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: KrÚ 41304/2020
Naše spisová zn.: Nežadáno
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

5.6.2020 v 12:15:48 EV0: Datová zpráva byla podána.
5.6.2020 v 12:15:48 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.
5.6.2020 v 12:20:16 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.



KUPAX00UPZO8



**Krajský úřad
Pardubického kraje**
ODSH - oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti

Váš dopis zn.: IČ/37/20.2.1/2019/Do
Ze dne: 01.06.2020
Číslo jednací: KrÚ 41303/2020
Vyřizuje: Mgr. Jiří Dobruský
Telefon: 466026172
E-mail: jiri.dobrusky@pardubickykraj.cz

Ing. Radim Doleček
Švermova 740
552 03 Česká Skalice

Datum: 29.06.2020

Stanovisko ke stavbě „Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice“.

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako silniční správní úřad ve věcech silnic I. třídy, příslušný podle § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) obdržel dne 01.06.2020 Vaši žádost o vydání závazného stanoviska pro potřebu navazujícího správního řízení (společné územní a stavební řízení) stavby Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice.

Záměrem stavby je obnova zádržného systému a zajištění svahu podél úseku stávající komunikace III/36020 v zastavěném území obce Trstěnice. Zajištění svahu je z prostorových důvodů (v místě souběhu s místní komunikací) řešeno železobetonovou monolitickou opěrnou zdí založenou na skalním pískovcovém podloží. Zeď je opatřena římsou se zábradelním svodidlem. Zbývající úsek stavby je řešen rozšířením nepevněné krajnice a osazením ocelového silničního svodidla. V rámci stavby dojde k výměně konstrukčních vrstev v celé délce dotčeného úseku silnice III/36020 a to z důvodu rozsahu výkopů a změny klopení komunikace zajišťujícího řádné odvodnění řešeného úseku.

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství **nebude ve výše uvedené věci v souladu s ustanovením § 40 odst. 3 písm. f) zákona o pozemních komunikacích vydávat závazné stanovisko ke společnému územnímu a stavebnímu řízení, neboť se nejedná o řešení silnic II. a III. třídy ve smyslu zákona o pozemních komunikacích, ale o stavební úpravu stávající silnice III. třídy č. 36020.**

Ing. Ladislav Umbraun
vedoucí odboru dopravy
a silničního hospodářství,
v zastoupení Ing. Mojmir Myšák
vedoucí oddělení silničního hospodářství
a dopravní obslužnosti

Doručí se:

Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 552 03 Česká Skalice

Doručenka datové zprávy

Předmět: Stanovisko ke stavbě "Oprava zádržného systému III/36020 Trstěnice
ID zprávy: 798785261
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 29.6.2020 v 13:37:40

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

Adresát: Radim Doleček - Ing. Radim Doleček, Švermova 740, 55203 Česká Skalice, CZ
ID schránky: g7dhpsa
Typ schránky: Podnikající fyzická osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: KrÚ 41303/2020
Naše spisová zn.: Nežadáno
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

29.6.2020 v 13:13:14 EV0: Datová zpráva byla podána.
29.6.2020 v 13:13:14 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.
29.6.2020 v 13:37:40 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.



KUPAX00UGZVI



**Krajský úřad
Pardubického kraje**
ODSH - oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti

Váš dopis zn.:

Ze dne: 01.06.2020
Číslo jednací: KrÚ 41302/2020

Spisová značka:

Vyřizuje: Ing. Nicola Gregorová

Telefon: 466026867

E-mail: nicola.gregorova@pardubickykraj.cz

Mobil:

Fax:

INGPROservis

Ing. Radim Doleček

Datum: 05.06.2020

Vyjádření k projektové dokumentaci – „Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice“.

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, který je příslušným dopravním úřadem ve smyslu ustanovení § 34 odst. 1 písm. b) zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů, bere na vědomí projektovou dokumentaci „Obnova zádržného systému III/36020 Trstěnice“.

K výše uvedené dokumentaci sdělujeme, že:

- uzavírkou bude dotčena linka VLD 680811 (dopravce ČSAD Ústí nad Orlicí, a.s.),
- plánovanou uzavírku požadujeme zkrátit na co nejkratší dobu a situovat ji do období letních prázdnin z důvodu komplikované obslužnosti zastávky Trstěnice, škola,
- bude se schvalovat výlukový JŘ,
- před zahájením samotné realizace stavby bude včas podána žádost k uzavírce dané komunikace a to ve lhůtě min. 30 dní předem.

Vyjádření bylo projednáno s technologem dopravní obslužnosti Pardubického kraje (s ing. Krpatovou).

Žadatel má za povinnost včas podat žádost z důvodu omezení provozu.



Otisk úředního razítka

Ing. Ladislav Umbraun
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství

Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů

Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn. 81829/2019-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 6. listopadu 2019

Výtisk č. 1

Počet stran: 2

INGPROservis, Ing. Radim Doleček
Švermova 740

552 03 Česká Skalice

Závazné stanovisko pro ohlášení stavby, územní řízení, stavební řízení
Obnova zadrženého systému III/36020, PD - p.č. 1800/1 v k.ú. Trstěnice u Litomyšle
K čj.

Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Čechy 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“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), 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 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. Ministerstvo obrany 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 Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany.

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


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.

Toto stanovisko **nenahrazuje souhlas** MO zastoupené Agenturou hospodaření s nemovitým majetkem Praha, ředitelem Odboru územní správy majetku v případech, kdy je MO účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitostí (pozemků, stavby, příp. jiného věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 zák. č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu kontaktujte Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Praha v souladu se zápisem na listu vlastnictví.

Doručovací adresa:

Oddělení ochrany územních zájmů Čechy, Sekce nakládání s majetkem MO, Teplého 1899, Pardubice, PSČ 530 02, IDS:hjyaavk

Kontaktní osoba: Ing. Renata Štěpánková, tel: 973 245 734


Ing. Renata Štěpánková
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů Čechy

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp.zn. 81829/2019-1150-OÚZ-PCE tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Agentura logistiky
Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové

Velké náměstí 33, Hradec Králové, PSČ 500 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 279478/2019-5512HK

Hradec Králové 1. října 2019

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

Přílohy: 0

INGPROservis – Ing. Radim Doleček
Švermova 740
552 03 Česká Skalice

Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD

K čj. IČ/37/11.2.1/2019/Do

Ve smyslu zákona § 16 a § 175 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákon č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s resortními předpisy na základě Rozkazu ministra obrany č. 39/2011 Věstníku MO čl. 2, odst. 2, písm. d), zákon č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, Usnesení vlády ČR ze dne 8. března 2017 č. 180 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2017 až 2020, Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění vydávám

odborné souhlasné stanovisko

k realizaci akce tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

Na základě Vaší žádosti k projektové dokumentaci Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice, PD z hlediska zájmů orgánů vojenské dopravy nemám k uvedené akci žádné připomínky a s navrhovaným řešením souhlasím.

