



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Statní pozemkový úřad

Doruceno: 13.11.2023

SPU 453869/2023/P8

1 listy: přílohy:1



spu4538692023P8



Dne: 13.11.2023

Vaše značka: SPU 411749/2023

Naše značka: RSD-34289/2023-32

Vyřizuje: Ing. Kvapilová Lucie, MBA
tel.: 954 904 455
e-mail: lucie.kvapilova@rsd.cz

Státní pozemkový úřad

Husinecká 1024/11a

13000

Praha - Žižkov

Neplachovice, okr. Opava, kraj Moravskoslezský; aktualizace vyjádření k dokumentaci DSP+DPS stavby „Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice“, ve vztahu k ochraně zájmů ŘSD ČR.

K dokumentaci ve stupni DSP+DPS stavby „Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice“, jsme se již vyjadřovali č.j. 54210/163/19/Vym ze dne 07.11.2019. Současně bylo vydáno naše dílčí vyjádření k objektu „SO 01 Vedlejší polní cesta VC5“ v rámci dané stavby - IS č.j. 10147/12700/2019/Vi ze dne 17.05.2019.

Naše aktualizované dílčí vyjádření bude prakticky obdobou již vydaného dílčího vyjádření k celému obsahu dokumentace na realizaci prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice.

Předmět žádosti:

Zajištění stanoviska z hlediska ochrany zájmů ŘSD ČR ke zpracované projektové dokumentaci prvků společných zařízení v rámci KoPÚ na k.ú. Neplachovice → vybudování polních cest. Zájmovým územím v současné době procházejí nebo se okrajově dotýkají následující silnice č.:

- I/11 Poděbrady – Hradec Králové – Ostrava – Jablunkov – st. hranice,
- I/57 st. hranice – Bartultovice – Opava – Nový Jičín – Vsetín – st. hranice
- III/01126 Kamenec – Štěplovce,
- III/01127 Zadky - Neplachovice,
- III/46012 Zadky – Jamnice - Stěbořice.

Předložená PD řeší prvky pro zpřístupnění pozemků vybudováním polních cest - vedlejších VC5 a VC11, doplňkové DC1 včetně interakčních prvků IP7 a IP8, a doplňkové DC4. Součástí PD je návrh zatravněné údolnice SDSO1 včetně interakčních prvků IP16, IP117, IP18 a IP19.

Z hlediska ochrany zájmů ŘSD ČR jsou stavbou dotčeny stávající silnice č. I/11 a č. I/57 návrhem vedlejší polní cesty VC5 (SO 01), doplňkové cesty DC4 (SO 04) a zatravněnou údolnicí SDSO1 (SO 05).

Vedlejší polní cesta VC5 (SO 01)

Navržena je rekonstrukce stávající polní cesty (dále jen PC) délky 2, 341 km, která je **spojnicí mezi extravilánovými úseky silnice č. I/11 a silnice č. I/57** procházející po jihovýchodní hranici k.ú. Neplachovice s k.ú. Jarkovice. PC je trasována od stávajícího místa připojení na silnici č. I/57 sjezdem šířky 6,50 m v cca km 43,360 jejího provozního staničení a končí připojením na silnici č. I/11 sjezdem šířky 5,50 m v cca km 244,060 provozního staničení. Připojení PC VC5 na silnici č. I/11 je situováno ve vzdálenosti cca 40 m směrem severozápadním od stávajícího místa připojení, na protilehlé straně stávajícího připojení PC směrem k silnici č. III/46013, jedná se tak o **nové dopravní připojení ze silnice č. I/11**.

Stávající dopravní připojení na silnici č. I/11 bude zrušeno v rámci stavby PC-VC5 zrušeno. Provedeno bude odstranění stávajícího povrchu PC (šterkodrt', navážka apod.) v celkové ploše 30 m². V délce 11,0 m bude obnoven silniční příkop, lichoběžníkový tvar příkopu se sklonem svahů 1:2, svahy budou v tl. 100 mm ohumusovány a osety vhodnou travní směsí.

