



II/211 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA RYBITVÍ

E. DOKLADOVÁ ČÁST

- E.1 ZÁVAZNÁ STANOVISKA, ROZHODNUTÍ A VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ
E.2 STANOVISKA VLASTNÍKŮ VEŘEJNÉ DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Generální projektant:



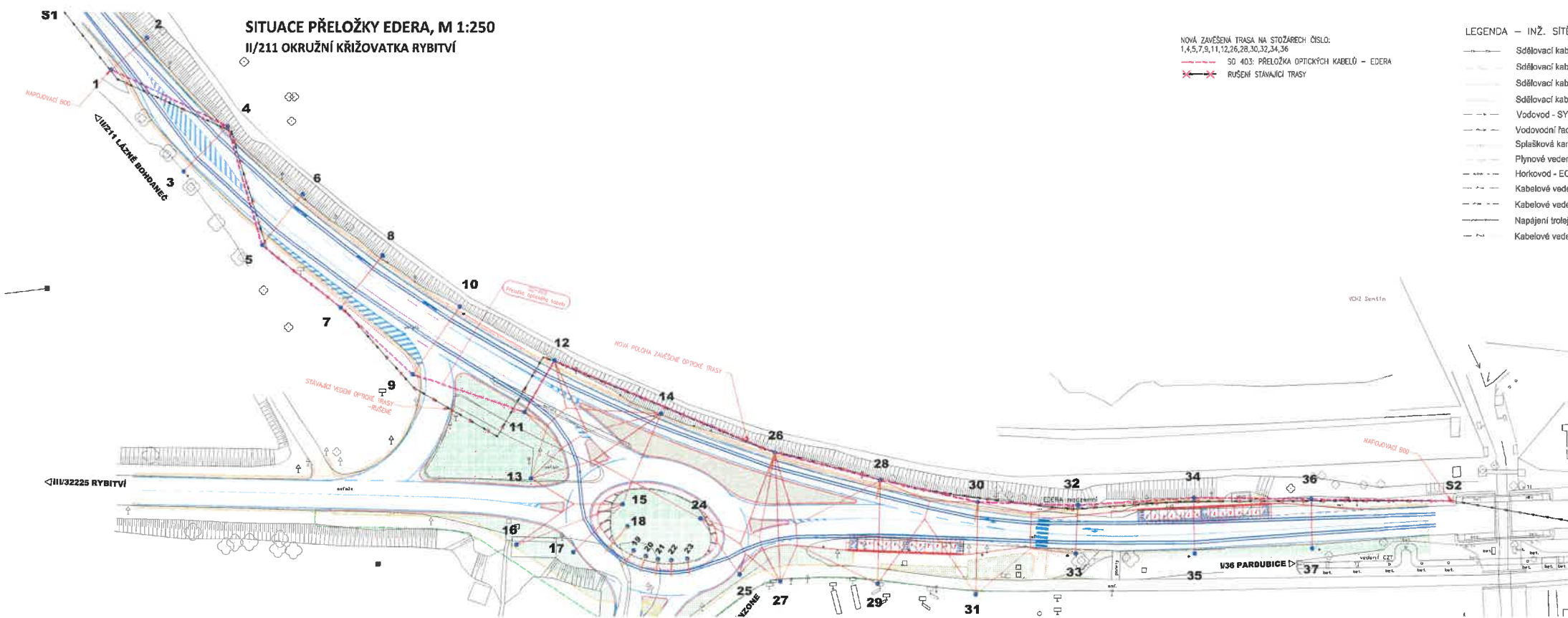
PRODIN A.S.
K VÁPENČE 2745
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Lucie Křemenáková		Zodp. projektant: Ing. Michal Hornýš	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš		
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Pardubice				
Investor Správa a údržba silnic Pardubického kraje					
Akce:					
II/211 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA RYBITVÍ				E-mail: lucie.kremenakova@prodin.cz	
				Datum: 01/2023	
				Stupeň PD: DÚR+DSP	
				Č. zakázky: 3111-21-156	
				Změna	Č. kopie
				Měřítko	
Obsah výkresu: DOKLADOVÁ ČÁST				Část dokumentace E	Č. výkresu 1+2



202

Digitálně podepsal Antonín Mlejnek
DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-27461254, o=EDERA Group a.s., ou=02, cn=Antonín Mlejnek, sn=Mlejnek, givenName=Antonín, serialNumber=P72693

Generální projektant:

PRODIN

PRŮJEDNÁŘSKÝ ÚSTAV
K VÁPENCE 2746
630 02 PARDUBICE

www.prodin.cz
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace: Souřadnicový systém S-JTSK. Výškový systém Bpv

Vypracoval: Inž. Ondřej Tupa Inž. Michal Horný Inž. Michal Horný
Kontrola: Inž. Michal Horný Inž. Michal Horný
Kraj: Pardubický Tvorový úsek/obec: Rybitví
Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Formát: A4
Datum: 10/2022
Stupeň PD: DUR+DSP
Č. zakázky: 3111-21-156
Základ: 1. kópie
Měřítko: 1:500
Obsah výkresu: 1. část dokumentace
SITUACE PŘELOŽKY D.1.3 3.1



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P. LESNÍ SPRÁVA CHOCEŇ

Okružní 1783, 565 01 Choceň, tel. +420 956164111, ls164@lesycr.cz, ID DS:e8jcfns

**Prodin a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
K Vápence 2745
Zelené Předměstí
Pardubice
530 02
Česká republika**

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ LCR164/002526/2022	SPISOVÁ ZNAČKA LCR0022798/2018	DATUM 8.8.2022
VYŘIZUJE Staňková	TELEFON 956 164 106	GSM 724 524 296	FAX E-MAIL jana.stankova@lesycr.cz

Věc: žádost o souhlas vlastníka a stanovisko k projektové dokumentaci

Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Choceň, na základě Vaší žádosti zasílá vyjádření k umístění stavby „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“.

Touto akcí dojde k dotčení pozemků p.č. **198, 288/1, 911/10, 911/11, 911/12, 932/8** v k.ú. **Rybitví**, ke kterým mají Lesy ČR, s.p. právo hospodařit.

Lesy ČR, s.p. souhlasí za dodržení těchto podmínek:

- stavba bude realizována v souladu s předloženou dokumentací;
- začátek prací bude předem písemně oznámen zástupci Lesní správy Choceň;
- pozemky budou maximálně šetřeny;
- případné vzniklé škody na předmětných pozemcích budou řešeny dle platných předpisů o náhradách;
- pokud bude stavba realizována, je nutno vypořádat majetkoprávní vztahy:
 - a) po dobu výstavby bude na předmětných částí pozemků uzavřena Smlouva o nájmu;
 - b) po ukončení stavby dojde k majetkoprávnímu vypořádání
- po ukončení prací bude předmětný pozemek předán zástupci LS Choceň;
- konečné stanovisko k dotčení lesního pozemku vydá orgán státní správy lesů, Magistrát města Pardubic.

Dále bude dotčeno ochranné pásmo lesních pozemků, které jsou majetkem České republiky, a ke kterým mají Lesy ČR, s.p. právo hospodařit:

k.ú. Rybitví p.p.č. 305/8, 305/9, 313/7

Se stavbou souhlasíme za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- nedojde ke vstupu mechanizačních prostředků na předmětné pozemky,
- na předmětné pozemky nebude odkládán žádný stavební ani jiný materiál,

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesycr.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezřelé či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách. www.lesycr.cz



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., LESNÍ SPRÁVA CHOCEŇ

Okružní 1783, 565 01 Choceň, tel. +420 956164111, ls164@lesy-cr.cz, ID DS:e8jcfns

- nedojde k poškození stromů stojících na předmětných pozemcích, ani jejich kořenových náběhů,
- konečné stanovisko k dotčení ochranného pásma lesních pozemků vydá orgán státní správy lesů, Magistrát města Pardubic.

Jsme s pozdravem.

.....

Ing. Petr Mlynář

lesní správce

Lesní správy Choceň

Na vědomí: Roman Jalč, Dis. – revírník



Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesy-cr.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezřelý či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách. www.lesy-cr.cz

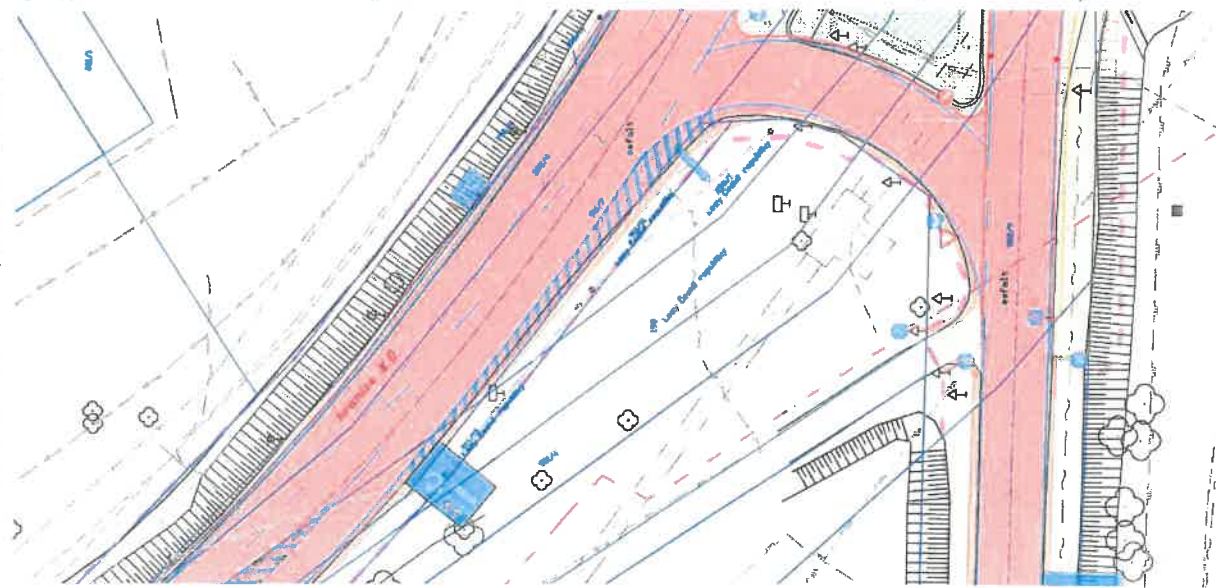
YŘEZ SITUACE C.3 KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES, M 1:500

m.čr. II/211 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA RYBITVÍ
restor. Správa a údržba silnic Pardubického kraje

p.č. 932/8, 911/11, 288/1, 198, 911/10, 911/12 v k. ú. Rybitví

V 581

listník: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/13, Nový Hradec Králové



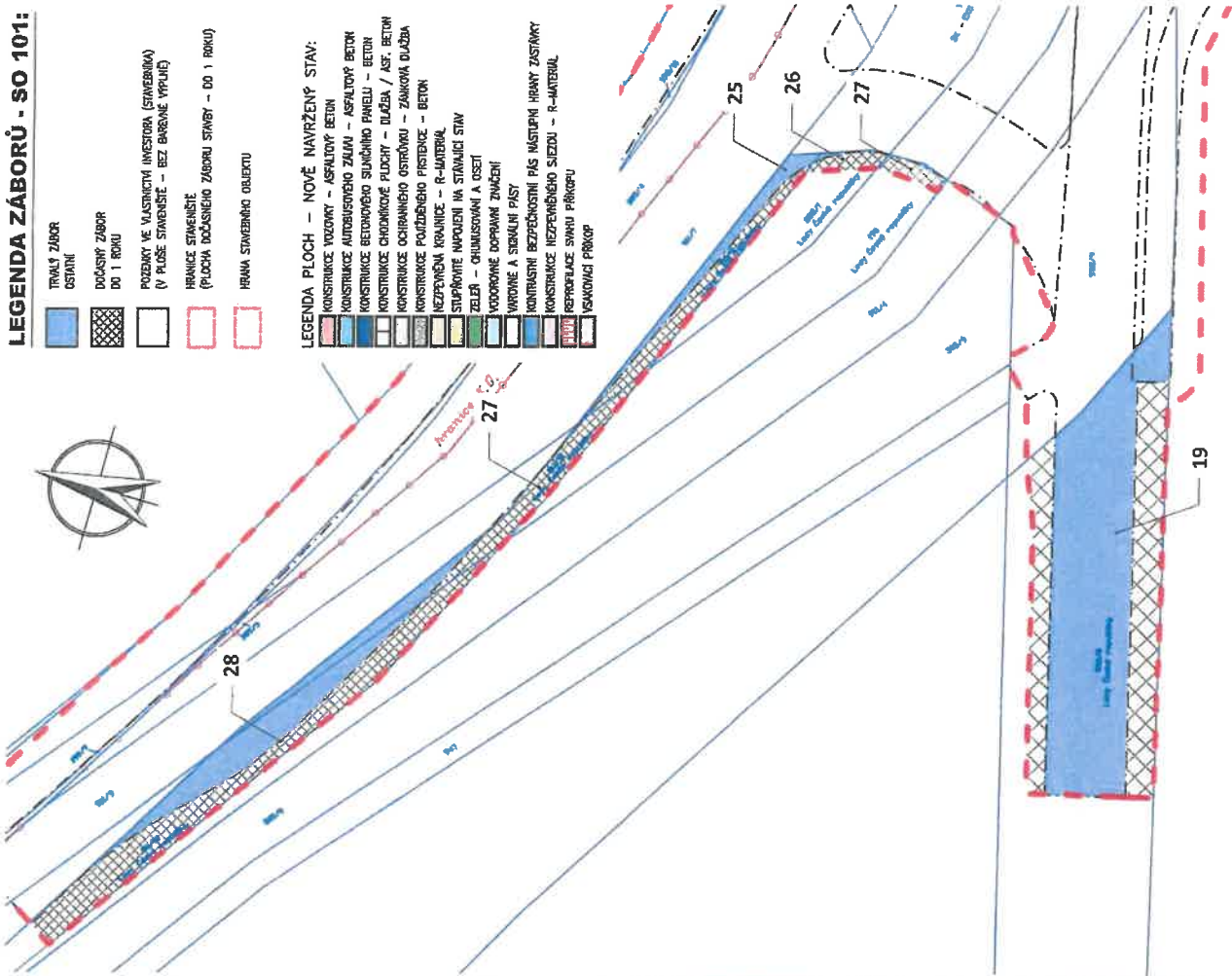
VÝŘEZ SITUACE ZÁBOROVÝ ELABORÁT, M 1:500

LEGENDA ZÁBORŮ - SO 101:

- TRVALÝ ZÁBOR
- OSTATNÍ
- DODATKOVÝ ZÁBOR DO 1 ROKU
- POZEMKY VE VLASTNOSTI INVESTORA (STAVEBNÍKA) (V PLOŠE STAVĚNOSTE - BEZ BĚŽNÉ VÝPLNĚ)
- HRANICE STAVEBNOSTE (PLOCHA DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY - DO 1 ROKU)
- HRANICA STAVEBNÍHO OBJEKTU

LEGENDA PLOCH - NOVĚ NAVRŽENÝ STAV:

- KONSTRUKCE VOZOVKY - ASFALTOVÝ BETON
- KONSTRUKCE AUTOMOBILOVÉHO ZÁJAMU - ASFALTOVÝ BETON
- KONSTRUKCE BETONOVÉHO SILNIČNÍHO PANELE - BETON
- KONSTRUKCE CHODNÍKOVÉ PLOCHY - DLAŽBA / ASF. BETON
- KONSTRUKCE OCHRANNÉHO OSTRŮVKU - ŽALUZOVÁ DLAŽBA
- KONSTRUKCE POUZDŘENÉHO PISTENKOVÉ - BETON
- NEZPEČENÍ KOVNICE - R-MATERIAL
- STUPNĚNÉ NAKOUPENÍ NA STANOVACÍ STAV
- ZELENĚ - OKRAŠLOVÁNÍ A OŠETŘENÍ
- VODOKANALIZAČNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- VÝROBNĚ A SIGNÁLNÍ PÍSY
- KONSTRUKCE BEZPEČNOSTNÍ PÁS NÁSTUPNÍ HRANÝ ZASTÁVKY
- KONSTRUKCE NEZPEČENÉHO SLEZU - R-MATERIAL
- REPROFILACE SVAHU PŘÍKOPU
- VSADKOVACÍ PŘÍKOP



Záborové náklady (P21 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA RYBITVÍ)				Stavby křížovky a 20 metrů vzdálenosti	
číslo	km	km	km	km	km
Kalkulace dle: ŘP (P21), výhled 200m				Kalkulace dle: ŘP (P21), výhled 200m	
19	932/8	ostatek plochy	1026	551	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/13, Nový H
25	911/11	ostatek plochy	76	561	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/13, Nový H
26	288/1	ostatek plochy	111	561	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/13, Nový H
27	198	ostatek plochy	264	561	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/13, Nový H
30	911/10	ostatek plochy	80	561	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/13, Nový H
31	911/12	ostatek plochy	289	561	Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/13, Nový H

SOUHLAS K UMÍSTĚNÍ A PROVEDENÍ STAVEBNÍHO ZÁMĚRU

Souhlasím se stavebním záměrem „Okružní křížovka II/211 Rybitví“ na p. č. 932/8 za účelem vydání územního souhlasu, územního rozhodnutí, ohlášení stavby, stavební souhlasím s případným umístěním přetoků nányných sítí na dočasném pozemku.

V Choceni dne 8.8.2022

zastupující: Ing. Petr Hlavinář

podpis: [Signature]

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/13, Nový Hradec Králové

IC: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesní správa Chocení

Okružní křížovka, 565 01 Chocení

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: {EXTERNÍ ODESÍLATEL} Žádost o souhlas vlastníka o stanovisko k PD - II/211 Okružní křižovatka Rybitví
ID zprávy: 1069304395
Typ zprávy: Poštovní datová zpráva
Datum a čas dodání: 8.8.2022 v 12:46:09
Datum a čas doručení: 8.8.2022 v 14:29:36

Odesílatel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 50008 Hradec Králové, CZ
ID schránky: e8jcfsn
Typ schránky: PO

Zmocnění: Nezádáno
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: LCR164/002526/2022
Naše spisová značka: LCR0022798/2018
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ano
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Prodin a.s. - II-211 okružní křižovatka Rybitví.pdf (468,34 kB)
vyrez situace c.3. koordinacni situacni vykres.pdf (454,28 kB)

**Krajská hygienická stanice Pardubického kraje
se sídlem v Pardubicích**

Prodin a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

Váš dopis zn./ze dne
29.9.2022

Naše číslo jednací
KHSPA 18609/2022/HOK-Pce

Vyřizuje/ linka
Ing. Pozděňová/466531935

Pardubice
12.10.2022

Závazné stanovisko

k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení stavby „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“.

Na základě žádosti Správy a údržby silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, zastoupené spol. Prodin a.s., K Vápence 2745, 530 02 Pardubice, doručené dne 29.9.2022 posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako místně a věcně příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 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) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), předloženou projektovou dokumentaci pro společné územní a stavební řízení stavby „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“.

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

s projektovou dokumentací pro společné územní a stavební řízení stavby „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“

s o u h l a s í.

Odůvodnění:

Dne 29.9.2022 byla předložena projektová dokumentace pro společné územní a stavební řízení stavby „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“ zpracovaná spol. Prodin a.s., K Vápence 2745, 530 02 Pardubice, ke dni 10/2022, číslo zakázky:3111-21-156 která řeší okružní křižovatku, tvaru elipsy, s proměnným vnějším průměrem Ø 34 – 44 m, s dvěma bypassy ve směru z Pardubic do Lázní Bohdaneč a z Lázní Bohdaneč ve směru do Černé u Bohdaneč. Bude zachován obousměrný provoz na všech větvích. Jde o stavbu dopravní infrastruktury včetně jejích součástí a příslušenství.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

Současný stav – Jedná se o průsečnou křižovatku o 4 větvích – silnice I. třídy, II. třídy, III. třídy a účelové komunikace. Stávající uspořádání křižovatky nesplňuje aktuální bezpečnostní standardy. Ve stávajícím stavu se jedná o průsečnou křižovatku silnice I. třídy – 36, která začíná v řešené křižovatce a napojuje silnici I/37, dále silnice II. třídy – 211, která začíná v řešené křižovatce a napojuje silnici I/11 a dálnici D11, silnice III. třídy – 32225, která začíná v řešené křižovatce a vede do obce Černá u Bohdaneč a účelové komunikace napojující průmyslovou zónu SemtinZone – část Rybitví.

Projektová dokumentace řeší přestavbu stávající křižovatky a jejího bezprostředního okolí na jednopruhovou okružní křižovatku s dvěma bypassy ve směru z Pardubic do Lázní Bohdaneč. Stavba je situována na rozhraní katastrálních území Rybitví a Semtín.

Oblast stavby zahrnuje průjezdní úsek silnic ve staničení:

I/36 – 2,812 – 3,051 (délky 239 m)

II/211 – 19,580 – 19,679 (délky 99 m)

III/32225 – km 0,000 – 0,090 (délky 90 m)

Okružní křižovatka je navržena ve tvaru elipsy, s proměnným vnějším průměrem Ø 34 – 44 m. Šířka okružního pásu 6,0 m, šířka pojížděného prstence 1,7 – 3,3 m, šířka vjezdů na okružní pás 3,5 – 4,5 m, šířka výjezdů z okružního pásu 4,0 – 5,10 m. Komunikace je navržena s asfaltobetonovým krytem a je uzavřena do kamenných obrubníků, nebo je ohraničena nezpevněnou krajnicí.

Modernizace spočívá v kompletní rekonstrukci konstrukce vozovky včetně chodníkových ploch a zálivů autobusových zastávek. Na základě intenzity dopravy a diagnostického průzkumu je navržena technologie opravy pomocí kompletní rekonstrukce, která obsahuje výměnu všech podkladních vrstev. V celé délce rekonstrukce bude zachováno stávající směrové vedení komunikace, avšak v některých místech dochází k rozšíření komunikace na min. hodnotu 6,50 m mezi obrubníky. Součástí modernizace bude doplnění prvků odvodňovacích zařízení, výměna obrubníků, obnova přilehlých chodníkových ploch, rekonstrukce autobusových zastávek a napojení účelové komunikace.

Ing. Bronislava Pozděnová
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: ZS k PD - II/211 Okružní křižovatka Rybitví
ID zprávy: 1093359605
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 13.10.2022 v 12:52:27
Datum a čas doručení: 14.10.2022 v 6:23:32

Odesílatel: Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, Mezi
Mosty 1793, 53003 Pardubice, CZ
ID schránky: 23wai86
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: KHSPA 18609/2022/HOK-Pce
Naše spisová značka: S-KHSPA 18609/2022/2
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Rybitvi_-_Okruzni_krizovatka_II_-211_s_I-36_a_III-32225.pdf (238,46 kB)

DRÁŽNÍ ÚŘAD, WILSONOVA 300/8, 121 06 PRAHA 2**sekce infrastruktury - územní odbor Praha**

Sp. zn.: MP-SOP2190/22-2/Bn

V Praze dne 19. října 2022

Č. j.: DUCR-63815/22/Bn

Telefon: +420 602 149 916

Oprávněná úřední osoba: Bulíř Roman JUDr.

E-mail: bulir@ducr.cz

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Dražní úřad jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

vydává

podle § 7 odst. 3 zákona, na základě žádosti, podané u Drážního úřadu dne 6. října 2022 žadatelem: PRODIN a.s., K Vápence 2745, 53002 Pardubice, IČO:25292161,

**s o u h l a s n é z á v a z n é s t a n o v í s k o p r o ú č e l y
u m í s t ě n í , p o v o l e n í , o h l á š e n í s t a v b y****k.ú. Rybitví, k.ú. Semtín
"II/211 Okružní křižovatka Rybitví"**

Stavba je navržena v ochranném pásmu dráhy vlečky u železničního přejezdu na vjezdu do areálu Semtín Zone v minimální vzdálenosti 3 m od osy koleje (měřeno kolmo na její osu). Stavba se nachází na pozemcích parc. č. 948/11, 948/12, 949/3 a dalších v k.ú. Rybitví a k.ú. Semtín.

Souhlasné stanovisko vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
3. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
4. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu na železničním přejezdu vlečkové koleje u areálu Semtín Zone s účelovou komunikací.

Odůvodnění

Drážní úřad obdržel dne 6. října 2022 od: PRODIN a.s., K Vápence 2745, 53002 Pardubice, IČO:25292161, žádost o závazné stanovisko pro účely umístění, povolení, ohlášení výše uvedené stavby.

Drážní úřad posoudil u předmětné žádosti a předložené dokumentace soulad navrhované stavby se zákonem o dráhách včetně prováděcích předpisů.

Podmínka č. 1 zajišťuje provedení stavby v souladu se schválenou projektovou dokumentací. Podmínka č. 2 zajišťuje ochranu dráhy a jejích funkcí před nepříznivými vlivy následně povolované stavby. Podmínka č. 3 zajišťuje, aby nedošlo k záměně světel nebo barevných ploch s drážními znaky, což by ve svém důsledku mohlo vést k mimořádné situaci. Podmínka č. 4 zajišťuje ochranu dráhy z hlediska bezpečnosti a plynulosti jejího provozu.

Drážní úřad dospěl k závěru, že při splnění podmínek uvedených v tomto stanovisku bude v maximální možné míře zajištěno bezpečné a plynulé provozování dráhy a drážní dopravy, včetně její ochrany. Na základě uvedeného Drážní úřad vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

Drážní úřad zároveň **upozorňuje**, že součástí dokumentace je stavební objekt:

SO 601 Přeložka trolejového vedení,

která řeší stavební úpravy stávající **stavby dráhy** podle ustanovení § 5 zákona o dráhách.

Drážní úřad, jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona o dráhách, je příslušný k výkonu státní správy ve věcech drah a má podle § 15 odst. 1 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), působnost stavebního úřadu u staveb drah v souladu s ustanovením § 7 odst. 1 zákona o dráhách. **Stavby drah a jejich povolení** (vydání stavebního povolení, ohlášení, příp. jiná opatření) tak **podléhá Drážnímu úřadu, jako speciálnímu stavebnímu úřadu.**

Toto stanovisko:

- Je podle § 64 zákona o dráhách závazným stanoviskem podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, pro rozhodnutí a pro jiné úkony stavebního úřadu nebo úkony autorizovaného inspektora v souladu s § 4 odstavce 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, nestanoví-li zvláštní předpis jinak.
- Nenahrazuje rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, posouzení případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy a stanovisko účastníků řízení.
- Nenahrazuje souhrnné stanovisko vlastníka a provozovatele dráhy – vlečky a dráhy trolejbusové.

Drážní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2

34



Ing. Miroslav H r o n
ředitel územního odboru Praha

Příloha:

- 1x odsouhlasená dokumentace

Rozdělovník:

- PRODIN a.s., K Vápence 2745, 53002 Pardubice

Spis



- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

Drážní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2

34

DOKUMENTACE OVĚŘENA

Drážním úřadem
čj. *Suez-63815/22/Bn*
ze dne *19.10.2022*



Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Ondřej Ťupa		Zodp. projektant: Ing. Michal Hornýš	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Rybitví		
Investor Správa a údržba silnic Pardubického kraje			
Akce:		Formát: A4	
II/211 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA RYBITVÍ		Datum: 10/2022	
		Stupeň PD: DÚR+DSP	
		Č. zakázky: 3111-21-156	
		Změna	Č. kopie
Obsah výkresu: PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA		Část dokumentace A+B	Č. výkresu



Dražní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2 (34)

DOKUMENTACE OVĚŘENA

Dražním úřadem
čj. DUR-63815/21/Bu
ze dne 19.10.2022



Generální projektant:



PRODIN A.S.
K VÁPENCE 2745
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Ondřej Ťupa	Zodp. projektant: Ing. Michal Hornýš	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš
---------------------------------	---	------------------------------------

Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Rybitví
---------------------	-------------------------------

Investor
Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Akce:

II/211 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA RYBITVÍ

Obsah výkresu:

KOORDINAČNÍ SITUACE



Formát: 8x2 A4

Datum: 10/2022

Stupeň PD: DUR+DSP

Č. zakázky: 3111-21-156

Změna

Č. kopie

Měřítko

1:250

Část dokumentace

C

Č. výkresu

3



Pardubice

Magistrát města Pardubic
Odbor životního prostředí | Oddělení ochrany přírody
Štrossova 44, 530 21 Pardubice



Č. jednací: OŽP/115199/2021/Dv

Č. spisu: -

Počet listů: 1

Počet příloh: 3

Vyřizuje: Pavel Dvořáček, DiS.

Telefon: 466 859 188

E-mail: pavel.dvoracek@mmp.cz

Datum: 29.9.2022

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Doubravice 98

533 53 Pardubice

zast.

PRODIN a.s

Ing. Lucie Křemenáková

K Vápence 2745

530 02 Pardubice

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Žadatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice v zast. PRODIN a.s., Ing. Lucie Křemenáková, K Vápence 2745, 530 02 Pardubice.

Označení plánované stavby:

„II/211 Okružní křižovatka Rybitví“.

Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí (dále jen „MmP OŽP“), jako věcně a místně příslušný orgán státní správy lesů podle § 48 odst. 2 písm. c) a § 47 odst. 1 písm. a) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lesní zákon“) vydává podle § 14 odst. 2 lesního zákona a v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) toto závazné stanovisko k výše uvedené stavbě, která se nachází v ochranném pásmu pozemků určených k plnění funkcí lesa (dále jen „PUPFL“) p.p.č. 313/7, 317, 305/8, 305/9, 322/2 v k.ú. Rybitví.

Dotčený orgán považuje záměr žadatele z hlediska zájmů, které hájí **za přípustný**,

to však za podmínky:

1. stavba bude realizována dle přiložené celkové situace stavby

Nedílnou součástí tohoto závazného stanoviska je proto dotčeným orgánem parafovaný situační výkres, bez něhož je toto stanovisko neplatné.

Odůvodnění

Dne 29.9.2022 žadatel požádal MmP OŽP o vydání závazného stanoviska dle § 14 odst. 2 lesního zákona ke stavbě „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“. Tato stavba má být realizována v ochranných pásmech lesů, konkrétně v ochranných pásmech PUPFL p.p.č. 313/7, 317, 305/8, 305/9, 322/2 v k.ú. Rybitví.

MmP OŽP je v postavení dotčeného orgánu státní správy z titulu ustanovení § 48 odst. 2 písm. c) a § 47 odst. 1 písm. a) lesního zákona.

MmP OŽP je povolán zákonem k tomu, aby hájil veřejný zájem v oblasti ochrany lesa, proto posuzoval záměr žadatele z hlediska lesním zákonem stanovených předpokladů pro zachování lesa, péče o les a obnovu lesa jako národního bohatství, tvořícího nenahraditelnou složku životního prostředí, pro plnění všech jeho funkcí a pro podporu trvale udržitelného hospodaření v něm. Záměrem předloženého projektu je rekonstrukce stávající křižovatky včetně vybudování jednopruhové okružní křižovatky, tvaru elipsy, s proměnným vnějším průměrem Ø 34–44 m v místě stávající průsečné křižovatky a napojení jednotlivých větví na stávající komunikace. Součástí záměru je též rekonstrukce přilehlé stezky pro chodce a cyklisty, zastávek hromadné dopravy a navazujících ploch. Dále se počítá s nasvětlením křižovatky, přeložky inženýrských sítí, přeložka trakčního vedení DPMP a vegetační úpravy. Uvedené okolnosti stavby MmP OŽP vyhodnotil a považuje stavbu za možnou.

Záměrem předloženého projektu je rekonstrukce stávající silnice a vybudování okružní křižovatky. MmP OŽP prostudoval předložené podklady a posoudil realizaci zemních prací z hlediska dotčení ochranného pásma PUPFL. MmP OŽP považuje rekonstrukci stávající křižovatky a stavbu okružní křižovatky v ochranném pásmu lesa obecně za možnou. V daném případě, vzhledem k umístění stavby na již existující komunikaci, je riziko poškození lesních dřevin realizací stavby velmi malé. MmP OŽP též zohlednil souhlasné vyjádření odborného lesního hospodáře pod č. j. LCR164/002526/2022 ze dne 8.8.2022 jímž jsou Lesy České republiky, s.p.. Součástí předložené dokumentace stavby byla její celková situace, proto ji MmP OŽP přiložil jako nedílnou součást tohoto stanoviska a podmínkou tohoto stanoviska konstatuje povinnost stavbu podle předložené celkové situace realizovat.

Žadatele dále upozorňujeme na znění § 20 lesního zákona, kde jsou jmenovitě uvedené zakázané činnosti v lese. MmP OŽP stavbu „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“ posoudil a došel k závěru, že za předpokladu dodržení podmínek uvedených ve výrokové části nedojde k významnému negativnímu vlivu na PUPFL a dřeviny na nich rostoucí, a tudíž považuje akci za možnou. To obdobně platí i pro dodržení ustanovení § 20 lesního zákona.

Poučení

Tento souhlas je závazným stanoviskem podle správního řádu a není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Proti tomuto stanovisku se nelze samostatně odvolat. Obsah tohoto stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů. Odvolání lze podat až při vydání výše zmíněného rozhodnutí podle zvláštních předpisů.

Ing. Miroslav Míča
vedoucí odboru

Příloha: situační výkres stavby

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: OPL Prodin křižovatka Rybitví
ID zprávy: 1089012678
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 3.10.2022 v 15:27:13
Datum a čas doručení: 3.10.2022 v 15:34:24

Odesílatel: Statutární město Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 53002 Pardubice, CZ
ID schránky: ukzbx4z
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezařadeno
Naše číslo jednací: MmP 115199/2022
Naše spisová značka: Nezařadeno
Vaše číslo jednací: Nezařadeno
Vaše spisová značka: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fiktivně zakázáno: Ne

Přílohy:

Prodin_Rybitvi_krizovatka.pdf (171,14 kB)

Situacni_vykres_Rybitvi_krizovatka.pdf (740,15 kB)

č. jednací: OŽP/114820/2022/My
č. spisu: -
Počet listů: 1
Počet příloh: 0

Vyřizuje: Ing. Aleš Myška
Tel.: 466 859 169
e-mail: ales.myska@mmp.cz

Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice

v zastoupení
Prodin a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

Datum: 11.10.2022

Věc: Společné vyjádření odboru životního prostředí k projektové dokumentaci ke spojenému územnímu a stavebnímu řízení k akci: „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“

Místo stavby: k.ú. Rybitví, p.p.č: 949/3; 948/11; 948/12; 949/8; 948/7; 948/9; 948/8; 911/3; 304/1; 948/10; 948/2; 911/17; 911/8; 911/32; 949/7; 949/6; 307/8; st. 675; 932/8; 932/9; 932/10; 932/19; 932/21; 911/7; 911/11; 288/1; 198; 911/13; 911/9; 911/10; 911/12; 911/5 a k.ú. Semtín p.p.č: 385/2; 198/1; 385/1; 385/4; 386/1; 198/9; 198/5; 198/11; 385/3; 198/10; 198/4

Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, zastoupen společností Prodin a.s., K Vápence 2745, 530 02 Pardubice

Popis stavby: Projektová dokumentace řeší přestavbu stávající křižovatky a jejího bezprostředního okolí. Projekt uvažuje s přebudováním stávající průsečné křižovatky na jednopruhovou okružní křižovatku s dvěma bypassy ve směru z Pardubic do Lázní Bohdaneč a z Lázní Bohdaneč ve směru do Černé u Bohdaneč. Součástí stavby jsou vyvolané úpravy chodníků, přeložky dotčených inženýrských sítí, vybudování zálivů autobusových zastávek a úpravy napojení na stávající silnice a plochy.

Oddělení odpadů a ovzduší:

Z hlediska nakládání s odpady podle § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech je uvedená akce možná. S odpady, které vzniknou v průběhu stavby, je nutno nakládat v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a předpisy souvisejícími.

Upozornění pro stavebníka:

1. Odpady je možné předat do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle § 13 odst. 2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech.
2. Před zahájením stavebních prací je třeba mít zajištěno předání stavebních a demoličních odpadů do zařízení určeného pro nakládání s odpady písemnou smlouvou (§ 15 odst. 2 písm. c).
3. Ve smlouvě s dodavatelem stavby musí být jednoznačně stanoveno, který právní subjekt bude původcem odpadů, které při stavbě vzniknou.
4. Dodavatel stavby vytvoří v rámci staveniště podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů v souladu se stávajícími předpisy v oblasti odpadového hospodářství.
5. Vybouraná asfaltová směs smí být použita pouze v souladu s vyhl. 130/2019 Sb., o kritériích, při jejichž splnění je asfaltová směs vedlejším produktem nebo přestává být odpadem. Pro období, než budou vydány další nové vyhlášky, platí dle metodického pokynu MŽP č.j.: MZP/2020/720/5379 ze dne 23.12.2020 následující: Pokud budou povinné subjekty postupovat tam, kde zákon č. 541/2020 Sb. odkazuje na prováděcí právní předpis, v souladu s dosavadními prováděcími předpisy, má se za to, že postupují v souladu s požadavky nového zákona.

6. O vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena odpovídající evidence.
7. V rámci závěrečné kontrolní prohlídky stavby budou předloženy doklady o způsobu odstranění nebo využití vzniklých odpadů.

Z hlediska ochrany ovzduší není třeba závazné stanovisko podle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší.

Ing. Aleš Myška

Oddělení ochrany přírody:

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.), se záměr nedotkne zájmů ochrany přírody, jejich zvláště chráněných částí, ani zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů, ani prvků územního systému ekologické stability, podle ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., je stavba možná.

Informace pro stavebníka:

1. V případě stavebních prací v blízkosti stávajících dřevin rostoucích mimo les musí být prováděny tak, aby tyto dřeviny nebyly poškozeny včetně kořenového systému, minimálně 2,5 m od paty kmene stromů v souladu s ČSN DIN 83 90 61 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech. Zároveň podle této normy musí být provedena ochrana kmene stromů po dobu stavby (např. bedněním kmene minimálně do výšky 2 m),
2. v případě nezbytně nutného kácení dřevin rostoucích mimo les věc konzultujte na příslušném úřadě městského obvodu Pardubice,
3. na nezbytné ořezání dřevin není nutné vydávat rozhodnutí, ale musí být provedeno odbornou firmou v místě rozvětvení, aby nedošlo k poškození dřeviny, které může být sankcionováno podle výše uvedeného zákona č. 114/1992 Sb.,
4. v případě nalezení pobytových znaků zvláště chráněných živočichů a volně žijících ptáků je nutné záměr konzultovat s věcně a místně příslušným správním orgánem dle zákona č. 114/1992 Sb.

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu dle zákona 334/1992 Sb., je stavba možná.

Ing. František Meduna

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění, je akce možná. Závazné stanovisko již vydáno pod č.j. OŽP/115199/2021/Dv.

Pavel Dvořáček, DiS.

Oddělení vodního hospodářství:

Z vodoprávního hlediska podle ustanovení § 18 zák. č. 254/2001 Sb. - o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů je výše uvedená stavba možná.

Ing. Markéta Horáčková Strnadová

Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas, není rozhodnutím podle správního řádu, a proto nelze proti němu podat odvolání. Odbor životního prostředí si vyhrazuje možnost změnit toto vyjádření, vyjdou-li ve věci najevo nové okolnosti, které by mohly mít vliv na zájmy ochrany životního prostředí.

Ing. Miroslav Míča

vedoucí OŽP

v zastoupení

Ing. Monika Löfelmannová

„otisk úředního razítka“

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: SV ožp. - Rekonstrukce křižovatky Rybitví (Prodin)
ID zprávy: 1092752642
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 12.10.2022 v 9:49:55
Datum a čas doručení: 12.10.2022 v 10:00:58

Odesílatel: Statutární město Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 53002 Pardubice, CZ
ID schránky: ukzbx4z
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezařadeno
Naše číslo jednací: MmP 114820/2022
Naše spisová značka: Nezařadeno
Vaše číslo jednací: Nezařadeno
Vaše spisová značka: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Kruhovy_objezd_Prodin_114820.pdf (161,47 kB)



Vítězslav Čapek
starosta
Městského obvodu Pardubice VII

Č.j.: ŽPOD /768-2/2022/Hlad
Počet listů/příloh: 1/0
V Pardubicích dne: 07. 10. 2022

Vyjádření MO Pardubice VII k projektové dokumentaci
Akce: „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“

Text:

Městský obvod Pardubice VII, zastoupený Vítězslavem Čapkem, starostou MO Pardubice VII vykonávající na základě Statutu města Pardubic vlastnická práva k místním komunikacím a veřejně přístupným účelovým komunikacím v majetku města Pardubice, obdržel dne 26. 09. 2022 **žádost o vyjádření k projektové dokumentaci na stavbu „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“** od PRODIN a.s., K Vápence 2745, 530 02 Pardubice IČ: 25292161.