Dané stanovisko je vydáno na základě RMO č. 39/2011, Zákon o pozemních komunikacích č. 13/1997 sb., část 1-3, Vyhláška č. 104/1997 MDaS, kterou se provádí Zákon o pozemních komunikacích část 5, Česká technická norma ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic, Česká technická norma ČSN 73 6201 Projektování mostních objektů, Česká technická norma ČSN EN 1991-2 (73 6203) Zatížení konstrukcí – zatížení mostů dopravou, Nařízení vlády ČR č. 139 z 19. 4. 2017 o plánování obrany státu, Usnesení vlády ČR č. 180 z 8. 3. 2017 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2017 – 2020, Plán operační přípravy ČR na léta 2017 – 2020 a Vojenský předpis ŽEN 2 – 16 Vojenské silnice a cesty a je nedílnou součástí souhrnného stanoviska MO zastoupené Sekcí nakládání s majetkem MO – Oddělení ochrany územních zájmů Čechy.

Kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel. 973 251 519, email: obermajerovak@army.cz

major Ing. Martin Rehák
náčelník



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

Ing. Radim Doleček
Švermova 740
552 03 Česká Skalice

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PLa/2020/024051

VYŘIZUJE/LINKA
Petra Kacáková/671

HRADEC KRÁLOVÉ
30.6.2020

Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice

Dne 1.6.2020 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro společný územní a stavební řízení na výše uvedenou akci. Podle předložené dokumentace se jedná o obnovu zádržného systému a zajištění svahu podél úseku komunikace III/36020 v obci Trstěnice.

Zajištění svahu je z prostorových důvodů (v místě souběhu s místní komunikací) řešeno železobetonovou monolitickou opěrnou zdí založenou na skalním pískovcovém podloží. Zbývajících úsek stavby je řešen rozšířením nezpevněné krajnice a osazením ocelového silničního svodidla. V místě rozšíření je svah vyztužen pomocí geomříží. V rámci stavby dále dojde k výměně konstrukčních vrstev v celé délce dotčeného úseku silnice III/360 20, a to z důvodu rozsahu výkopů a změny klopení komunikace zajišťujícího řádné odvodnění řešeného úseku. Celková délka úpravy je cca 200 m. Délka opěrné zdi je cca 56 m, výška opěrné zdi je proměnná 1,4 m (včetně římsy) – 1,9 m.

Dešťové vody z komunikace a opěrné zdi budou odvedeny pomocí odvodňovacího zařízení za opěrnou zeď a do vsakovací jámky. Odvodnění komunikace je řešeno shodně příčným sklonem. V zelených plochách (mimo zpevnění) bude likvidace dešťových vod probíhat stejně jako ve stávajícím stavu, tj. vsakem.

Při výstavbě nedojde ke styku s pozemkem, vodním tokem ani s jiným zařízením ve správě Povodí Labe, státní podnik.

Stavba se nachází ve vodním útvaru HSL_0870 - Loučná od pramene po tok Desná, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 610154, X: 1092863.

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 (§ 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.

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

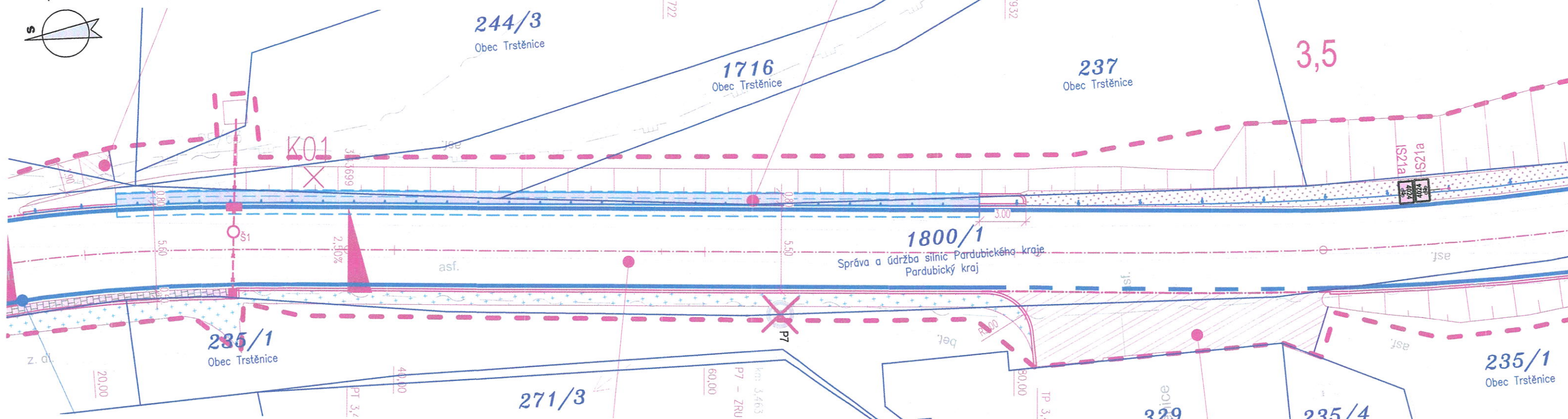
- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem** souhlasíme s navrženým záměrem bez připomínek.

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.