PC je navržena v šířkovém uspořádání kategorie P 4,0/30 – jednopruhá, šířka jízdního pruhu 3,0 m, oboustranné zpevněné krajnice z vibrovaného šterku o šířce 0,5 m. Připojení PC na silnici I. třídy je navrženo s poloměry vnitřní hrany zaoblení $R_o = 6,0$ m, který je dle tab. 10 v ČSN 73 6102 „Projektování křižovatek na pozemních komunikacích“ doporučený pro osobní a dodávkový automobil. Z textové části PD – průvodní zpráva, byl provedeno **prověření průjezdu vlečnými křivkami** pro vozidlo kategorie N2.

Místo připojení PC na silnici I. třídy je v obou případech navrženo ve směrově přímém úseku, **rozhledové poměry** byly prověřeny pro sjezd na nejvyšší dovolenou rychlost $v_d = 90$ km/hod a délku rozhledu pro zastavení $D_z = 120$ m – zaslané podklady v roce 2019.

Povrchová úprava sjezdů a PC v místě připojení na silnici I. třídy je navržena PN 5-2, pro třídu zatížení VI (velmi lehké) s návrhovou úrovní porušení vozovky D2 → asfaltový beton obrusný ACO 11 v tl. 40 mm. Polní cesta navržena PN 6-5, pro třídu dopravního zatížení VI, návrhovou úroveň porušení D2 → vibrovaný šterk V3 v tl. 200 mm.

Odvedení povrchových vod sjezdů a PC má být příčným a podélným spádem směrem od vozovky silnic I. třídy. Pro zajištění funkce odvodňovacích zařízení silnic I. třídy:

- pod sjezdem v místě připojení na silnici č. I/57 ponechán stávající propustek DN 600 s jeho pročištěním včetně silničního příkopu v délce 10 m na každou stranu,
- pod sjezdem v místě připojení na silnici č. I/11 je navržen železobetonový příčný žlab 400x700 mm s ocelovým roštem délky 12,50 m, který bude ukončen betonovými čely. Stávající silniční příkopy jsou navrženy v délce 10 m před/za vtokem/výtokem do/ze žlabu k pročištění.

Doplňková polní cesta DC45 (SO 04)

Navržena je rekonstrukce stávající PC cesty délky 0,630 km v místní části Neplachovice – Zadky, která prochází podél východní a jižní strany místní části. PC je trasována od stávajícího místa připojení sjezdem šířky 5,50 m na extravilánový úsek silnici č. I/11 v cca km 243,275 jejího provozního staničení a končí připojením na stávající PC (na pozemku parc. č. 1628) na jihozápadním okraji k.ú. Neplachovice (místní část Zadky).

PC je navržena v šířkovém uspořádání kategorie P 3,0/30 – jednopruhá, šířka jízdního pruhu 3,0 m, bez krajnic. Připojení PC na silnici č. I/11 je navrženo s poloměry vnitřní hrany zaoblení $R_o = 6,0$ a $8,0$ m, který je dle tab. 10 v ČSN 73 6102 ve směru od Horního Benešova doporučený pro osobní a dodávkový automobil, ve směru od Opavy pro malý a střední nákladní automobil. Z textové části PD – průvodní zpráva, byl provedeno **prověření průjezdu vlečnými křivkami** pro vozidlo kategorie N2.

Místo připojení PC-DC4 na silnici č. I/11 je navrženo v jejím směrově přímém úseku, **rozhledové poměry** byly prověřeny pro sjezd na nejvyšší dovolenou rychlost $v_d = 90$ km/hod a délku rozhledu pro zastavení $D_z = 120$ m – zaslané podklady v roce 2019

Povrchová úprava sjezdu a PC v místě připojení na silnici I. třídy je navržena PN 5-2, pro třídu zatížení VI (velmi lehké) s návrhovou úrovní porušení vozovky D2 → asfaltový beton obrusný ACO 11 v tl. 40 mm. Polní cesta navržena PN 6-5, pro třídu dopravního zatížení VI, návrhovou úroveň porušení D2 → vibrovaný šterk V3 v tl. 200 mm.