Investorem je uvedena: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Městský obvod Pardubice VII:

Městský obvod Pardubice VII, po seznámení se s podklady a předmětným územím, **nemá námitek** k projektové dokumentaci na stavbu „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“ od PRODIN a.s., K Vápence 2745, 530 02 Pardubice IČ: 25292161.

Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas dalších odborných a jiných orgánů veřejné správy a majitelů podzemního vedení. Není rozhodnutím podle správního řádu, a proto nelze proti němu podat odvolání.

Vítězslav Čapek
starosta městského obvodu

STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE
MĚSTSKÝ OBYVOD PARDUBICE VII
gen. Svobody 198, 533 51 PARDUBICE
IČ: 00274040 (4)

Rozdělovník:
PRODIN a.s., K Vápence 2745, 530 02 Pardubice IČ: 25292161

Gen. Svobody 198, 533 51 Pardubice - Rosice nad Labem

tel: 466 798 330 starosta@pardubice7.cz mobil: 723171760



KUPAX012P4IS

**Krajský úřad
Pardubického kraje
ODSH - oddělení dopravní obslužnosti**

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: KrÚ 80514/2022

PRODIN a.s.

Spisová značka: SpKrÚ 76063/2022 ODSH ODO

Vyřizuje: Ing. Nicola Gregorová

Telefon: 466026867

E-mail: nicola.gregorova@pardubickykraj.cz

Mobil:

Fax:

Datum: 17.10.2022

Vyřádění k projektové dokumentaci – „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“.

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 „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“.

K výše uvedené dokumentaci sdělujeme, že:

- k projektové dokumentaci nemáme připomínek,
- konkrétní řešení dopravní obslužnosti bude řešeno až v rámci podání žádosti na uzavírku či dopravní omezení dané komunikace,
- tato žádost bude dopravní úřadu předložena minimálně 25 dní před termínem zahájení uzavírky.

Vyřádění bylo projednáno s technologem dopravní obslužnosti Pardubického kraje (s panem Netolickým).

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



Otisk úředního razítka

Mgr. Zdeněk Semorád
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství



KUPAX0133BO2

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

Číslo jednací: KrÚ 90138/2022
Spisová značka: SpKrÚ 76181/2022 ODSH OSH
Vyřizuje: Ing. Jan Kysilka
Telefon: 466026134
E-mail: jan.kysilka@pardubickykraj.cz
Datum: 24.11.2022

Stanovisko k PD

„II/211 Okružní křižovatka Rybitví“

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, obdržel dne 27. 9. 2022 žádost společnosti PRODIN a.s., se sídlem K Vápence 2745, 53002 Pardubice o stanovisko k projektové dokumentaci pro společné povolení stavby „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“.

Správní orgán posoudil projektovou dokumentaci stavby a vydává následující stanovisko:

1. Stavba uvažované okružní křižovatky se nalézá na rozhraní silnici I. II. a III. třídy a účelové komunikace. Žadatel požádá příslušný správní orgán o povolení úpravy připojení (změna průsečné křižovatky na křižovatku okružní) dle ustanovení § 10 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.
2. Pokud bude okružní křižovatka stavbou hlavní (společné povolení tedy bude vydávat Magistrát města Pardubic, odbor dopravy) ve společném řízení tj. bude předpokládána jako silnice II. třídy, bude požádán Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství o vydání závazného stanoviska dle ustanovení § 94j zákona č. 183/2006 Sb., Zákona o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Otisk úředního razítka

Mgr. Zdeněk Semorád
vedoucí odboru dopravy
a silničního hospodářství

Obdrží:

PRODIN a.s., se sídlem K Vápence 2745, 53002 Pardubice, IČ: 25292161

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: Stanovisko k PD Křižovatka Rybitví
ID zprávy: 1108771899
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 25.11.2022 v 9:26:28
Datum a čas doručení: 25.11.2022 v 9:27:32

Odesílatel: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice, CZ
ID schránky: z28bwu9
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: KrÚ 90138/2022
Naše spisová značka: SpKrÚ 76181/2022 ODSH OSH
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

90138_STANOVISKO_RYBITVI_FINAL.pdf (381,14 kB)



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Pardubice
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPE-85200-3/ČJ-2022-170606

Pardubice 3. října 2022

Počet stran: 2

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice-----
Stanovisko DI k projektové dokumentaci (DIO)

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění, se na podkladě Vaší žádosti ze dne 23. září 2022 seznámil s předloženou projektovou dokumentací. Jedná se o projektovou dokumentaci stavby „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“.

Předmětem stavby je výstavba nové OK v obci Rybitví, spojující silnice č. I/36, II/211, III/32225 a účelovou komunikaci vedoucí k průmyslovému areálu Semtínzone. V rámci projektové dokumentace je řešeno DIO, které je rozděleno do 4 etap. V rámci PD je mj. navrženo užití schémat č. B/4, B/5.2 a B/6 platných TP 66.

Dopravní inspektorát souhlasí s předloženou projektovou dokumentací stavby „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“ ke společnému řízení pouze při splnění následujících podmínek:

- 1) Přenosné svislé dopravní značky nesmí být umístěny do rozhledových polí připojení pozemních komunikací (čl. 5.2.9 ČSN 73 6102) a rozhledových polí připojení sousedních nemovitostí (čl. 12.7 ČSN 73 6110) na pozemní komunikace.
- 2) Bude užito dopravního značení a dopravního zařízení schváleného typu pro provoz na pozemních komunikacích.
- 3) Dopravní značení a dopravní zařízení bude umístěno v souladu s TP 65, TP 66 a vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích.
- 4) Lávky pro převedení chodců přes výkopy musí odpovídat bodu č. 4.1 přílohy č. 2 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Rozměry náhradní trasy pro pěší a cyklisty budou také v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb.
- 5) Při umístění pracovních míst bude vždy dodržena min. požadovaná šíře jízdních pruhů pro největší uvažovaná vozidla.

Rožkova 2757
530 02 PardubiceTel.: 974 566 250
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: ndihp32

6) Provizorní zastávka BUS včetně označení a nástupní hrany budou v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb. a ČSN 73 6425-1.

7) V druhé etapě bude z hlediska bezpečnosti vyřešena koordinace provozu vozidel MHD vyjíždějících z provizorní zastávky v rámci navrhovaného SSZ. Dále také v ostatních etapách napojení MHD z obce Černá u Bohdanče v rámci běžícího provozu řízeného SSZ (možnost vzniku kolizních situací na OK).

V rámci uvedené stavby bude k projektové dokumentaci v rámci PČR vydáno koordinované stanovisko od odboru služby dopravní policie (kpt. Ing. Krpata).

Žádáme Vás, při písemném styku uvádějte naše číslo jednací.

Zpracoval:
por. Ing. Václav Vaněk
tel: 974 566 258

npor. Ing. Miroslav Vápeník
vedoucí dopravního inspektorátu
z r. por. Ing. Václav Vaněk
podepsáno elektronicky

Bc. Václav Vaněk
03.10.2022 11:49:30
Digitálně podepsal:
Bc. Václav Vaněk
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Důvod: Z rozkazu

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: Projektová dokumentace - PRODIN, II/211 Okružní křižovatka Rybitví
ID zprávy: 1088874556
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 3.10.2022 v 12:03:26
Datum a čas doručení: 3.10.2022 v 12:04:39

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na Spravedlnosti 2516, 53002
Pardubice, CZ
ID schránky: ndihp32
Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nezařadeno
Odstavec: Nezařadeno
Naše číslo jednací: KRPE-85200-3/ČJ-2022-170606
Naše spisová značka: KRPE-85200/ČJ-2022-170606
Vaše číslo jednací: Nezařadeno
Vaše spisová značka: Nezařadeno
K rukám: Ing. Lucie Křemenáková
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Stanovisko DI k projektové dokumentaci (DIO)_sig.pdf (348,6 kB)

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje
Odbor služby dopravní policie
Na Spravedlnosti 2516, 530 48 Pardubice

Č. j. KRPE-85203-5/ČJ-2022-1700DP

Pardubice 22. prosince 2022
Počet stran: 3

Prodin a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

Na Policii České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, odbor služby dopravní policie byla doručena Vaše žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení v souvislosti se stavbou "II/211 okružní křižovatka Rybitví", která byla dne 4.11.2022 doplněna o situaci vzorových příčných řezů. Předmětem projektu je rekonstrukce stávající křižovatky silnic I/36, II/211, III/32225 a účelové komunikace napojující průmyslovou zónu Rybitví v Pardubicích vybudováním jednopruhové okružní křižovatky, tvaru elipsy, s proměnným vnějším průměrem 34 – 44 m. Součástí záměru je rekonstrukce přilehlé stezky pro chodce a cyklisty, zastávek hromadné dopravy a navazujících ploch, nasvětlení křižovatky, přeložky inženýrských sítí, přeložka trakčního vedení DPMP, vegetační úpravy, nasvětlení přechodu dle platných technických norem a předpisů.

I.

Koordinované stanovisko k projektové dokumentaci na stavbu „II/211 okružní křižovatka Rybitví“

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, odbor služby dopravní policie jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 1, zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, ve znění pozdějších předpisů, ve věci pozemních komunikací ve smyslu § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává k předmetné stavbě toto koordinované stanovisko dle § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu:

S navrhovanou stavbou zpracovanou v předložené projektové dokumentaci s o u h l a s í m e za dodržení níže uvedených podmínek:

- 1) Upravovaná křižovatka silnic I/36, II/211, III/32225 a účelové komunikace bude odpovídat ČSN 73 6102 ed. 2 a TP 135 z dubna 2017 včetně splnění doložených rozhledů v křižovatce.
- 2) Budou splněny vlečné křivky pro uvažovanou kategorii vozidel.
- 3) Výška čela obruby ochranného ostrůvku bude min. 18 cm nad niveletu jízdního pruhu.
- 4) Střed ostrova okružní křižovatky bude navýšen tak, aby bylo zamezeno přímému průhledu.
- 5) Sloupy veřejného osvětlení budou umístěny mimo rozhled místa pro přecházení (dle ČSN 736110) a mimo rozhledy v okružní křižovatce (TP135 a ČSN 736102). Dále budou umístěny min. 0,5 m od obruby.
- 6) Směrové ostrůvky budou osazeny obrubou celkové výšky 0,15m s 0,05m kolmé části a 0,10m části šikmé tak, aby byla zajištěna viditelnost dopravního ostrůvku a zároveň nedocházelo k větším

škodám na vozidlech, která by na směrovací ostrůvek najela. Na obrubu budou umístěny všesměrové odrazky.

7) DZ č. IP22 „Změna přednosti v jízdě“, bude umístěna pouze na sil. I/36 a II/211 a bude odstraněna nejdéle do 2 měsíců po zpuštění provozu na OK. Na ostatních komunikacích umístěna nebude, neboť v těchto případech nedochází ke změně přednosti v jízdě.

8) Na sil. II/211 budou DZ č. Z11h „Směrový sloupek zelený kulatý“ umístěny na DZ č. V13 ve směru jízdy z levého okraje V13 na pravý okraj, tedy budou umístěny diagonálně.

9) Nesouhlasíme s navrženým vychýlením jízdního pruhu na sil. II/211 před OK ve směru od Lázní Bohdaneč. Toto vychýlení požadujeme provést maximálně v poměru 1:10 v souladu s ČSN 736102.

10) Plochu umístěnou vpravo od sil. II/211 před OK ve směru od L. Bohdaneč a vyznačenou DZ V13 požadujeme odstranit, pokud není nutná z důvodu průjezdu nadrozměrných vozidel.

11) Na sil. II/211 mezi V13 s balisety a směrovým ostrůvkem OK bude V1a nahrazena V1b „Dvojitá podélná čára souvislá. Důvodem je jednoznačné oddělení protisměrných jízdních pruhů v místě zvýšeného počtu jízdních pruhů.

12) Na OK mezi větvemi od L. Bohdaneč a na Černou u B. požadujeme nároží stavebně prodloužit k vnějšímu okraji jízdního pásu OK, tedy tato vzdálenost bude 0,5m. Současný návrh umožňuje průjezd křižovatkou bez najetí na jízdní pruh OK, což je z hlediska zákona o provozu na pozemních komunikacích nepřipustné. Případně je možné prodloužení srpovitou krajnicí s převýšením obruby 0,05 m.

13) Před nájezdu na jízdní pruh OK a před napojením bypassu na sil. III. třídy budou doplněny VDZ č. V15 – symbol DZ č. P4,

14) Před napojením bypassu, ve směru od OK požadujeme doplnit DZ č. P2.

15) DZ č. IS9b na sil. III/32225 budou obsahovat DZ č. B4 s údajem 12t doplněnou o DZ E14 „tranzit“ včetně dodatkové tabulky E3a s hodnotou 3 km ve směru na L. Bohdaneč. DZ č. IS9b požadujeme z tohoto důvodu umístit i na výjezdu z průmyslového areálu, kde její umístění považujeme za nutné i s ohledem na intenzitu provozu a nutnost doznačit omezení na sil. III/32225 (chybějící B13 a B14).

16) Na sil. III/32225 bude za okružní křižovatkou ve směru na Černou u Bohdaneč doplněna DZ č. B13 s hodnotou 12 t a DZ č. B14 s hodnotou 9 t.

17) Šířka přechodu pro chodce bude v souladu s TP 65 5 m.

18) Na stezce pro chodce a cyklisty u autobusové zastávky budou ve směru k zastávce doplněny DZ č. C9a a C9b a to i v místě odbočení směrem k přechodu pro chodce.

19) Stavbou nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu a plynulost provozu bude dotčena v nejmenší možné míře.

20) Komunikace pro pěší a cyklisty budou v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb (šířka chodníku, příčný/podélný sklon, doplnit varovné a signální pásy).

21) Komunikace pro pěší a cyklisty budou dále v souladu s TP 179.

22) Veřejné osvětlení bude odpovídat ČSN CEN/TR 13021-1 a souvisejících norem.

23) Komunikace pro pěší a cyklisty budou v souladu s TP179 a vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb (šířka chodníku, příčný/podélný sklon, doplnit varovné a signální pásy).

24) Šířka nástupní hrany zastávek BUS bude provedena dle platné ČSN 73 6425-1.

25) S ohledem na skutečnost, že se jedná o úpravu křižovatky, bude nutné postupovat dle ustanovení §10 zákona 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích. Pro toto řízení vydáváme níže uvedené závazné stanovisko.

Dopravní značení bude provedeno a umístěno dle "Zásad pro dopravní značení na pozemních komunikacích" (TP 65), "Zásad pro orientační dopravní značení na pozemních komunikacích" (TP 100), "Zásad pro informačně orientační značení na pozemních komunikacích" (TP 117), "Zásad pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích" (TP 133), ČSN EN 1436 a ČSN EN 12899-1.

Upozorňujeme, že návrh přechodného dopravního značení, podmínky zvláštního užívání je nutné projednat s příslušným dopravním inspektorátem územního odboru Pardubice, Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, jako místně příslušným v dané věci v dotčeném území Pardubického kraje.

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

Naše stanovisko vás neopravňuje ke změně místní úpravy, v této věci je nutné se obrátit na příslušný krajský úřad.

II.

Koordinované závazné stanovisko k úpravě křižovatky sil. I/36, II/211, III/32225 a účelové komunikace v rámci projektu „II/211 okružní křižovatka Rybitví“ a křižovatky s účelovou komunikací

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, odbor služby dopravní policie a základě Vaší žádosti o vydání závazného stanoviska ve věci zřízení křižovatky sil. I/36, II/211, III/32225 a účelové komunikace v rámci projektu „II/211 okružní křižovatka Rybitví“, ve smyslu ustanovení § 10 odst. 4 písm. a) zák. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, vydává toto koordinované závazné stanovisko:

Na podkladě skutečností uvedených v projektové dokumentaci souhlasíme s výše uvedeným, neboť dle našeho názoru předmětné křižovatky splňují skutečnosti požadované podmínkami pro vzájemné připojování pozemních komunikací uvedené v ust. § 11 vyhlášky ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Uvedený souhlas podmiňujeme:

- 1) Okružní křižovatka bude odpovídat ČSN 73 6102 ed. 2 a TP 135 z dubna 2017.
- 2) Budou splněny vlečné křivky pro uvažované kategorie vozidel.
- 3) Sloupy veřejného osvětlení a trakčního vedení budou umístěny mimo rozhledy v okružní křižovatce. Dále budou umístěny min. 0,5 m od vnějšího okraje zpevněné krajnice nebo vnějšího okraje vozítkového proužku případně vnitřního okraje obrubky.

Naše souhlasné stanovisko neopravňuje k realizaci Vámi požadovaných úprav, ale slouží pouze jako podklad pro následné vydání povolení v dané věci příslušným silničním správním úřadem.

plk. Ing. Miroslav Pochobradský
vedoucí odboru

z r. kpt. Ing. Tomáš Krpata
vrchní komisař
tel.: 974 561 253

Ing. Tomáš Krpata

22.12.2022 09:01:00

Dígitálně podepsal:

Ing. Tomáš Krpata
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

Důvod: z rozkazu

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: Projektová dokumentace - I/36 x II/211 Okružní křižovatka Rybitví
ID zprávy: 1120396952
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 22.12.2022 v 9:02:36
Datum a čas doručení: 22.12.2022 v 9:05:38

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na Spravedlnosti 2516, 53002
Pardubice, CZ
ID schránky: ndihp32
Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nezádáno
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: KRPE-85203-5/ČJ-2022-1700DP
Naše spisová značka: KRPE-85203/ČJ-2022-1700DP
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ano

Přílohy:

stanoviska a závazné stanovisko_sig.pdf (219,51 kB)

MAGISTRÁT MĚSTA PARDUBIC

ODBOR HLAVNÍHO ARCHITEKTA
ODDĚLENÍ ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

Štrossova 44, Pardubice 53021



Sp. zn.: OHA/114230/2022/Zr

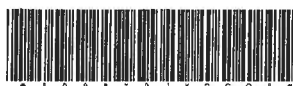
Č.j.: MmP 126892/2022

Vyřizuje: K. Zárubová

337.02 / S.5

Pardubice, dne 25.10.2022

Vypraveno dne: 25.10.2022



500BX01YQGQB

PRODIN a.s.

K Vápence č.p. 2745

Pardubice V-Zelené Předměstí

530 02 Pardubice 2

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

orgánu územního plánování

Magistrát města Pardubice, Odbor hlavního architekta, Oddělení územního plánování, jako orgán územního plánování (dále také jen „úřad územního plánování“) příslušný podle ustanovení § 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 podle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, žádost, kterou dne 26.9.2022 podal:

PRODIN a.s., Ing. Lucie Křemenáková, IČO 25292161, K Vápence č.p. 2745, Pardubice V-Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2

ve věci projektové dokumentace:

„II/211 Okružní křižovatka Rybitví“

kterou zpracoval Ing. Ondřej Ťupa, zodpovědný projektant Ing. Michal Hornýš, s datem zpracování 10/2022, pod č. zakázky 3111-21-156

na pozemcích st. p. 675, parc. č. 949/3, 948/11, 948/12, 949/8, 948/7, 948/9, 948/8, 911/3, 304/1, 948/10, 948/2, 911/17, 911/18, 911/32, 949/7, 949/6, 307/8, 932/8, 932/9, 932/10, 932/19, 932/21, 911/11, 288/1, 198, 911/13, 911/9, 911/10, 911/12, 911/5 v katastrálním území Rybitví, parc. č. 385/2, 198/1, 385/1, 385/4, 386/1, 198/9, 198/5, 198/11, 385/3, 198/10, 198/4 v katastrálním území Semtín

přezkoumal podle ustanovení § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování a vydává toto závazné stanovisko:

Záměr dle předložené projektové dokumentace „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“ na pozemcích st. p. 675, parc. č. 949/3, 948/11, 948/12, 949/8, 948/7, 948/9, 948/8, 911/3, 304/1, 948/10, 948/2, 911/17, 911/18, 911/32, 949/7, 949/6, 307/8, 932/8, 932/9, 932/10, 932/19, 932/21, 911/11, 288/1, 198, 911/13, 911/9, 911/10, 911/12, 911/5 v katastrálním území Rybitví, parc. č. 385/2, 198/1, 385/1, 385/4, 386/1, 198/9, 198/5, 198/11, 385/3, 198/10, 198/4 v katastrálním území Semtín je:

PŘÍPUSTNÝ

po splnění následující podmínky:

1. V územním řízení bude prověřeno, že stavba neznemožní budoucí využití koridorů pro veřejně prospěšné stavby – koridor pro přeložku I/36 (obchvat Lázní Bohdaneč) a zřízení čtyřpruhu na silnici I/36 v k.ú. Semtín.

Závazné stanovisko platí 2 roky od jeho vydání.

Odůvodnění:

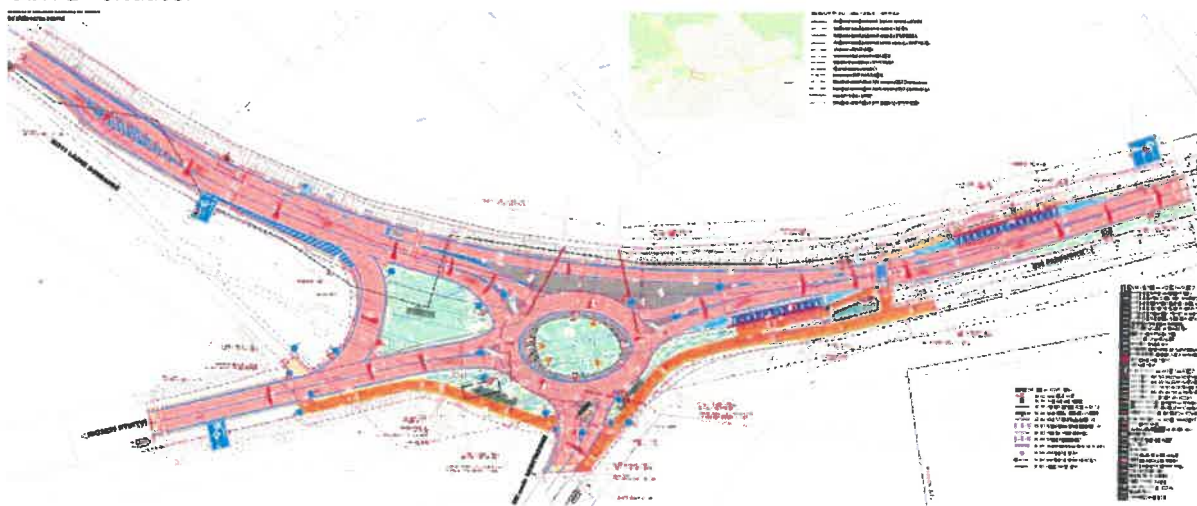
Záměr dle předložené projektové dokumentace řeší stavbu nové okružní křižovatky. Povaha záměru naplňuje ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) stavebního zákona – umístěním okružní křižovatky se mění prostorové uspořádání řešeného území. Předložený záměr je změnou v území. Úřad územního plánování posuzuje vliv této změny v území z hledisek uvedených v ustanovení § 96b odst. 3 stavebního zákona a vydává toto závazné stanovisko.

Popis projektové dokumentace:

Předložená projektová dokumentace řeší na pozemcích st. p. 675, parc. č. 949/3, 948/11, 948/12, 949/8, 948/7, 948/9, 948/8, 911/3, 304/1, 948/10, 948/2, 911/17, 911/18, 911/32, 949/7, 949/6, 307/8, 932/8, 932/9, 932/10, 932/19, 932/21, 911/11, 288/1, 198, 911/13, 911/9, 911/10, 911/12, 911/5 v katastrálním území Rybitví, parc. č. 385/2, 198/1, 385/1, 385/4, 386/1, 198/9, 198/5, 198/11, 385/3, 198/10, 198/4 v katastrálním území Semtín změnu stávající průsečné křižovatky silnic I/36, II/211, III/32225 na okružní. Součástí záměru je s tím spojená rekonstrukce stezky pro chodce a cyklisty, zastávek MHD, nové nasvětlení křižovatky, přeložka inženýrských sítí, přeložka trolejbusového vedení a sadové úpravy.

Projekt uvažuje s výstavbou jednopruhové okružní křižovatky, tvaru elipsy, s proměnným vnějším průměrem Ø 34 – 44 m. Součástí rekonstrukce je obnova všech napojujících se větví, stezky pro chodce a cyklisty, zastávek, včetně nástupišť a zelených ploch.

Obr. 1 - Situace:



1. Soulad projektové dokumentace z hlediska politiky územního rozvoje

Záměr dle předložené projektové dokumentace byl posouzen z hlediska platné politiky územního rozvoje; žádná omezení z tohoto dokumentu pro tento záměr nevyplynou.

2. Soulad projektové dokumentace z hlediska územně plánovací dokumentace

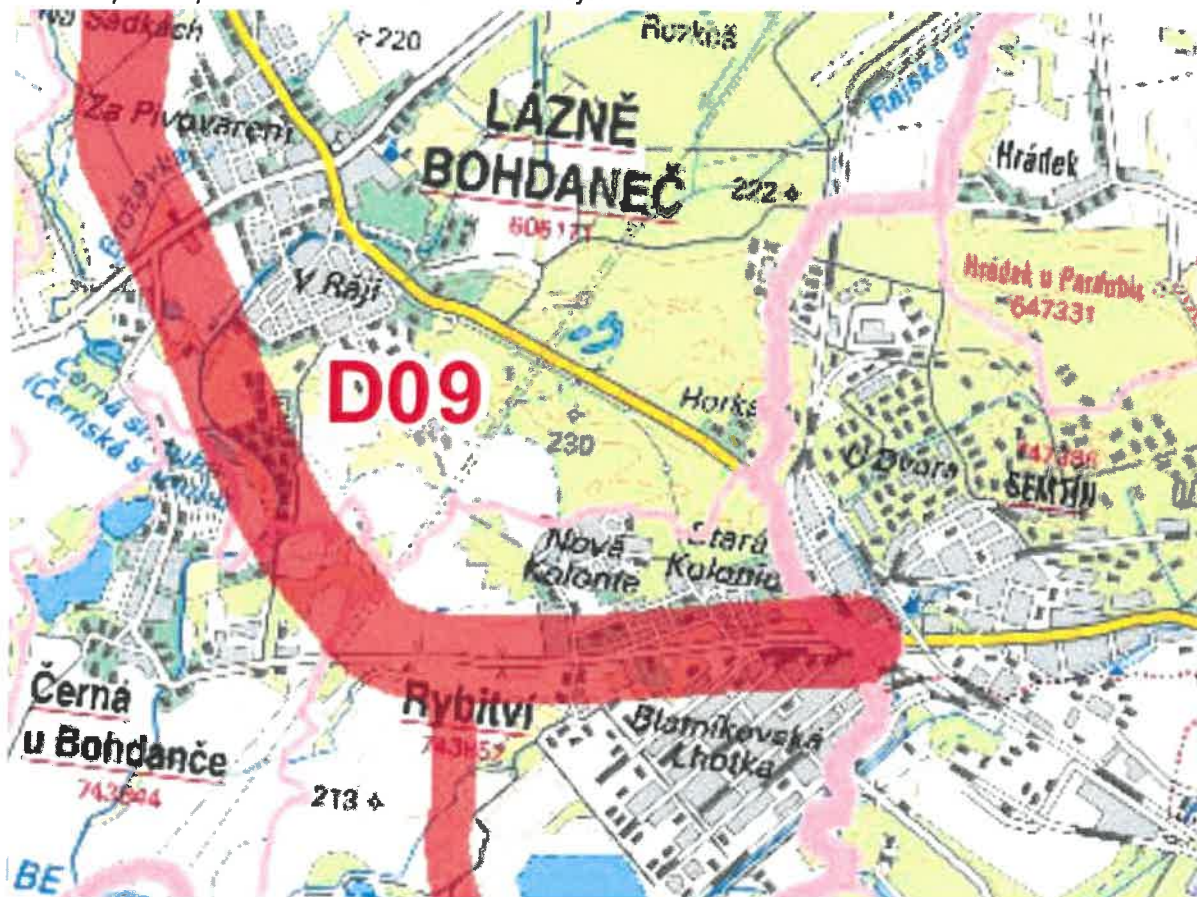
Zásady územního rozvoje Pardubického kraje

Záměr dle předložené projektové dokumentace byl posouzen z hlediska platných Zásad územního rozvoje Pardubického kraje po vydání aktualizace č.3. Dle této dokumentace se záměr nachází v koridoru veřejně prospěšné stavby D09 – přeložka silnice I/36 Lázně Bohdaneč. Dle odstavce (82)

písm. c) textové části ZÚR je zásadou koridory pro územní rezervy na vybrané silniční síti nadmístního významu neměnit způsobem, který by znemožnil nebo podstatně ztížil budoucí realizaci staveb, tedy zejména zde neumísťovat významné stavby technické infrastruktury a nové rozvojové plochy nadmístního významu.

ZÚR stanovují požadavky na koordinaci územně plánovací činnosti dotčených obcí při zpřesňování územního vymezení ploch a koridorů pro umístění staveb. Koordinace ploch a koridorů VPS a VPO vymezených ZÚR probíhá dále v územně plánovacích dokumentacích příslušných obcí – viz níže kapitola Územní plán.

Obr. 2 Výřez z výkresu VPS ZÚR Pardubického kraje:



Územní plán

Záměr dle předložené projektové dokumentace se dotýká dvou správních území – obce Rybitví a města Pardubice.

V obci Rybitví je umístěn na pozemcích st. p. 675, parc. č. 949/3, 948/11, 948/12, 949/8, 948/7, 948/9, 948/8, 911/3, 304/1, 948/10, 948/2, 911/17, 911/18, 911/32, 949/7, 949/6, 307/8, 932/8, 932/9, 932/10, 932/19, 932/21, 911/11, 288/1, 198, 911/13, 911/9, 911/10, 911/12, 911/5 katastrálním území Rybitví. Tyto pozemky se nacházejí dle Územního plánu Rybitví částečně v zastavěném území v plochách **DS – plochy dopravní infrastruktury - silniční**, **VT – plochy výroby a skladování – těžký průmysl a energetika**, **VL – plochy výroby a skladování – lehký průmysl**, a částečně v nezastavěném území v plochách **NP – plochy přírodní**, **NSpZvl – plochy smíšené nezastavěného území**.

Plochy VT slouží jako plochy výrobních areálů těžkého průmyslu a energetiky a případným negativním vlivem nad přípustnou mez mimo areál, obvykle je vymezeno ochranné pásmo; plochy VL slouží jako plochy výrobních areálů lehkého průmyslu, negativní vliv nad přípustnou mez nepřekračuje hranice areálu; plochy DS slouží jako plochy a koridory silniční dopravy, včetně dopravy v klidu a vybraných veřejných prostranství. Ve všech těchto plochách jsou stavby dopravní a technické infrastruktury přípustné.

Plochy NP jsou určeny pro plochy s převažující přírodní funkcí zahrnující mimo jiné zvláště chráněné plochy, prvky ÚSES, apod.; plochy NSpZvl jsou určeny pro plochy smíšené nezastavěného území jsou funkčně nevyhraněné s indexem několika přípustných funkcí; plochy jednotlivých funkcí nevyžadují jejich samostatné vymezení. V obou těchto plochách jsou jako stavby přípustné uvedeny stavby v nezastavěném území podle platné legislativy, do nichž patří i stavby silniční a technické infrastruktury.

Jako veřejně prospěšná stavba dopravní infrastruktury byl v kapitole 7 textové části územního plánu Rybitví v návaznosti na ZÚR Pardubického kraje stanoven koridor pro přeložku komunikace I/36 - plocha VD01 s možností vyvlastnění. Záměr zasahuje do koridoru veřejně prospěšné stavby.

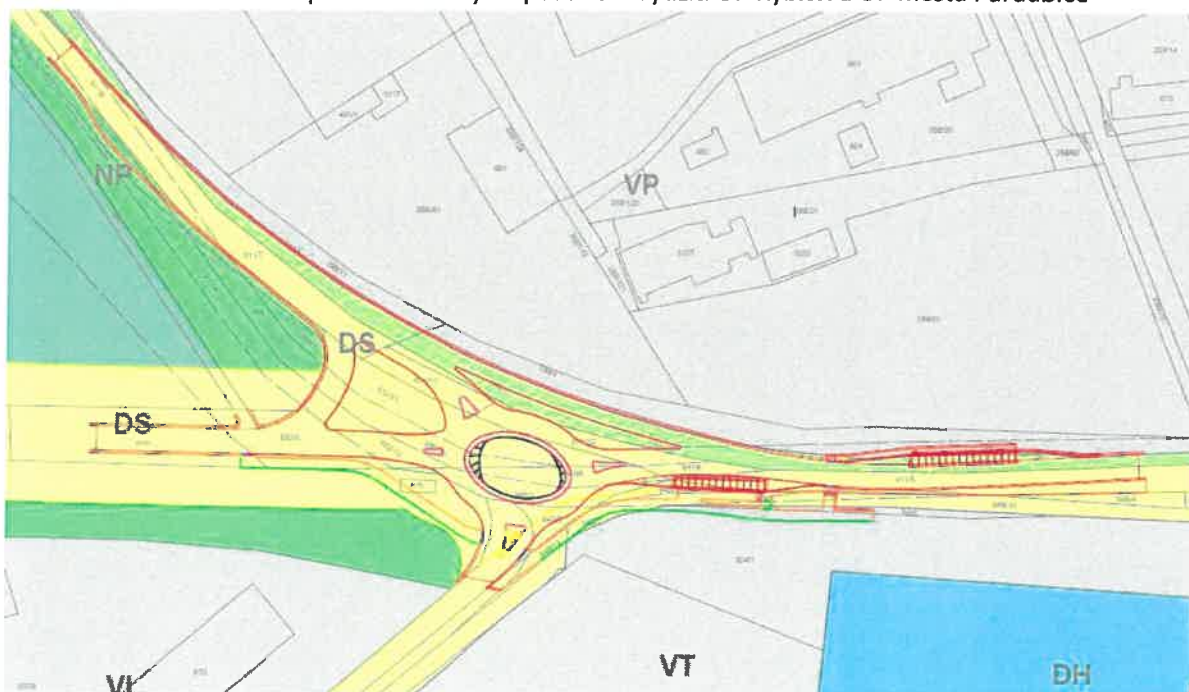
Dle Územního plánu města Pardubice se pozemky parc. č. 385/2, 198/1, 385/1, 385/4, 386/1, 198/9, 198/5, 198/11, 385/3, 198/10, 198/4 v katastrálním území Semtín nacházejí v zastavěném území v plochách **VP – výroba průmyslová** a **ZI – zeleň izolační**.

Plochy VP průmyslové výroby jsou územím využitým pro výrobu s technologiemi, které nejsou přípustné v jiných funkčních plochách, mají značné nároky na přepravu a negativní vlivy jejich provozu (hygienické, bezpečnostní, provozní) zpravidla přesahují hranice areálů. Stavby technické a silniční infrastruktury jsou přípustné stavby v těchto plochách.

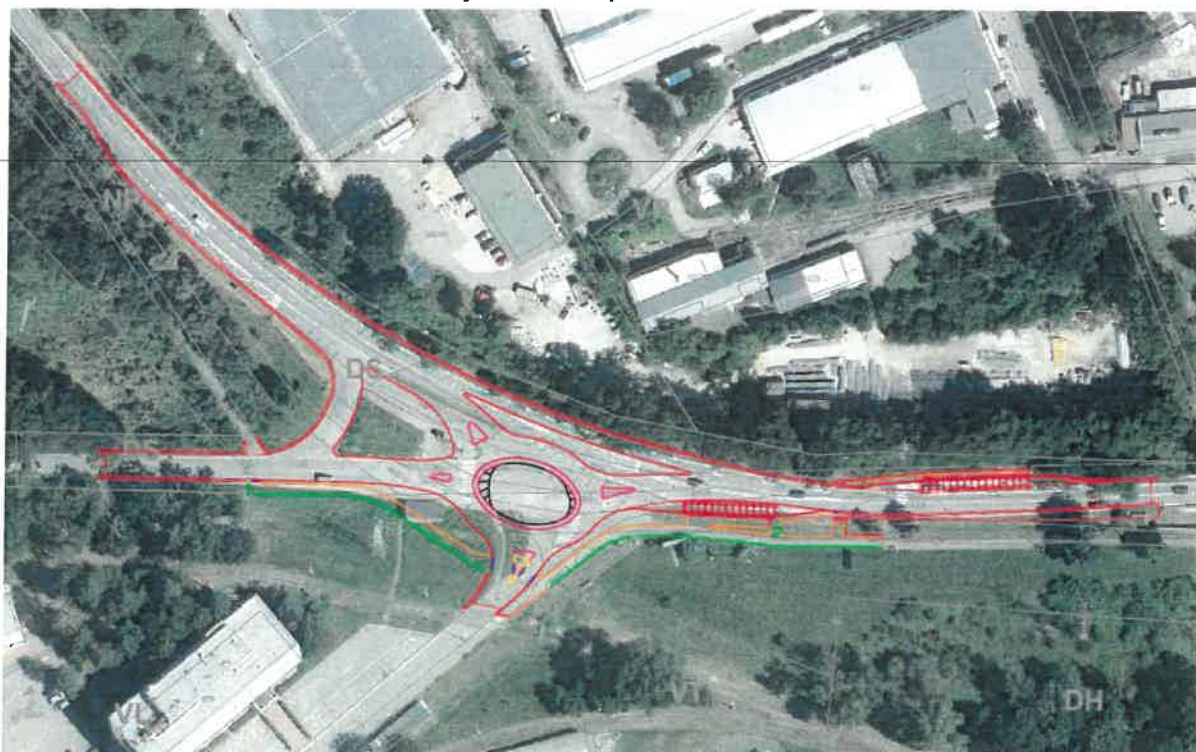
Funkční plochy ZI zeleně izolační jsou územím, sloužícím jako významná izolační a ochranná zeleň. Plochy jsou zpravidla volně přístupné a neudržované. Podporována bude zejména klimatická a půdoochranná funkce zeleně. Umísťování staveb a zpevněných ploch je zde možné pouze za předpokladu, že nedojde k omezení funkcí zeleně izolační. Stavby veřejné technické infrastruktury jsou přípustným využitím této plochy. Stavby silniční infrastruktury jsou výjima cyklostezek a místních komunikací IV. třídy uvedeny jako nepřípustné využití této plochy. V tomto případě úřad územního plánování uvážil, že se jedná o stavební úpravu dané komunikace, která směrově ani šířkově nevybočuje ze stávající silnice, jak dokládá soutisk záměru s ortofotomapou, a tudíž nedochází k omezení zeleně izolační v ploše.

Jako veřejně prospěšné stavby jsou v ÚPmP stanoveny koridory pro veřejně prospěšné stavby VI/WD/1, III.etapa, č.14 – rozšíření komunikace I/36 na čtyřpruh v úseku od křižovatky Trnová – včetně průtahu Semtínem se souběžnou cyklistickou stezkou a nové připojení Doubravic (odbočka III/3239) v pokračování na Rybitví (mimo hranice správního území města) a dále je zde vymezena veřejně prospěšná stavba technické infrastruktury – horkovodní větev „E“ pro přístav a městskou industriální zónu. Záměr zasahuje do koridoru veřejně prospěšných staveb.

Obr. 3 – soutisk záměru a ploch s rozdílným způsobem využití ÚP Rybitví a ÚP města Pardubice



Obr.4 – Soutisk záměru a ortofota stávající křižovatky



Úřad územního plánování zvážil umístění záměru v koridoru veřejně prospěšných staveb. Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu se stejnou funkcí jako stavba původní (křižovatka), mění se pouze dopravní řešení křižovatky, přičemž směr komunikací, které do křižovatky ústí, zůstane zachován, posoudil úřad územního plánování stavbu jako přípustnou v koridoru VPS a uskutečněním výše uvedeného záměru nedojde k podstatnému ztížení nebo vyloučení budoucí realizace účelu, pro který je koridor VPS vymezen. Zároveň je záměr umísťován v plochách s rozdílným způsobem využití, které umožňují umístění dopravní a technické infrastruktury, vyjma plochy zeleně izolační dle Územního plánu města Pardubice, nicméně dle soutisku se stávajícím stavem stavba nenaruší stávající zeď v této ploše a bude se pohybovat v již zrealizovaném komunikačním pásu, a tudíž v tomto místě nedochází ke změně v území.