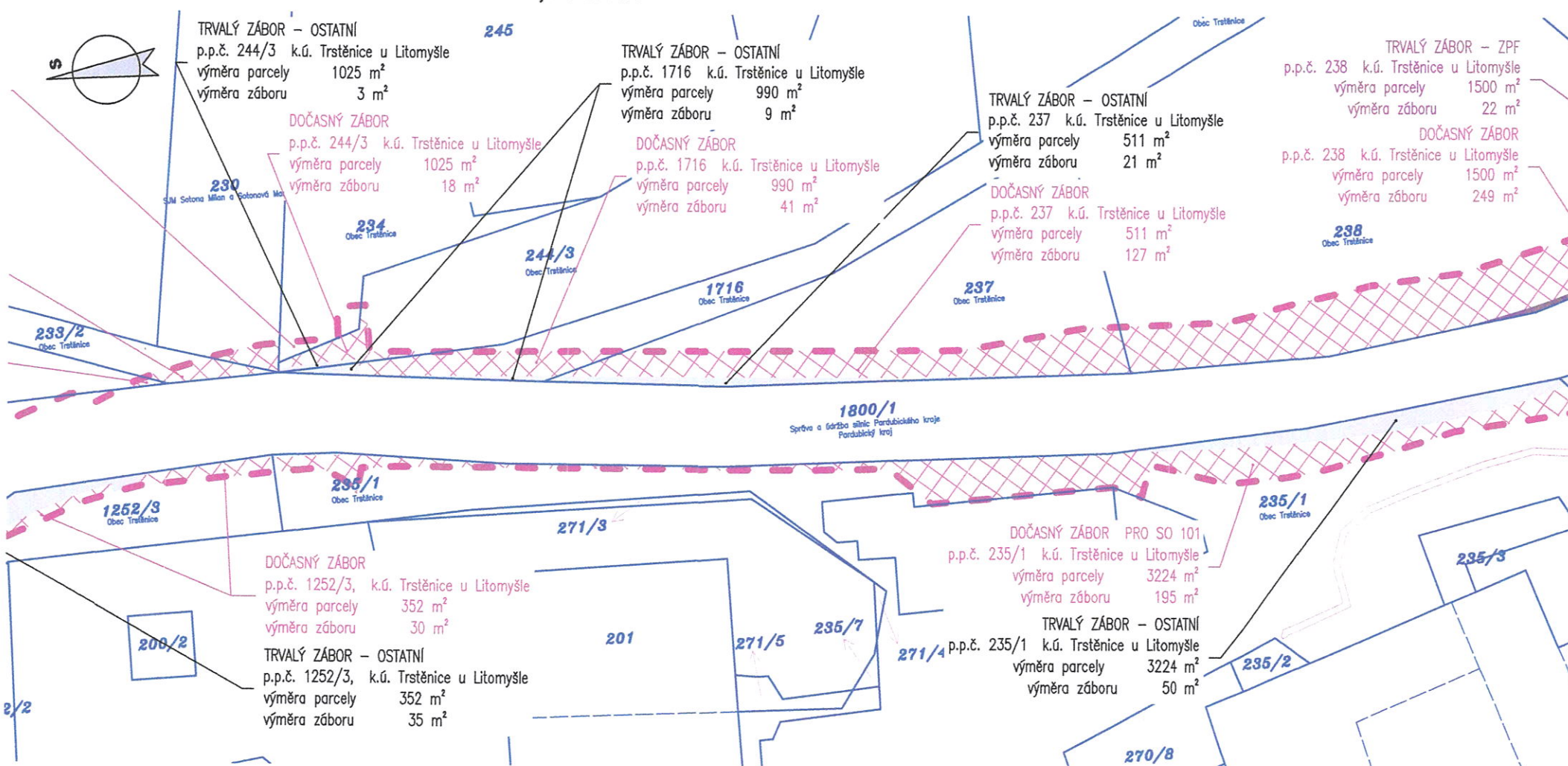
Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

VÝŘEZ SITUACE C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, M 1:250

záměr: Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice
investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje
p. p. č. 244/3, 1716, 237, 235/1
v k. ú. Trstěnice u Litomyšle
vlastník pozemků: Obec Trstěnice



VÝŘEZ SITUACE C.4.1.2 SITUACE ZÁBORŮ, M 1:500



LEGENDA ZÁBORŮ:

- TRVALÝ ZÁBOR – OSTATNÍ
- TRVALÝ ZÁBOR – ZPF
- DOČASNÝ ZÁBOR DO 1 ROKU
- POZEMKY VE VLASTNICTVÍ INVESTORA (STAVEBNÍKA) (V PLOŠE STAVENIŠTĚ – BEZ BAREVNÉ VÝPLNĚ)
- HRANICE STAVENIŠTĚ (PLOCHA DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY DO 1 ROKU)

SOUHLAS K PROVEDENÍ STAVEBNÍHO ZÁMĚRU

DLE § 184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

Jako vlastník dotčených pozemků p. č. 244/3, 1716, 237, 235/1

v k. ú. Trstěnice u Litomyšle:

- souhlasím s realizací stavby
- souhlasím se vstupem dodavatelské firmy na pozemek během realizace stavby
- souhlasím s případným vynětím pozemku ze ZPF
- souhlasím s kácením vzrostlé zeleně a případnou náhradní výsadbou

V Trstěnici dne 14.6.2020

Jméno B. DODAN KROŠET podpis

Obec Trstěnice
Trstěnice 244 238
569 57 Trstěnice

OBEC TRSTĚNICE
569 57 Trstěnice
IČO: 00277509

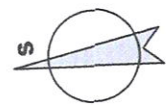
VÝŘEZ SITUACE C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, M 1:250

záměr: Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice

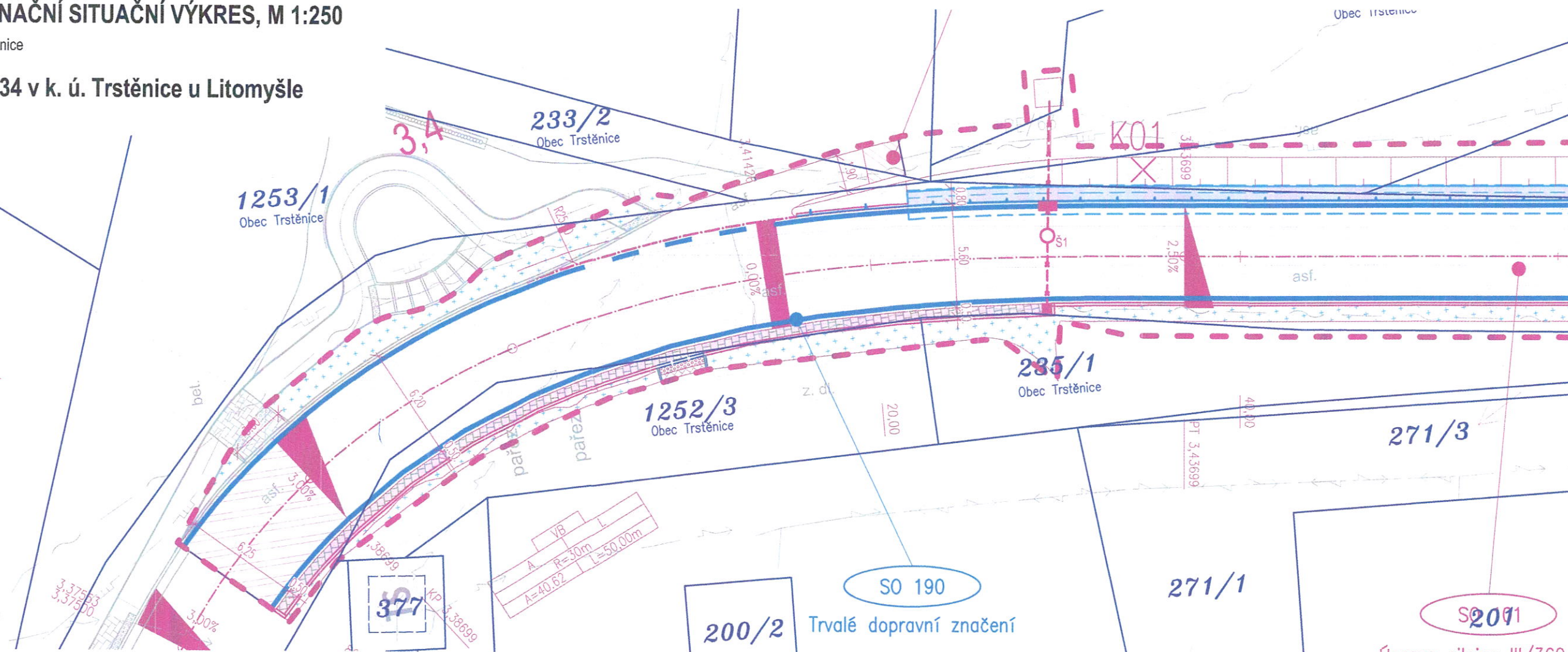
investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

p. p. č. 1253/1, 1252/3, 233/2, 234 v k. ú. Trstěnice u Litomyšle

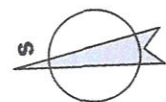
vlastník pozemků: Obec Trstěnice



-12,18%
34,23
3,38000



VÝŘEZ SITUACE C.4.1.2 SITUACE ZÁBORŮ, M 1:500



DOČASNÝ ZÁBOR
p.p.č. 234 k.ú. Trstěnice u Litomyšle
výměra parcely 201 m²
výměra záboru 10 m²

DOČASNÝ ZÁBOR
p.p.č. 233/2 k.ú. Trstěnice u Litomyšle
výměra parcely 1013 m²
výměra záboru 13 m²

DOČASNÝ ZÁBOR
p.p.č. 1253/1 k.ú. Trstěnice u Litomyšle
výměra parcely 352 m²
výměra záboru 2 m²

TRVALÝ ZÁBOR – OSTATNÍ
p.p.č. 244/3 k.ú. Trstěnice u Litomyšle
výměra parcely 1025 m²
výměra záboru 3 m²

DOČASNÝ ZÁBOR
p.p.č. 244/3 k.ú. Trstěnice u Litomyšle
výměra parcely 1025 m²
výměra záboru 18 m²

TRVALÝ ZÁBOR – OSTATNÍ
p.p.č. 1716 k.ú. Trstěnice u Litomyšle
výměra parcely 990 m²
výměra záboru 9 m²

DOČASNÝ ZÁBOR
p.p.č. 1716 k.ú. Trstěnice u Litomyšle
výměra parcely 990 m²
výměra záboru 41 m²

TRVALÝ ZÁBOR – OSTATNÍ
p.p.č. 237 k.ú. Trstěnice
výměra parcely 511
výměra záboru 21

DOČASNÝ ZÁBOR
p.p.č. 237 k.ú. Trstěnice
výměra parcely 511
výměra záboru 127

LEGENDA ZÁBORŮ:

- TRVALÝ ZÁBOR
OSTATNÍ PLOCHA
- TRVALÝ ZÁBOR
ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY (ZPF)
- DOČASNÝ ZÁBOR
DO 1 ROKU
- POZEMKY VE VLASTNICTVÍ INVESTORA (STAVEBNÍKA)
(V PLOŠE STAVENIŠTĚ – BEZ BAREVNÉ VÝPLNĚ)
- HRANICE STAVENIŠTĚ
(PLOCHA DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY
DO 1 ROKU)

SOUHLAS K PROVEDENÍ STAVEBNÍHO ZÁMĚRU

DLE § 184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

Jako vlastník dotčených pozemků p. č. 1253/1, 1252/3, 233/2, 234

v k. ú. Trstěnice u Litomyšle:

- souhlasím s realizací stavby
- souhlasím se vstupem dodavatelské firmy na pozemek během realizace stavby
- souhlasím s případným vynětím pozemku ze ZPF

V TRSTĚNICE dne 17.6.2020

Jméno BONKA KROČEK podpis [Signature]

Obec Trstěnice
Trstěnice 244
569 57 Trstěnice

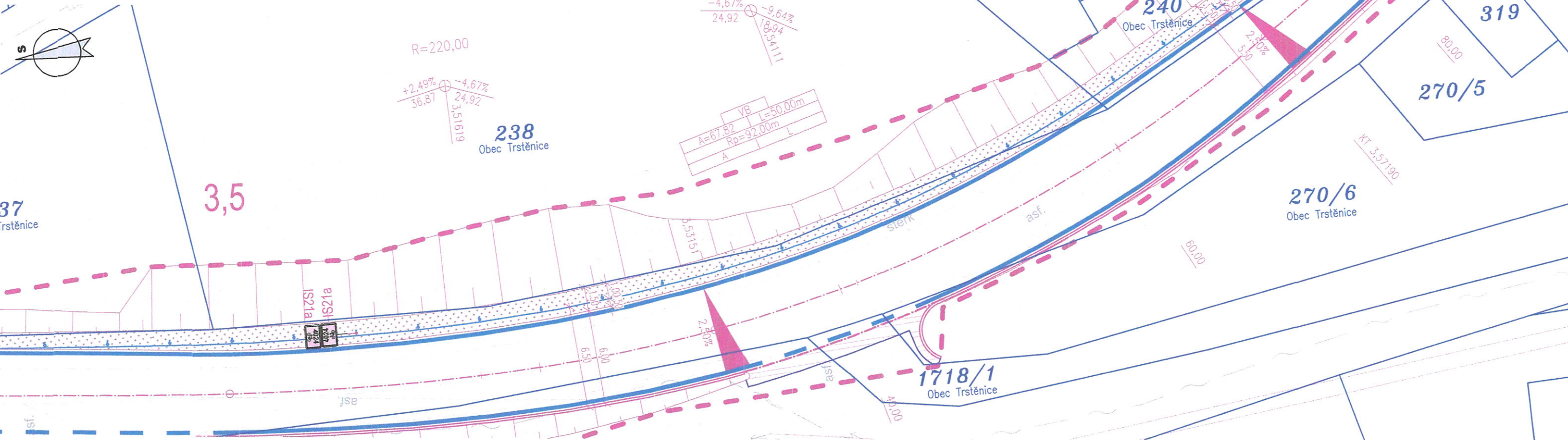
OBEC TRSTĚNICE
569 57 Trstěnice
IČO: 00277509