Z výše uvedeného vyplývá, že záměr dle předložené projektové dokumentace je za předpokladu splnění výše uvedené podmínky koordinace v souladu s Územním plánem Rybítví a Územním plánem statutárního města Pardubice.

Regulační plán

Pro předmětné území není zpracován regulační plán; v Zásadách územního rozvoje Pardubického kraje či územním plánem není stanovena podmínka pro jeho zpracování.

3. Soulad projektové dokumentace z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování

V souladu s požadavky ustanovení § 96b odst. 3 stavebního zákona byl záměr dle předložené projektové dokumentace zkoumán též z hlediska uplatňování relevantních cílů a úkolů územního plánování stanovených v ustanoveních § 18 a § 19 stavebního zákona.

Především bylo sledováno, zda je umístění stavby a její řešení v souladu s urbanistickými, architektonickými a estetickými požadavky na využívání a prostorové uspořádání území a zda je umístění stavby v souladu s charakterem území.

Stavba kruhové křižovatky se nachází na exponované komunikaci spojující město Pardubice a Lázně Bohdaneč, která většinou svého průběhu prochází průmyslovým areálem Semtín. Úřad územního plánování zvážil, že se jedná o změnu dopravního řešení křižovatky, která je nyní nadměrně zatížena, nikoliv tedy o změnu funkce v území, navíc tímto zásahem dojde ke kapacitnímu navýšení propustnosti vozidel, což je v souladu s veřejným zájmem stanoveným v § 18 a 19 stavebního zákona. Charakter místa ani způsob jeho využití se záměrem nemění.

Záměr dle předložené projektové dokumentace je v souladu z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování stanovených v § 18 a § 19 stavebního zákona.

Vydání závazného stanoviska není ve smyslu § 96b odst. 4 stavebního zákona překážkou vydání závazného stanoviska týkajícího se jiného záměru v daném území.

~~Závazné stanovisko platí ve smyslu § 96b odst. 5 stavebního zákona 2 roky ode dne jeho vydání, nestanoví-li úřad územního plánování v odůvodněných případech lhůtu delší, nejdéle však 3 roky.~~

Platnost závazného stanoviska nelze ve smyslu § 96b odst. 6 stavebního zákona prodloužit, pokud se změnilly podmínky v území.

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.

Závazné stanovisko není ve smyslu § 149 odst. 1 správního řádu samostatným rozhodnutím, a tudíž se proti němu nelze samostatně odvolat.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- Projektová dokumentace „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“;
- Politika územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizací č. 1-5, závazná od 1. 9. 2021;
- Zásady územního rozvoje Pardubického kraje po aktualizaci č. 3, které nabyly účinnosti dne 12. 9. 2020;
- Územní plán Rybitví, úplné znění, který nabyl účinnosti dne 17.1.2019;
- Územní plán města Pardubice, úplné znění, který nabyl účinnosti dne 7.7.2021;
- Územně analytické podklady ORP Pardubice, ve znění 5. aktualizace vydané v prosinci 2020;
- Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů;
- Zákon č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů;
- Vyhláška č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů;
- Vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů;
- Závazná stanoviska orgánů územního plánování - příklady s komentářem. MMR ČR, Praha 2018.

Ing. Kamila Zárubová
referent odboru hlavního architekta
Odbor hlavního architekta Magistrátu města Pardubic

Obdrží:

1. PRODIN a.s., IDDS: wrjftqq

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: závazné stanovisko OÚP OHA: II/211 Okružní křižovatka Rybitví na p. p. č.
949/3, 948/11

ID zprávy: 1105797963

Typ zprávy: Datová zpráva

Datum a čas dodání: 16.11.2022 v 16:34:36

Datum a čas doručení: 16.11.2022 v 18:15:35

Odesílatel: Statutární město Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 53002 Pardubice, CZ

ID schránky: ukzbx4z

Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0

Odstavec: Nezádáno

Naše číslo jednací: MmP 126892/2022

Naše spisová značka: SZ_MMP 114230/2022

Vaše číslo jednací: Nezádáno

Vaše spisová značka: Nezádáno

K rukám: Nezádáno

Do vlastních rukou: Ne

Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2022-114230.pdf (483,9 kB)



Investor:
Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Doubravice 98
53353 Pardubice

Žadatel:
PRODIN a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
K Vápence 2745
53002 Pardubice

Vaše značka:
Číslo jednací: **VS/Šla/2022/2832**
Vyřizuje: **Romana Šlaisová**
Telefon: **+420 466 798 447**
E-mail: **romana.slaisova@vakpce.cz**

Název akce: **II/211 Okružní křižovatka Rybitví**

Druh žádosti o vyjádření k: **ostatním stavbám**
Účel / upřesnění -
stanovisko pro: **sloučené řízení (územní + stavební)**

Zájmové území

Obec: **Rybitví, Pardubice**
Katastr: **Rybitví, Semtín**
Datum vydání vyjádření: **30.09.2022**
Platnost tohoto vyjádření: **30.09.2023 (12 měsíců)**

V zájmovém území se nenachází rozvody ani jiná zařízení ve správě VAK Pardubice. V lokalitě se mohou nacházet vodovodní/kanalizační rozvody a přípojky v majetku jiných subjektů.

Odvodnění prostoru navržené křižovatky je řešeno zásakem do okolního terénu přes objekty, které jsou součástí křižovatky.

K návrhu a realizaci nemáme připomínky.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem a taktéž pro stanovený účel.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

Přílohy:

- počet příloh: 2
souborové přílohy:
- Situace.pdf (příloha vyjádření)
 - Obecné podmínky (20190423).pdf (legenda/interní příloha)

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60108631, OR KS V HK oddíl B, vložka 999

Romana Šlaisová

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

Číslo vyjádření: VĚ/Šla/2022/2832

1:1 909

0 20 40 60 80 100 m

VÝHLEDÝVÝ PLÁN KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Vydáno 2014, 3.39.83 PARDUBICE
KOD 00 10 00 01 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00

Číslo vyjádření: VĚ/Šla/2022/2832

1:1 909

0 20 40 60 80 100 m

VÝHLEDÝVÝ PLÁN KANALIZACE
PARDUBICE, A.S.
Vydáno 2014, 3.39.83 PARDUBICE
KOD 00 10 00 01 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00

Číslo vyjádření: VŠ/Šla/2022/2832

VOODVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
říjen 2014, 339-83 PARDUBICE
KOJ 10.16.11 č.ÚP.CPR.000001
Oprava MK, úsek 1A, úseky 1B a 1C

1:1 909

0 20 40 60 80 100 m

Číslo vyjádření: VŠ/Šla/2022/2832

1:1 909

0 20 40 60 80 100 m

VÝHLEDÝVÝ PLÁN KANALIZACE
PARDUBICE, A.S.
Vydáno 2014, 3.39.83 PARDUBICE
KOD 00 10 00 01 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00

Číslo vyjádření: VĚ/Šla/2022/2832

1:1 909

0 20 40 60 80 100 m

VÝHLEDÝVÝ PLÁN KANALIZACE
PARDUBICE, A.S.
Vydáno 2014, 3.39.83 PARDUBICE
KOD 00 10 00 01 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00

Číslo vyjádření: VĚ/Šla/2022/2832

1:1 909

0 20 40 60 80 100 m

VÝHLEDÝVÝ PLÁN KANALIZACE
PARDUBICE, A.S.
Vydáno 2014, 3.39.83 PARDUBICE
KOD 00 10 00 01 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00

Číslo vyjádření: VĚ/Šla/2022/2832

1:1 909

0 20 40 60 80 100 m

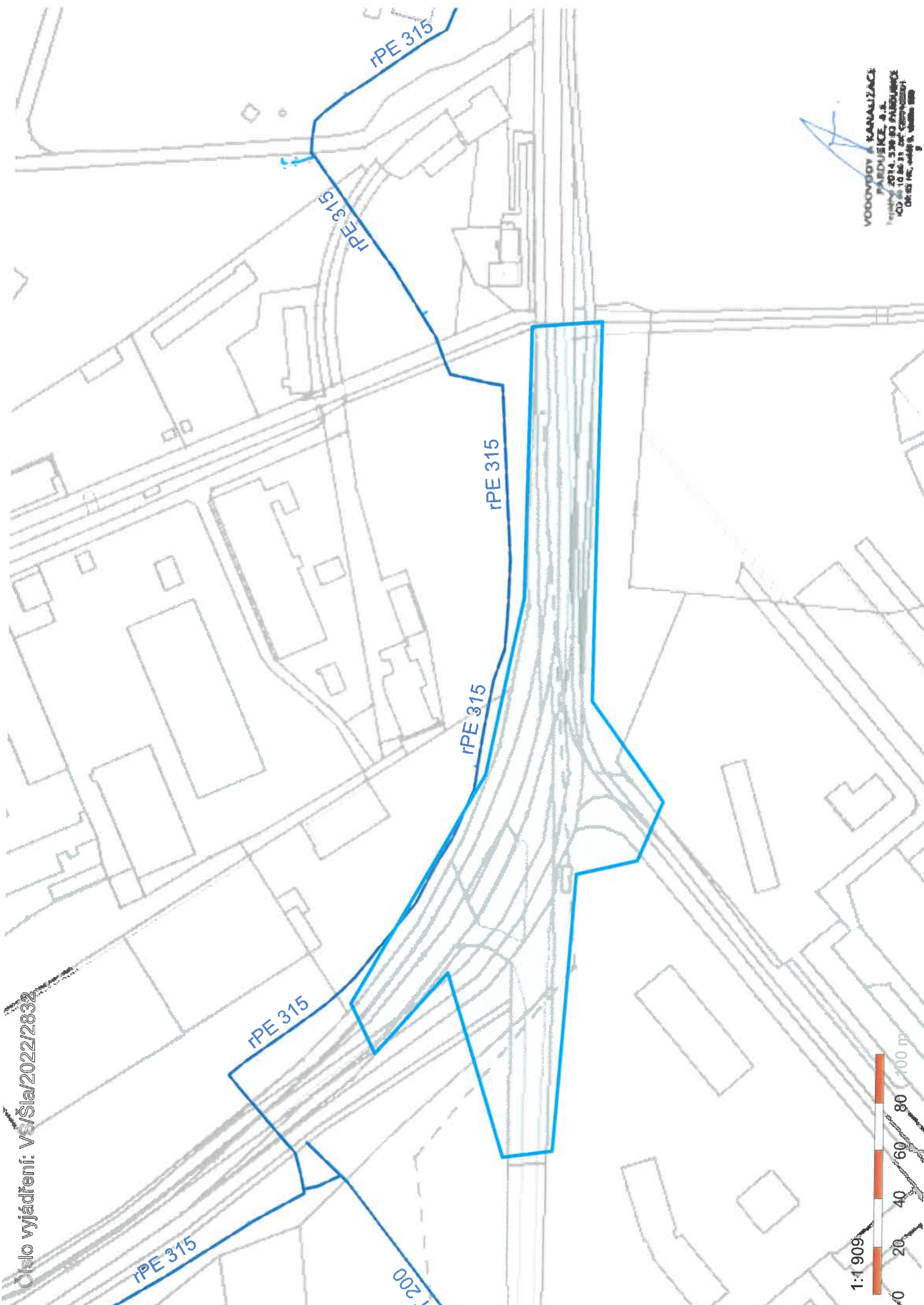
VÝHLEDÝVÝ PLÁN KANALIZACE
PARDUBICE, A.S.
Vydáno 2014, 3.39.83 PARDUBICE
KOD 00 10 00 01 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00

Číslo vyjádření: VŠ/Šla/2022/2832

1:1 909

0 20 40 60 80 100 m

VÝHLEDÝVÝ PLÁN KANALIZACE
PARDUBICE, A.S.
Vydáno: 2014, 3.39.83 PARDUBICE
KOD 00 10 00 01 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00



Číslo vyjádření: VŠ/Šla/2022/2832

1:1 909

0 20 40 60 80 100 m

VÝHLEDÝVÝ PLÁN KANALIZACE
PARDUBICE, A.S.
Vydáno: 2014, 3.39.83 PARDUBICE
KOD 00 10 00 01 00 00 00 00 00
00 00 00 00 00 00 00 00



Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. (dále jen VAK) stanovuje pro žadatele tyto

Obecné podmínky

Tyto podmínky jsou nedílnou součástí vydaného vyjádření. Jednotlivé body podmínek mohou být ve vlastním vyjádření upřesněny, pak platí text v konkrétním vyjádření.

Není-li uvedeno jinak, vyjádření pozbývá platnosti:

- Uplynutím doby platnosti (1 rok, není-li ve vlastním vyjádření stanoveno jinak)
- Změnou rozsahu vyznačeného území
- Změnou stavby
- Změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

1. Obecné informace a připomínky (vodovod / kanalizace, nové řady - připojení na stávající infrastrukturu)

- Návrh stavby bude respektovat „Technické standardy VAK“ které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.vakpce.cz.
- Přípojku k novému, či na základě stavebního povolení rekonstruovanému objektu, hradí investor (majitel) v plné výši a zůstává v jeho vlastnictví.
- Stavebník předloží zpracovanou projektovou dokumentaci, na základě které bude vydán souhlas k napojení.
- Jednotlivé stupně projektové dokumentace budou odsouhlaseny příslušným provozem nebo oddělením VAK.
- Vodovodní a kanalizační přípojka jsou povolovány příslušným stavebním úřadem na základě vydaného územního souhlasu.
- Před provedením vodovodní / kanalizační přípojky stavebník vyplní žádost ke zřízení a předloží podklad pro uzavření smlouvy na odběr vody a odvádění odpadních vod
- Před zahájením prací provede VAK na základě objednávky vytýčení trasy vodovodního / kanalizačního potrubí a souvisejících zařízení –
 - provoz vodovodů Pardubice 466 798 422 (426,424,425)
 - provoz kanalizací Pardubice 466 798 433 (431)
 - provoz Přelouč 466 959 113 (114)
 - provoz Holice 466 920 523 (492)
- Stavebník prokazatelně seznámí pracovníky provádějící zemní práce s vytýčenou trasou a umístěním zařízení ve správě VAK a s podmínkami práce v jejich blízkosti.
- V případě odhalení zařízení ve správě VAK přizve stavebník pracovníky VAK ke kontrole a k odsouhlasení dalších prací.
- Při **poškození zařízení** ve správě VAK je zodpovědná osoba nebo organizace povinna tuto skutečnost neprodleně ohlásit VAK – dispečink 720 472 454.
- Dojde-li k poškození zařízení ve správě VAK, budou veškeré práce spojené s jeho opravou hrazeny investorem.
- Stavba bude respektovat minimální ochranné pásmo (OP) vodovodu / kanalizace, které je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnější stěny potrubí nebo objektu na potrubí po každé straně do průměru 500 mm včetně 1,5 m a od průměru 500 mm 2,5 m. Při hloubce uložení potrubí větší než 2,0 m se šíře OP zvyšuje o 1 m po každé straně konstrukce potrubí. V případě kanalizačních kmenových sběračů, nadregionálních a zásobních vodovodních řadů je stanovena šíře OP individuálně a bude uvedena ve vlastním vyjádření.
- Používání mechanizace bude v ochranném pásmu omezeno. Pro hutnění může být použit pouze statický válec, beranění nelze provádět. Umísťování konstrukcí (sloupy, základy apod.) a vysazování zeleně v ochranném pásmu bude omezeno a dohodne se způsob provedení a opatření.
- Kabel / plynovodní potrubí bude v místě křížení s vodovodem uložen do chráničky a tato se provede v délce 1 m od vnějšího obrysu vodovodního potrubí po obou stranách.
- Při souběhu a křížení kabelu/plynovodního potrubí budou dodrženy minimální odstupové vzdálenosti stanovené normou „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ (ČSN 73 6005).
- Vodovodní / kanalizační a související zařízení nebude po provedení stavby trvale zapláceno nebo jiným způsobem znepřístupněno.



- q. Veškeré kanalizační poklupy a kryty šoupátek, které budou stavbou dotčeny, musí být na náklady investora osazeny do úrovně budoucí nivelety.
- r. Na hydranty, kryty šoupat a kanalizační poklupy nesmí být ukládán materiál z výkopu - tyto prvky musí být po celou dobu výstavby zabezpečeny proti poškození např. pohybem stavební mechanizace a vozidel.
- s. Během stavby nesmí dojít k omezení přístupu ani příjezdu k vodovodnímu a kanalizačnímu rozvodu a zařízení, jejichž provozuschopnost nesmí být stavbou ohrožena. Stavební materiál bude ukládán mimo ochranné pásmo vodovodu.
- t. V rámci stavby bude zajištěna účast technika VAK při kontrole před zásypem. Termín dohodne stavebník s VAK viz. kontakt shora

2. Vodovodní přípojka - obecné a technické podmínky

- a. Dimenze a materiál vodovodní přípojky bude uveden ve vlastním vyjádření.
- b. Jednotlivé vodovodní přípojky budou ukončeny vodoměrnou sestavou umístěnou buď v plastové, zděné nebo betonové vodoměrné šachtě (dále jen VŠ) (při hranici parcely) nebo uvnitř RD na přístupném a temperovaném místě.
- c. Vodoměrná šachta musí být zabezpečena proti vniknutí nečistot, podzemní a povrchové vody a její vystrojení včetně vodoměru musí být chráněno proti mrazu. Dále musí být šachta opatřena stupadly nebo žebříkem a vstup do ní opatřen lehkým poklopem.
- d. Vodovodní přípojka a následně vnitřní instalace **nesmí** být propojena s potrubím z jiného zdroje vody, než je vodovod pro veřejnou potřebu. (Zákon č.274/2001 Sb., § 11)
- e. Montáž vodovodní přípojky, dodávku materiálu a osazení vodoměru provede na základě "Objednávky na zřízení vodovodní přípojky" příslušný provoz VAK
- f. Současně s "[Objednávkou na zřízení vodovodní přípojky](#)" je nutné dodat "[Podklad pro uzavření smlouvy na odběr vody a odvádění odpadních vod](#)".
- g. Veškeré výkopové práce, podsyp, obsyp, zához a povrchové úpravy si zajišťuje a provádí investor, popř. stavebník na své náklady
- h. Pokud bude zřizovaná vodovodní přípojka napojena do vodoměrné šachty na omezenou dobu, projedná odběratel s technikem VAK podmínky pro následné prodloužení přípojky a přemístění vodoměru z šachty do objektu žadatele. Dodávku materiálu a zhotovení provede na základě objednávky příslušný provoz VAK.
- i. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

3. Kanaizační přípojka gravitační - obecné a technické podmínky

- a. Dimenze a materiál kanalizační přípojky bude uveden ve vlastním vyjádření.
- b. Otvor do veřejné kanalizace bude proveden navrtáním (nikoli vybouráním) do horní třetiny stoky, vysazená odbočka včetně těsnícího prvku bude osazena tak, aby nedocházelo k pronikání balastních vod a písků do kanalizace.
- c. Minimální profil kanalizační přípojky je DN 150 mm.
- d. Minimální sklon kanalizační přípojky je 2%, a po celé délce plynulý a jednotný.
- e. Na pozemku majitele bude na přípojce vybudována čistící šachta min. DN 400mm.
- f. Práce související s napojením kanalizační přípojky na kanalizační potrubí je oprávněn provádět pouze provozovatel kanalizace, nebo jím (případně vlastníkem) odsouhlasená osoba. V každém případě musí být provozovatelem předem odsouhlasen způsob a postup napojení a použité technologie a materiál.
- g. Před provedením hutněního obsypu napojení do veřejné kanalizace a části přípojky uložené na veřejném prostranství bude přizván technik VAK, který na základě prohlídky odsouhlasí napojení přípojky pro účel kolaudace stavby a následného zajištění provozu ve smyslu zák.274/2001.
- h. Po odborném provedení kanalizační přípojky bude vyplněna "[Příhláška k napojení](#)".
- i. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

4. Kanaizační přípojka tlaková - obecné a technické podmínky

- a. Domovní čerpací šachta (dále jen DČŠ) včetně rozvaděče bude umístěna při vstupu na parcelu. Plocha kolem DČŠ bude upravena pro případné zásahy a servis provozovatele. Pro čerpání bude použita čerpací technika dle příslušných standardů VAK.

- b. Úsek vnitřní splaškové kanalizace napojené na DČŠ bude provedena jako vodotěsný min. DN 150 se sklonem min. 2% - doporučený materiál PP (polypropylén) nebo plnostěnný PVC, musí splňovat kruhovou tuhost min. SN 10 kN/m².
- c. Do vnitřní kanalizace nebudou vypouštěny dešťové a balastní vody.
- d. Napojení DČŠ na rozvody elektrické energie se provede z vnitřních rozvodů nemovitosti.
- e. Napojení DČŠ na výtlač tlakové kanalizace bude provedeno podružným řadem (přípojkou) z materiálu PE 100 SDR 11 s hnědým pruhem v dimenzi d 40 provedením navrtávky nebo vysazením odbočky.
- f. Na podružném tlakovém řadu bude umístěn uzávěr se zemní soupřavou.
- g. Instalaci DČŠ, její technologie, elektro a připojení na tlakovou kanalizaci provede odborná firma včetně zajištění potřebných revizí a zkoušek.
- h. Prováděcí dokumentace připojení na tlakovou kanalizaci bude před stavbou odsouhlasena VAK a podle potřeby konzultována s pracovníky provozu kanalizací.
- i. Před provedením hutněního obsypu napojení do veřejné kanalizace a části přípojky uložené na veřejném prostranství bude přizván technik VAK, který na základě prohlídky odsouhlasí napojení přípojky pro účel kolaudace stavby a následného zajištění provozu ve smyslu zák.274/2001.
- j. Po odborném provedení kanalizační přípojky bude vyplněna „[Přihláška k napojení](#)“.
- k. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

5. Legenda grafiky

	VODOVODNÍ ŘAD
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
	GRAV. STOKA KANALIZACE NEROZLIŠENÉ
	GRAV. STOKA KANALIZACE JEDNOTNÉ
	GRAV. STOKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ
	GRAV. STOKA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	POTRUBÍ TLAK. KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE NEROZLIŠENÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE JEDNOTNÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	PŘÍPOJKA TLAK. KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ NADZEMNÍ



VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.

Teplého 2014, 530 02 Pardubice, Česká republika

IČO: 60108631; OR KS V HK oddíl B, vložka 999

Investor:
Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Doubravice 98
53353 Pardubice

Žadatel:
PRODIN a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
K Vápence 2745
53002 Pardubice

Vaše značka:
Číslo jednací: **VS/Vrb/2022/1076**
Vyřizuje: **Monika Vrbatová**
Telefon: **+420 466 798 423**
E-mail: **monika.vrbatova@vakpce.cz**

Název akce: **II/211 Okružní křižovatka Rybitví**

Druh žádosti o vyjádření k: **informaci o existenci sítí (zákres sítí a zařízení)**

Účel / upřesnění -
stanovisko pro: **obecná informace, předprojektová příprava**

Zájmové území

Obec: **Rybitví, Pardubice**

Katastr: **Rybitví, Semtín**

Datum vydání vyjádření: **19.04.2022**

Platnost tohoto vyjádření: **12 měsíců**

Zasíláme orientační zákres vodovodního řadu ve správě VAK Pardubice v zájmovém území vč. "Obecných podmínek", jež jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Zároveň si dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné vodárenské nebo kanalizační zařízení, které není ve správě společnosti **Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.**. Může se jednat například o domovní přípojky, které jsou v majetku jednotlivých vlastníků nemovitostí, veškerou dešťovou kanalizaci a různé areálové rozvody atd..

V zájmovém území se nenachází kanalizace ve správě VAK Pardubice, a.s. Upozornění: pokud se v zájmovém území nachází dešťová kanalizace (vč. přípojky), tato **NENÍ** ve správě Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem a taktéž pro stanovený účel.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne vydání.



VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.

Teplého 2014, 530 02 Pardubice, Česká republika

IČO:60108631; OR KS V HK oddíl B, vložka 999

Přílohy:

počet příloh: 2

souborové přílohy:

- Situace.pdf (příloha vyjádření)
- Obecné podmínky (20190423).pdf (legenda/interní příloha)

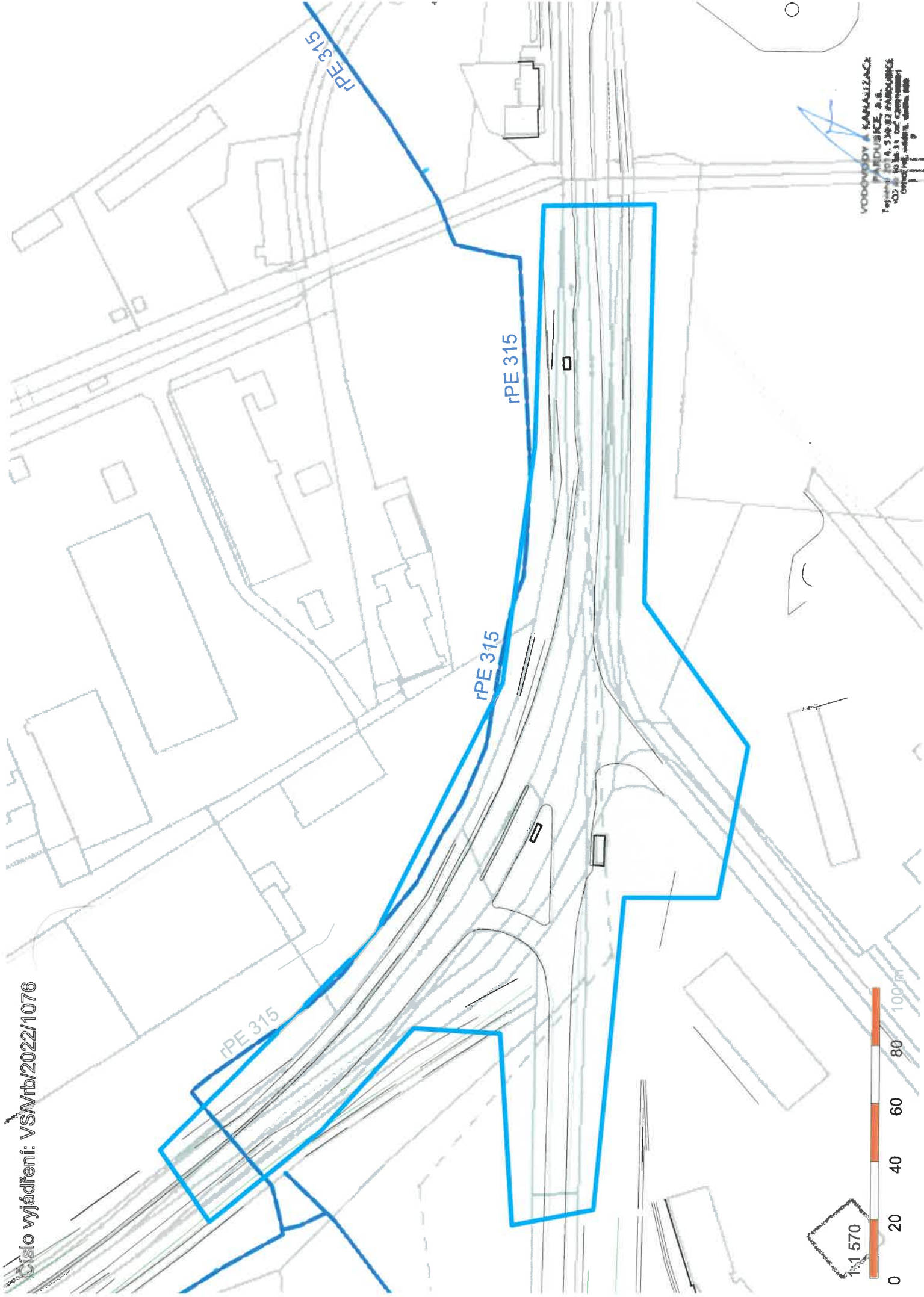
VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999

monika

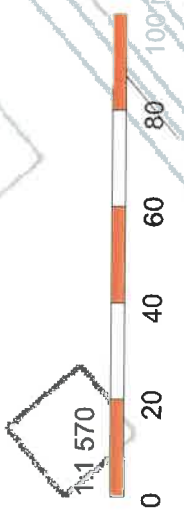
Monika Vrbatová

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

Číslo vyjádření: VSN/rb/2022/1076



VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Předměstí 2034, 534 02 PARDUBICE
IČO: 263 68 31, IČ zprávy: 100
Číslo: 145, vydání: 3, datum: 2022





Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. (dále jen VAK) stanovuje pro žadatele tyto

Obecné podmínky

Tyto podmínky jsou nedílnou součástí vydaného vyjádření. Jednotlivé body podmínek mohou být ve vlastním vyjádření upřesněny, pak platí text v konkrétním vyjádření.

Není-li uvedeno jinak, vyjádření pozbývá platnosti:

- Uplynutím doby platnosti (1 rok, není-li ve vlastním vyjádření stanoveno jinak)
- Změnou rozsahu vyznačeného území
- Změnou stavby
- Změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

1. Obecné informace a připomínky (vodovod / kanalizace, nové řady - připojení na stávající infrastrukturu)

- Návrh stavby bude respektovat „Technické standardy VAK“ které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.vakpce.cz.
- Přípojku k novému, či na základě stavebního povolení rekonstruovanému objektu, hradí investor (majitel) v plné výši a zůstává v jeho vlastnictví.
- Stavebník předloží zpracovanou projektovou dokumentaci, na základě které bude vydán souhlas k napojení.
- Jednotlivé stupně projektové dokumentace budou odsouhlaseny příslušným provozem nebo oddělením VAK.
- Vodovodní a kanalizační přípojka jsou povolovány příslušným stavebním úřadem na základě vydaného územního souhlasu.
- Před provedením vodovodní / kanalizační přípojky stavebník vyplní žádost ke zřízení a předloží podklad pro uzavření smlouvy na odběr vody a odvádění odpadních vod
- Před zahájením prací provede VAK na základě objednávky vytyčení trasy vodovodního / kanalizačního potrubí a souvisejících zařízení –

• provoz vodovodů Pardubice	466 798 422	(426,424,425)
• provoz kanalizací Pardubice	466 798 433	(431)
• provoz Přelouč	466 959 113	(114)
• provoz Holice	466 920 523	(492)
- Stavebník prokazatelně seznámí pracovníky provádějící zemní práce s vytyčenou trasou a umístěním zařízení ve správě VAK a s podmínkami práce v jejich blízkosti.
- V případě odhalení zařízení ve správě VAK přizve stavebník pracovníky VAK ke kontrole a k odsouhlasení dalších prací.
- Při **poškození zařízení** ve správě VAK je zodpovědná osoba nebo organizace povinna tuto skutečnost neprodleně ohlásit VAK – dispečink 720 472 454.
- Dojde-li k poškození zařízení ve správě VAK, budou veškeré práce spojené s jeho opravou hrazeny investorem.
- Stavba bude respektovat minimální ochranné pásmo (OP) vodovodu / kanalizace, které je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnější stěny potrubí nebo objektu na potrubí po každé straně do průměru 500 mm včetně 1,5 m a od průměru 500 mm 2,5 m. Při hloubce uložení potrubí větší než 2,0 m se šíře OP zvyšuje o 1 m po každé straně konstrukce potrubí. V případě kanalizačních kmenových sběračů, nadregionálních a zásobních vodovodních řadů je stanovena šíře OP individuálně a bude uvedena ve vlastním vyjádření.
- Používání mechanizace bude v ochranném pásmu omezeno. Pro hutnění může být použit pouze statický válec, beranění nelze provádět. Umísťování konstrukcí (sloupy, základy apod.) a vysazování zeleně v ochranném pásmu bude omezeno a dohodne se způsob provedení a opatření.
- Kabel / plynovodní potrubí bude v místě křížení s vodovodem uložen do chráničky a tato se provede v délce 1 m od vnějšího obrysu vodovodního potrubí po obou stranách.
- Při souběhu a křížení kabelu/plynovodního potrubí budou dodrženy minimální odstupové vzdálenosti stanovené normou „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ (ČSN 73 6005).
- Vodovodní / kanalizační a související zařízení nebude po provedení stavby trvale zapláceno nebo jiným způsobem zneprístupněno.



- q. Veškeré kanalizační poklopy a kryty šoupátek, které budou stavbou dotčeny, musí být na náklady investora osazeny do úrovně budoucí nivelety.
- r. Na hydranty, kryty šoupat a kanalizační poklopy nesmí být ukládán materiál z výkopu - tyto prvky musí být po celou dobu výstavby zabezpečeny proti poškození např. pohybem stavební mechanizace a vozidel.
- s. Během stavby nesmí dojít k omezení přístupu ani příjezdu k vodovodnímu a kanalizačnímu rozvodu a zařízení, jejichž provozuschopnost nesmí být stavbou ohrožena. Stavební materiál bude ukládán mimo ochranné pásmo vodovodu.
- t. V rámci stavby bude zajištěna účast technika VAK při kontrole před zásypem. Termín dohodne stavebník s VAK viz. kontakt shora

2. Vodovodní přípojka - obecné a technické podmínky

- a. Dimenze a materiál vodovodní přípojky bude uveden ve vlastním vyjádření.
- b. Jednotlivé vodovodní přípojky budou ukončeny vodoměrnou sestavou umístěnou buď v plastové, zděné nebo betonové vodoměrné šachtě (dále jen VŠ) (při hranici parcely) nebo uvnitř RD na přístupném a temperovaném místě.
- c. Vodoměrná šachta musí být zabezpečena proti vniknutí nečistot, podzemní a povrchové vody a její vystrojení včetně vodoměru musí být ochráněno proti mrazu. Dále musí být šachta opatřena stupadly nebo žebříkem a vstup do ní opatřen lehkým poklopem.
- d. Vodovodní přípojka a následně vnitřní instalace nesmí být propojena s potrubím z jiného zdroje vody, než je vodovod pro veřejnou potřebu. (Zákon č.274/2001 Sb., § 11)
- e. Montáž vodovodní přípojky, dodávku materiálu a osazení vodoměru provede na základě "Objednávky na zřízení vodovodní přípojky" příslušný provoz VAK
- f. Současně s "[Objednávkou na zřízení vodovodní přípojky](#)" je nutné dodat "[Podklad pro uzavření smlouvy na odběr vody a odvádění odpadních vod](#)".
- g. Veškeré výkopové práce, podsyp, obsyp, zához a povrchové úpravy si zajišťuje a provádí investor, popř. stavebník na své náklady
- h. Pokud bude zřizovaná vodovodní přípojka napojena do vodoměrné šachty na omezenou dobu, projedná odběratel s technikem VAK podmínky pro následné prodloužení přípojky a přemístění vodoměru z šachty do objektu žadatele. Dodávku materiálu a zhotovení provede na základě objednávky příslušný provoz VAK.
- i. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

3. Kanalizační přípojka gravitační - obecné a technické podmínky

- a. Dimenze a materiál kanalizační přípojky bude uveden ve vlastním vyjádření.
- b. Otvor do veřejné kanalizace bude proveden navrtáním (nikoli vybouráním) do horní třetiny stoky, vysazená odbočka včetně těsnícího prvku bude osazena tak, aby nedocházelo k pronikání balastních vod a písků do kanalizace.
- c. Minimální profil kanalizační přípojky je DN 150 mm.
- d. Minimální sklon kanalizační přípojky je 2%, a po celé délce plynulý a jednotný.
- e. Na pozemku majitele bude na přípojce vybudována čistící šachta min. DN 400mm.
- f. Práce související s napojením kanalizační přípojky na kanalizační potrubí je oprávněn provádět pouze provozovatel kanalizace, nebo jím (případně vlastníkem) odsouhlasená osoba. V každém případě musí být provozovatelem předem odsouhlasen způsob a postup napojení a použitá technologie a materiál.
- g. Před provedením hutněního obsypu napojení do veřejné kanalizace a části přípojky uložené na veřejném prostranství bude přizván technik VAK, který na základě prohlídky odsouhlasí napojení přípojky pro účel kolaudace stavby a následného zajištění provozu ve smyslu zák.274/2001.
- h. Po odborném provedení kanalizační přípojky bude vyplněna "[Příhláška k napojení](#)".
- i. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

4. Kanalizační přípojka tlaková - obecné a technické podmínky

- a. Domovní čerpací šachta (dále jen DČŠ) včetně rozvaděče bude umístěna při vstupu na parcelu. Plocha kolem DČŠ bude upravena pro případné zásahy a servis provozovatele. Pro čerpání bude použita čerpací technika dle příslušných standardů VAK.



- b. Úsek vnitřní splaškové kanalizace napojené na DČŠ bude provedena jako vodotěsný min. DN 150 se sklonem min. 2% - doporučený materiál PP (polypropylén) nebo plnostěnný PVC, musí splňovat kruhovou tuhost min. SN 10 kN/m².
- c. Do vnitřní kanalizace nebudou vypouštěny dešťové a balastní vody.
- d. Napojení DČŠ na rozvody elektrické energie se provede z vnitřních rozvodů nemovitosti.
- e. Napojení DČŠ na výtlačnou tlakovou kanalizaci bude provedeno podružným řadem (přípojkou) z materiálu PE 100 SDR 11 s hnědým pruhem v dimenzi d 40 provedením navrtávky nebo vysazením odbočky.
- f. Na podružném tlakovém řadu bude umístěn uzávěr se zemní soupravou.
- g. Instalaci DČŠ, její technologie, elektro a připojení na tlakovou kanalizaci provede odborná firma včetně zajištění potřebných revizí a zkoušek.
- h. Prováděcí dokumentace připojení na tlakovou kanalizaci bude před stavbou odsouhlasena VAK a podle potřeby konzultována s pracovníky provozu kanalizací.
- i. Před provedením hutného obsypu napojení do veřejné kanalizace a části přípojky uložené na veřejném prostranství bude přizván technik VAK, který na základě prohlídky odsouhlasí napojení přípojky pro účel kolaudace stavby a následného zajištění provozu ve smyslu zák. 274/2001.
- j. Po odborném provedení kanalizační přípojky bude vyplněna „[Příhláška k napojení](#)“.
- k. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

5. Legenda grafiky

	VODOVODNÍ ŘAD
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
	GRAV. STOKA KANALIZACE NEROZLIŠENÉ
	GRAV. STOKA KANALIZACE JEDNOTNÉ
	GRAV. STOKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ
	GRAV. STOKA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	POTRUBÍ TLAK. KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE NEROZLIŠENÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE JEDNOTNÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ
	PŘÍPOJKA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	PŘÍPOJKA TLAK. KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ NADZEMNÍ



naše značka
5002695838

vyřizuje
Pavel Gabriel

datum
13.10.2022

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
53002 Pardubice

Věc:

II/211 Okružní křižovatka Rybitví

K.ú. - p.č.: Rybitví, Semtín

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 GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

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

- plynovod STL PE d 110 + STL plynovodní přípojka
- STL plynovodní přípojka - PLÁNOVANÁ VÝSTAVBA (vyznačeno žlutou barvou)
- NEPROVOZOVANÝ plynovod VTL OC DN 200

Poloha PZ a plynovodních přípojek bude před zahájením stavby upřesněna vytýčením.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

KOMUNIKACE:

V blízkosti plynovodu nebudou na vzdálenost < 1,0 m prováděny sanace aktivní zóny.

- Při výstavbě komunikace požadujeme dodržet ČSN 736005, tab. B1
- Požadujeme, aby veškeré práce v ochranném pásmu stávajících plynárenských zařízení byly prováděny nejméně 400 mm nad jejich povrchem.
- 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.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.

Nové uliční vpusti musí být umístěny od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 0,5 m od jeho okraje.

PŘELOŽKA OPTICKÉHO KABELU :

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřehovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

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

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

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

- Křížení a souběh sdělovacích/optických kabelů s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrisy zemních komor budou umístěny minimálně 1 m od obrysu PZ.
- Ke křížení sdělovacích/optických kabelů, včetně jejich chrániček s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 100 mm.
- K souběhu sdělovacích/optických kabelů, včetně jejich chrániček s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 400 mm.
- Úhel křížení PZ s optickým/sdělovacím vedením bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
- 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.

Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ NEPROVOZOVANÝ VTL PLYNOVOD OC DN 200

Plynovod je odstaven od provozované části VTL plynovodní sítě, a proto jej nelze vytýčit dle předepsaného postupu. Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni. V případě směrové nebo výškové kolize lze provést vyříznutí části tohoto plynovodu.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.
BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA.
VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002695838 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

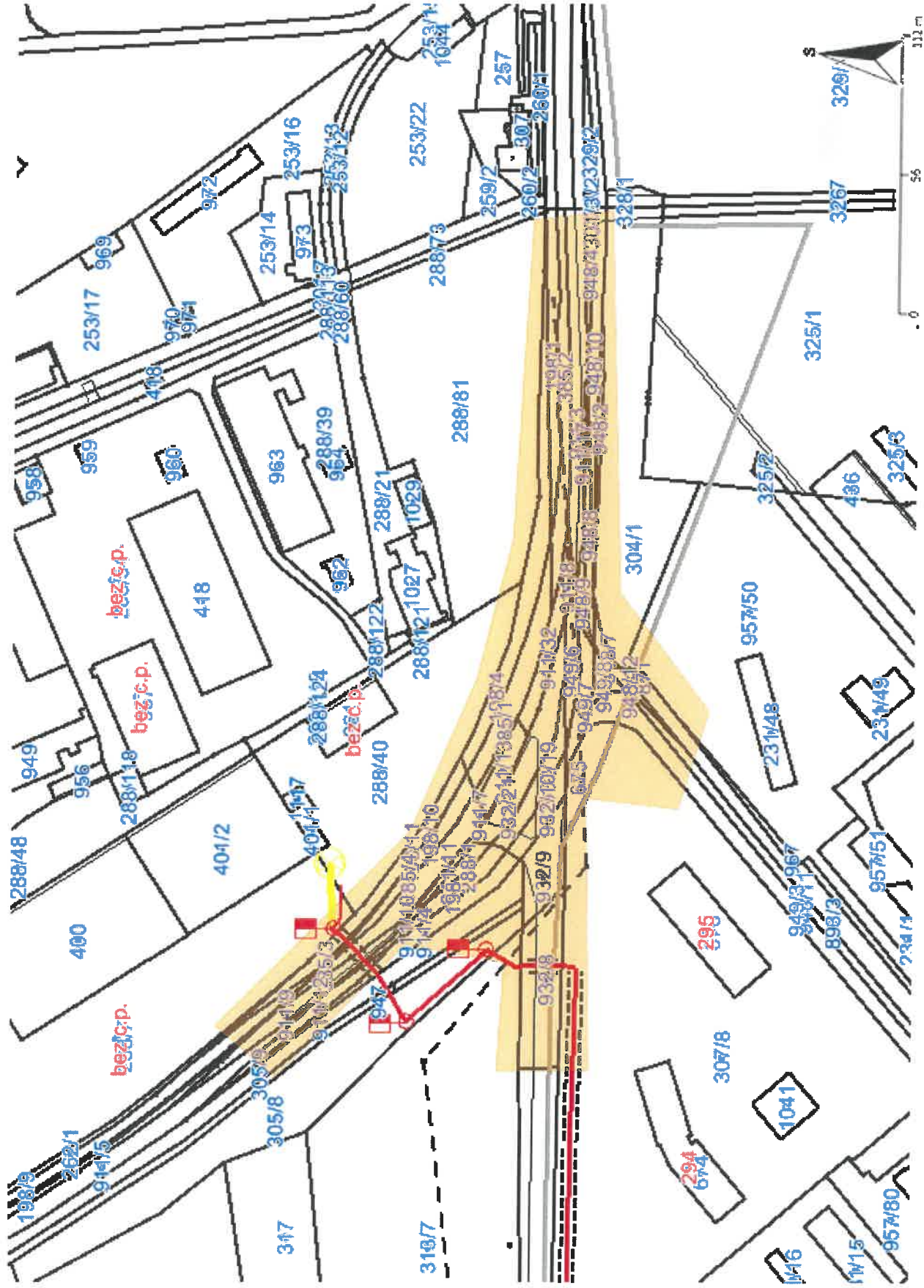


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Pavel Gabriel
Vedoucí zpracování ext. požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
PAVEL.GABRIEL@GASNET.CZ



Zažádejte o vytyčení

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

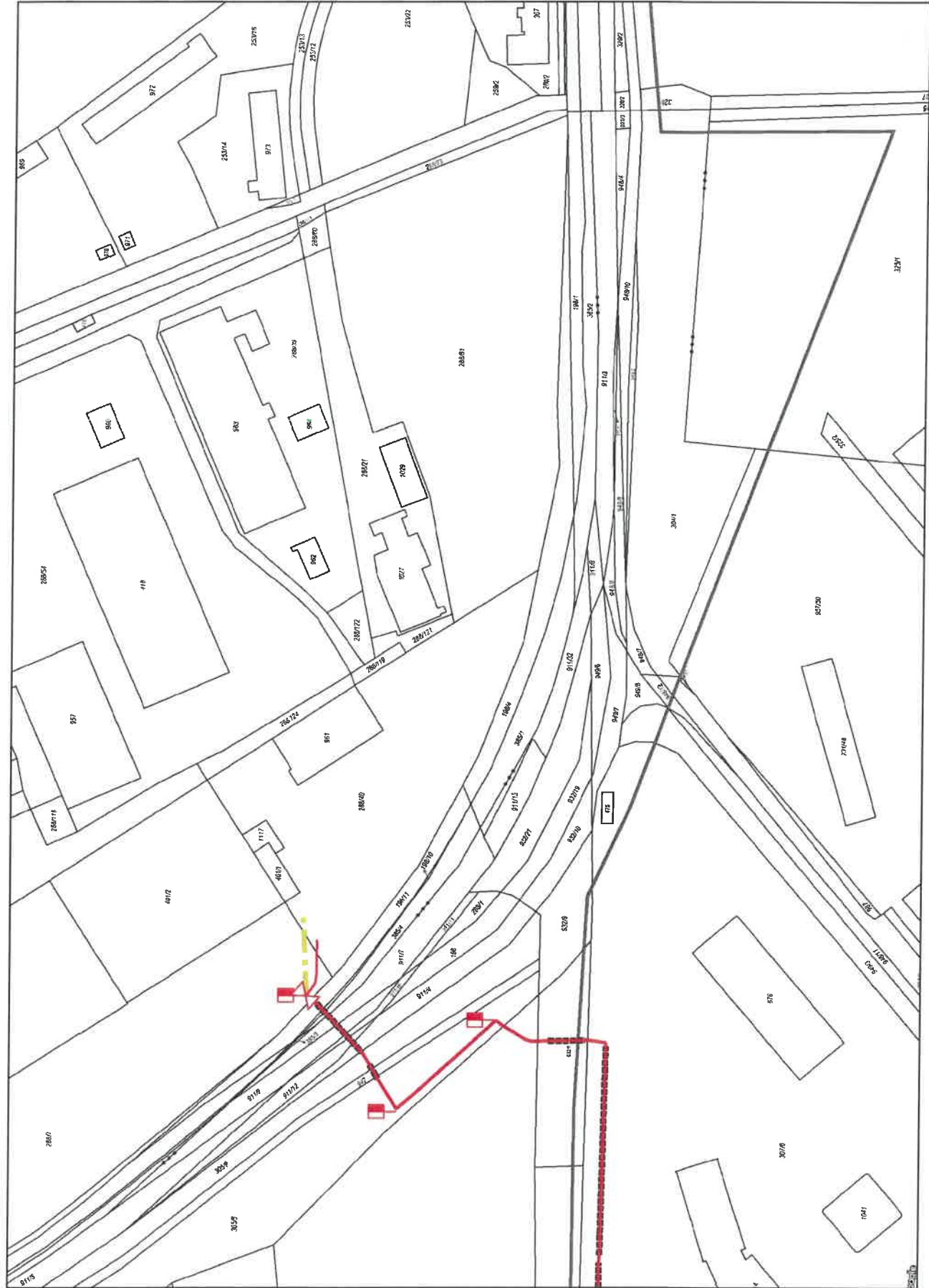


Legenda:

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

Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002695838 ze dne 13.10.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice, Kú.: Rybitví, Semtín.



Legenda:

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



naše značka
5002596303

vyřizuje
Pavel Gabriel

datum
11.05.2022

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
53002 Pardubice

Věc:
II/211 Okružní křižovatka Rybitví

K.ú. - p.č.: Semtín, Rybitví

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

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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

PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Z HLEDISKA EXISTENCE PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK.
NELZE POUŽÍT PRO PROJEDNÁNÍ SE STAVEBNÍM ÚŘADEM, PRO POVOLENÍ, UMÍSTĚNÍ ANI PRO REALIZACI STAVBY.

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

- plynovod STL PE d 110 + STL plynovodní přípojka
- STL plynovodní přípojka - PLÁNOVANÁ VÝSTAVBA (vyznačeno žlutou barvou)
- STL trasový uzávěr
- NEPROVOZOVANÝ plynovod VTL OC DN 200

Stanovisko odboru EPZ - STL (Pavel Gabriel):

STANOVISKO k VTL plynárenskému zařízení, RS a zařízení katodické ochrany (SKAO) - viz NÍŽE

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) ve správě naší společnosti. Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ.

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>

Pro upřesnění polohy PZ za účelem zpracování PD doporučujeme provést jeho vytyčení, příp. ověřit jeho polohu sondami. Vytyčení bude provedeno bezplatně na základě Vaší žádosti: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>

Stanovisko NELZE použít k povolení nebo pro realizaci stavby.

Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

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

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

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet, s.r.o. k provozování.

V zájmovém území se mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

Stanovisko odboru EPZ – VTL (Daniel Běle - e-mail: daniel.bele@gasnet.cz, tel: 731 596 125):

V rámci stavby "II/211 Okružní křižovatka Rybitví" nedojde k dotyku s plynárenským zařízením VTL, RS, PKO.

UPOZORŇUJEME, že se v zájmovém území nachází NEPROVOZOVANÝ VTL PLYNOVOD DN 200. Plynovod je odstavený od provozované části VTL plynovodní sítě, a proto ho nelze vytýčit dle předepsaného postupu. Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni. V případě směrové nebo výškové kolize lze provést vyříznutí části tohoto plynovodu na náklady investora.

Vyříznutí smí provést pouze organizace certifikovaná pro práce na plynárenských zařízeních dle TPG 923 01. Seznam společností je dostupný na <http://www.gasinfo.cz/certifikace/RegCertOrg.aspx> (požadovaný rozsah min. S4, S5) nebo společnost GasNet Služby, s.r.o..

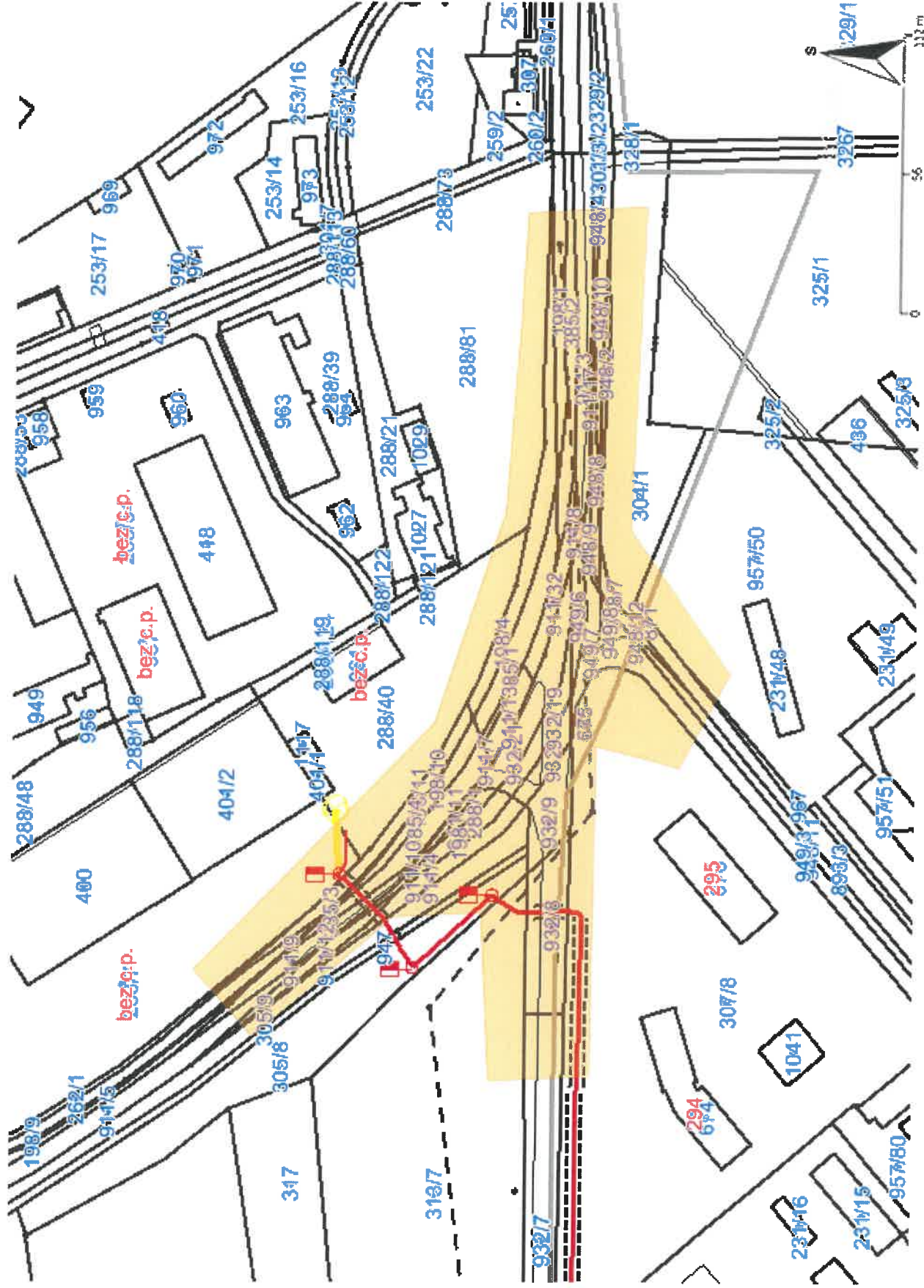
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002596303 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Pavel Gabriel
Vedoucí zpracování ext. požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
PAVEL.GABRIEL@GASNET.CZ

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



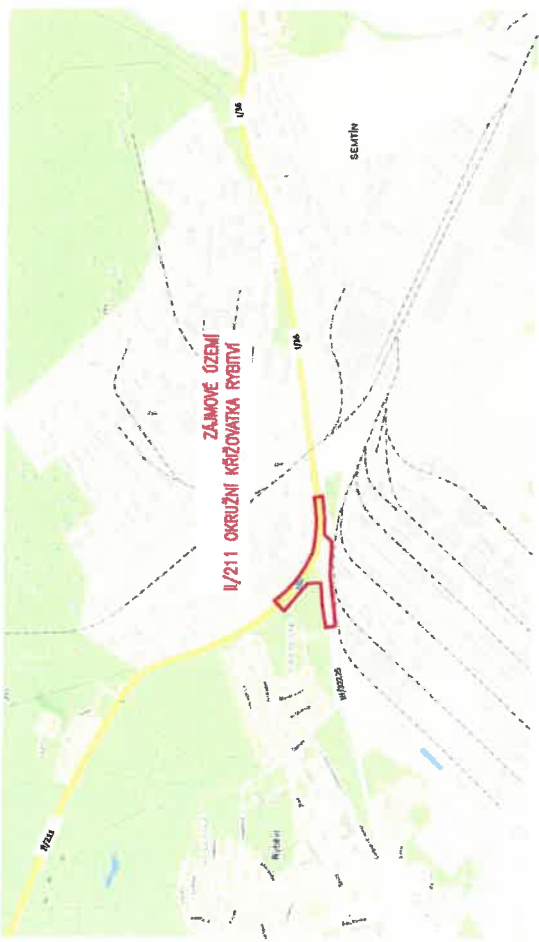
Legenda:

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

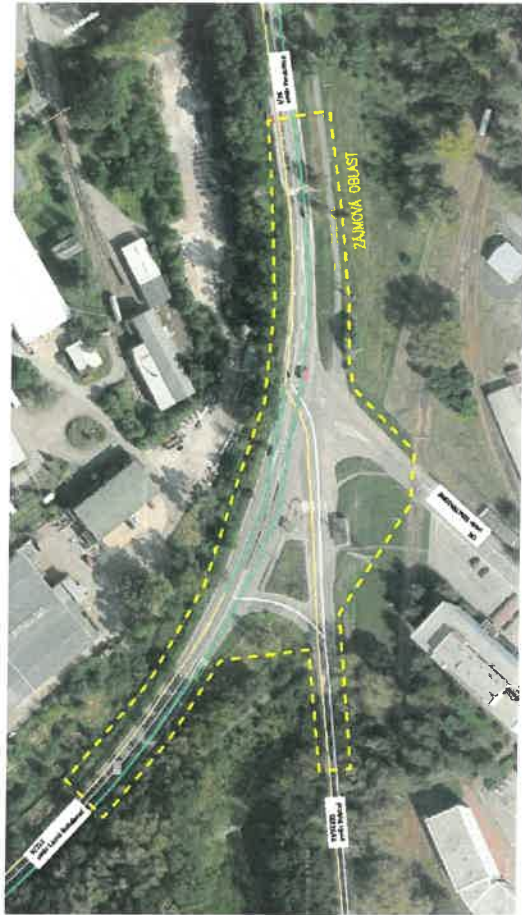
CELKOVÁ SITUACE
PŘEHLEDNÁ MAPA 1



PŘEHLEDNÁ MAPA 2



ORTOFOTOMAPA



Generální projektant:



PRODIN A.S.
K VÁPENCE 274B
530 03 PARDUBICE
WWW.PRODIN.CZ
DIČ: 0235292161
IČO: 25392161

Zpracovatel části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval:

Zedp. projektant:

Kontroloval:

Ing. Ondřej Tupa
Ing. Michal Hornýš
Ing. Michal Hornýš

Kraj:

Tržní úsek/úsec

Rybitví

Investor

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Alce:

2 A4

Datum

10/2022

Stupeň PD: DÚR-DSP

Č. zakázky

3111-21-156

Známa

Č. kopie

Měřítka

Čas: dokumentace

Č. výkresu

C

1

II/211 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA RYBITVÍ

SITUACNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

PRODIN

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
Pardubice
530 02 ZELENÉ PŘEDMĚSTÍ



D0000000101786914202

NAŠE ZNAČKA

001128525809

VYŘIZUJE / LINKA

Ing. Jaroslav Poříz / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Plzeň 26. 10. 2022

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

Vážená paní, vážený pane,

dovoluje nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 23. 9. 2022, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely stavebního řízení.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo 949/8, a další dle PD v katastrálním území Rybitví vedené pod názvem „II/211 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA RYBITVÍ“ se nachází zařízení **podzemního vedení VN a nadzemního dvojitého vedení VVN** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

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

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

- podzemní kabelové vedení nízkého napětí (KNN)
• nadzemní vedení nízkého napětí (NN)
• nadzemní vedení vysokého napětí 35kV (VN)
• distribuční trafostanice 35/0,4kV (TS)
• dvojité nadzemní vedení velmi vysokého napětí 110kV (VVN)

- stavbou nesmí být snížena hloubka uložení kabelů ani výška vodičů nad terénem

- vedení NN nemá ochranné pásmo; musí však být dodrženy vzdálenosti dle platných norem, zejména PNE 333302

- podle §46 energetického zákona č.458/2000_Sb. v platném znění mají energetická zařízení ochranná pásma:

- trafostanice TS mají ochranné pásmo 10m od hrany půdorysu stanice
- vedení VN má ochranné pásmo 7m na každou stranu od krajního vodiče
- vedení VVN má ochranné pásmo 12m na každou stranu od krajního vodiče
- vedení KNN má ochranné pásmo 1m na každou stranu od pláště kabelu

- zemní práce do 1m od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez mechanizace

- minimální vzdálenost veškerých staveb, výkopů a oplocení od stávajících podpěrných bodů musí být

pro vedení NN - 1m, pro vedení VN - 2m a pro VVN a TS - 5m

- při křížení pozemních komunikací musí být v daném poli vedení VN a VVN instalovány dvojité závěsy. Pokud nejsou u instalovány, žadatel si požádá formou přeložky zařízení distribuční soustavy.

- v ochranném pásmu VN / TS / VVN:

- nebudou zřizovány žádné stavby, skládky materiálu, zeminy, hořlavých nebo výbušných látek ani s takovými látkami manipulováno
- nebude použito jeřábů a jím podobných zařízení a nebudou prováděny práce s mechanizačními prostředky, při kterých může dojít k přiblížení k vodiči VN na vzdálenost kratší než 7m, VVN 12m; v opačném případě požádejte o vypnutí vedení VN a VVN

- požadavky na úpravu distribuční sítě bude řešen dle §47 energetického zákona č.458/2000_Sb. v platném znění formou přeložky zařízení distribuční soustavy

2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
3. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
6. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
8. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
9. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
10. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.



12. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
14. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

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

S pozdravem



Ing. Roman Válek

Vedoucí odboru Specializovaná obsluha
ČEZ Distribuce, a. s.



PRODIN a.s.
K Vápence 2745
Pardubice
530 02 ZELENÉ PŘEDMĚSTÍ



00000000101786914400

NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE / LINKA	MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
001128572711	Ing. Jaroslav Pořiz / 800 850 860	Plzeň 26. 10. 2022

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

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 26. 9. 2022, ve které nás žádáte o souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (dále jen „zařízení“) v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Stavba a/nebo s ní související činnost na pozemku parcelní číslo 949/8, a další dle PD v katastrálním území Rybitví vedená pod názvem „II/211 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA RYBITVÍ“ se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení **podzemního vedení VN a nadzemního dvojitého vedení VVN** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

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

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

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

- podzemní kabelové vedení nízkého napětí (kNN)
• nadzemní vedení nízkého napětí (NN)
• nadzemní vedení vysokého napětí 35kV (VN)
• distribuční trafostanice 35/0,4kV (TS)
• dvojité nadzemní vedení velmi vysokého napětí 110kV (VVN)

- stavbou nesmí být snížena hloubka uložení kabelů ani výška vodičů nad terénem

- vedení NN nemá ochranné pásmo; musí však být dodrženy vzdálenosti dle platných norem, zejména PNE 333302

- podle §46 energetického zákona č.458/2000_Sb. v platném znění mají energetická zařízení ochranná pásma:

- trafostanice TS mají ochranné pásmo 10m od hrany půdorysu stanice
- vedení VN má ochranné pásmo 7m na každou stranu od krajního vodiče
- vedení VVN má ochranné pásmo 12m na každou stranu od krajního vodiče
- vedení kNN má ochranné pásmo 1m na každou stranu od pláště kabelu

- zemní práce do 1m od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez mechanizace
- minimální vzdálenost veškerých staveb, výkopů a oplocení od stávajících podpěrných bodů musí být pro vedení NN - 1m, pro vedení VN - 2m a pro VVN a TS - 5m
- při křížení pozemních komunikací musí být v daném poli vedení VN a VVN instalovány dvojité závěsy. Pokud nejsou u instalovány, žadatel si požádá formou přeložky zařízení distribuční soustavy.

- v ochranném pásmu VN / TS / VVN:

- nebudou zřizovány žádné stavby, skládky materiálu, zeminy, hořlavých nebo výbušných látek ani s takovými látkami manipulováno
- nebude použito jeřábů a jím podobných zařízení a nebudou prováděny práce s mechanizačními prostředky, při kterých může dojít k přiblížení k vodiči VN na vzdálenost kratší než 7m, VVN 12m; v opačném případě požádejte o vypnutí vedení VN a VVN

- požadavky na úpravu distribuční sítě bude řešen dle §47 energetického zákona č.458/2000_Sb. v platném znění formou přeložky zařízení distribuční soustavy

2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
3. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
4. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
5. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
7. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
8. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako

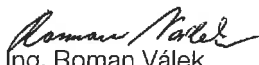


poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.

12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

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

S pozdravem



Ing. Roman Válek

Vedoucí odboru Specializovaná obsluha
ČEZ Distribuce, a. s.



PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA
0101815319VYŘÍZENO DNE
23.09.2022

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

II/211 Okružní křižovatka Rybitví

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101815319 ze dne 23.09.2022 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

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

Toto sdělení je platné do 23.03.2023 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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

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

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

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

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

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

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

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

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz 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

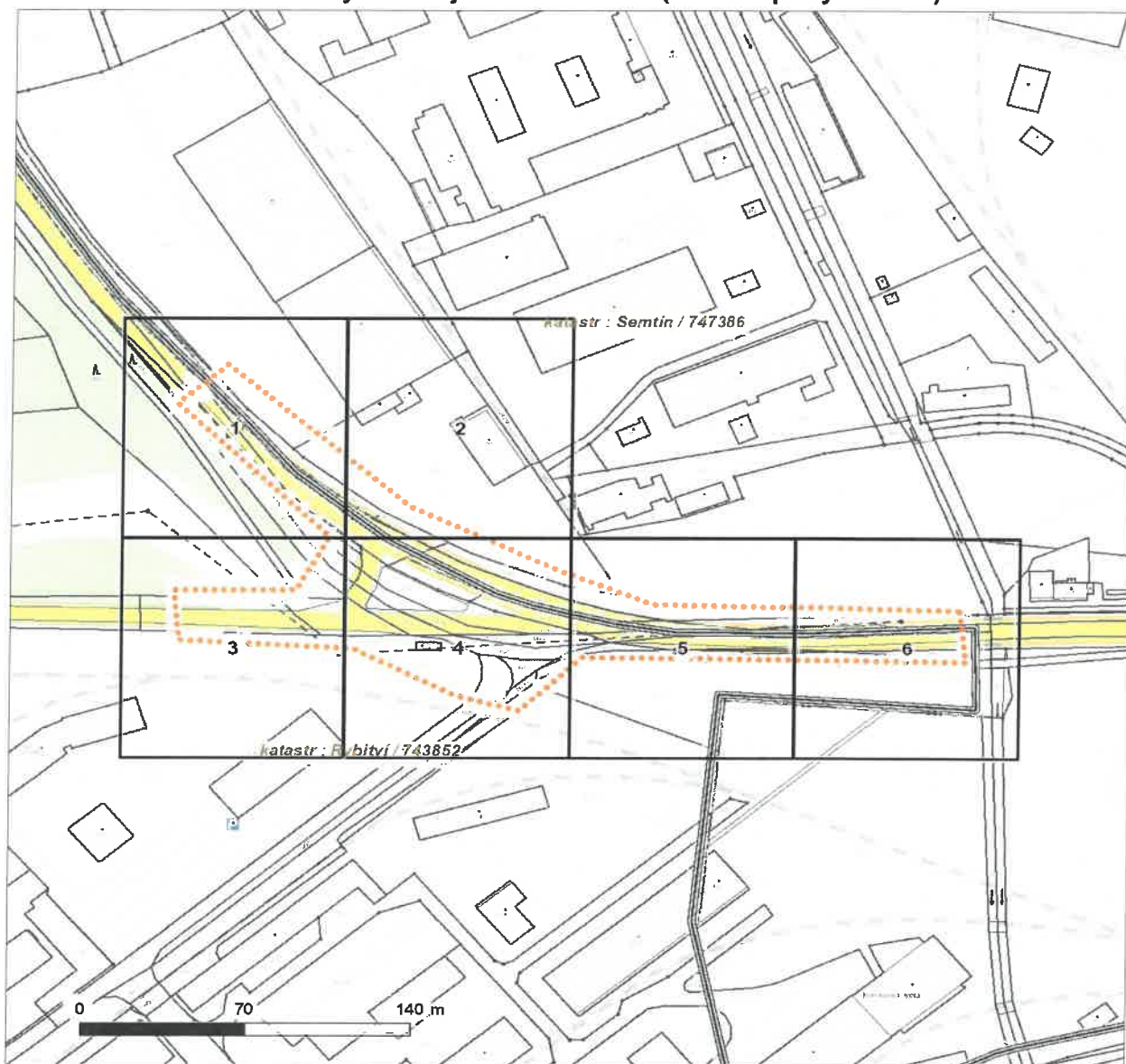
Přílohy

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 0101815319.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



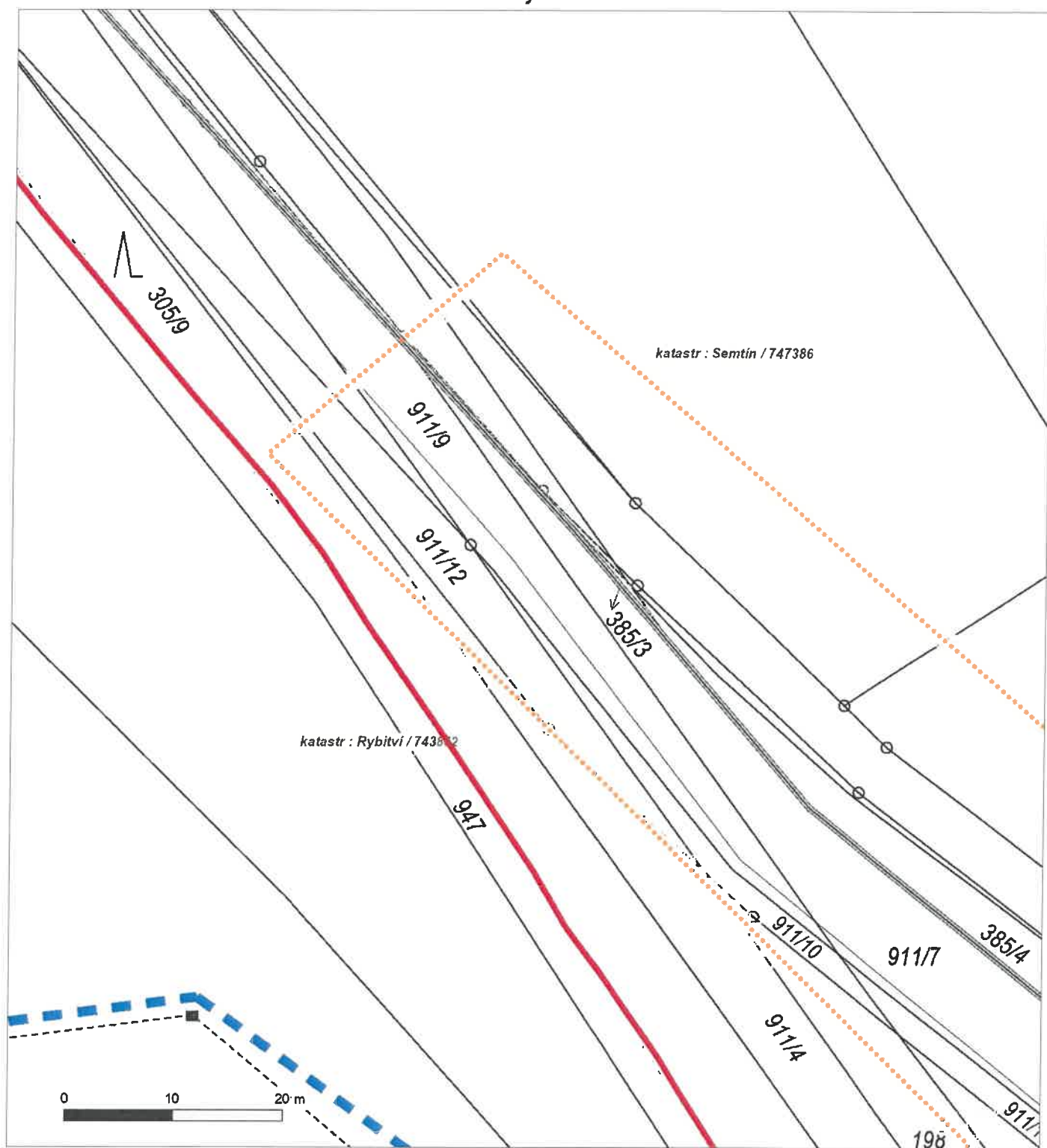
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA		
		<i>Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:</i>

Platí pouze se sdělením číslo 0101815319.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

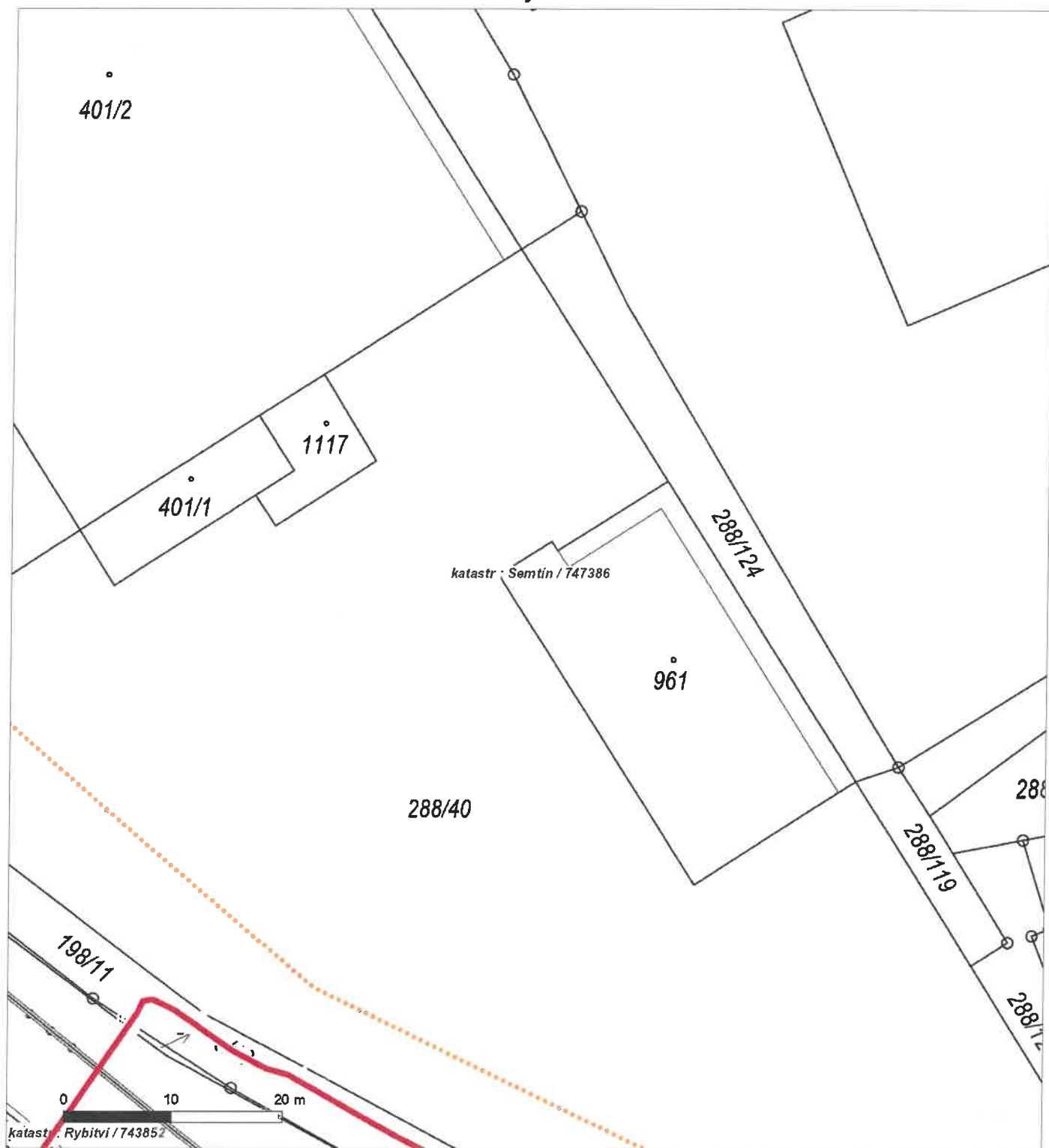


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101815319.

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 0101815319.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3

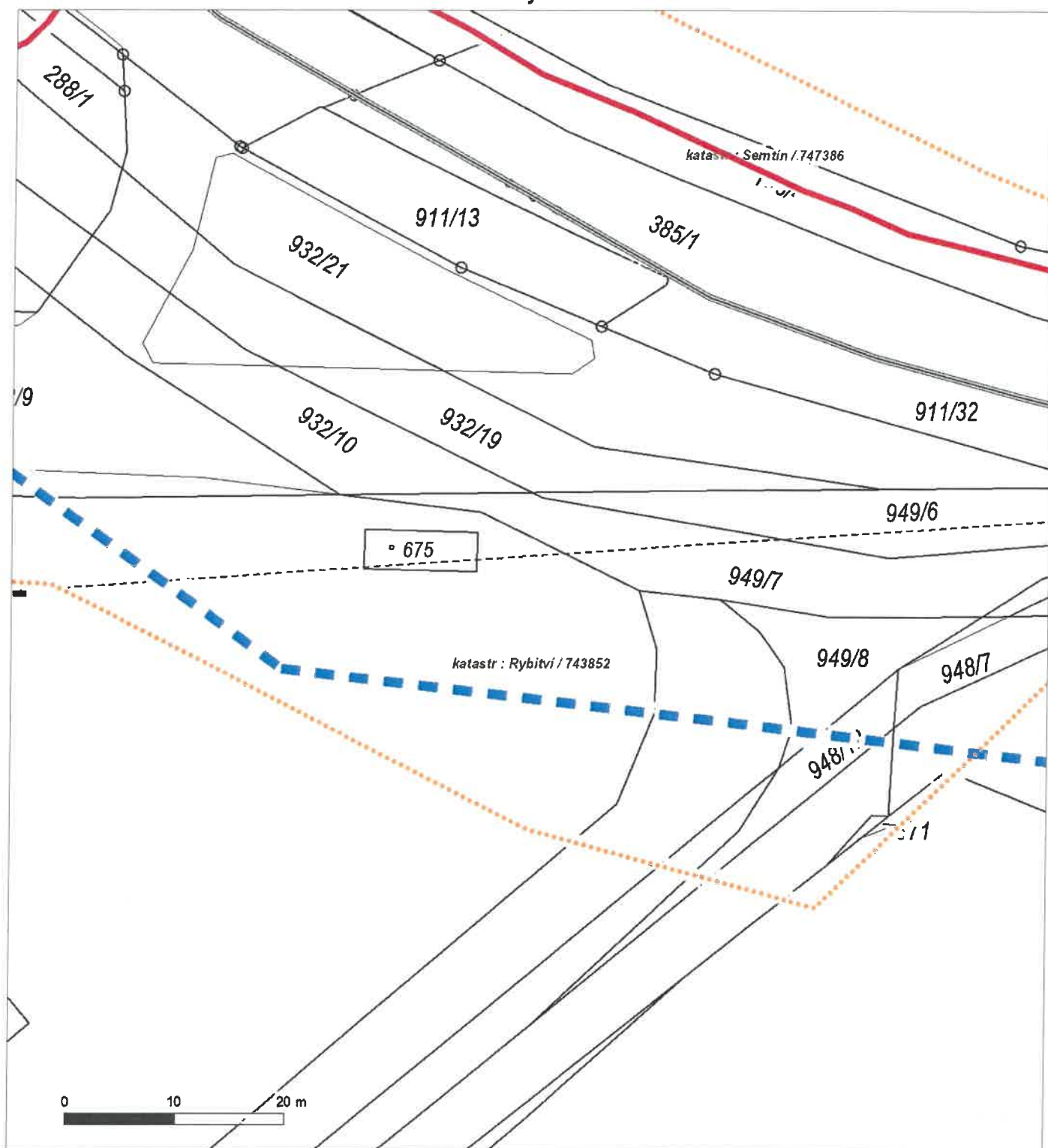


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101815319.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

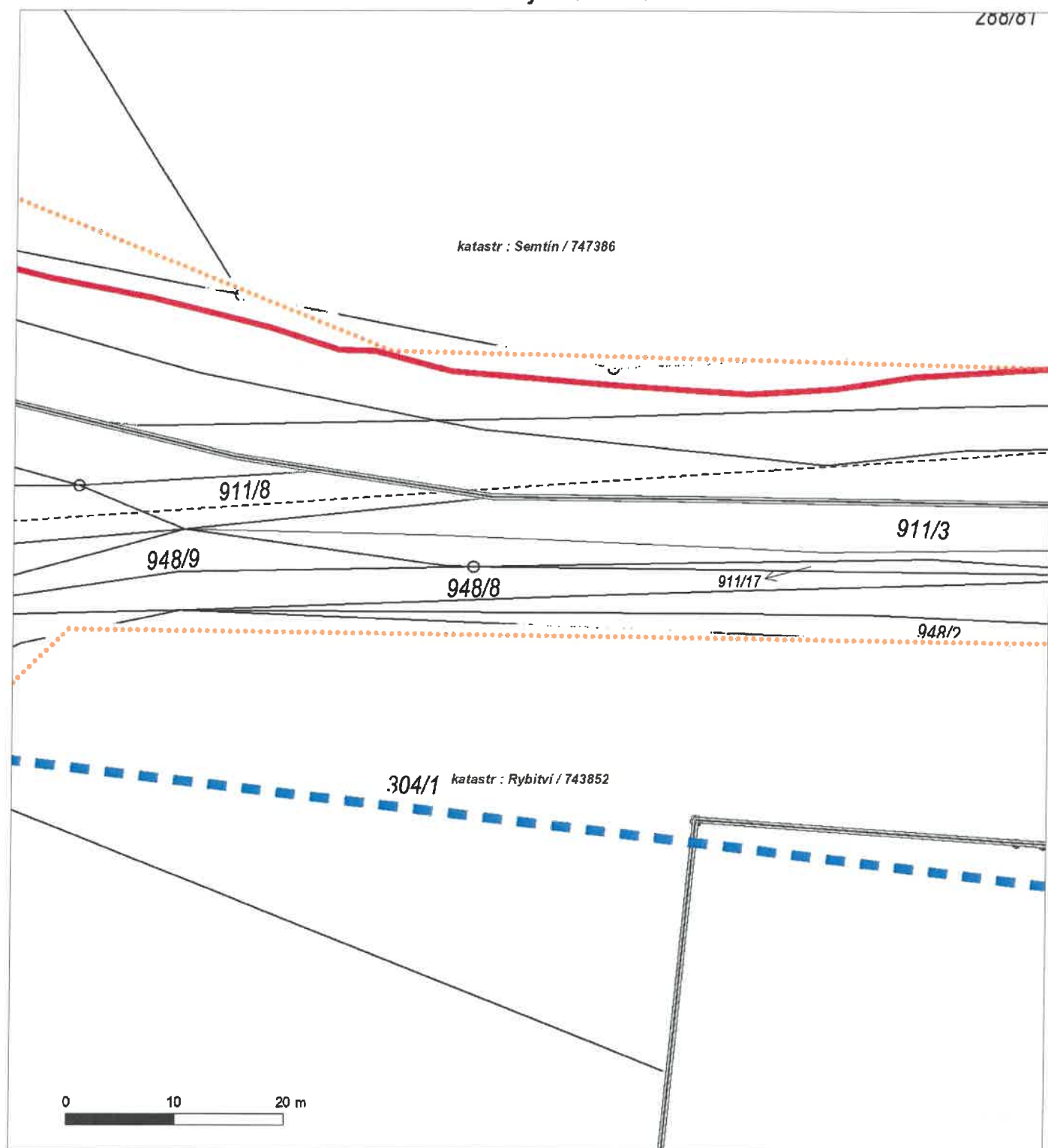


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101815319.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5

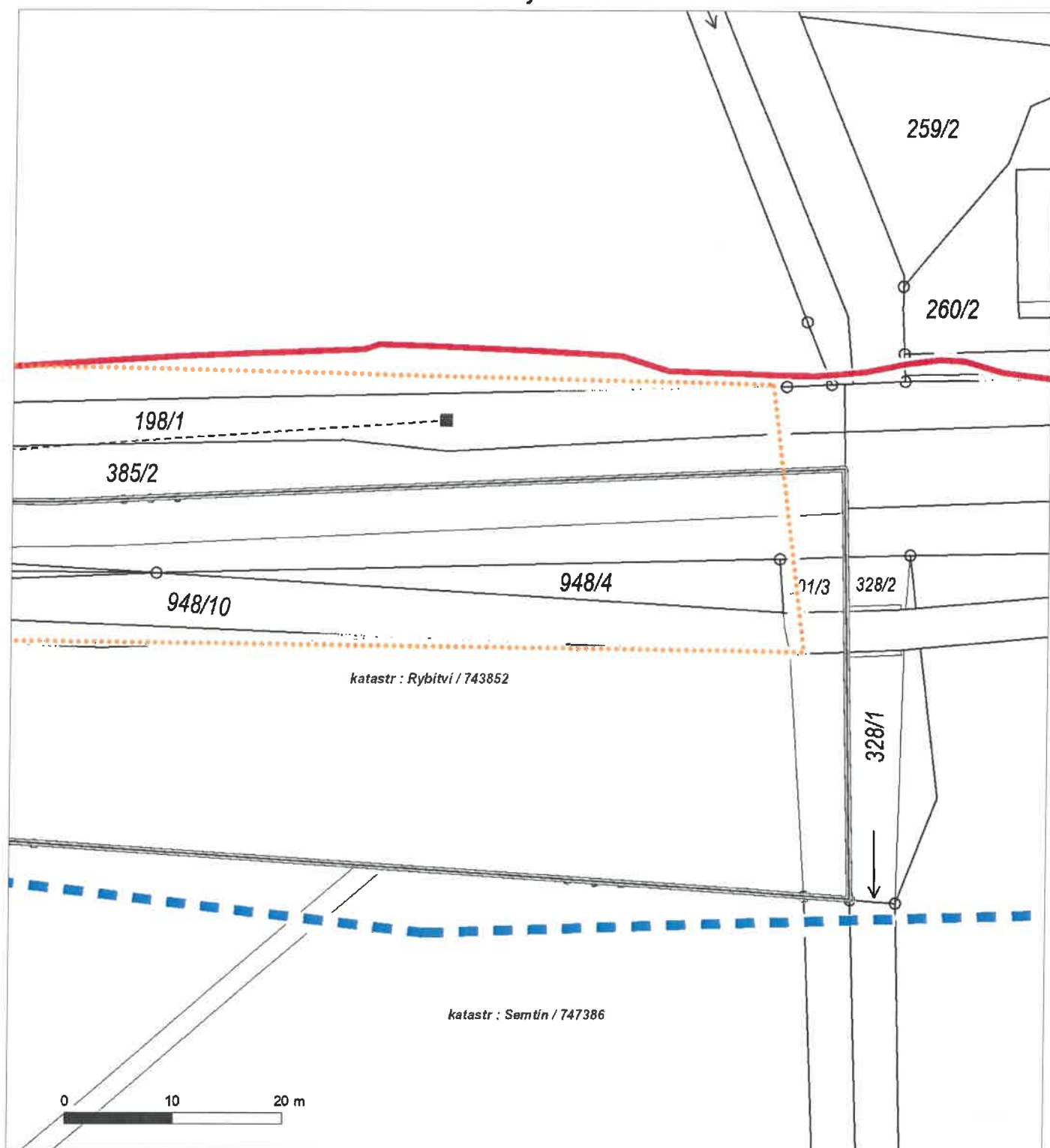


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101815319.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



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

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 hoflavé 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 požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo 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 tato 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 podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

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

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

- 1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
- 2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékolí poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
- 3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
- 4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
- 5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
- 6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
- 7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
- 8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
- 9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
- 10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr vně od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

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

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečností 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.



DISTRIBUCE

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.

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



ŽADATEL
PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA
0700609527

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
23.09.2022

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

Název akce: II/211 Okružní křižovatka Rybitví

Účel: Sloučené územní a stavební řízení

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700609527 ze dne 23.09.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 23.09.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

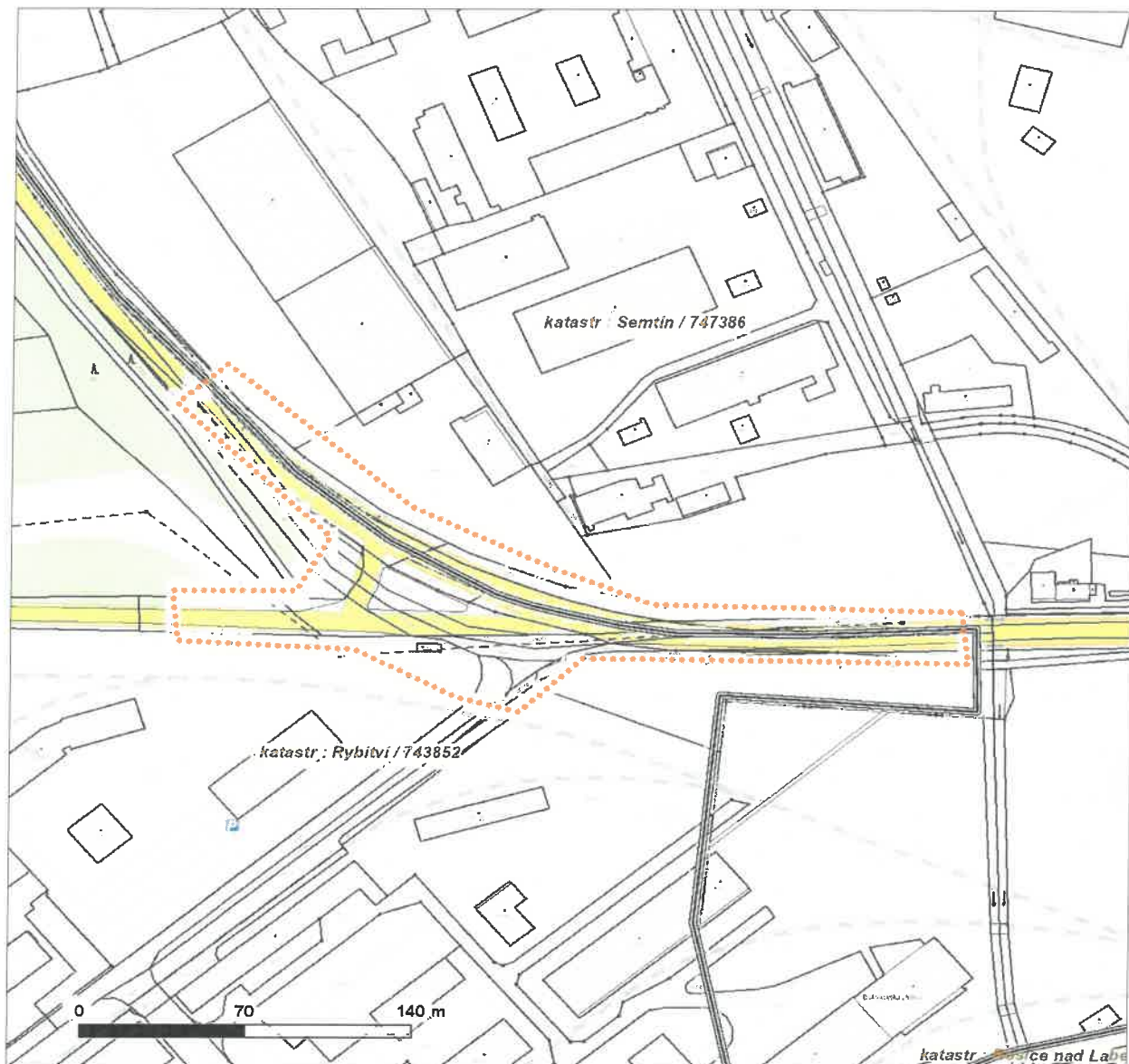
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700609527.

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
PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA
0201472255

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
23.09.2022

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

Název akce: II/211 Okružní křižovatka Rybitví

Účel: Sloučené územní a stavební řízení

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201472255 ze dne 23.09.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 23.09.2023.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

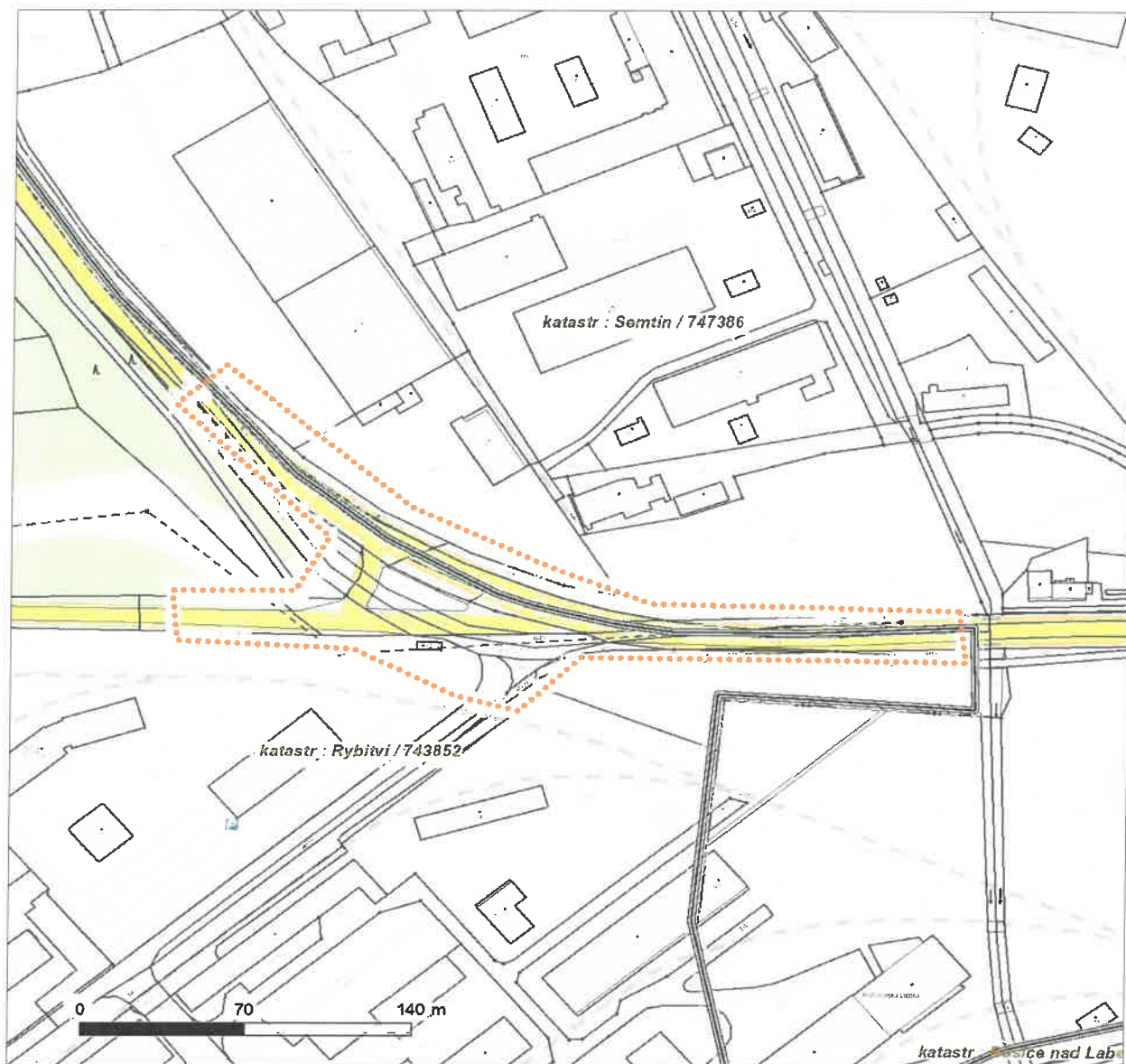
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201472255.

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 | |

Vaše značka:

Naše značka: 121 – 22

PRODIN a.s.

K Vápence 2745

530 02 Pardubice

Vyřizuje: Harvalík Pavel

Telefon: +420 466 843 814

Mobil: +420 724 010 425

E-mail: pharvalik@eop.cz

Datum: 13. 04. 2022

vyjádření k existenci sítí

Název stavby	II/211 Okružní křižovatka Rybitví
Projektant	Ing. Ondřej Ťupa
Předložená část	C1 Situační výkres širších vztahů
Číslo projektu	3111_21_156
Datum zpracování	10/2022
Stupeň projektu	Situace
Investor	Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Číslo vyjádření EOP:	121 - 22

K výše uvedené situaci uvádíme:

V zájmovém území **dojde ke styku** se zařízením v majetku EOP Distribuce, a.s. a Elektrárny Opatovice, a.s.

Přikládáme orientační situační zákres osy vedení

- **horkovodní kanál**
- **průchozí horkovodní kolektor pod komunikací**
- **technologická šachta**
- **nadzemní horkovod**

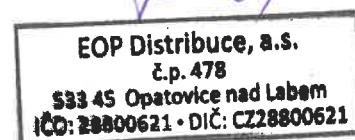
Digitální data tepelných sítí neposkytujeme, můžete si o ně zažádat za poplatek u Ing. Lubomíra Pecky odbor hlavního architekta lubomir.pecka@mmp.cz

Při realizaci uvedené stavby je nutno dodržet následující podmínky:

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen respektovat ochranné pásmo rozvodného tepelného zařízení dle zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, § 87.
- Při provádění prací v ochranném pásmu nesmí dojít k ohrožení zařízení v majetku EOP Distribuce, jeho spolehlivosti a bezpečnosti provozu. Ochranné pásmo rozvodného tepelného zařízení činí 2,5 m od kraje vedení.
- Před zahájením zemních prací v blízkosti uvedených podzemních sítí je nutné tyto sítě nechat vytyčit – vytyčení je nutné objednat nejméně 3 pracovní dny předem písemně na pharvalik@eop.cz. Pro upřesnění polohy a hloubky uložení rozvodného tepelného zařízení doporučujeme ověřit jeho polohu kopanou sondou.

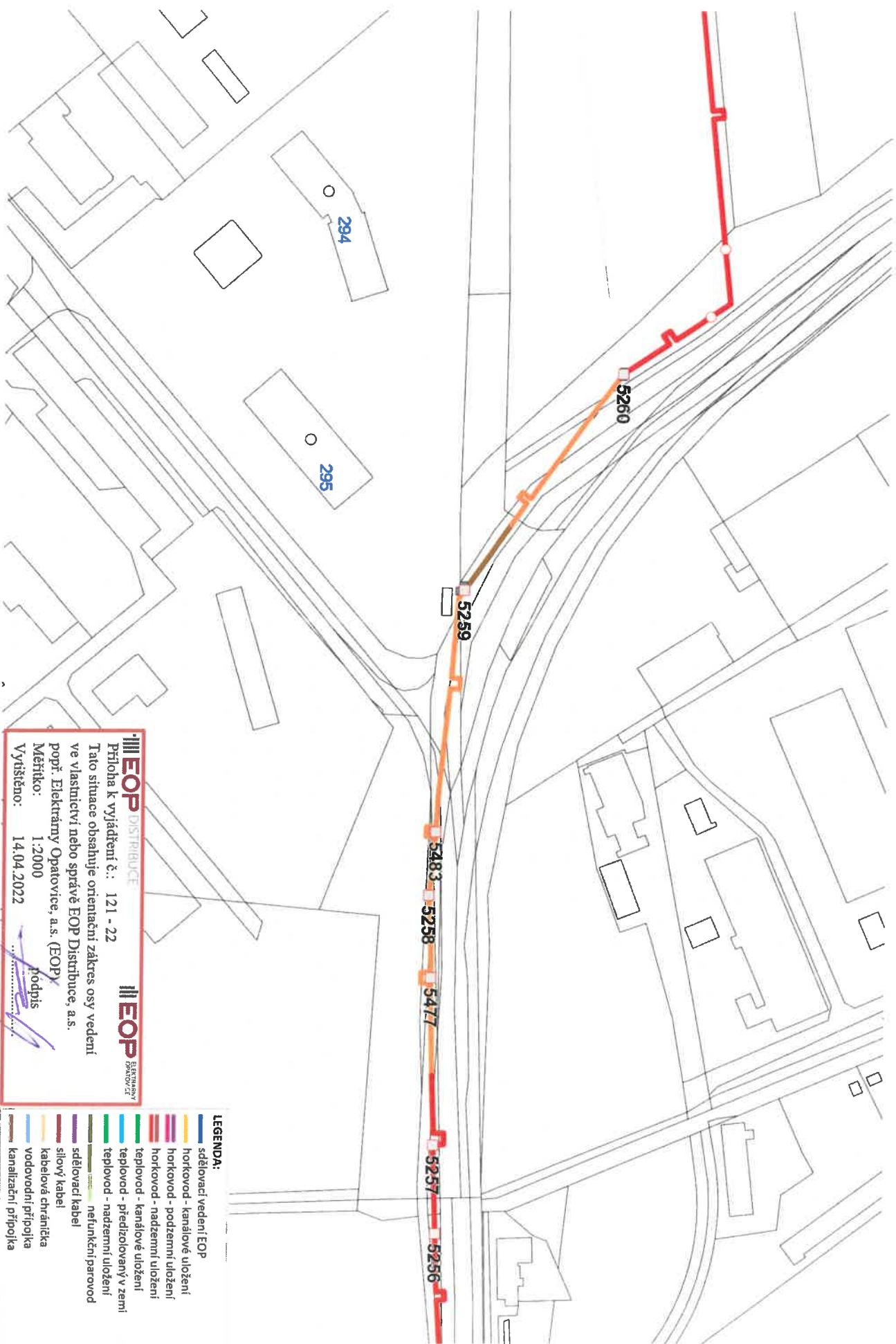
- Pracovníci, kteří budou provádět zemní práce, musí být prokazatelně seznámeni s polohou sítí v majetku EOP. **Zemní práce do vzdálenosti 1 m od zařízení musí být prováděny ručně. Nesmí dojít k ohrožení zařízení v majetku EOP Distribuce, jeho spolehlivosti a bezpečnosti provozu.**
- V případě křížení a souběhu musí být vzhledem k stávajícímu energetickému zařízení dodrženy minimální vzdálenosti v souladu s ČSN 73 6005. Křížení inženýrských sítí provádět zásadně kolmo na zařízení. V místě křížení uložit vedení na náklady investora do chráničky (např. KOPOFLEX). Provedení křížení protlakem, musí být provedeno písemně schváleným způsobem EOP Distribuce před zahájením. Provedení křížení musí před zakrytím zkontrolovat (technik DT JIH p. Harvalík 724 010 425). O povolení křížení a provedené kontrole bude sepsán zápis do stavebního deníku.
- **Na trasách podzemního zařízení v majetku EOP Distribuce a.s. nesmí být umístěno složiště materiálu, zřízeno zařízení staveniště nebo odstavována stavební technika.**
- **Musí zůstat zachovaný přístup k rozvodnému tepelnému zařízení v majetku EOP Distribuce a.s.. Veškeré stavby nebo zařízení přímo umístěné na rozvodném tepelném zařízení musí být snadno demontovatelné. Případnou demontáž před plánovanou rekonstrukcí provede na vyzvání EOP vlastník nemovitosti. V případě havárie zajistí demontáž EOP Distribuce a.s, náklady na tuto demontáž následně přefakturuje vlastníkovni nemovitosti.**
- Před ukončením prací musí být přizván zástupce EOP Distribuce a.s, který toto vyjádření vydal. Ten zajistí provedení kontroly, zda nedošlo během zemních prací k viditelnému poškození uvedeného zařízení. O provedené kontrole bude sepsán zápis.
- Dojde-li v souvislosti s činností stavebníka k poškození zařízení v majetku EOP, je stavebník povinen neprodleně informovat dispečera EOP na tel. 800 100 841 nebo 466 536 009.
- Nebudou-li dodrženy podmínky požadované v tomto vyjádření, bude stavební činnost, příp. úpravy terénu, prováděné třetími osobami v ochranném pásmu zařízení dle Zákona 458/2000 Sb. v platném znění považována za činnost vykonávanou bez souhlasu majitele zařízení. V případě vzniku škody v důsledku porušení těchto podmínek bude viník povinen uhradit provozovateli zařízení veškeré vzniklé škody.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci, která byla žadatelem předložena a pro rozsah prací na ní vyznačené. Po dokončení dalšího stupně projektové dokumentace nebo provedení změn požaduje EOP Distribuce a.s., předložit k opětovnému odsouhlasení. Platnost tohoto vyjádření je 6 měsíců od data vydání.



EOP Distribuce, a.s.

IČO 288 00 621 | DIČ CZ28800621 | DATOVÁ SCHRÁNKA gvjzp6d | č.p. 478, 533 45 Opatovice nad Labem | +420 466 843 111 | www.eop.cz



EOP DISTRIBUCE

EOP ELEKTRÁRNÍ PRÁKOVNÍ

Příloha k vyjádření č.: 121 - 22

Tato situace obsahuje orientační zakres osy vedení ve vlastnictví nebo správě EOP Distribuce, a.s.

popř. Elektrárny Opatovice, a.s. (EOP)

Měřítko: 1:2000

Vytištěno: 14.04.2022

podpis

- LEGENDA:**
- sdělovací vedení EOP
 - horkovod - kanálové uložení
 - horkovod - podzemní uložení
 - horkovod - nadzemní uložení
 - teplovod - kanálové uložení
 - teplovod - předizolovaný v zemi
 - teplovod - nadzemní uložení
 - nefunkční parovod
 - sdělovací kabel
 - silový kabel
 - kabelová chráněná
 - vodovodní přípojka
 - kanalizační přípojka

**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: 786471/22

Číslo žádosti: 0122 054 432 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	II/211 Okružní křižovatka Rybitví	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	PRODIN a.s.	
Stavebník	Správa a údržba silnic Pardubického kraje, 98, Pardubice, 53353	
Zájmové území	Okres	Pardubice
	Obec	Pardubice, Rybitví
	Kat. území / č. parcely	Semtín; Rybitví
Platnost Vyjádření	3. 10. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

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

Číslo jednací: 786471/22

Číslo žádosti: 0122 054 432

- Ke kolaudačnímu souhlasu stavby (k závěrečné kontrolní prohlídce stavby) musí stavebník doložit zápis o kontrole ochráníení komunikačních sítí, potvrzený společností CETIN a.s. (kontaktní osoba: p. Beníšek - adam.benisek@cetin.cz; 775 108 566).
V místě křižení SEK s komunikací musí být SEK uložena do chráničky, a to tak, aby chráničky přesahovaly alespoň 0,5 m za okraj zpevněného povrchu. Založte rezervní chráničku PE 110 mm.
V případě kolizní situace projednejte na místě samém s pracovníkem společnosti CETIN a.s. příslušná ochranná opatření s tím, že ke kolaudačnímu souhlasu stavby bude doložen souhlasný zápis o kontrole ochráníení komunikačních sítí, potvrzený společností CETIN a.s. - kontaktní osoba: p. Beníšek ? adam.benisek@cetin.cz; 775 108 566.; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

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

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

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

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

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti 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 Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

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



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

102

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

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Adam Beníšek, tel.: 775 108 566, e-mail: adam.benisek@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 činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 3. 10. 2022 pod č.j. 786471/22;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

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

- (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: 786471/22

Číslo žádosti: 0122 054 432

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: 238462400 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

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-energomontáže 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

Číslo jednací: 786471/22

Číslo žádosti: 0122 054 432

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

FEM - Miloš Fejfar

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany

IČ: 01735977

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.cz

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

František Kadlec, mobil: 739 489991, e-mail: kadlec@michlovsky.cz

Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Pospíšil

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim

IČ: 88375072

DIČ:

kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

Číslo jednací: 786471/22

Číslo žádosti: 0122 054 432

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

Telsit s.r.o.

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

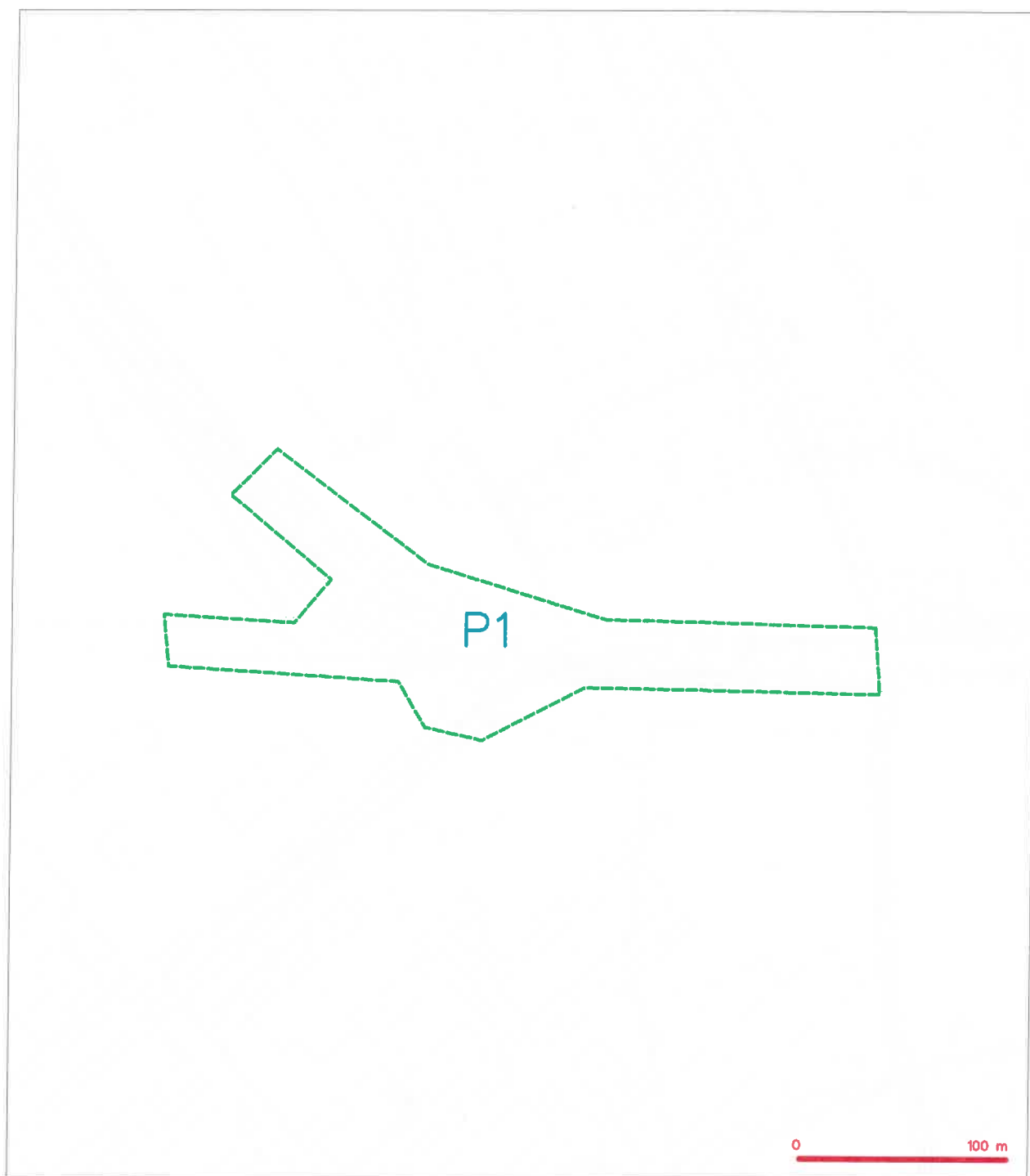
IČ: 62025384

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

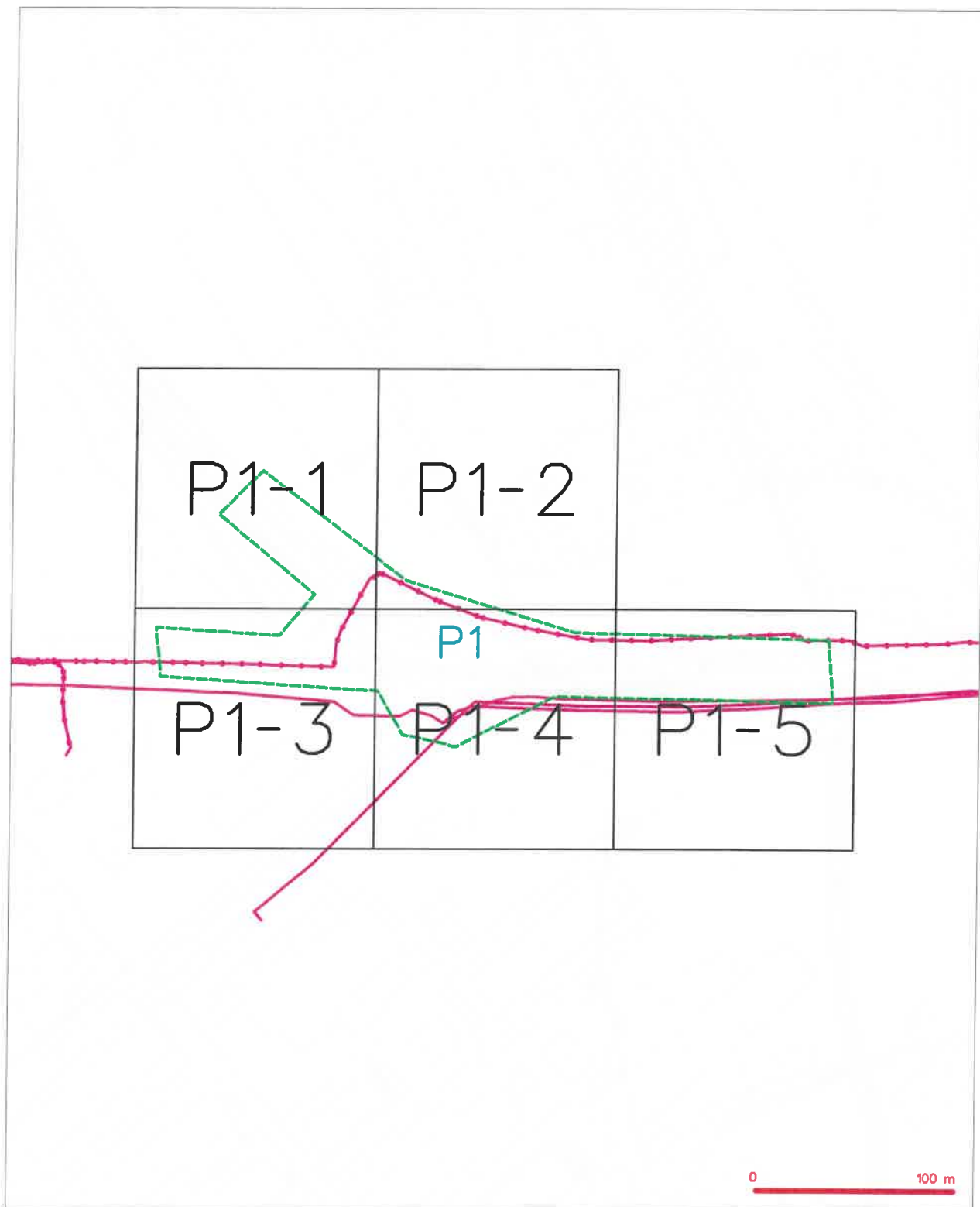


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

Karl
CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04384063
102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

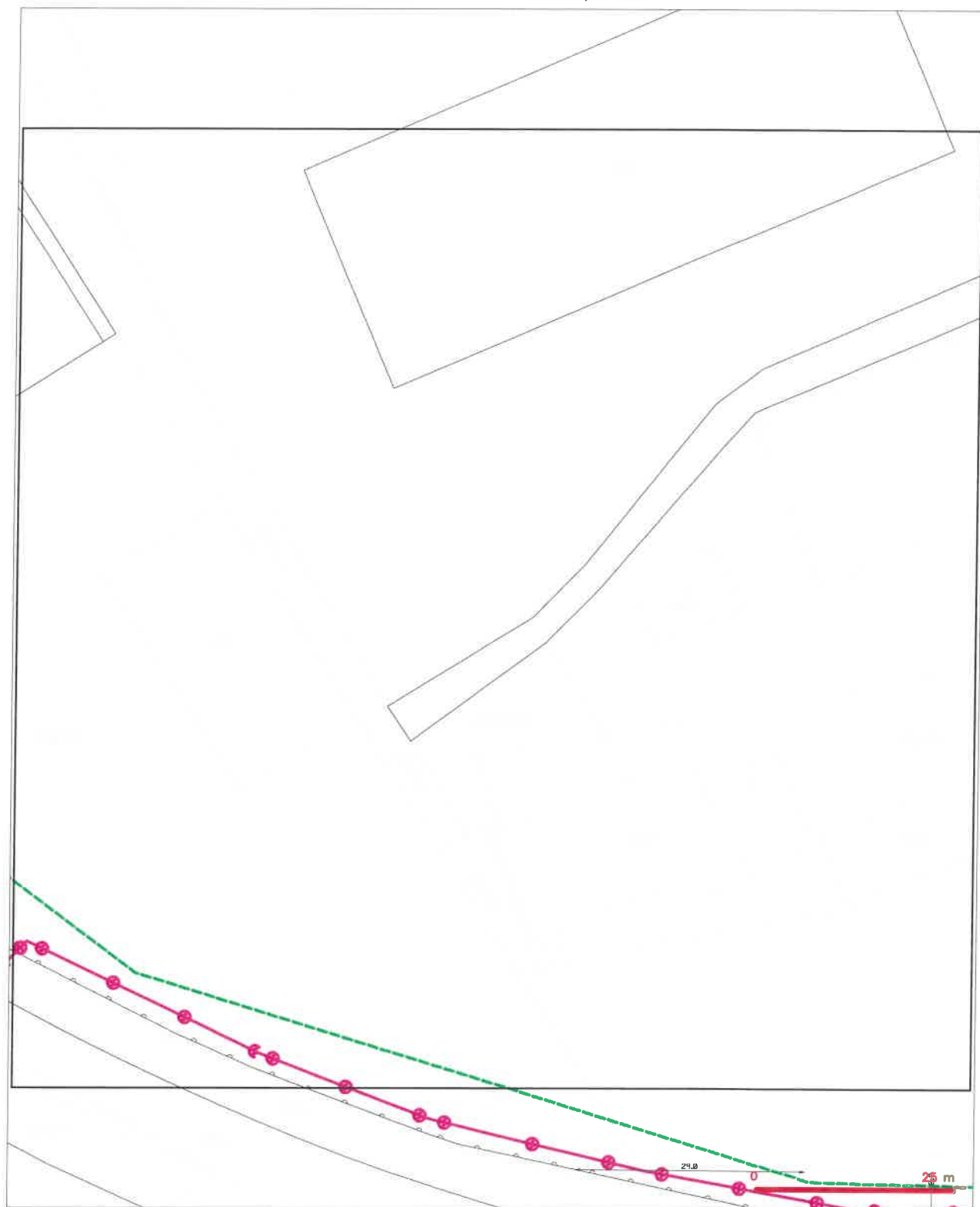
- | | | | |
|--------------------------------|--|---------------------------------|--|
| — (green dashed line) | hranice odjizdního pásu a vyhlášení | — (red dashed line with circle) | nezaměřený průběh optického kabelu, NBPČ trasy |
| — (blue dashed line) | NV přípojka, území z NV přísluší CETIN | — (red solid line with square) | náboženské objekty a metalické kabely |
| — (red solid line) | zaměřený průběh metalického kabelu | — (red solid line with square) | radarové síť, očištění přímo radarové síť |
| — (red solid line with circle) | zaměřený průběh optického kabelu, NBPČ trasy | — (red solid line with square) | podzemní síť |
| — (red solid line with circle) | náboženské objekty a metalické kabely | — (red solid line with square) | napravovaní síť |
| — (red solid line with circle) | nezaměřený průběh metalického kabelu | — (red solid line with square) | podzemní síť sítě |
| — (red solid line with circle) | podzemní síť sítě | — (red solid line with square) | síť s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zdíhového ústředí k vyřezání |  | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE tržky |
|  | NV přípojná, ústředí s NV přípojnou CEFN |  | nábo součástí optického a metalického kabelu |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu |  | rozdělní síť, rozvodné písmeno, rozvodná síť |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE tržky |  | rozvodná síť |
|  | nábo součástí optického a metalického kabelu |  | zpravo-ovazovací síť |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu |  | podzemní síť cizí |
|  | rozvodná síť cizí |  | síť s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|--|---|
| | hranice zdířkového ústí a vyzdění | | nezamčený průběh optického kabelu, NGPE trasy |
| | HN přípojná, ústní a HN přípojnou CČTN | | rozvodní optická a metalická kabely |
| | zamčený průběh metalického kabelu | | rozvodní síť, nezamčená pásmo rozvodní síť |
|  | zamčený průběh optického kabelu, NGPE trasy |  | rozvodní síť |
|  | nepřímý průběh optického a metalického kabelu |  | naprogramovaná síť |
|  | nezamčený průběh optického kabelu |  | zkušební, kabelový |
|  | nezamčený průběh metalického kabelu |  | podzemní síť cizí |
|  | oznamení síť cizí |  | síť a HN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | travnice rájnovorebné území s výhledem |  | nezamýšlený průběh apod. území, NEPE trasy |
|  | NI přírůbek, území s NI přírůbek CETI |  | nezamýšlený průběh apod. území a metalistického kabelu |
|  | zamýšlený průběh metalistického kabelu |  | radové síť, odbočné pásmo radové síť |
|  | zamýšlený průběh apod. území, NEPE trasy |  | nezamýšlený |
|  | nebo součástí apod. území a metalistického kabelu |  | napravované síť |
|  | nezamýšlený průběh metalistického kabelu |  | podzemní síť chl |
|  | nezamýšlený síť chl |  | síť s NI |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



- | | | |
|---|---|---|
|  hranice zefimovho území a výhledů
 NN přípoje, území a NN přípoje CETN
 záměrný příbeh metalistického kabelu
 záměrný příbeh optického kabelu, HGPE trubky
nebo scelená optická a metalistická kabelu
 záměrný příbeh metalistického kabelu
 nadzemní síť až |  nezamýšlený příbeh optického kabelu, HGPE trubky
nebo scelená optická a metalistická kabelu
 rozvodní síť ochranného pásmu rozvodní síť
 nadzemní síť
 naprogramované síť
 podzemní síť až
 síť a NN |  kabeláž, kabelové |
|---|---|---|

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



- | | | | |
|--|---|--|--|
| | hranice zdířkového území k vyzdírání | | nerovnomerný průběh aplického kabelu, NEPE tržby nebo součet aplického a metastatického kabelu |
| | NV připojení, území s NV připojenou OCTN | | rozdělní síla, akce/nevídno rozdělní síla |
| | zondování průběh metastatického kabelu | | nosné síly |
| | zondování průběh aplického kabelu, NEPE tržby nebo součet aplického a metastatického kabelu | | napřevážení síly |
| | nerovnomerný průběh metastatického kabelu | | podrobné síly oči |
| | nerovnomerný síly oči | | síly s NV |

**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: 617443/22

Číslo žádosti: 0122 461 711 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	II/211 Okružní křižovatka Rybitví	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	PRODIN a.s.	
Stavebník	Správa a údržba silnic Pardubického kraje, 98, Pardubice, 53353	
Zájmové území	Okres	Pardubice
	Obec	Pardubice, Rybitví
	Kat. území / č. parcely	Semtín; Rybitví
Platnost Vyjádření	14. 4. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

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

Číslo jednací: 617443/22

Číslo žádosti: 0122 461 711

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

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

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

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti 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 Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 14. 4. 2022.