VÝŘEZ SITUACE C.3 KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES, M 1:250

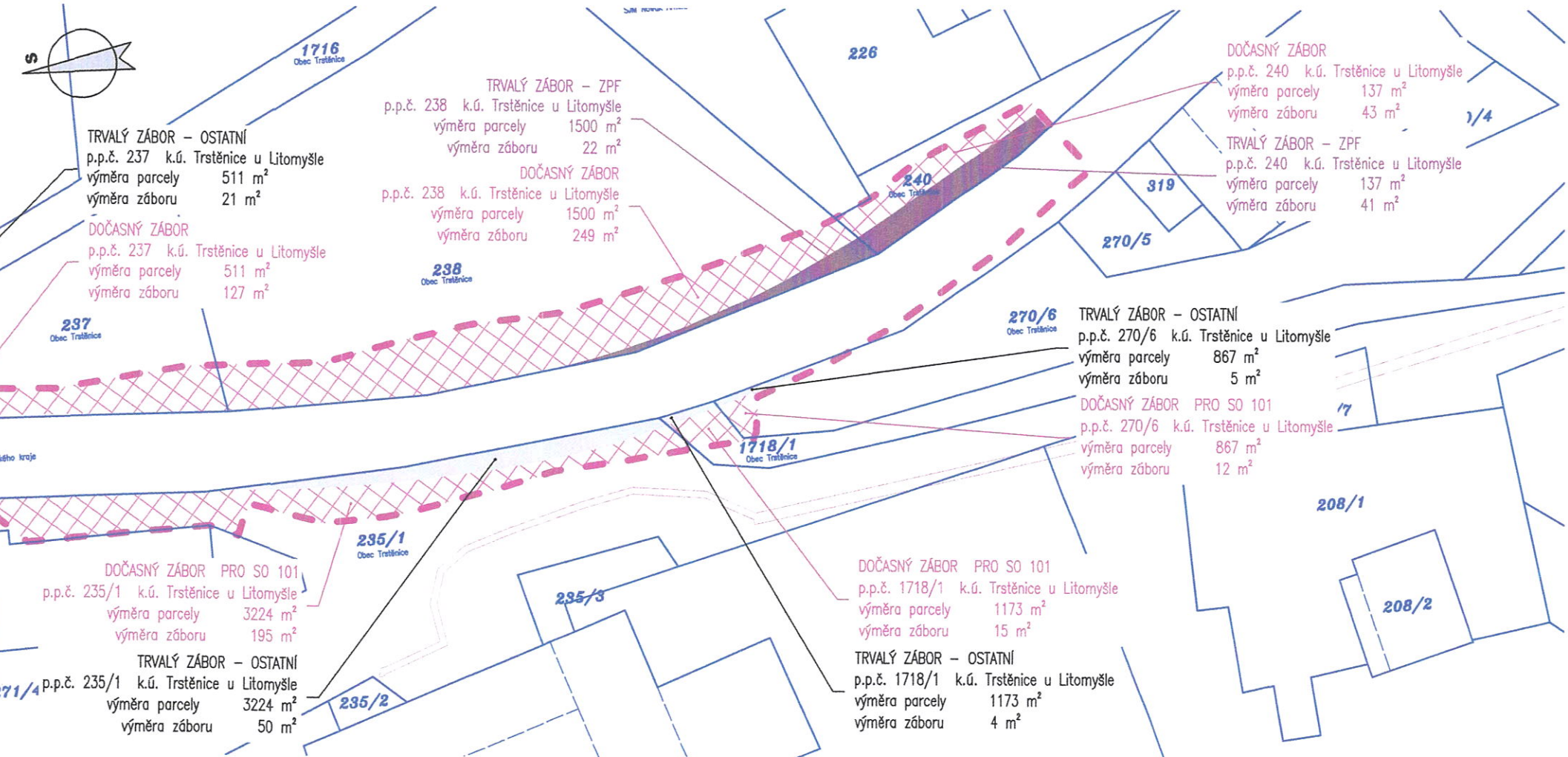
záměr: Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice
investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

p. p. č. 238, 240, 1718/1, 270/6 v k. ú. Trstěnice u Litomyše

vlastník pozemků: Obec Trstěnice



VÝŘEZ SITUACE C.4.1.2 SITUACE ZÁBORŮ, M 1:500



LEGENDA ZÁBORŮ:

- TRVALÝ ZÁBOR
OSTATNÍ PLOCHA
- TRVALÝ ZÁBOR
ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY (ZPF)
- DOČASNÝ ZÁBOR
DO 1 ROKU
- POZEMKY VE VLASTNICTVÍ INVESTORA (STAVEBNÍKA)
(V PLOŠE STAVENIŠTĚ – BEZ BAREVNÉ VÝPLNĚ)
- HRANICE STAVENIŠTĚ
(PLOCHA DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY
DO 1 ROKU)

SOUHLAS K PROVEDENÍ STAVEBNÍHO ZÁMĚRU

DLE § 184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

Jako vlastník dotčených pozemků p. č. 238, 240, 1718/1, 270/6

v k. ú. Trstěnice u Litomyše:

- souhlasím s realizací stavby
- souhlasím se vstupem dodavatelské firmy na pozemek během realizace stavby
- souhlasím s případným vynětím pozemku ze ZPF