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

102

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

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Adam Beníšek, tel.: 775 108 566, e-mail: adam.benisek@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 činnost 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 14. 4. 2022 pod č.j. 617443/22;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění 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) 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 staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

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

Číslo jednací: 617443/22

Číslo žádosti: 0122 461 711

- (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 podvrtné a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen 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: 617443/22

Číslo žádosti: 0122 461 711

EUROSPOJ, 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

FEM - Miloš Fejfar

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany

IČ: 01735977

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.cz

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

František Kadlec, mobil: 739 489991, e-mail: kadlec@michlovsky.cz

Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Pospíšil

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim

IČ: 88375072

DIČ:

kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

Číslo jednací: 617443/22

Číslo žádosti: 0122 461 711

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

Telsit s.r.o.

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

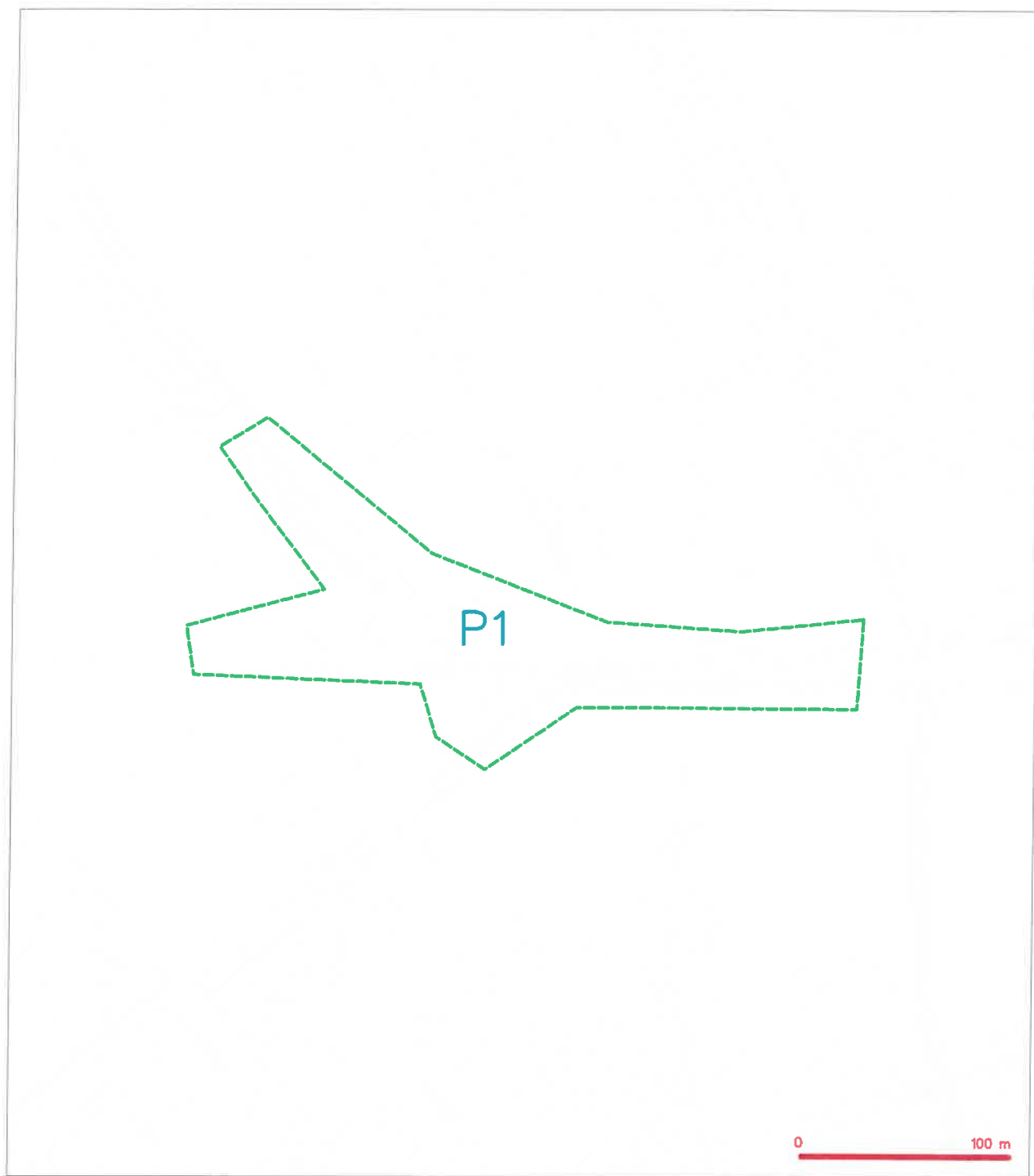
IČ: 62025384

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

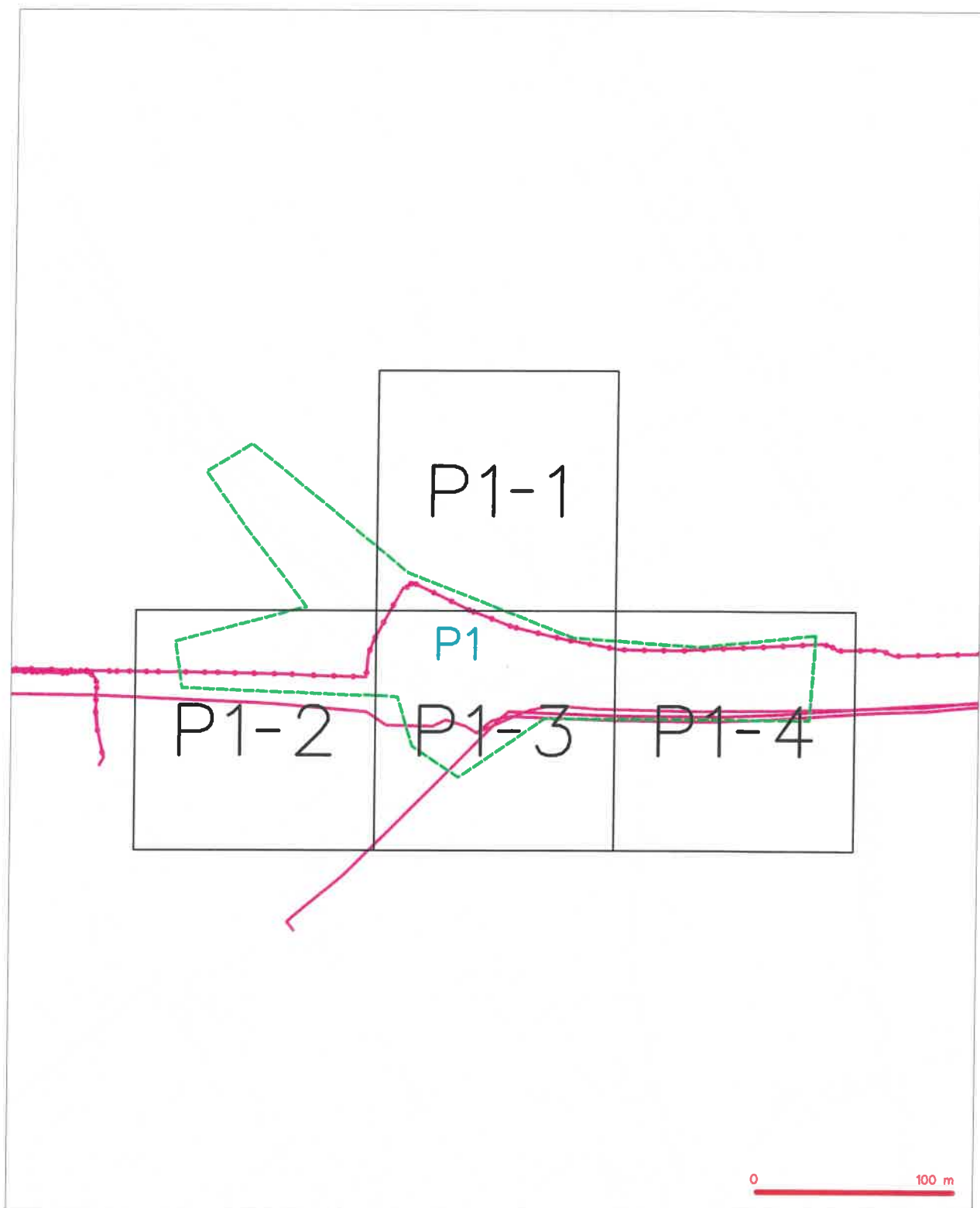


LEGENDA

--- hranice zájmového území k vyjádření

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- hranice stávajícího území a vyčerpání
- HW přípojka, území a HW přípojka CETIN
- zandřené přílohy metalického kabelu
- zandřené přílohy optického kabelu, NEPE trasy nebo součást optického a metalického kabelu
- nezandřené přílohy metalického kabelu
- nezandřené síť čísl

- nezandřené přílohy optického kabelu, NEPE trasy nebo součást optického a metalického kabelu
- radové síť, ochranné pásmo radové síť
- nezandřené síť
- napájecí síť
- podzemní síť čísl
- síť a HW
- kabelový

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

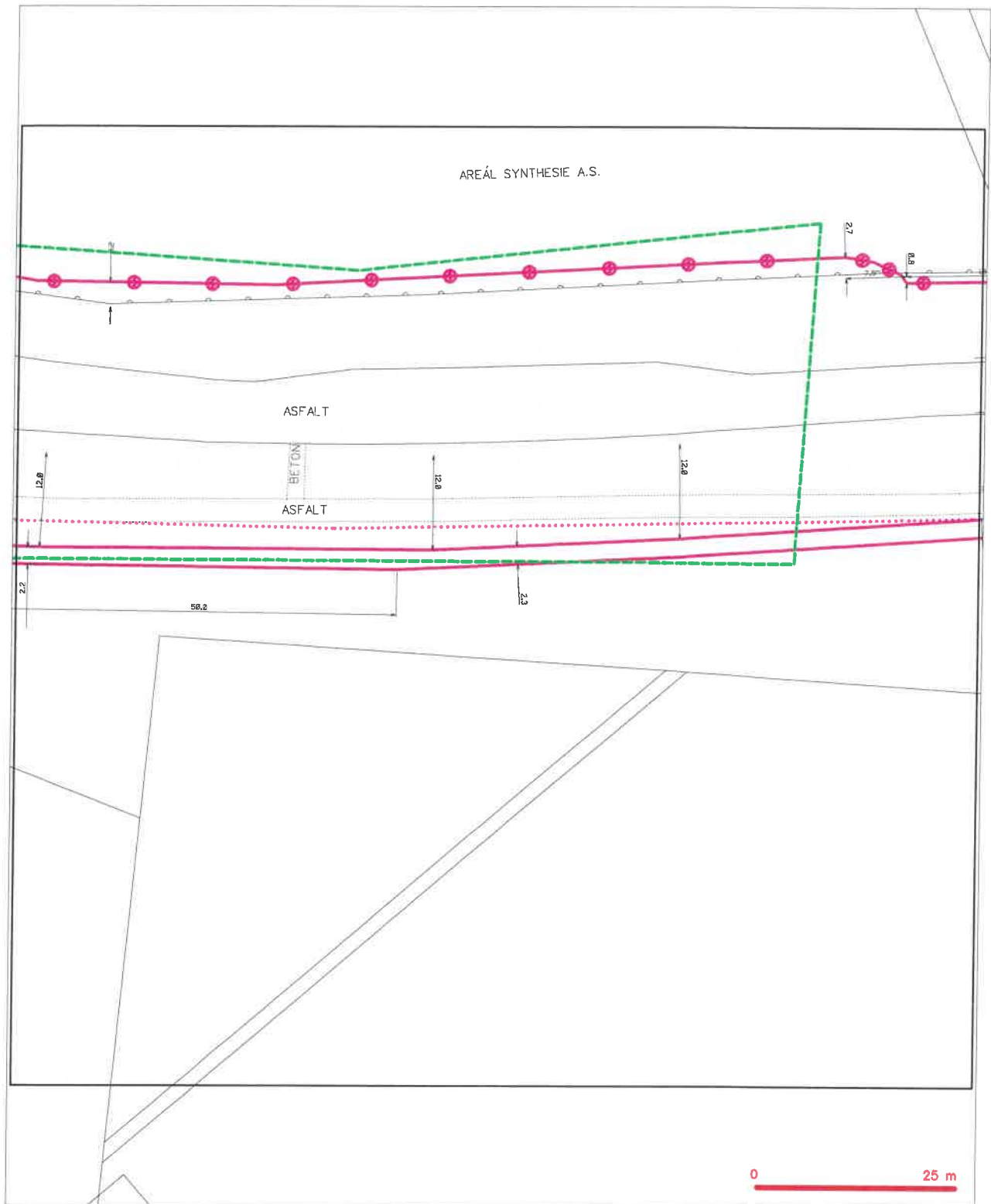
- | | | | |
|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| — (green dashed line) — | hranice stávajícího území a vyhlášení | — (red dashed line with circles) — | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPEC trasy |
| — (blue dashed line) — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — (red dashed line with circles) — | nábo soustředěný optického a metalického kabelu |
| — (red solid line) — | zaměřený průběh metalického kabelu | — (red dashed line with circles) — | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| — (red solid line with circles) — | zaměřený průběh optického kabelu, NEPEC trasy | — (red dashed line with circles) — | radové síť |
| — (red solid line with circles) — | nábo soustředěný optického a metalického kabelu | — (red dashed line with circles) — | napravovaná síť |
| — (red dashed line with circles) — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — (red dashed line with circles) — | podzemní síť sítí |
| — (red dashed line with circles) — | podzemní síť sítí | — (red dashed line with circles) — | síť s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|---|
| — (green dashed line) | hranice stávajícího území a vyjádření | — (red dashed line with circles) | navrhovaný průběh optického kabelu, HEPK trubky nebo podobný optického a metalického kabelu |
| — (blue dashed line) | NV přípojka, území a NV přípojka CETIN | — (red solid line with circles) | radové síť, ochranná pásmo radové síť |
| — (red solid line) | navrhovaný průběh metalického kabelu | — (red solid line with circles) | podzemní síť |
| — (red solid line with circles) | navrhovaný průběh optického kabelu, HEPK trubky nebo podobný optického a metalického kabelu | — (red solid line with circles) | naprovozaná síť |
| — (red dashed line with circles) | navrhovaný průběh metalického kabelu | — (red solid line with circles) | podzemní síť sítí |
| — (red solid line with circles) | podzemní síť sítí | — (red solid line with circles) | síť a NV |
| | | — (red solid line with circles) | kollektor, kabelovod |

Agentura logistiky
Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové

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

Čj. MO 398388/2022-5512HK

Hradec Králové 29. září 2022

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

Přílohy: 0

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

II/211 Okružní křižovatka Rybitví

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 15. února 2021 č. 173 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2021 až 2024, 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.

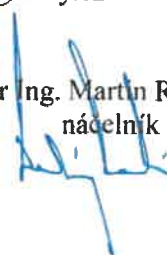
Na základě Vaší žádosti k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení na stavbu II/211 Okružní křižovatka Rybitví Vám sděluji, že z hlediska zájmů orgánů vojenské dopravy nemám k uvedené akci žádné připomínky a s navrhovaným řešením souhlasím.

Při uzavírce či dopravním omezení silnice II/211 požaduji tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové minimálně 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření.

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. 173 z 15. 2. 2021 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2021 -2024, Plán operační přípravy ČR na léta 2021 – 2024 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



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

Sp.zn.: 140354/2022-1322-OÚZ-BR
SpMO: 22470/2022-1322-1158

Brno 12. října 2022

PRODIN a.s.
IČ: 25292161
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

Závazné stanovisko pro společné územní a stavební řízení
II/211 Okružní křižovatka Rybitví, k.ú. Semtín, Rybitví

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

souhlasné závazné stanovisko

k záměru rekonstrukce stávající křižovatky na silnici II/211 v k.ú. Semtín, Rybitví tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci při dodržení následujících podmínek:

- Po dobu realizace akce požadují zachovat průjezdnost silnice II/211 v celém profilu. Pokud bude zachování průjezdnosti nemožné, souhlasíme s omezením průjezdného úseku, se zajištěním jeho minimální šířky 3,5 m pro zabezpečení přesunů nadrozměrných nákladů a vojenských kolon.

- V případě úplné uzavírky silnice požadují zabezpečit objízdné trasy v těchto parametrech:

- únosnost objektů – min. 70 t**
- směrové poloměry oblouků 20-30 m**
- podjezdová výška – 4,5 m**
- šířka vozovky 7 m**

- Při uzavírce silnice II/211 požadují tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové minimálně 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření. Kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel. 973 251 519, email: obermajerovak@army.cz

Výše uvedené podmínky musí být uvedeny ve vydaném rozhodnutí, které bude Ministerstvu obrany doručeno v jednom výtisku.

Odůvodnění:

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

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 82a, 102a, 119). Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací při dodržení výše uvedené podmínky neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu. Pro zajištění bojeschopnosti a plánování plynulého provozu vojenské techniky je pro Ministerstvo obrany nezbytné obdržení požadovaného sdělení reálných informací o plánovaném dopravním omezení.

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

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

Ing. Lenka Martykánová
vedoucí oddělení ochrany územních zájmů

VZ.

Renata Leníková
vrchní referent
oddělení ochrany územních zájmů

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 140354/2022-1322-OÚZ-BR tohoto stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

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

Přijatá zpráva - Detail zprávy

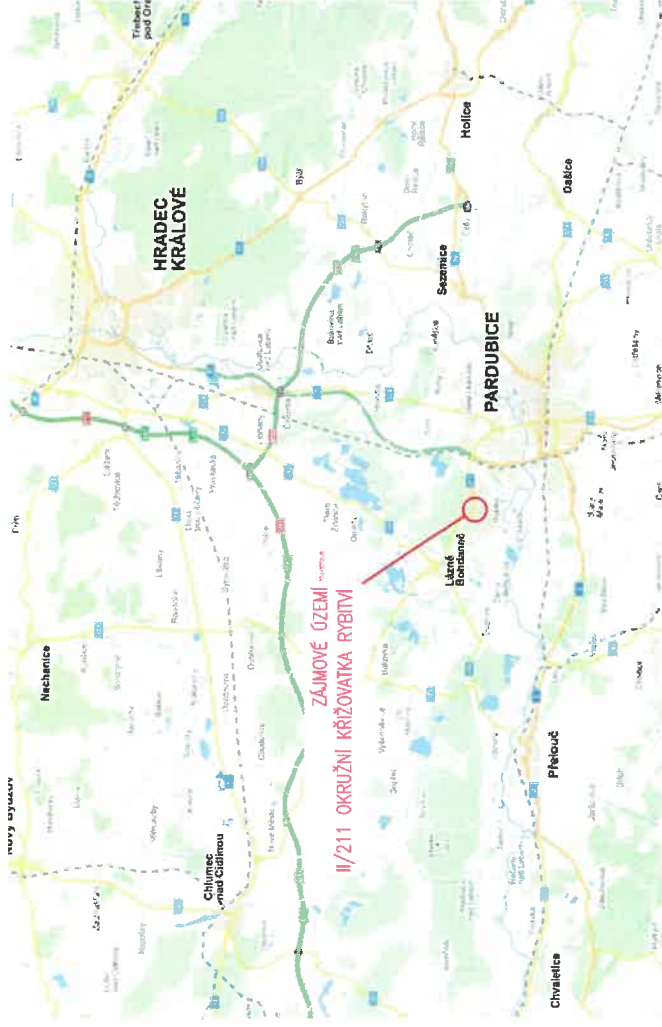
Předmět: II/211 Okružní křižovatka Rybitví, k.ú. Semtín, Rybitví
ID zprávy: 1092955623
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 12.10.2022 v 15:08:18
Datum a čas doručení: 12.10.2022 v 16:23:48

Odesílatel: Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 16000 Praha 6, CZ
ID schránky: hjyaavk
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezařadeno
Naše číslo jednací: MO 420186/2022-1322
Naše spisová značka: SpMO 22470/2022-1322
Vaše číslo jednací: Nezařadeno
Vaše spisová značka: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2022_140354_001.pdf (204,09 kB)



MO
zastoupená Bc. Martinem PŘIBYLEM

Oddělení ochrany územních zájmů
v zájmovém prostoru dle přiložené dokumentace neevviduje
OdOUZ inženýrské sítě nebo zařízení AČR.

Generální projektant:



Toto stanovisko platí po dobu jednoho roku,
ale není součástí a není pro účely územního řízení
BRDIN A.S.
nebo slavnostního povolení
27.4.5
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

71-04-2027

Zpracovatel dílčí části dokladů: **dně: 4. 1. 04 2024** **Souladnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv**

Vypracoval:	<u> </u>	Zodp. projektant:	<u> </u>
-------------	-----------------------------	-------------------	-----------------------------

vypracoval: B zodp. projektant: _____

Ing. Ondřej Tupa

ing: smoggy, open	ing: unclear
ing: smoggy, open	ing: unclear

Kraj:

Pardubický

1. **ИЗДАТЕЛЬСТВО**

Soráya a údržba silnic Pardubického kraje

Akce:

Formát: 2 A4

Datum	10/2022
-------	---------

Stupnič pri: DUBČANSKÉ

č. zakázky	3111-21-156
------------	-------------

Změna	Č. kopie
-------	----------

10

Měřítka

Căst dokume

SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

1

—



PŘEHLEDNÁ MAPA 2



PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

PRODIN a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
K Vápence č.p.2745
53002 Pardubice

Naše značka: E20819/22

V Praze dne: 23.4.2022

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: II/211 Okružní křižovatka Rybitví

Stupeň: Sloučené územní a stavební řízení

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:

<https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomčikova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí

Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E20819/22**
Název stavby /akce: **II/211 Okružní křižovatka Rybitví**
Datum podání žádosti: **14.4.2022**
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **PRODIN a.s.**
IČ: **25292161**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Lucie Křemenáková**
Adresa: **K Vápence č.p.2745**
Město / obec: **Pardubice**
PSČ: **53002**
Stát:
E-mail: **lucie.kremenakova@prodin.cz**
Telefonní číslo: **607035353**

Stavebník

Firma / organizace: **Správa a údržba silnic Pardubického kraje**
Kontaktní osoba: **Ing. Jiří Synek**
Adresa: **č.p.98**
Město / obec: **Pardubice**
PSČ: **53353**
Stát:
E-mail: **info@suspk.cz**
Telefonní číslo: **466052765**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**
Hodnota projektu: **20 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

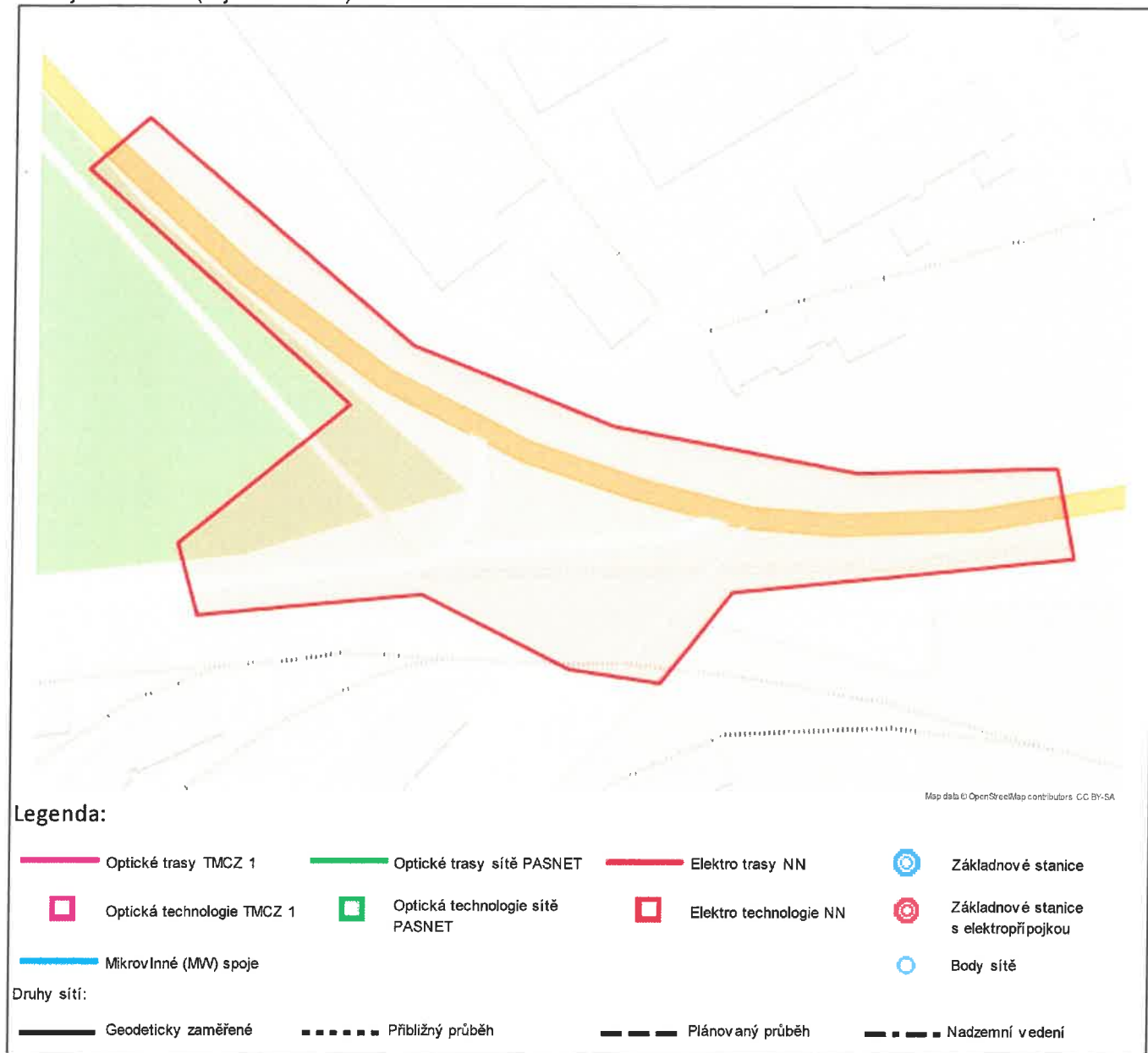
Odeslání stanoviska

E-mail: **lucie.kremenakova@prodin.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-651209.904718522 -1057889.98500451,-651207.745632789 -1057920.3360369,-651321.237764895

-1057918.28311604,-651348.063394637 -1057945.15400291,-651377.643556648 -1057936.97227537,-651422.772900051

-1057906.86154734,-651497.198947181 -1057904.86697247,-651500.850020056 -1057880.50904833,-651439.353857119

-1057841.98573286,-651516.314071622 -1057754.81251156,-651494.854989043 -1057740.41549786,-651416.430893913

-1057825.06343477,-651353.987876306 -1057859.1819337,-651276.10931867 -1057883.96514,-651209.904718522 -1057889.98500451))



PRODIN a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
K Vápence 2745
530 02 Pardubice - Zelené Předměstí

V Praze, 14.4.2022

Naše zn.: **220414-1337415901**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**II/211 Okružní křižovatka Rybitví**"

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závišova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **14.4.2022**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu.

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

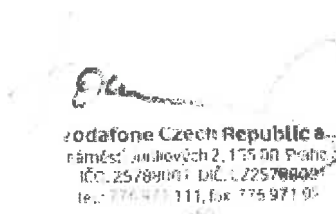
Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovyjadeni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a. s.
náměstí Junkových 2808/2
150 00 Praha 5

Tel.: 775012847
E-mail: nora.hlasenska1@vodafone.com



Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_220414-1337415901.pdf

Strana 1/1, vyjádření k žádosti č. 220414-1337415901

Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5

Vodafone péče o zákazníky: 800 77 00 77
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
vodafone.cz

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064.





Žádost o vyjádření k existenci sítí č. 220414-1337415901

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ:	Právnícká osoba
IČO:	25292161
Firma:	PRODIN a.s.
Titul:	Ing.
Jméno:	Lucie
Příjmení:	Křemenáková
E-mail:	lucie.kremenakova@prodin.cz

Adresa sídla/bydliště

Ulice:	K Vápence
Č.p. (č.ev.) / č.o.:	2745
Obec:	Pardubice - Zelené Předměstí
PSČ:	53002

Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby:	II/211 Okružní křižovatka Rybitví
Typ stavby:	Stavba výšky do 10 m nad zemí
Stupeň žádosti:	DÚR+DSP (Dokumentace pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení)
Popis stavby / doplňující informace:	Jedná se o vystavbu nové okružní křižovatky.
Podzemní stavba a zpevněná plocha:	Ano
Výška stavby:	0 m
Výška jeřábu:	0 m

Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ:

Rybitví (743852)
Semtín (747386)

Datum: 14.4.2022

Zadáno: <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, nařízení 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) 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 společnost Vodafone, jako správce, a společnost Position, jako zpracovatel, 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 poskytujete dobrovolně a tento souhlas můžete kdykoliv odvolat.

Podrobné informace o ochraně soukromí ve společnosti Vodafone, a to včetně uplatnění vašich práv subjektu údajů naleznete na webu <https://www.vodafone.cz/o-vodafone/ke-stazeni/ochrana-soukromi/>.



VÁŠ DOPIS ZN.: žádost
ZE DNE: 23.09.2022
NAŠE ZN.: 395/201022/PC
E-MAIL: vyjadreni@edera.cz
DATUM: 20.10.2022

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02, Pardubice
lucie.kremenakova@prodin.cz

Vyjádření k existenci sítí

Stavba: II/211 Okružní křižovatka Rybitví
Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Na základě Vaší žádosti Vám k výše uvedenému záměru sdělujeme následující:

V zájmovém území stavby se **nachází nadzemní telekomunikační vedení**

Naše sítě jsou v předložené PD zakresleny. V rámci PD je řešen i SO 403 Přeložka optického kabelu - Edera

Nemáme námitek k uvedenému záměru za splnění níže uvedených podmínek a požadavků:

1. **V rámci stavby budou provedeny přeložky vedení EDERA na náklady investora v souladu s podmínkami dle odst. 16) tohoto vyjádření.** Realizací stavby nesmí dojít k poškození komunikačního vedení ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s. nad rámec těchto přeložek.
2. Realizací stavby nesmí dojít k poškození komunikačního vedení ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s. nad rámec plánované přeložky. Jeho umístění vně přeložky na sloupech DP musí být respektováno.
3. V průběhu stavby nesmí dojít k poškození sloupů trakčního vedení DP Pardubice, pokud by k takové situaci došlo, uvědomí stavebník nebo jím pověřený subjekt o této skutečnosti kromě DPMP a.s. také vlastníka nadzemní sítě elektronických komunikací - společnost EDERA Group a.s..
4. Výkopové práce v blízkosti trakčních sloupů bude stavebník nebo jím pověřený subjekt provádět v takové míře nebo vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability.
5. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vedení bude stavebník nebo jím pověřený subjekt respektovat výšku vedení nad zemí.
6. Manipulační a skladové plochy bude stavebník nebo jím pověřený subjekt zřizovat v takové vzdálenosti od nadzemního vedení, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1m.
7. Hořlavé látky bude stavebník nebo jím pověřený subjekt skladovat nejméně 3m od osy trasy nadzemního vedení.

EDERA Group a.s.

Arnošta z Pardubic 2789
530 02 Pardubice

IČ 27461254
DIČ CZ27461254

+420 461 002 999
info@edera.cz

vyjadreni@edera.cz



8. Veškeré projekční, inženýrské, zemní, montážní a optické práce spojené s úpravou našich vedení a jejich součástí v místě stavby budou v případě jejich potřeby realizovány výhradně společností EDERA Group, a.s., případně jí určenou projekční, montážní nebo servisní organizací. Za úpravu vedení je považována i jakákoliv manipulace s kabelem (změna polohy, výšky, atd.)
9. Bude respektováno ustanovení §101 a §102 Zákona č. 127/2005 Sb. o Elektronických komunikacích.

Podmínky 2 až 9 budou součástí výrokové části příslušného rozhodnutí stavebního úřadu

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od jeho vydání. Při jakékoliv změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci podzemního komunikačního vedení.



S pozdravem
EDERA Group a.s.

Upozornění:

pro zaslání žádostí o vyjádření používejte email: vyjadreni@edera.cz

Bližší informace k vyjadřování viz: <http://www.edera.cz/klientske-centrum/vyjadreni-k-existenci-siti/>

EDERA Group a.s.

Arnošta z Pardubic 2789
530 02 Pardubice

IČ 27461254
DIČ CZ27461254

+420 461 002 999
info@edera.cz

vyjadreni@edera.cz

VÁŠ DOPIS ZN.: žádost
ZE DNE: 14.04.2022
NAŠE ZN.: 150/290422/PC
E-MAIL: vyjadreni@edera.cz
DATUM: 29.04.2022

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice
Lucie.Kremenakova@prodin.cz

Vyjádření k existenci sítí
(NENÍ URČENO PRO ÚČELY SPRÁVNÍHO ŘÍZENÍ !)
NESLOUŽÍ JAKO SOUHLAS S PROVÁDĚNÍM PRACÍ V OCHRANNÉM PÁSMU

Stavba: II/211 Okružní křižovatka Rybitví
Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Na základě Vaší žádosti Vám k výše uvedenému záměru sdělujeme následující:

Ve vámi vyznačeném zájmovém území stavby se **nachází** :
- **nadzemní vedení** ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s. vedené na sloupech trakčního vedení DP

Naše sítě nejsou v předložené PD zakresleny. Zaměření tras ve formátu *.dwg přikládáme v příloze.

1. **Je třeba počítat s možnou odchylkou poskytnutého zaměření.**
2. **Z přeložené předběžné PD nelze posoudit způsob dotčení našich sítí.**
3. **Pokud dojde ke střetu projektované stavby s naším vedením do té míry, že bude vyvolána překládka našeho vedení, veškeré projekční, inženýrské, zemní, montážní a optické práce spojené s úpravou našich vedení a jejich součástí v místě stavby musí být realizovány výhradně společností EDERA Group, a.s., případně po dohodě jí určenou projekční, montážní nebo servisní organizací. Za úpravu vedení je považována i jakákoliv manipulace s vedením a jeho součástmi.**
4. **Náklady na nutné úpravy našeho vedení na úrovni stávajícího technického řešení nese stavebník.**

Toto vyjádření **nelze použít** pro účely územního řízení, stavebního řízení, žádosti o vydání územního souhlasu ani jiné řízení u správního orgánu, v němž je stanovena povinnost žadatele předložit vyjádření vlastníka technické infrastruktury ve smyslu § 161 stavebního zákona. Vyjádření pro tyto účely je možno vydat po dostatečném doložení vašeho záměru ve vztahu k našemu vedení – **zapracování našeho vedení do PD** za dodržení výše uvedených podmínek.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od jeho vydání. Při jakékoliv změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci podzemního komunikačního vedení.

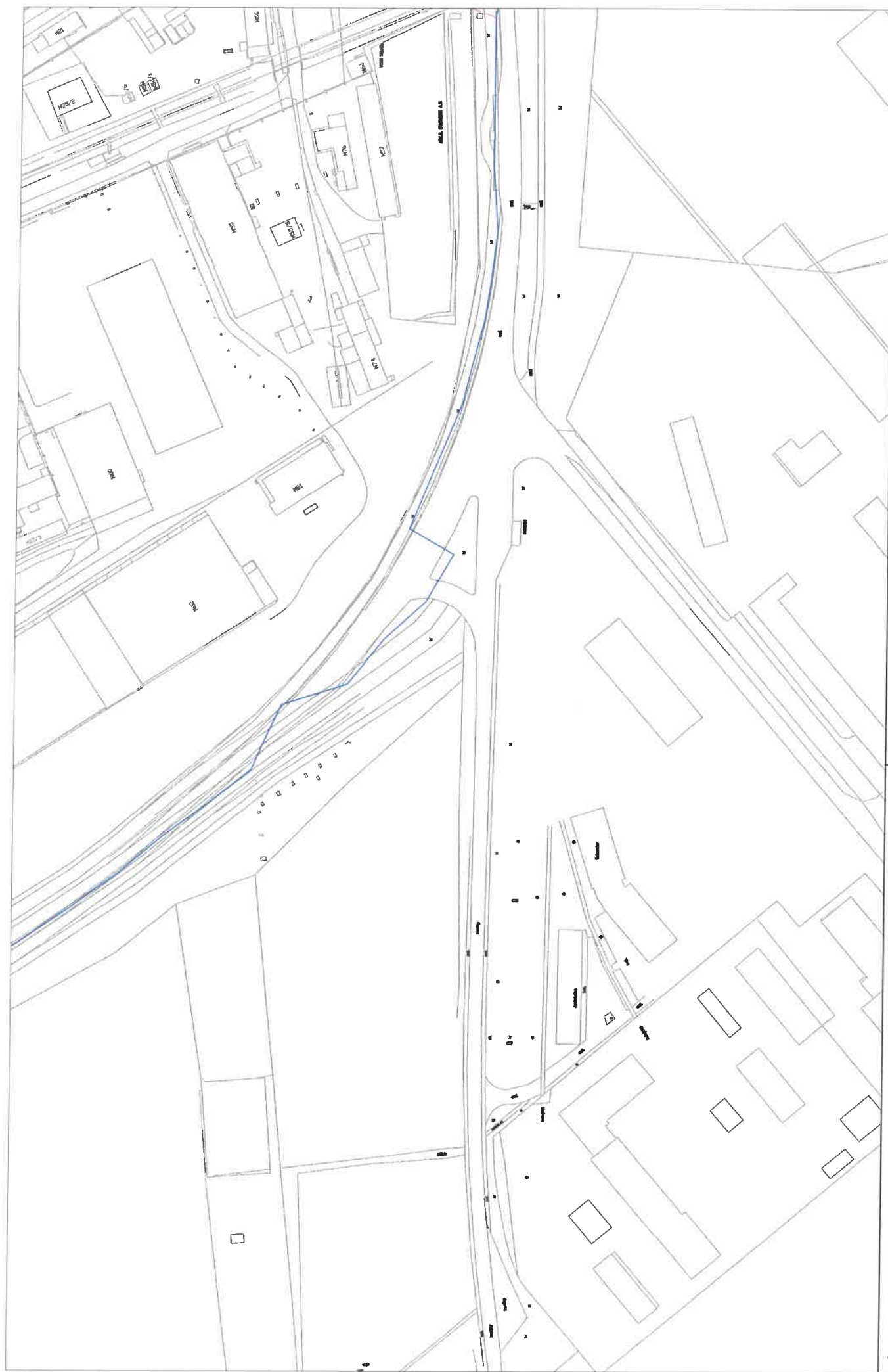


S pozdravem
EDERA Group a.s.

Upozornění:

pro zasílání žádostí o vyjádření používejte email: vyjadreni@edera.cz

Bližší informace k vyjadřování viz: <http://www.edera.cz/klientske-centrum/vyjadreni-k-existenci-siti/>



Legenda tras:

— nadzemní vedení

EDERA Group, a.s.

Přehledná situace tras - příloha vyjádření č. 150/290422/PC

1:2000



Služby města Pardubic a.s., Hůrka 1803, 530 02 Pardubice - Bílé předměstí

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

Váš dopis značka/ ze dne

Naše značka
22423/IO

Vyřizuje
Yvona Novotná
466 260 861
733 611 868
novotna@smp-pce.cz

V Pardubicích dne
17. října 2022

Věc: II/211 Okružní křižovatka Rybitví

V příloze Vám zasíláme zpět situaci výše uvedené stavby, podle stavu veřejného osvětlení (dále jen VO) v majetku či správě SmP a.s. k 1.10.2022.

Stavba se dle předložené projektové dokumentace nedotkne zařízení v majetku či správě Služeb města Pardubic a.s.

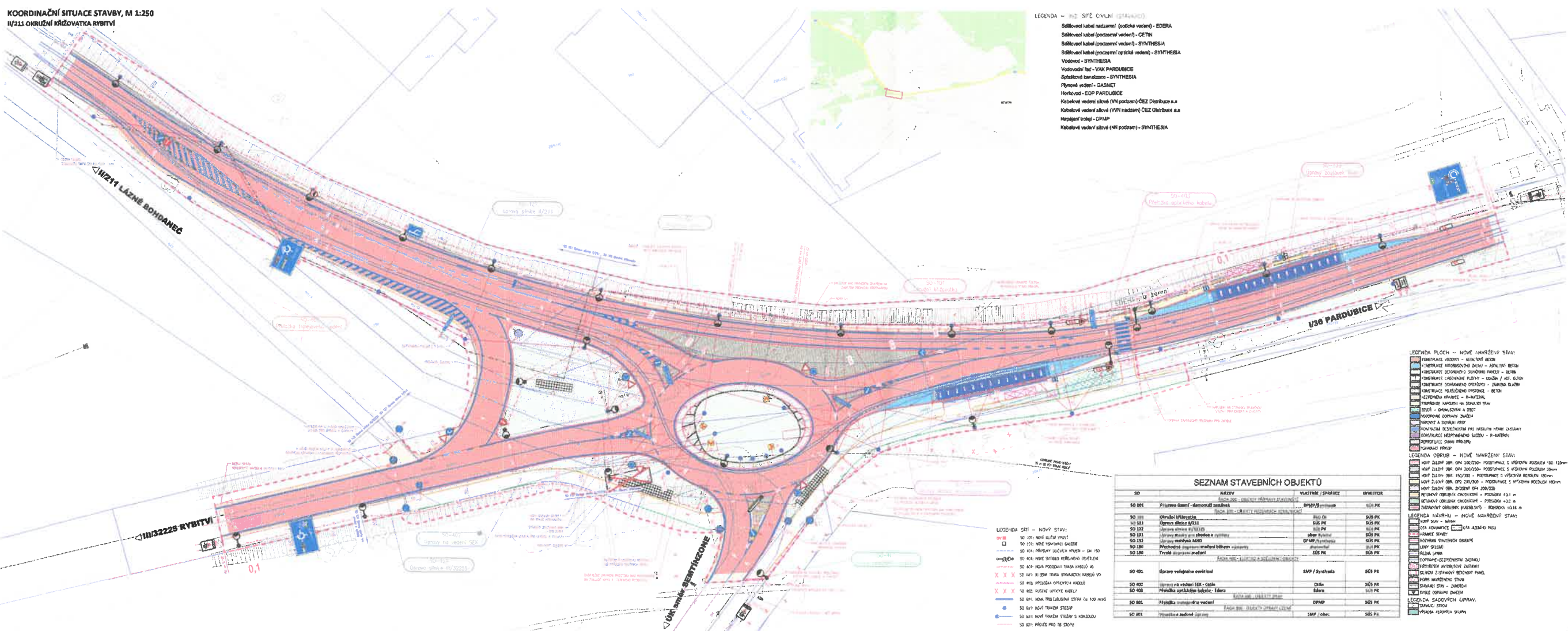
Veřejné osvětlení v části Semtín, včetně křižovatky na Rybitví není v majetku města či Služeb města Pardubic a.s.. Je napájeno z rozvaděče ve společnosti Synthesia Pardubice a.s. a je také jejich majetkem. Křižovatka se již nenalézá na území města Pardubice. Pokud by v budoucnu mělo dojít k převodu veřejného osvětlení této křižovatky do majetku města či Služeb města Pardubic a.s. bude muset splňovat podmínky dané technickým předpisem "Zásady výstavby veřejného osvětlení na území města Pardubic".

Vyjádření je vydáno pro územní a stavební řízení dle zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů

Yvona Novotná
Investiční oddělení
Služby města Pardubic a.s.

Yvona
Novotná
Digitálně podepsal
Yvona Novotná
Datum: 2022.10.17
07:30:43 +02'00'

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY, M 1:250
H/211 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA RYBITVÍ



LEGENDA - H2 SÍŤ CIVILNÍ (STAVBY):
Sdílená kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - EDERA
Sdílená kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - CETH
Sdílená kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - SYNTHESIA
Vodovod - SYNTHESIA
Vodovodní had - VAK PARDUBICE
Sdílená kabelová rozvaděcí - SYNTHESIA
Plynová vedení - GASNET
Kabelová vedení (VN podzemní) - ČEZ Distribuce a.s.
Kabelová vedení (VN nadzemní) - ČEZ Distribuce a.s.
Napájecí kabely - DPAP
Kabelová vedení (VN podzemní) - SYNTHESIA

LEGENDA - STAVAJÍCÍHO STAVU:
Kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - EDERA
Kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - CETH
Kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - SYNTHESIA
Vodovod - SYNTHESIA
Vodovodní had - VAK PARDUBICE
Sdílená kabelová rozvaděcí - SYNTHESIA
Plynová vedení - GASNET
Kabelová vedení (VN podzemní) - ČEZ Distribuce a.s.
Kabelová vedení (VN nadzemní) - ČEZ Distribuce a.s.
Napájecí kabely - DPAP
Kabelová vedení (VN podzemní) - SYNTHESIA

LEGENDA PLOCH - NOVÉ NAVRŽENÝ STAV:
Kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - EDERA
Kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - CETH
Kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - SYNTHESIA
Vodovod - SYNTHESIA
Vodovodní had - VAK PARDUBICE
Sdílená kabelová rozvaděcí - SYNTHESIA
Plynová vedení - GASNET
Kabelová vedení (VN podzemní) - ČEZ Distribuce a.s.
Kabelová vedení (VN nadzemní) - ČEZ Distribuce a.s.
Napájecí kabely - DPAP
Kabelová vedení (VN podzemní) - SYNTHESIA

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ			
SO	NÁZEV	VLASTNÍK / SPRÁVCE	OMNIVYST
SO 001	Přístupová cesta - betonová	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 002	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 003	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 004	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 005	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 006	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 007	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 008	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 009	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 010	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 011	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 012	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 013	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 014	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 015	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 016	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 017	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 018	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 019	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE
SO 020	Okružní křižovatka	DPAP / PARDUBICE	100 PE

LEGENDA SÍŤ - NOVÝ STAV:
Sdílená kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - EDERA
Sdílená kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - CETH
Sdílená kabelová rozvaděcí (podzemní vedení) - SYNTHESIA
Vodovod - SYNTHESIA
Vodovodní had - VAK PARDUBICE
Sdílená kabelová rozvaděcí - SYNTHESIA
Plynová vedení - GASNET
Kabelová vedení (VN podzemní) - ČEZ Distribuce a.s.
Kabelová vedení (VN nadzemní) - ČEZ Distribuce a.s.
Napájecí kabely - DPAP
Kabelová vedení (VN podzemní) - SYNTHESIA

PROJEKT
H/211 OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA RYBITVÍ
18/2022
1:250
3

SLUŽBY MĚSTA PARDUBIC a.s.
Veřejné osvětlení
Brle předměstí, Hůrka 1803
530 02 Pardubice
DIČ: CZ25262572

Příloha vyjádření č.j.:
Pardubice dne: 14. 10. 2022

V ZÁJMOVÉM PROSTORU SE
NENACHÁZÍ ZAŘÍZENÍ VE
SPRÁVĚ SMP - VEŘ. OSVĚTLENÍ
PLATNOST 6 MĚSÍCŮ



Služby města Pardubic a.s., Hůrka 1803, 530 12 Pardubice - Bílé předměstí

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

Váš dopis značky/ ze dne
14.4.2022

Naše značka
22164/IO

Vyřizuje
Martin Haupt
466 260 863
733 780 019
haupt@smp-pce.cz

V Pardubicích dne
26. dubna 2022

Věc: II/211 Okružní křižovatka Rybitví

- mapový podklad - existence stávajících rozvodů veřejného osvětlení

V příloze Vám zasíláme zpět jako mapový podklad situaci zájmového území výše uvedené stavby podle stavu veřejného osvětlení v majetku a správě SmP a.s. k 25.4.2022.

V zájmovém území dotčeném stavbou se nenachází veřejného osvětlení (dále jen VO) v majetku a správě SmP a.s. a ani jiná zařízení ve správě SmP a.s.

Požadujeme předložit projektovou dokumentaci k odsouhlasení (včetně případného projektu nového veřejného osvětlení okružní křižovatky – pokud bude VO předáno do majetku Statutárního města Pardubice). Případný projekt VO bude zpracován v souladu s technickým předpisem „Zásady výstavby veřejného osvětlení na území města Pardubic“ vydaným SmP a. s. (uvedený předpis je ke stažení na www.smp-pce.cz).

Vyjádření nelze použít pro povolení stavby dle zák. č. 183/2006 Sb., platnost vyjádření je 6 měsíců od data vydání.

Příloha: situace se zákresem VO

Martin Haupt
Investiční oddělení
Služby města Pardubic a.s.

Martin Haupt
Digitálně podepsal Martin Haupt
Datum: 2022.04.26 13:51:01
+02'00'



OBEC RYBITVÍ

Školní 180, 533 54 Rybitví
IČ 00 274 194

tel. 466 680 419
e-mail: podatelna@rybitvi.cz

Žadatel: Ing. Lucie Křemenáková
K Vápence 2745
530 02 Pardubice
PRODIN a.s.
IČO: 25292161
DIČ: CZ25292161
tel.: 607 035 353
e-mail: lucie.kremenakova@prodin.cz
IDDS: wrjftqq

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

Naše č.j. **536** / 2022
žádost ze dne: 30. 9. 2022

vyřizuje: Ing. Darek Horník

V Rybitví 23. 10. 2022

Věc: Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení

Název stavby: „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“

Obec Rybitví reaguje na Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro společné územní a stavební řízení pro záměr „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“. Dle předložené dokumentace se jedná o sérii stavebních kroků počínaje demolicí přístřešků MHD a výsadbou a sadovými úpravami konče. K uvedenému stavbě má obec Rybitví několik připomínek:

1) **Stran napojení související investice „Pardubice západní tangenta“ se obec Rybitví ostře ohrazuje proti přivádění tranzitní dopravy do intravilánu obce.** A to zejména s ohledem na to, že po převedení silnice I/36 na silnici II/211 a zákazu vjezdu vozidel nad 12t v úseku Rybitví – Chýst' (D11) došlo k významnému úbytku kamionové dopravy v obci a též k úbytku dopravy osobní (začal být více využívám dopravní směr Pardubice – I/37 – Opatovice nad Labem/D35 – Sedlice/D11). Napojení tranzitní komunikace od silnice I/2 na silnici I/36 v Rybitví nedává smysl, neboť tranzitní kamionová doprava následně musí pokračovat ve směru do Pardubic ke komunikaci I/37.

2) Křižovatka silnic I/36, II/211, III/32225 a účelové komunikace Synthesia **není nebezpečná** (o čemž svědčí minimum dopravních nehod v uplynulých 10 letech, viz Příloha 1). **Křižovatka je nepřehledná, neboť chybí svislé i vodorovné dopravní značení, které by vymezilo místa a směry dávání přednosti v jízdě.** Kolizními body v křižovatce, kde dochází k nehodám jsou autobusové zastávky a přechod pro chodce. Za uplynulých 10 let zde

došlo dle evidence Policie ČR k 9 nehodám s 8 případy lehkých zranění a hmotnou škodou 396000 Kč. Tyto údaje měl zajistit zadavatel k dispozici. Za těchto podmínek nelze objektivně křižovatku hodnotit jako nebezpečnou.

3) Navrhovaná výška podsádky na přechodech pro chodce / přejezdech pro cyklisty ve výši 20 mm je pro cyklistickou dopravu (která je v místě značná) zbytečná umělá nerovnost, která nejen za nepříznivých povětrnostních podmínek může způsobit podsmeknutí kola a pád cyklisty do jízdní dráhy vozidel. Tyto nevhodné obruby jsou na cyklistické stezce v úseku Rybitví – Ohrazenice na několika místech a jde o prvky mimořádně nekomfortní a zcela zbytečné. Navrhujeme, aby stezka pro chodce a pro cyklisty v místě přechodu byla v úrovni vozovky (tj. bezbariérová).

4) Orientační náklady na stavbu ve výši 29 mil. Kč bez DPH jsou mimořádně vysoké a neodůvodněné. Ke zlepšení bezpečnosti křižovatky dojde již realizací dílčích úprav křižovatky: a) přesunem zastávek MHD mimo prostor křižovatky; b) vybudováním samostatné stezky pro chodce a cyklisty, aby nedocházelo k mísení s automobilovou dopravou; c) opravou vodorovného a svislého dopravního značení, aby bylo patrné, kde jsou místa a směry dávání přednosti v jízdě. Tyto dílčí úpravy si nevyžadují masivní přeložky inženýrských sítí a dají se pořídit za zlomek udávané ceny celé stavby okružní křižovatky. Též doba realizace bude výrazně kratší.

5) Provedení stezky pro chodce a cyklisty s povrchem z betonové dlažby (jako například na nadjezdu silnice I/37) je za vlhka a námrazy vysoce kluzké a pro cyklisty nebezpečné. Tento typ povrchu by neměl být použit. Podsádka v místech určených k přecházení by měla být v úrovni vozovky a ne 2 cm vysoká. Tím je vytvořena překážka pro cyklisty a osoby na vozíku či osoby se sníženou pohyblivostí.

6) Realizací stavby dojde k významnému zpomalení hlavního dopravního proudu Lázně Bohdaneč – Pardubice (ze stávajících 50 km/h na přibližně 20 km/h), čímž dojde i ke zmenšení odstupu mezi vozidly. Do zmenšeného odstupu mezi vozidly je pak horší možnost zapojení vozidel vyjíždějících ze silnic vedlejších (III/32225 a účelové komunikace Synthesia). Tím dojde k prodloužení čekací doby na vjetí do křižovatky oproti stávajícímu stavu (zejména v dopravních špičkách, kdy často dochází k tomu, že kolona vozidel stojí od semaforu v Doubravicích až do prostoru křižovatky a po realizaci stavby tomu nebude jinak). Přirozenou reakcí řidičů bude hledání alternativní plynulejší trasy, která vede ze silnice III/32225 vlevo ulicí Čapkova a následně ulicí Veverkova na silnici II/211 doprava směrem na Pardubice. Tím se řidič vyhne čekání na vjezd na kruhový objezd, protože směr od Lázní Bohdaneč při najíždění na kruhový objezd prakticky nikomu dávat přednost nemusí (minimálnímu počtu vozidel jedoucích ve směru účelové komunikace a Černá u Bohdanče) a připojení je plynulé. Ulice Veverkova je směrově neoddělená obousměrná komunikace o šířce 5m (včetně úrovňového chodníku o šířce 2m) a omezenou rychlostí na 30 km/h. Současný stav dopravy v této ulici je na hranici udržitelnosti a bezpečnosti. Jakékoliv, byť sebemenší, zvýšení dopravy povede k ohrožení zdraví a bezpečnosti obyvatel ulice Veverkova (měsíčně řešíme několik stížností na rychlost projíždějících vozidel, nedodržování přednosti zprava apod.).

Na základě výše uvedených bodů obec Rybitví vyjadřuje

nesouhlas

s investiční akcí „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“ dle předložené Dokumentace. Obec Rybitví zastává stanovisko, že realizací dílčích opatření (viz výše) dojde ke splnění cílů záměru, aniž by byly vynaloženy velké finanční prostředky a ohroženo zdraví a bezpečnost obyvatel Rybitví, zejména v ulici Veverkova.

S pozdravem

Obec Rybitví
PSC 533 54
IČ: 00274184
DIČ: CZ00274184

Bc. Eva Šmeralová
Starostka obce Rybitví

Přílohy:

Příloha 1 – seznam dopravních nehod 10/2012 – 10/2022 (soubor 2022-10-23_Příloha 1-Vyjádření k dokumentaci okružní křižovatka Ostacolor.pdf)

Příloha 2 – seznam chyb v Dokumentaci (soubor 2022-10-23_Vyjádření k dokumentaci okružní křižovatka Ostacolor_chyby v dokumentaci.pdf)

List1

Nehody		Příčina nehody					Hmotná škoda	
Datum	Druh nehody	Usmrcen o	Zraněn o těžce	Zraněn o lehce				
6. 12. 2018 16 hod	srážka s jedoucím nekolejovým vozidlem	0	0	1	12000			
13. 1. 2021 10 hod	srážka s jedoucím nekolejovým vozidlem	0	0	0	65000			
24. 6. 2015	srážka s jedoucím nekolejovým vozidlem	0	0	1	25000			
13. 5. 2017 4 hod	srážka s jedoucím nekolejovým vozidlem	0	0	1	60000			
11. 1. 2021 17 hod	srážka s jedoucím nekolejovým vozidlem	0	0	1	80000			
9. 12. 2020 5 hod	srážka s jedoucím nekolejovým vozidlem	0	0	0	121000			
5. 9. 2016	srážka s jedoucím nekolejovým vozidlem	0	0	2	26000			
29. 4. 2014	srážka s jedoucím nekolejovým vozidlem	0	0	1	4000			
1. 10. 2019 6 hod	srážka s chodcem	0	0	1	3000			
				8	396000			

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: Vyjádření k projektové dokumentaci - okružní křižovatka Rybitví
ID zprávy: 1097072532
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 24.10.2022 v 10:13:26
Datum a čas doručení: 24.10.2022 v 10:17:30

Odesílatel: Obec Rybitví, Školní 180, 53354 Rybitví, CZ
ID schránky: tpha5bt
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: 536/2022
Naše spisová značka: Nezádáno
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Ing. Lucie Křemenáková
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

WBPA3OP01DI8.pdf (837,97 kB)

PRODIN a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

Váš dopis zn.
ze dne
Číslo jednací 1202208240
Datum 14.4.2022

Vyřizuje Pavel Rejmont
telefon +420 602 631 694
e-mail Pavel.Rejmont@cdt.cz

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

Název stavby: **II/211 Okružní křižovatka Rybitví**

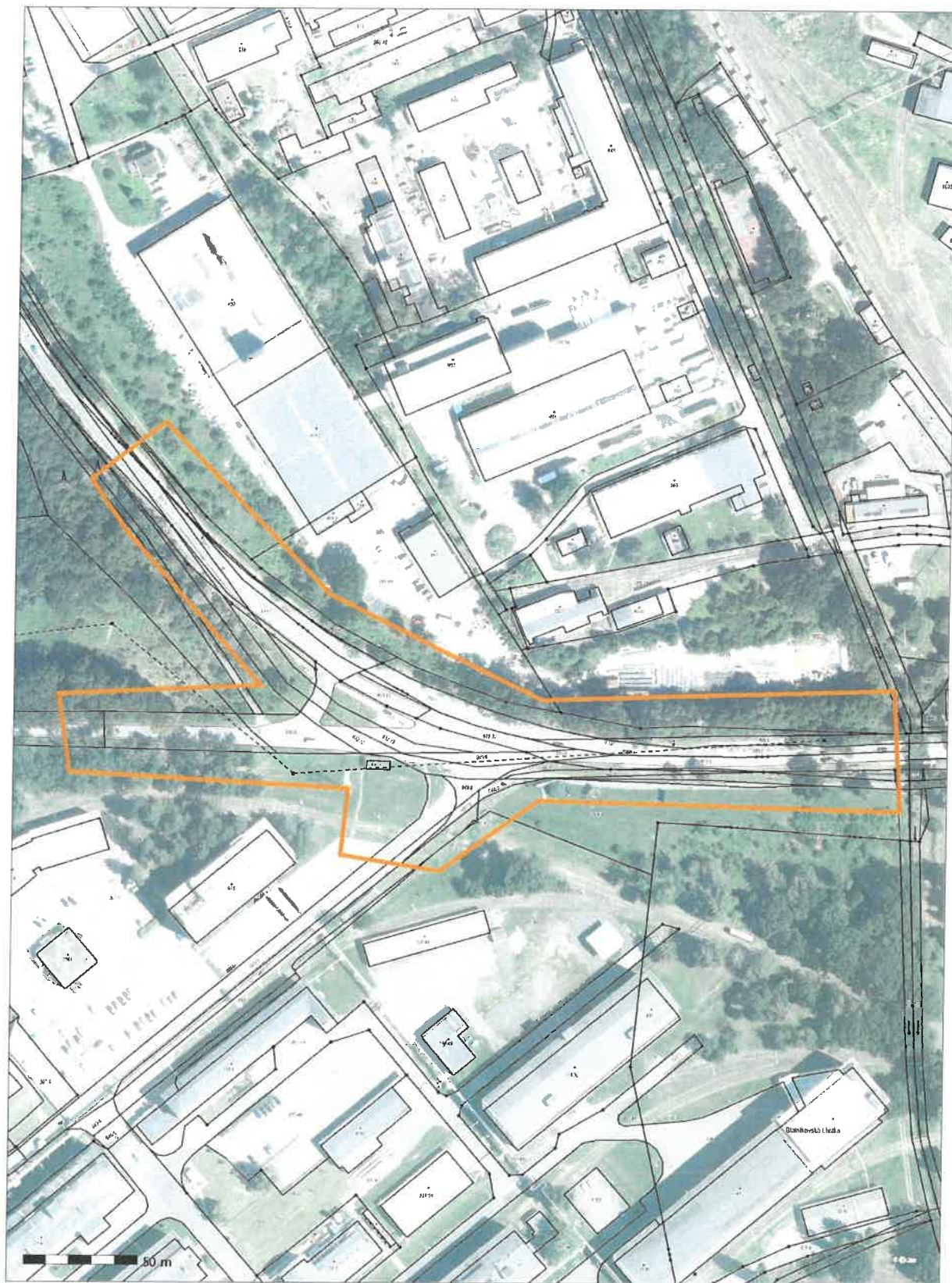
V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem **se nenachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí. Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických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

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

Vyjádření pozbývá platnosti dne 14.4.2023

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

Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz.





Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií



Č. j. KRPE-30579-147/ČJ-2022-1700IT

Pardubice 5. května 2022

Počet stran: 1

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

Vyjádření k akci: „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“

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: 05. 05. 2023

Vyřizuje:
Petr Víšek

plk. Ing. Jaroslav Machala
vedoucí OIKT KŘP Pardubického kraje

Na Spravedlnosti 2516
530 48 Pardubice

Ing. Jaroslav Machala

05.05.2022 08:44:25

Digitálně podepsal:

Ing. Jaroslav Machala
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

Důvod:

www.policie.cz

Tel.: +420 725 954 857

E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz

ID DS: ndihp32

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: VYJÁDŘENÍ K SÍTÍM OIKT - DUBEN 2022
ID zprávy: 1035550083
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 5.5.2022 v 13:46:36
Datum a čas doručení: 5.5.2022 v 16:39:17

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na Spravedlnosti 2516, 53002
Pardubice, CZ
ID schránky: ndihp32
Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nežadáno
Odstavec: Nežadáno
Naše číslo jednací: KRPE-30579-151/ČJ-2022-1700IT
Naše spisová značka: KRPE-30579/ČJ-2022-1700IT
Vaše číslo jednací: Nežadáno
Vaše spisová značka: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Vyjádření-PRODIN_sig.pdf (341,03 kB)
Vyjádření-PRODIN_sig.pdf (341,17 kB)

Dopravní podnik města Pardubic a.s.

Teplého 2141, 532 20 Pardubice, tel. 466899111, fax 466304778, e-mail dpmp@dpmp.cz
IČO 63217066 – DIČ CZ 63217066 – č.ú. 19 – 2372930267 / 0100 KB Pardubice

Dopravní podnik města Pardubic a. s.



PRODIN a. s.

K Vápence 2745

530 02 **Pardubice**

Váš dopis značky / ze dne

23. 9. 2022

Naše značka

Lp/22/120e

Vyřizuje / linka

Ing. L. Podivín/233

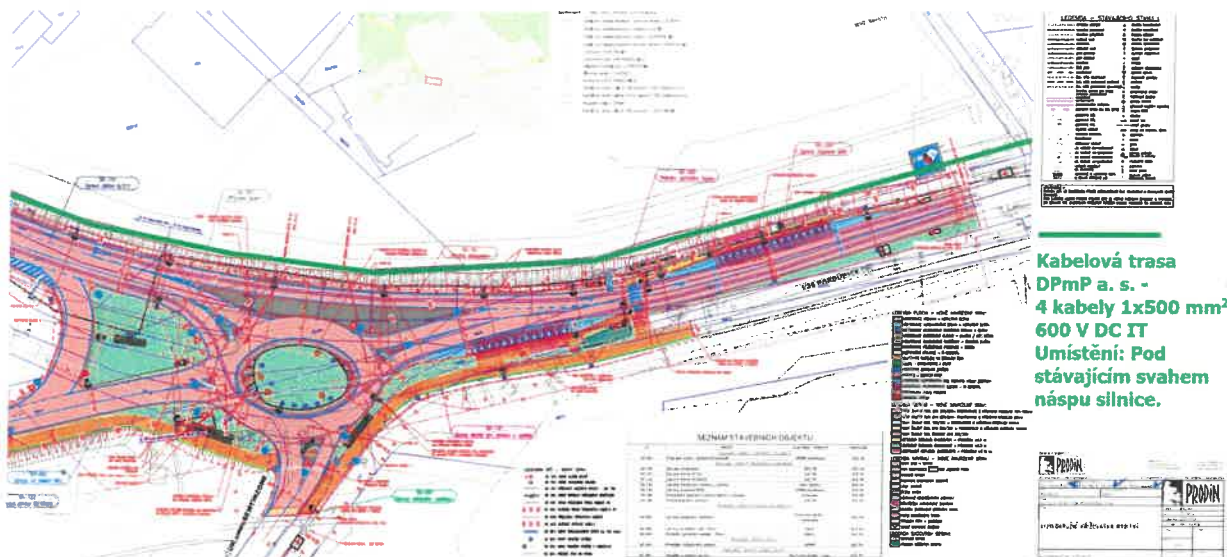
Pardubice

12. 10. 2022

Věc: II/211 Okružní křižovatka Rybitví; vyjádření k PD pro společné územní a stavební řízení

S technickým řešením, umístěním a realizací uvedené stavby souhlasíme za těchto podmínek:

- Projekt předpokládá, že během výstavby bude omezována doprava na dotčených komunikacích. Požadujeme, aby dopady na provoz městské hromadné dopravy byly minimalizovány a konkrétní opatření v rámci DIO byly s námi průběžně včas konzultovány. Jakákoliv, byť dočasná omezení (zúžení, kyvadlový provoz apod.) generují v daném místě vznik kongescí s negativním dopadem na pravidelnost dopravy v širokém okolí, což je nežádoucí.
- Požadujeme taktéž vyjadřovat se k postupu rekonstrukce trakčního trolejového vedení. Projektová dokumentace zatím blíže neřeší podobu jednotlivých etap realizace tohoto stavebního objektu. Výluky trakce musí být směřovány do období, kdy trolejbusová doprava buď nejedí (v noci), nebo do dnů, kdy je možné zajistit náhradní autobusovou dopravu (víkendy, svátky). Náklady na náhradní autobusovou dopravu nám musí být investorem (resp. dodavatelem stavby) uhrazeny.
- Dále požadujeme, aby bylo v PD obsaženo vyjádření distributora provozujícího blízké nadzemní elektrické vedení 100 kV ve věci vzájemného přiblížení s navrženým nadzemním trakčním trolejovým vedením trolejbusové dráhy, s podmínkami zón bezpečného přiblížení během výstavby, následné provozní údržby apod. Přeložené trolejové stopy musí zůstat nad prostorem pojezděné vozovky, v dosahu sběračů trolejbusů, jakož i montážních plošin. Pro naši údržbu musí být dosažitelné i stožáry.
- Povolení pro realizaci objektu přeložky trolejového vedení musí být vystaveno speciálním stavebním úřadem (Dražní úřad Praha). Pro úpravy trolejového vedení musí být vystaveny revizní zprávy a protokoly o úřední prohlídce a zkoušce určených technických zařízení oprávněnými osobami. Dodavatel pro tento stavební objekt musí být způsobilý pro stavbu dráhy. To vše podle zákona 266/94 Sb. v platném znění.
- Stavba musí respektovat existenci našich napájecích kabelů. Není např. žádoucí na kabelovou trasu sypat další zeminu, neboť by se tak kabely dostaly do nežádoucí hloubky, kde by byly znemožněny jejich opravy, údržba a vytyčování. V náhledu níže je orientačně znázorněn průběh kabelů (zelená barva). Pro vytýčení se obraťte na pana Martina Plíška (martinp@dpmp.cz).



- Nadzemní trakční trolejové vedení nad vozovkami silnic I/36 a II/211, před rekonstrukcí i po rekonstrukci, reprezentuje napájecí soustavu 600 V DC IT. Zóna bezpečného přiblížení k živým částem tohoto vedení, jakož i ke sběračům projíždějících trolejbusů je jeden metr. Toto vedení je včetně svých podpěr v terénu patrné. Základy stávajících ocelových stožárů jsou v zájmovém území této stavby v provedení ocelových trubkových výpažnic o průměru 500 mm, zahloubených do 4 metrů.
- Rekonstrukcí trolejového vedení a jeho převedením nad směrové oblouky kruhového objezdu dojde ke ztrátě účinnosti nedalekého tahového kompenzačního zařízení. Tuto skutečnost musí vzít PD tohoto stavebního objektu v potaz, zrevidovat její dopad na napínání trolejových vodičů v úseku vedení od nové křižovatky k točně UMA a případně navrhnout příslušná opatření.
- Vzhledem k částečnému prodloužení trolejových vodičů a očekávanému zvýšení proudového zatížení dotčeného napájecího úseku NÚ 21 „UMA“ vlivem průjezdu trolejbusů prudkými oblouky nové křižovatky požadujeme doplnit PD pro tento objekt o energetický výpočet.
- S umístěním a s délkami zastávek MHD souhlasíme. Požadujeme však, aby nástupní hrany nebyly vyšší než 16 cm.
- Příčné sklony vozovek projížděných trolejbusů požadujeme v rámci tolerancí navrhnout co nejmenší, aby nebyla narušena spolupráce sběračů trolejbusů s trakčním trolejovým vedením při jízdě v bočním náklonu.
- Během stavby musí být zajištěna bezpečnost cestujících na zastávkách městské hromadné dopravy a v jejich blízkosti. Prostory zastávek původních, dočasných i nových nesmí být v době jejich provozování využívány k deponování materiálu, nebo k parkování strojů a vozidel stavby. Dodavatel musí taktéž během stavby, zejména v dobách proudových výluk, dozírat na prvky trolejového vedení, aby nedošlo k jejich zcizování.

S pozdravem

Dopravní podnik města
 Pardubic a.s.
 Teplého 2141
 532 20 Pardubice
 DIČ: CZ63217066
 4

Podivín

Ing. Ladislav Podivín
 vedoucí střediska vrchního vedení,
 měření a energetiky

Dopravní podnik města Pardubic a.s.

Teplého 2141, 532 20 Pardubice, tel. 466899111, fax 466304778, e-mail dpmp@dpmp.cz
IČO 63217066 – DIČ CZ 63217066 – č.ú. 19 – 2372930267 / 0100 KB Pardubice

Dopravní podnik města Pardubic a. s.



PRODIN a. s.

K Vápence 2745

530 02 **Pardubice**

Váš dopis značky / ze dne

14. 4. 2022

Naše značka

Lp/22/107e

Vyřizuje / linka

Ing. L. Podivín/233

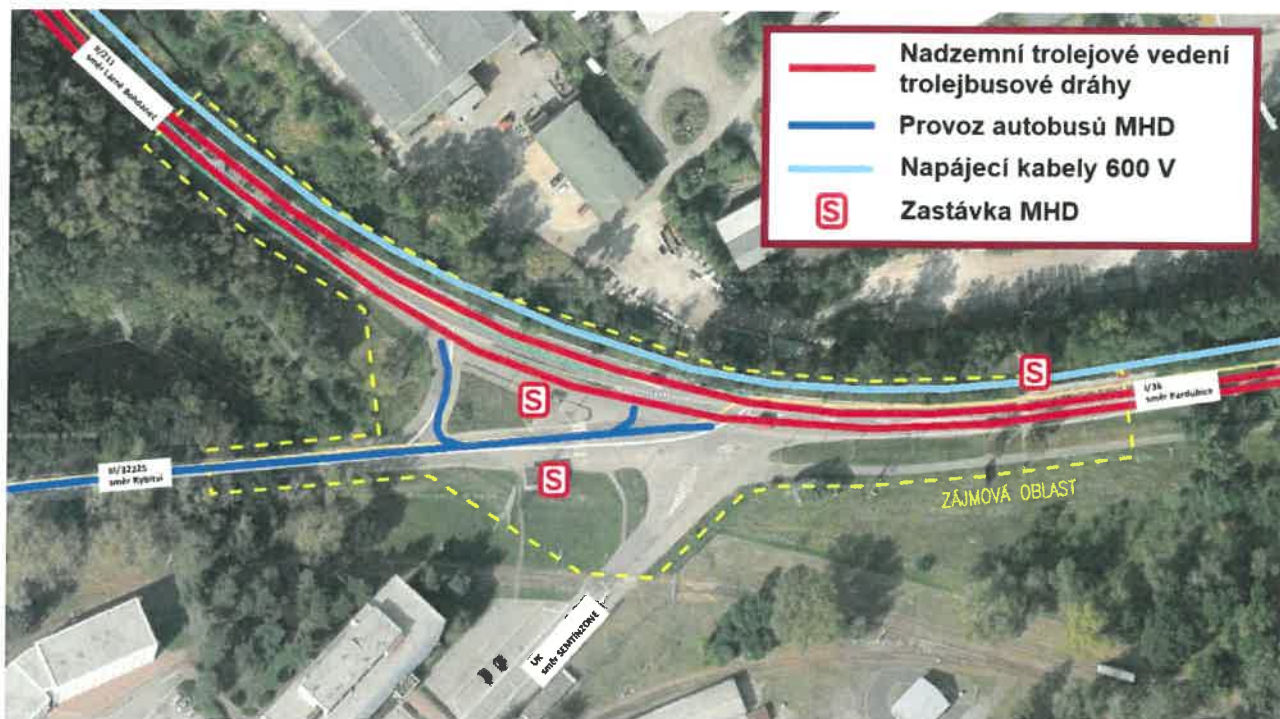
Pardubice

10. 5. 2022

Podivín

Věc: II/211 Okružní křižovatka Rybitví; vyjádření k sítím

V zájmovém území stavby – viz náhled –



– se nacházejí podzemní i nadzemní zařízení DPmP a. s.

Trasa napájecích kabelů (4 kabely 1 x 500 mm², 600 V DC IT) je vedena podél silnic I/36 a II/211 – viz přiložený orientační zákres.

Nadzemní trakční trolejové vedení stejné napájecí soustavy je zavěšeno nad vozovkami těchto silnic. Toto vedení je včetně svých podpěr v terénu patrné.

Po silnicích I/36, II/211 a III/32225 jsou taktéž vedeny pravidelné autobusové linky městské hromadné dopravy (MHD).

V zájmovém území se taktéž nacházejí zastávky MHD a vyhrazený jízdní pruh BUS.

Požadujeme, aby projektová dokumentace řešila přeložku trolejového vedení jako samostatný objekt, spadající do kompetence speciálního stavebního úřadu (Dražní úřad).

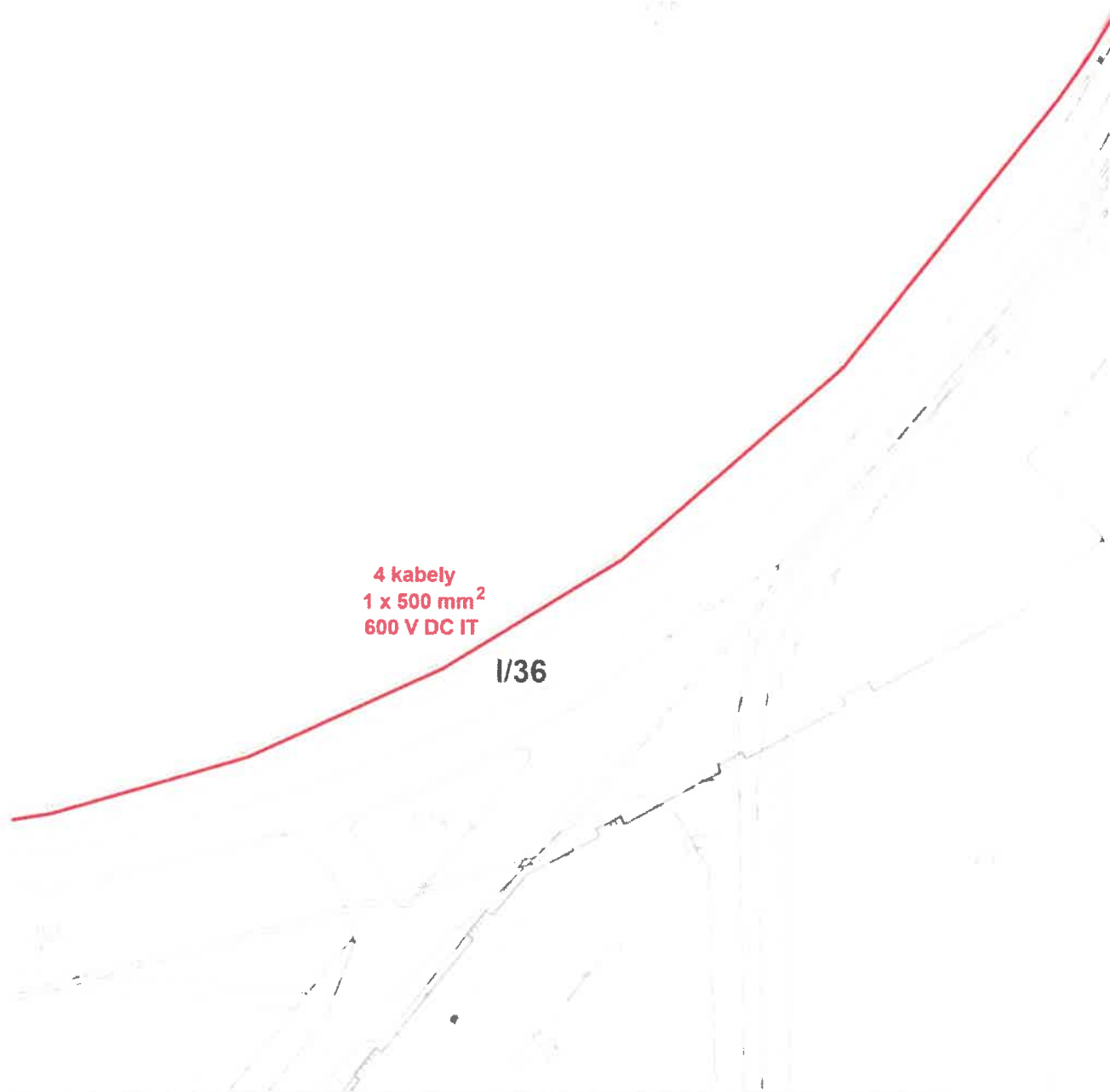
Dále pak požadujeme, aby nám byly k vyjádření předkládány jednotlivé stupně projektové dokumentace, zejména pak trakční vedení, zastávky MHD, obalové a vlečné křivky pro všechny typy vozidel MHD, konstrukce a umístění zastávek, DIO apod.).