V dne

Jméno podpis

Obec Trstěnice
Trstěnice 244
569 57 Trstěnice

OBEC TRSTĚNICE
569 57 Trstěnice
IČO: 00277509

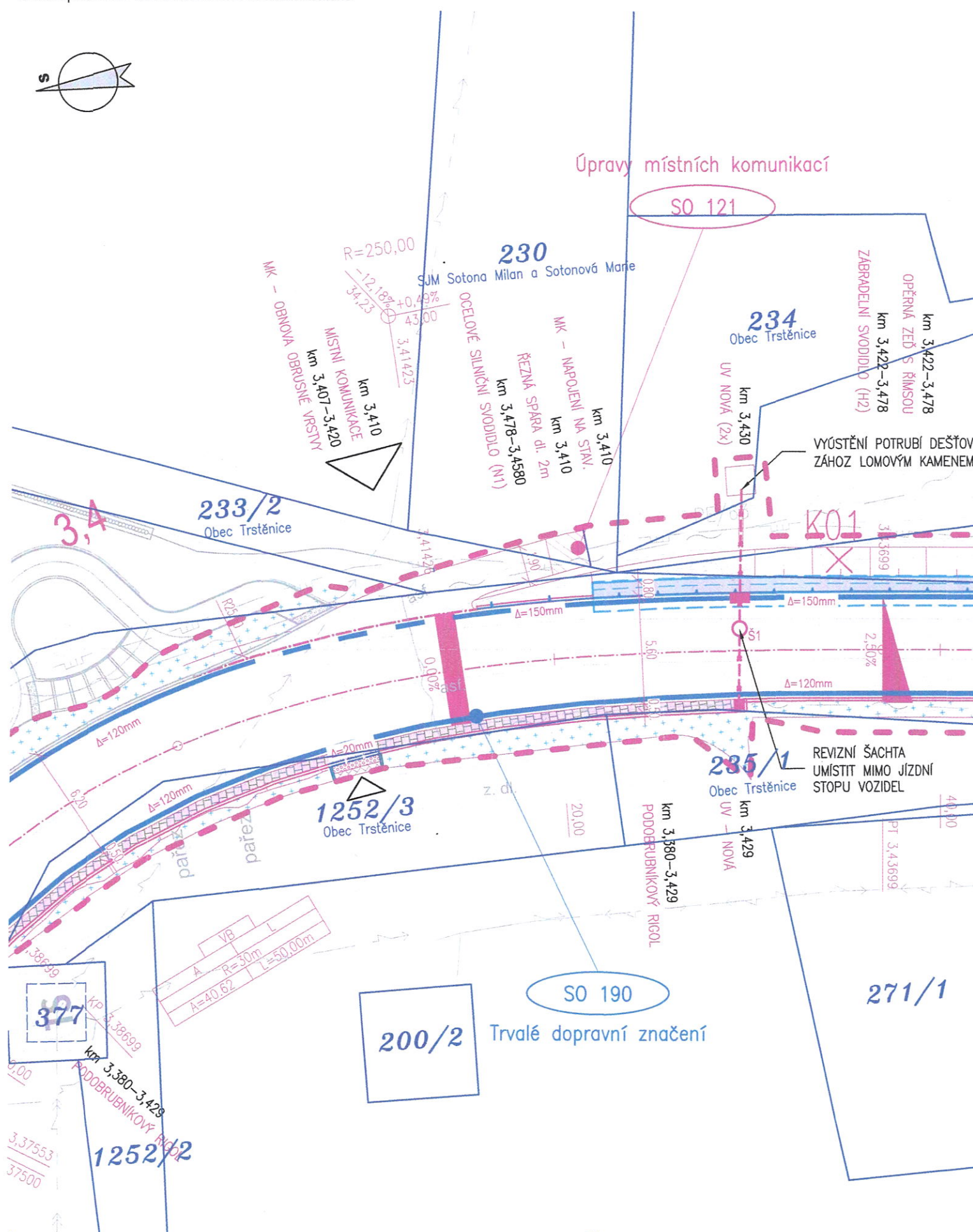
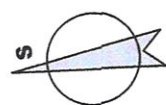
VÝŘEZ SITUACE C.3 KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES, M 1:250

záměr: Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice

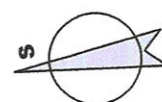
investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

p. p. č. 230 v k. ú. Trstěnice u Litomyšle

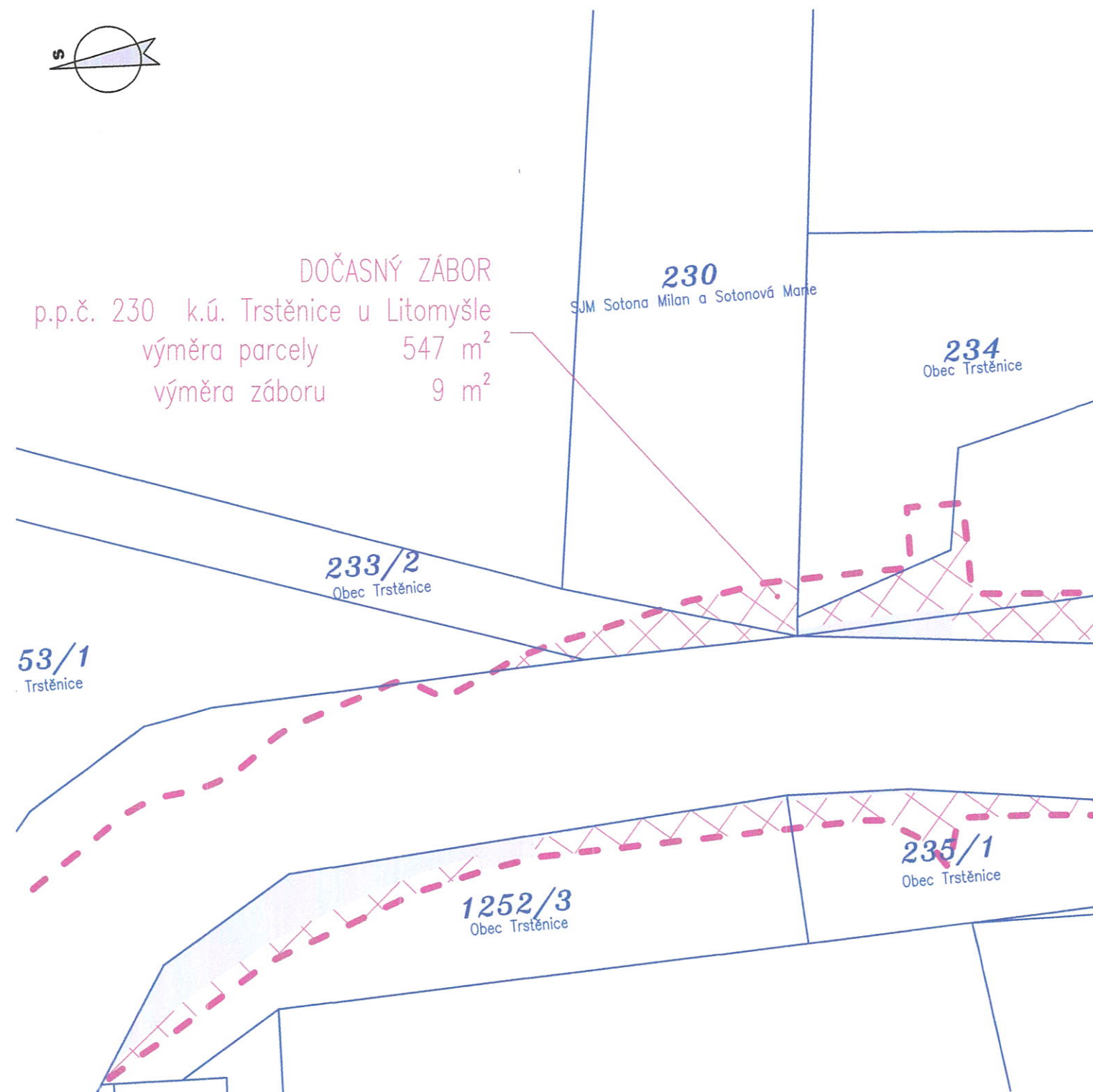
vlastník pozemku: SJM Sotona Milan a Sotonová Marie