S pozdravem

Dopravní podnik města
Pardubic a.s.
Teplého 2141
532 20 Pardubice
DIČ: CZ63217066
4

Ing. Ladislav Podivín
vedoucí střediska vrchního vedení,
měníren a energetiky

Orientační zákres napájecí kabelové trasy podél silnic I/36 a II/211



Před zahájením prací nutno vytýčit.

Pou

Fastport a.s.
Masarykovo nám. 1544
Pardubice 530 02
IČO: 275 22 580
DIČ: CZ 275 22 580
email: info@fastport.cz



Společnost Fastport a.s., v souladu s ustanovením § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) vydává vyjádření k existenci sítí

Evid. číslo žádosti:

párovací symbol:

2022040

Vyjádření k akci

akce: **„II/211 Okružní křižovatka Rybitví“**

investor:

projektant:

Žadatel: **PRODIN a.s. Ing. Lucie Křemenáková lucie.kremenakova@prodin.cz**

S realizací stavby na základě předložených informací:

Souhlasíme a souhlasíme, aby stavební úřad vydal stavební povolení, případně aby stavební úřad rozhodl o umístění stavby ve zjednodušeném územním řízení (stavební zákon 183/2006, § 95) nebo aby vydal územní souhlas (stavební zákon 183/2006, § 96).

V rámci vámi zakreslených sítí v projektové dokumentaci **nedochází** ke střetu našich kabelových tras.

Platnost 24 měsíců

Vyřizuje / telefon: **Dudek Michal / tel: 46 46 01 800**



Podpis:

V Pardubicích dne 1.4.2022

Veškerá vyjádření jsou zpoplatněna.

Příloha: daňový doklad

Společnost Fastport a.s., v souladu s ustanovením § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) vám zaslala vyjádření k existenci sítí. Cena za zaslání vyjádření činí 300,- Kč. Daňový doklad obdržíte v následujícím emailu.



KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY /ZE DNE
14.04.2022

NAŠE ZNAČKA
220429_17

VYŘIZUJE
Lukáš Kubíček

V ČESKÉ TŘEBOVÉ DNE
29.04.2022

Při realizaci stavby „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“ k.ú. Rybitví dle Vaší žádosti se nenachází zařízení sítí elektronických komunikací (koaxiální kabely, ochranné trubky HDPE, optické kabely, rozvaděče) ve správě společnosti KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.

KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o., souhlasí s provedením výše uvedené stavby a s vydáním povolení stavby. Platnost tohoto vyjádření je 18 měsíců. Souhlasíme s vydáním územního souhlasu.

Těšíme se na další spolupráci.

S pozdravem


Ing. Gloser František
tel. 731 517 542

KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o.

Průkaz
Praha 10
150029
12. 4. 2022

KABELOVÁ TELEVIZE CZ s.r.o., Praha 10, Ruská 8, PSČ:101 00

Provozovna: Nádražní 115,560 02 Česká Třebová, tel.: 848 800 858 e-mail: info@ktcz.eu, dispecink@ktcz.eu
www.ktcz.eu

Jaroslav Stodola – MEGASPHERA		Vyjádření číslo: 220420-04	
Dodavatel:	Jaroslav Stodola – MEGASPHERA Milheimova 1284 530 02 PARDUBICE IČO: 72940930 DIČ: CZ7204182975	Zadatel:	PRODIN a.s. Ing. Lucie Křemenáková K Vápence 2745 530 02 Pardubice 25292161 CZ25292161
 <small>HW, SW, SFT, VARE, SITE - STANDY, PRESTANDY, PORADENSTVI</small>	1001111524/0600	IČO: DIČ:	
Císlo účtu: Variabilní symbol: Konstantní symbol:		Název akce:	PRODIN-SUS_PK-Okružní_Křizovatka-Rybitví_II_211
Váše dopis. č.: mail Naše zn. č.: 220420-04	Ze dne: 19.04.2022 Dne: 20.04.2022	Vystavil: Stodola	tel: 777163342 email: megasphera@megasphera.cz

Vyjádření k akci:
„II/211 Okružní křižovatka Rybitví“

V zájmovém území akce „II/211 Okružní křižovatka Rybitví“ nedojde ke střetu se sítí el. komunikací - optické sítě Jaroslav Stodola – MEGASPHERA.

Toto vyjádření má platnost 1 rok.



S pozdravem, Jaroslav Stodola.

Zájmové území:

PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice

Naše značka	Vaše značka	Vyřizuje (linka)	Mail	Datum
45100/26/2022		Firich 724 401 545	lfirich@synthesia.cz	26.10.2022

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci

Stavba: „III/211 Okružní křižovatka v Rybitví“

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

Projektant: PRODIN a.s., K Vápence 2745, 530 02 Pardubice

Stupeň PD: Dokumentace pro společné povolení

Dne 7.10.2022 jsme obdrželi Vaši Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci stavby „III/211 Okružní křižovatka v Rybitví“.

Společnost Synthesia, a.s. souhlasí s realizací stavby „III/211 Okružní křižovatka v Rybitví“ za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Před zahájením zemních prací požadujeme provést vytyčení inž. sítí v zájmovém území stavby za přítomnosti správců sítí Synthesie, a.s.
- V prostoru výkopu se dle dostupných podkladů nachází kabelové trasy VN 6 kV. Kabely VN je nutné před zahájením výkopu vytyčit (p. Limberský, tel. 724 401 242) a zajistit jejich ochranu v průběhu i po dokončení stavby. Nutno provádět výkop ručně, se zvýšenou opatrností. Během stavby požadujeme dodržovat ochranná pásma kabelů dle zákona č. 458/2000 Sb. V případě odkrytí silových kabelů žádáme před zásypem přizvat zástupce energetiky (p. Bednář tel.: 724401245)
- Po realizaci SO 401 – Úpravy veřejného osvětlení **nebude** Synthesia, a.s. vlastníkem nových osvětlovacích bodů - svítidel, stožárů a propojovacích kabelů.
- V případě nálezu nezakreslených sítí v mapových podkladech vyžadujeme vyzvání k prohlídce místa.
- U všech křížení s inž. sítí požadujeme provádět ruční výkop.
- Požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost sítí dle normy ČSN 73 6005.
- Před realizací stavby budou vykoupeny (směněny) všechny pozemky a stavby v majetku Synthesia, a.s. nacházející se na území trvalého záboru. Podkladem pro výkupní cenu bude znalecký posudek zpracovaný soudním znalcem. Tento znalecký posudek zajistí Synthesia, a.s.
- V případě záboru pozemků ve vlastnictví Synthesia, a.s. je nutné po dokončení realizace stavby uzavřít smlouvu o zřízení věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě k zajištění práva užívání, oprav a údržby stavby.
- Po provedení stavby předá investor Synthesii, a.s. geodetické zaměření stavby, připojek a přeložek, v listinné a digitální formě.

S pozdravem

Synthesia, a.s.

Semtín 103
530 02 Pardubice
068

Ing. Pavel Mužák
vedoucí odboru SemtínZone
Synthesia, a.s.

Synthesia, a.s., Semtín 103, 530 02 Pardubice

Identifikační číslo: 60108916 • DIČ: CZ60108916

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1031

telefon: +420 466 821 111 • fax: +420 466 822 900 • e-mail: synthesia@synthesia.eu

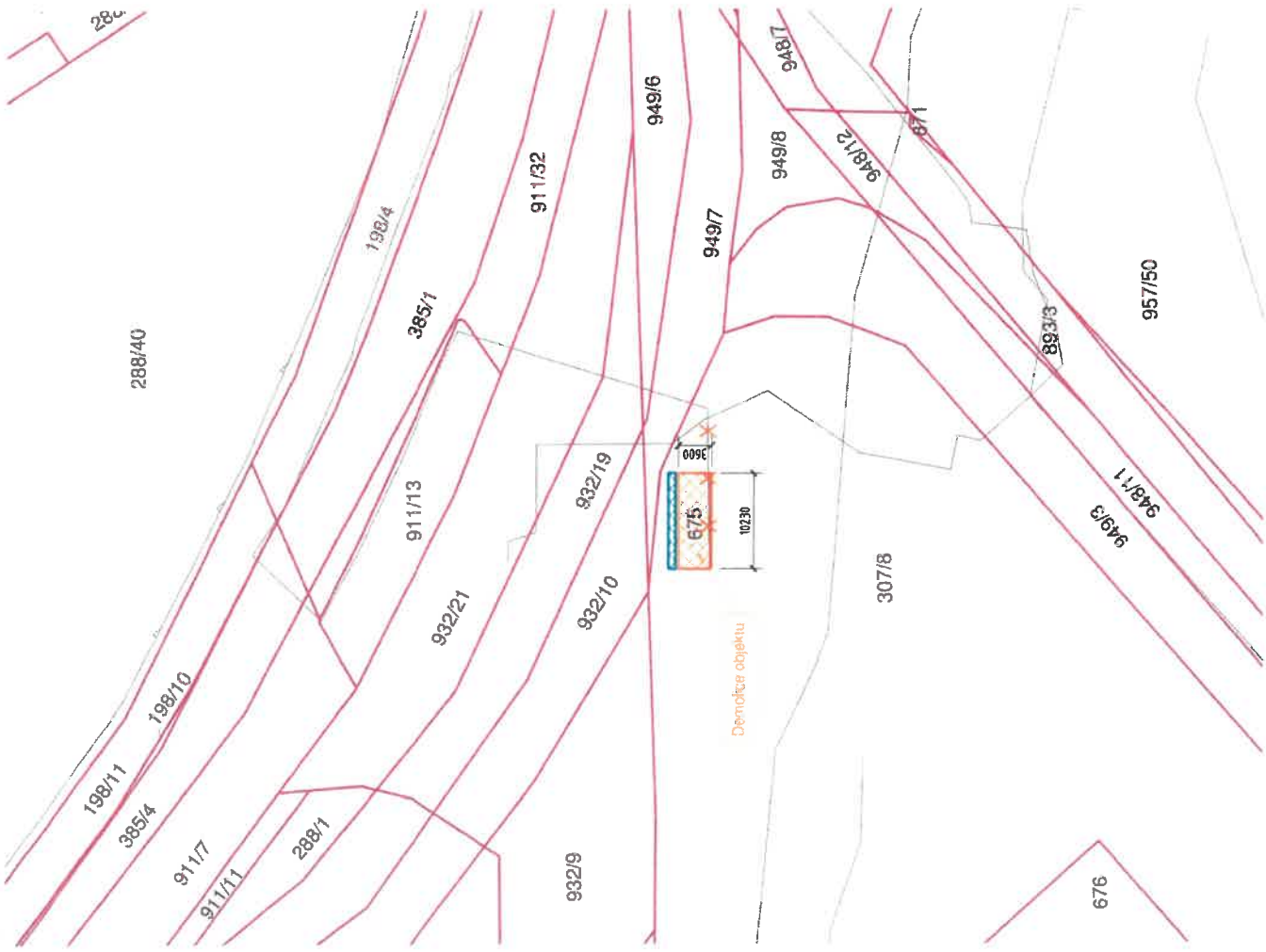
www.synthesia.eu



Responsible Care
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

MĚŘÍTKO 1 : 500



LEGENDA

- DEMOLICE OBJEKTU
- parcelní číslo: st. 675
- včetně betonové zpevněné plochy

- KATASTR NEMOVITOSTÍ (HRANICE BUDOV, HRANICE PARCEL)
- KABELOVÉ VEDENÍ SILOVÉ (NN PODZEMÍ) - SYNTHESIA
- RUŠENÉ KABELOVÉ VEDENÍ SILOVÉ (NN PODZEMÍ) - SYNTHESIA

JAKO VLASTNÍK OBJEKTU NA ST.P. 675, V K.Ú. RYBITVÍ SOUHLASÍ S JEHO ODSTRANĚNÍM V RÁMCI STAVBY JIŽNÍ OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKY RYBITVÍ. SOUHLAS JE PODMÍNĚN VYŘEŠENÍM MAJETKOPRÁVNÍCH VZTAHŮ PŘED ZAHÁJENÍM DEMOLICE.

V PARDUBICÍCH DNE 26.10.2022

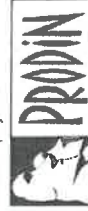
ING. PAVEL MUŽÁK

Synthesia, a.s.
Semin 103
530 02 Pardubice
068



R00	DOKUMENTACE K PROJEDNÁNÍ	09-2022
-----	--------------------------	---------

Generální projektant:



PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice
IČO: 25292161
www.prodin.cz
DIČ: CZ25292161

±0 ± 220,100 m n. m. (podlaha 1NP)

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Bc. Radka Rousková	Ing. Tomáš Koblíša	Ing. Tomáš Koblíša
Kraj:	Tržní úsek/Obec:	
Pardubický	Pardubice	
Investor:		
Správa a údržba silnic Pardubického kraje		
Akce:		



DEMOLICE OBJEKTU st. 675

Formát	2x A4 (A3)
Datum	09/2022
Účel	DSP
Č. zakázky	3111-21-156
Změna	Č. kopie
Měřítko	1 : 500
Část dokumentace	Č. výkresu
	C.2

Katastrální území Rybitví

Katastrální situační výkres



ŽADATEL
PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA
0201521562

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
27.01.2023

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

Název akce: II/211 Okružní křižovatka Rybítví - demolice objektu st. 675

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201521562 ze dne 27.01.2023, 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 27.01.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě 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 sítě 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

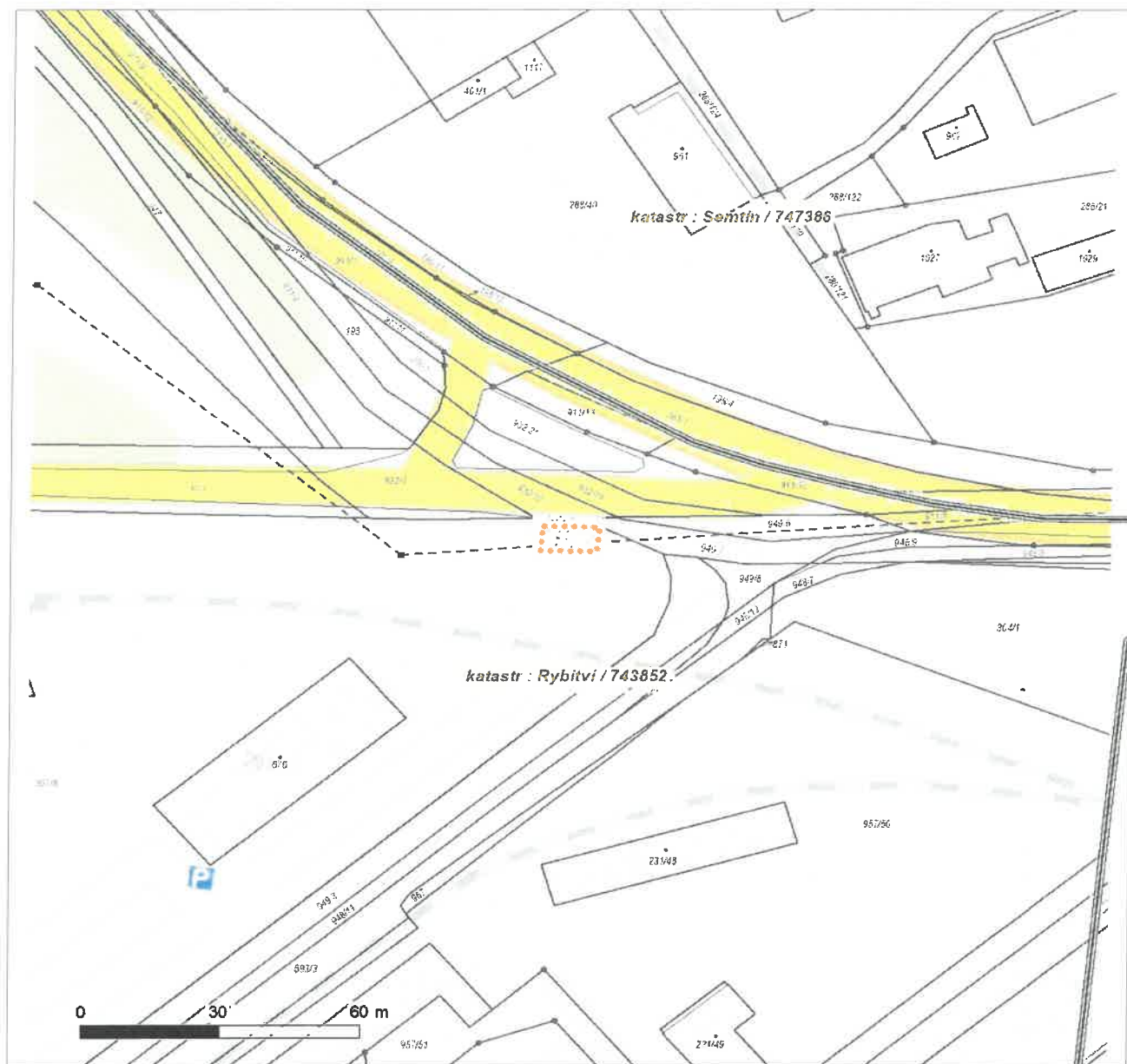
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201521562.

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 | |

PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA
0101877333VYŘÍZENO DNE
27.01.2023

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

II/211 Okružní křižovatka Rybitví - demolice objektu st. 675

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101877333 ze dne 27.01.2023 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 27.07.2023 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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

	sít' NN	sít' VN	sít' VVN
Podzemní sít'			
Nadzemní sít'			střet

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

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

	sít' pro elektronickou komunikaci
Podzemní sít'	
Nadzemní sít'	

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 započítím 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., nahlaste 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

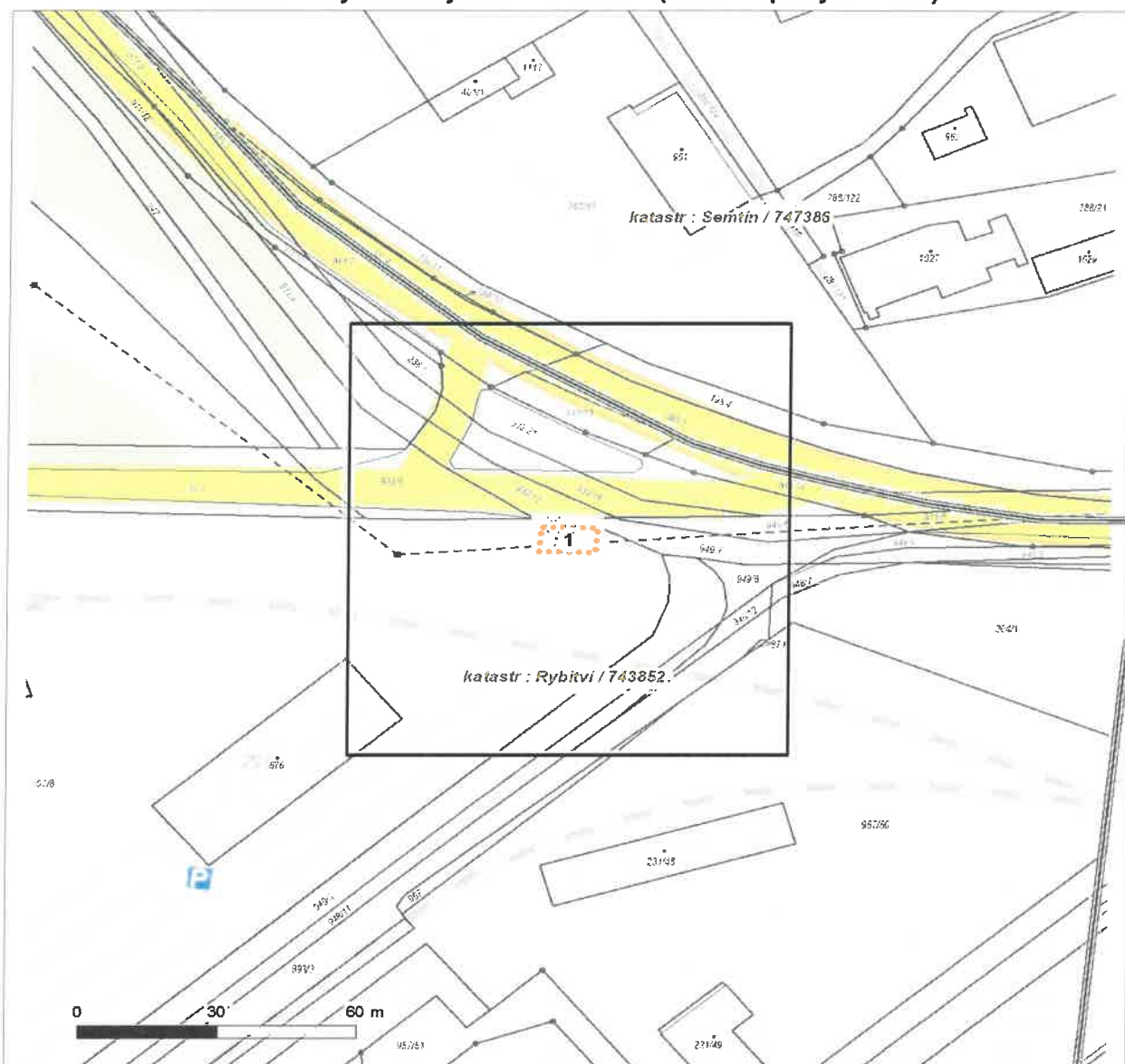
Přílohy

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 0101877333.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

LEGENDA

—

Podzemní vedení NN do 1 kV

- - -

Nadzemní vedení NN do 1 kV

—

Podzemní vedení VN do 35 kV

- - -

Nadzemní vedení VN do 35 kV

—

Podzemní vedení VVN 110 kV

—

Nadzemní vedení VVN 110 kV

—

NN přívod odběratele

—

Zařízení technické infrastruktury

—

Cizí energetické vedení

• • • • •

Zájmové území

TS

Stanice do 52 kV - stožárová

TS

Stanice do 52 kV - zděná

TR

Transformovna (nad 52 kV)

—

Probíhající investice ČEZ Distribuce

TS

Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě

—

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

—

Hranice katastrálního území

—

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

—

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

—

HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

—

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

—

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

—

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

—

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

—

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

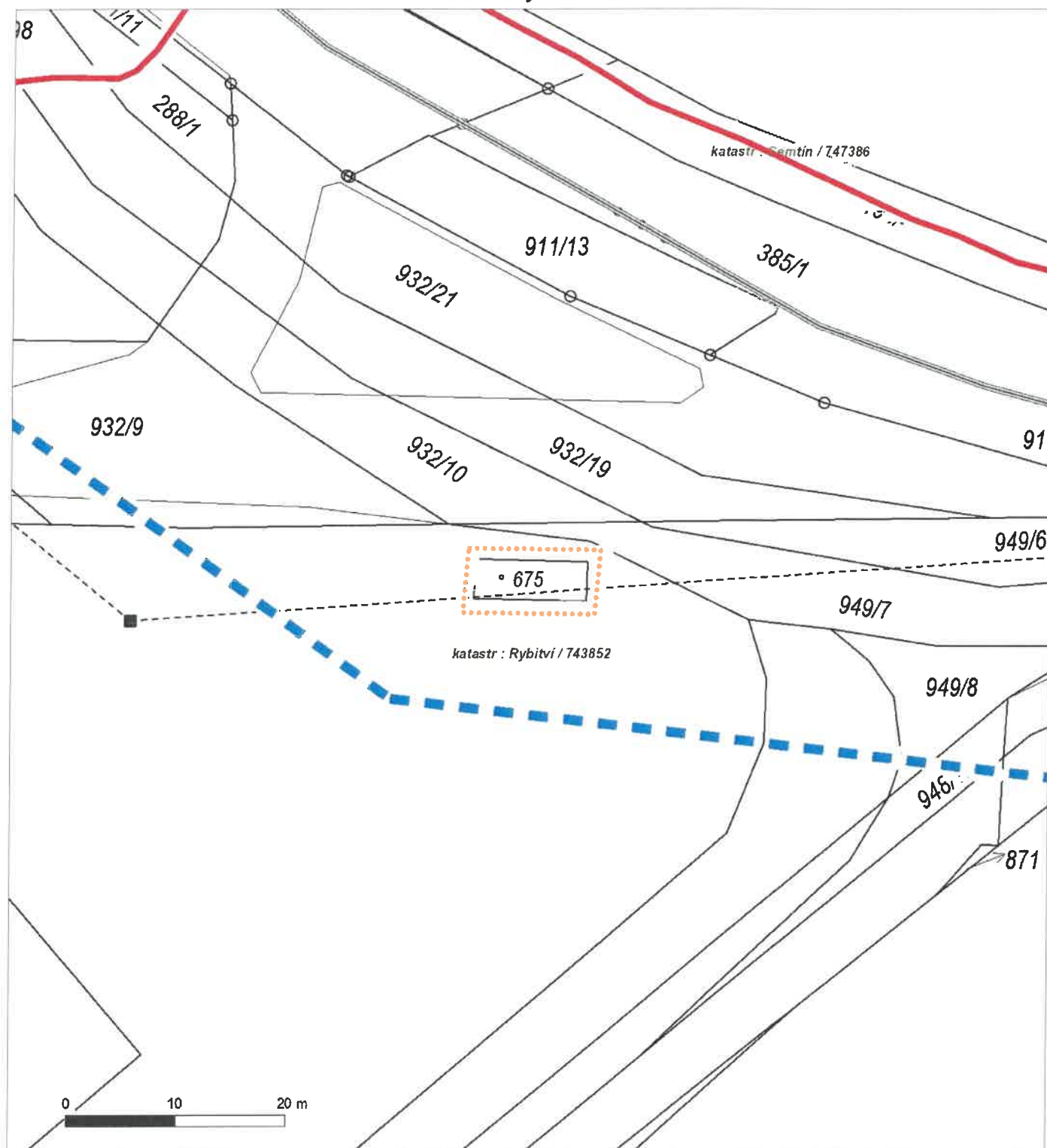
—

Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

Platí pouze se sdělením číslo 0101877333.

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.

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 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 vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo 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 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.

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

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

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

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním příívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr vně od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

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

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

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



DISTRIBUCE

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.

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



ŽADATEL
PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA
0700656937

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
27.01.2023

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

Název akce: II/211 Okružní křižovatka Rybitví - demolice objektu st. 675

Účel: Sloučené územní a stavební řízení

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700656937 ze dne 27.01.2023, 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 27.01.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

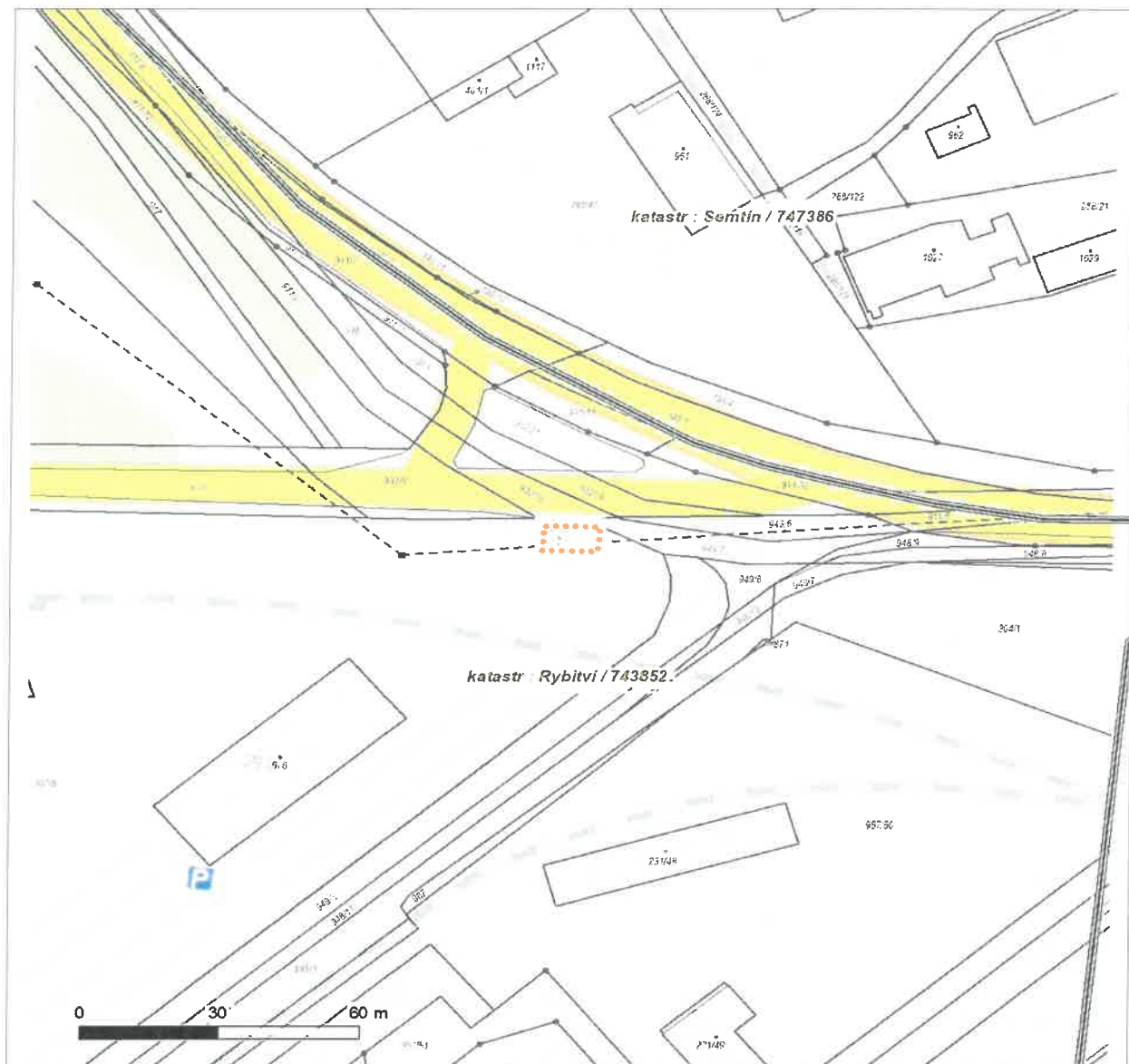
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700656937.

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 | |

**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: 27827/23

Číslo žádosti: 0123 170 609 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	II/211 Okružní křižovatka Rybitví, demolice objektu st. 675	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	PRODIN a.s.	
Stavebník	Správa a údržba silnic Pardubického kraje, 98, Pardubice, 53353	
Zájmové území	Okres	Pardubice
	Obec	Rybitví
	Kat. území / č. parcely	Rybitví
Platnost Vyjádření	27. 1. 2025 („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:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se nevyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) **Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.**

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

Číslo jednací: 27827/23

Číslo žádosti: 0123 170 609

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 27. 1. 2023.



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;

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Adam Beníšek, tel.: 775 108 566, e-mail: adam.benisek@cetin.cz;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**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;

„**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;

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 27. 1. 2023 pod č.j. 27827/23;

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

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

„**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 veřejné prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

- (ii) 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.
- (iii) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (iv) Případné dodatečné požadavky na úpravu a přeložení SEK zajistí společnost CETIN v souladu s ustanovením § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- (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. 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.

6. PÍSEMNÝ STYK

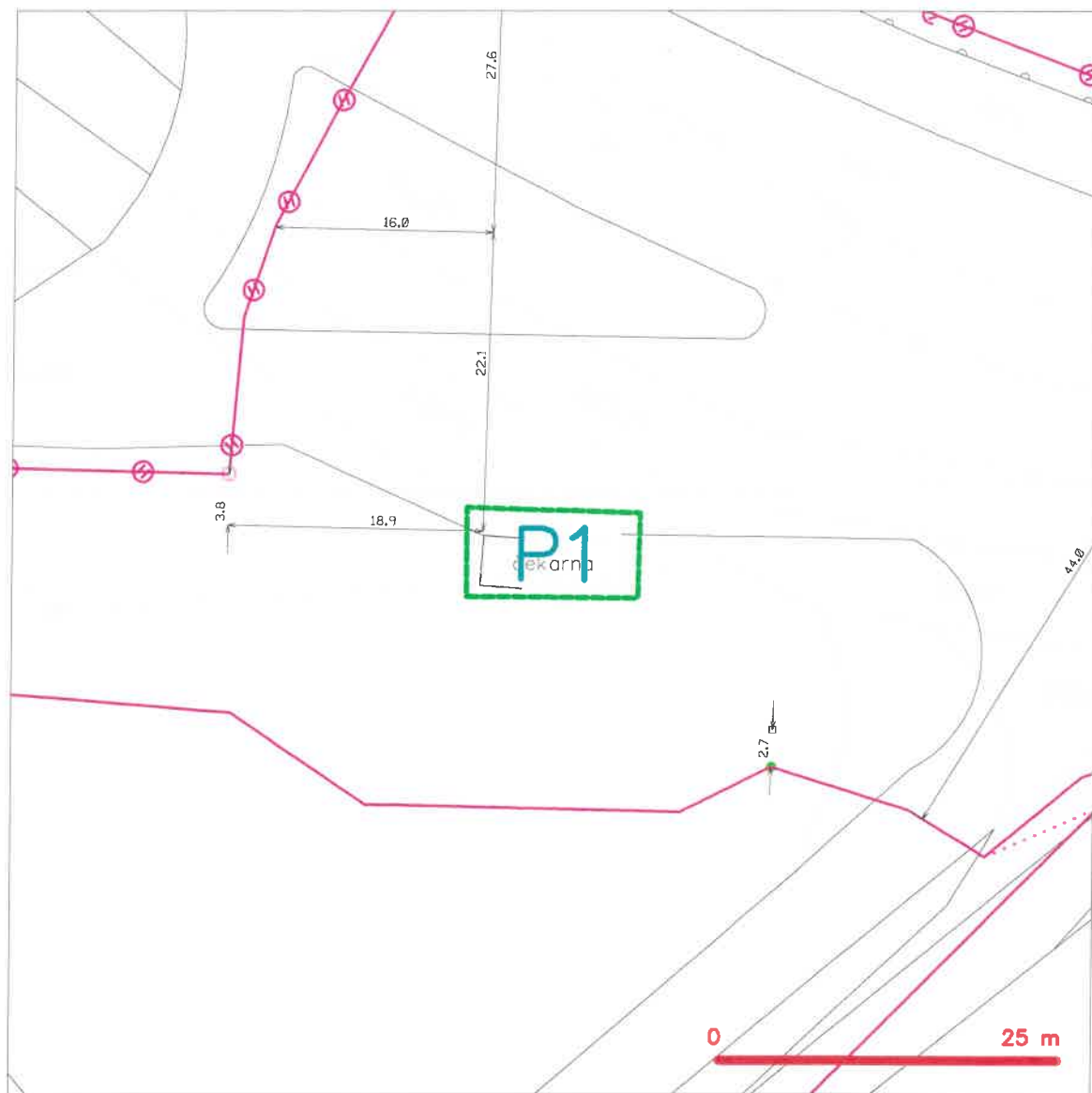
Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- 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;

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

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

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



PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

PRODIN a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
K Vápence č.p.2745
53002 Pardubice

Naše značka: E05254/23

V Praze dne: 27.1.2023

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: II/211 Okružní křižovatka Rybitví - demolice objektu st. 765

Stupeň: Sloučené územní a stavební řízení

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:
<https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáškov 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 9681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E05254/23**
Název stavby /akce: **II/211 Okružní křižovatka Rybitví - demolice objektu st. 765**
Datum podání žádosti: **27.1.2023**
Důvod žádosti: **Sloučené územní a stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **PRODIN a.s.**
IČ: **25292161**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Lucie Křemenáková**
Adresa: **K Vápence č.p.2745**
Město / obec: **Pardubice**
PSČ: **53002**
Stát:
E-mail: **lucie.kremenakova@prodin.cz**
Telefonní číslo: **607035353**

Stavebník

Firma / organizace: **Správa a údržba silnic Pardubického kraje**
Kontaktní osoba: **Ing. Jiří Synek**
Adresa: **č.p.98**
Město / obec: **Pardubice**
PSČ: **53353**
Stát:
E-mail: **info@suspk.cz**
Telefonní číslo: **466052765**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **4 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu: **1 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **4/2023**
Měsíc ukončení stavby: **12/2025**

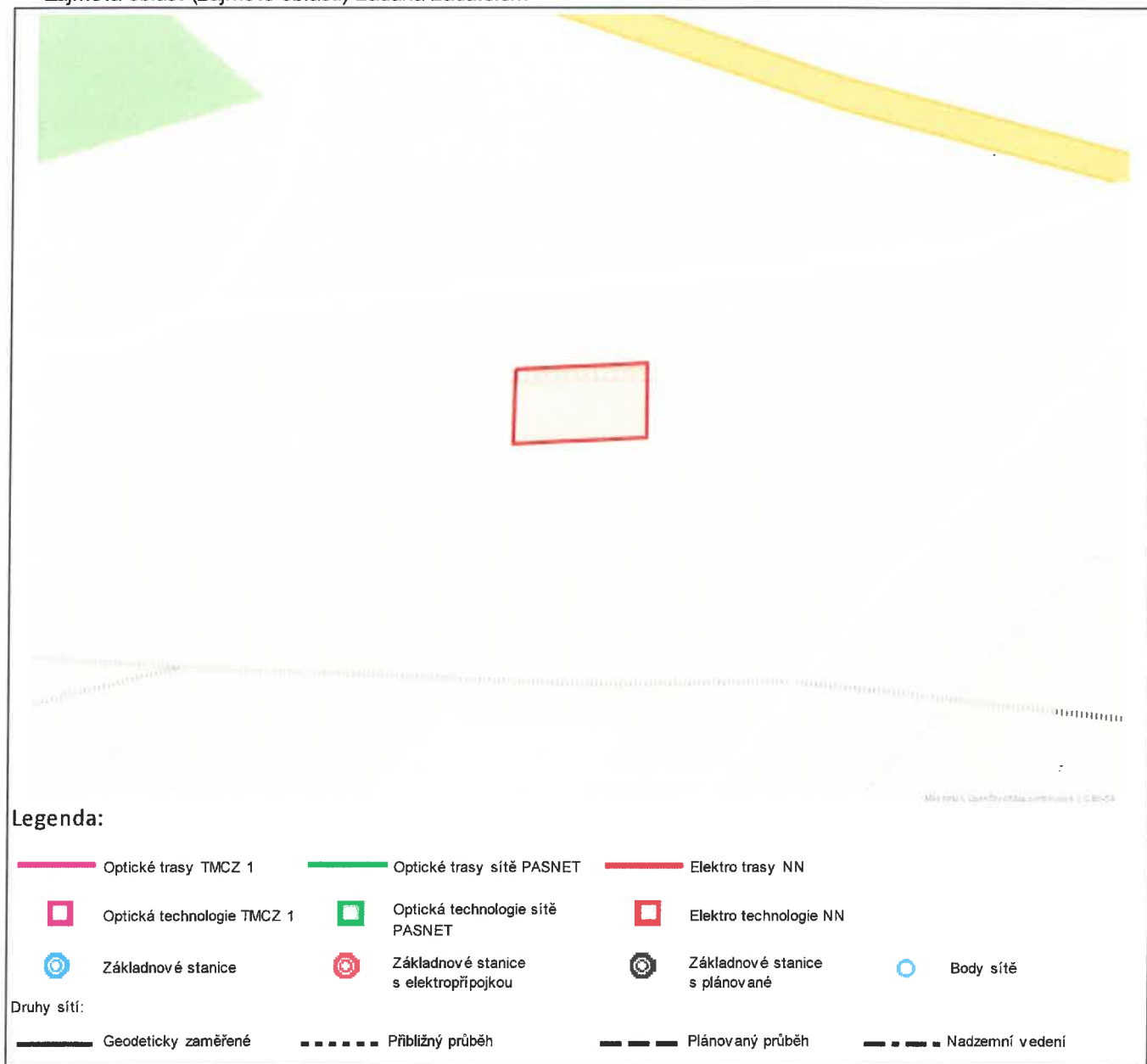
Odeslání stanoviska

E-mail: **lucie.kremenakova@prodin.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((-651383.080587009 -1057903.53950773,-651370.236284596 -1057904.50327608,-651371.104028982 -1057911.72918415,-651384.139032466 -1057910.7425151,-651383.080587009 -1057903.53950773))