VÝŘEZ SITUACE C.4.1.2 SITUACE ZÁBORŮ, M 1:500



DOČASNÝ ZÁBOR
p.p.č. 230 k.ú. Trstěnice u Litomyšle
výměra parcely 547 m²
výměra záboru 9 m²



LEGENDA ZÁBORŮ:

- TRVALÝ ZÁBOR
OSTATNÍ PLOCHA
- TRVALÝ ZÁBOR
ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY (ZPF)
- DOČASNÝ ZÁBOR
DO 1 ROKU
- POZEMKY VE VLASTNICTVÍ INVESTORA (STAVEBNÍKA)
(V PLOŠE STAVENIŠTĚ - BEZ BAREVNÉ VÝPLNĚ)
- HRANICE STAVENIŠTĚ
(PLOCHA DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY
DO 1 ROKU)

SOUHLAS K PROVEDENÍ STAVEBNÍHO ZÁMĚRU

DLE § 184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

Jako spoluvlastník dotčeného pozemku p. č. 230 v k. ú. Trstěnice u Litomyšle:

- souhlasím s realizací stavby
- souhlasím se vstupem dodavatelské firmy na pozemek během realizace stavby
- ~~souhlasím s případným vynětím pozemku ze ZPF~~

V TRSTĚNICI dne 22.6.2020

Jméno SOTONA MILAN podpis [Signature]

Sotona Milan
Trstěnice 244
569 57 Trstěnice

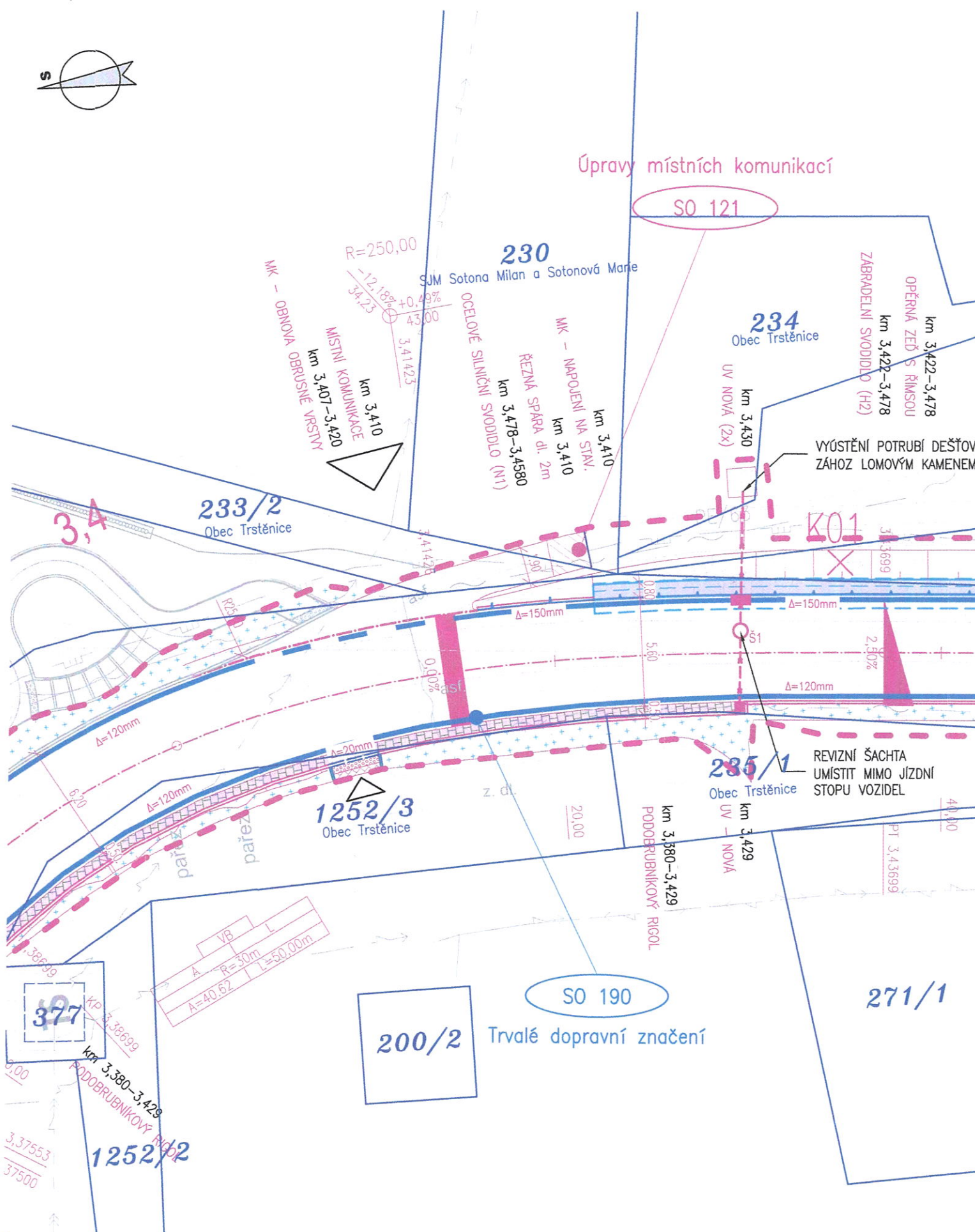
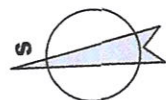
VÝŘEZ SITUACE C.3 KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES, M 1:250

záměr: Obnova zádržného systému III/360 20 Trstěnice

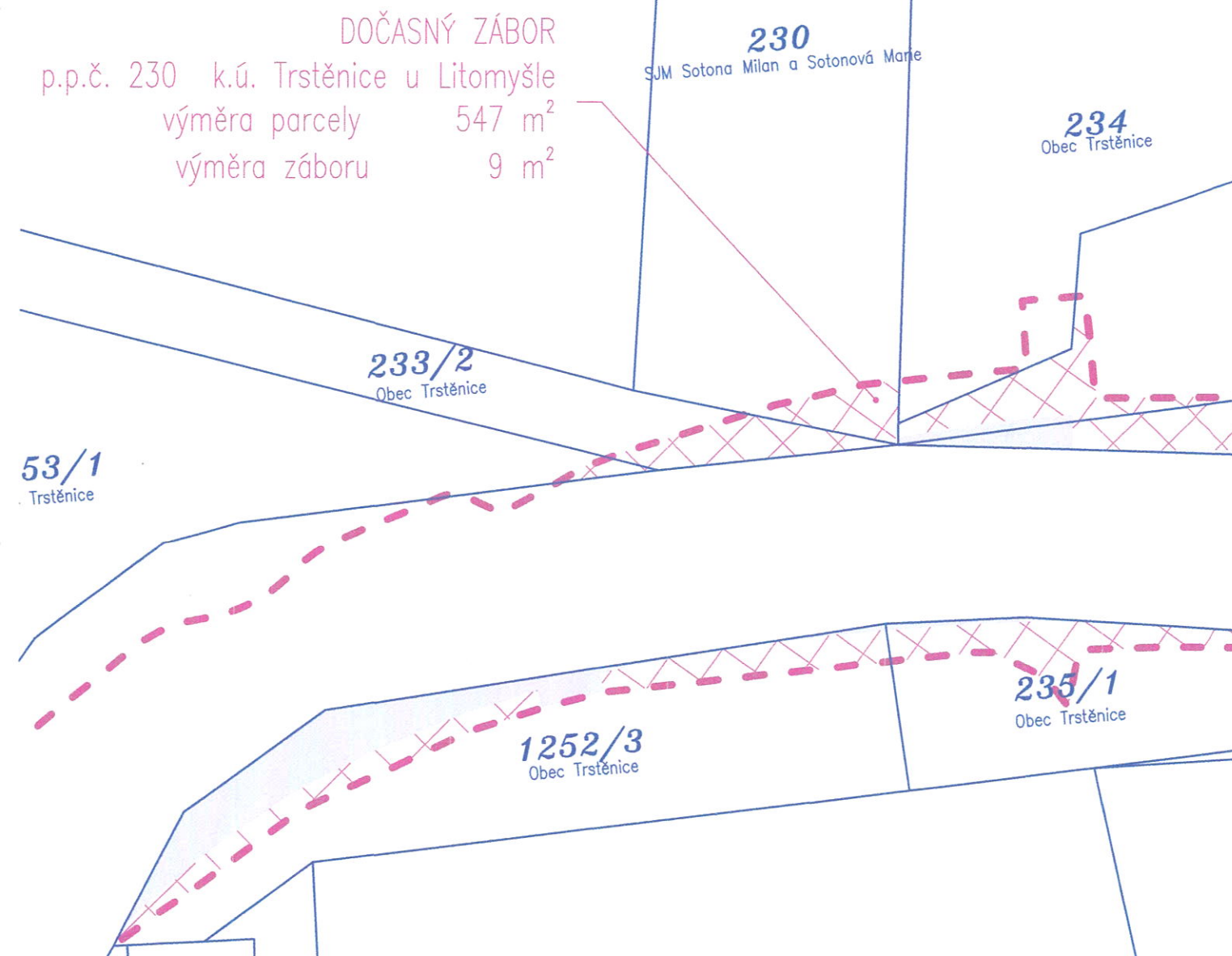
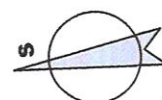
investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

p. p. č. 230 v k. ú. Trstěnice u Litomyšle

vlastník pozemku: SJM Sotona Milan a Sotonová Marie



VÝŘEZ SITUACE C.4.1.2 SITUACE ZÁBORŮ, M 1:500



LEGENDA ZÁBORŮ:

- TRVALÝ ZÁBOR
OSTATNÍ PLOCHA
- TRVALÝ ZÁBOR
ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY (ZPF)
- DOČASNÝ ZÁBOR
DO 1 ROKU
- POZEMKY VE VLASTNICTVÍ INVESTORA (STAVEBNÍKA)
(V PLOŠE STAVENIŠTĚ – BEZ BAREVNÉ VÝPLNĚ)
- HRANICE STAVENIŠTĚ
(PLOCHA DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY
DO 1 ROKU)

SOUHLAS K PROVEDENÍ STAVEBNÍHO ZÁMĚRU

DLE § 184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

Jako spoluvlastník dotčeného pozemku p. č. 230 v k. ú. Trstěnice u Litomyšle:

- souhlasím s realizací stavby
- souhlasím se vstupem dodavatelské firmy na pozemek během realizace stavby
- souhlasím s případným vynětím pozemku ze ZPF

V TRSTĚNICI dne 22.6.2020

Jméno SOTONOVÁ MARIE podpis [Signature]

Sotonová Marie
Trstěnice 244
569 57 Trstěnice