Odvedení povrchových vod sjezdu má být příčným a podélným spádem směrem od vozovky silnic I. třídy. Pro zajištění funkce odvodňovacích zařízení silnice I. třídy je ve vzdálenosti 3 m od hrany vozovky silnice č. I/11, navržen železobetonový příčný žlab 400x700 mm s ocelovým roštem délky 12,50 m, který bude ukončen betonovými čely. Stávající silniční příkopy jsou navrženy v délce 10 m před/za vtokem/výtokem do/ze žlabu k pročištění.



Napojení PC na vozovku silnic I. třídy je navrženo dvojřádkem žulové dlažby 100/100/100 mm, svislá pracovní spára ošetřena pružnou asfaltovou zálivkou. Na sjezdech budou umístěny směrové sloupky Z11g a svislé dopravní značení č. P6 – Stop, dej přednost v jízdě.

Konstrukce sjezdů a PC v místě připojení na silnice I. třídy, PZ str. 13 a 21:

<i>Asfaltový beton ohrusný</i>	<i>ACO 11</i>	<i>40 mm</i>	<i>(ČSN 73 6121, ČSN EN 13 108-1)</i>
<i>Postřik spoj. emulzí</i>	<i>PS-E</i>	<i>0,3kg/m²</i>	<i>(ČSN 73 6129)</i>
<i>Asfaltový beton podkladní</i>	<i>ACP 16+</i>	<i>50 mm</i>	<i>(ČSN 73 6121, ČSN EN 13 108-1)</i>
<i>Postřik infiltrační</i>	<i>PI</i>	<i>2,5 kg/m²</i>	<i>(ČSN 73 6129)</i>
<i>Vibrovaný štěrk</i>	<i>VŠ</i>	<i>150 mm</i>	<i>(ČSN 73 6126-2)</i>
<u><i>Štěrkodrt'</i></u>	<u><i>ŠD_B</i></u>	<u><i>200 mm</i></u>	<u><i>(ČSN 73 6126-1)</i></u>
<i>celková tloušťka komunikace</i>		<i>440 mm</i>	

Stavbou PC budou dotčeny silniční ochranná pásma silnice č. I/11 a silnice č. I/57, které dle §30, odst. 2c) „Zákona o pozemních komunikacích“ č. 13/1997 Sb., sahá do vzdálenosti 50 m od osy vozovky silnice I. třídy.

Zatravněná údolnice SDSO1 (SO 05) včetně interakčních prvků IP16, IP117, IP18 a IP19

Údolnice začíná v prostoru připojení polní cesty VC5, za odvodňovacím zařízením silnice č. I/57, je vedena jihozápadním směrem v celkové délce 1 840 m. Navržena je úprava terénu s osetím travní směsí, dále stromová a keřová výsadba. Stavba zatravněná údolnice je situována do silničního ochranného pásma silnice č. I/57.

Stavbou předmětných prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice bude dotčen pozemek parc. č. 1186 v k. ú. Neplachovice, který je ve vlastnictví ČR s právem hospodaření ŘSD ČR. Současně je dotčen pozemek parc. č. 1688 v k.ú. Neplachovice, který je ve vlastnictví obce Neplachovice, na němž je umístěna stavba silnice č. I/11.

Pro úplnost uvádíme, že dle celostátního sčítání dopravy v roce 2020, byla v daném úseku silnice č. I/11 zaznamenána intenzita dopravy 6 453 voz/24hod (sčítací úsek č. 7 - 0710) a silnice č. I/57 intenzita dopravy 10 004 voz/24hod (sčítací úsek č. 7 - 0837).

Investor/žadatel:

SPÚ, Krajský PÚ pro Moravskoslezský kraj, pobočka Opava, Krnovská 69, 746 01 Opava.

Stupeň a zpracovatel:

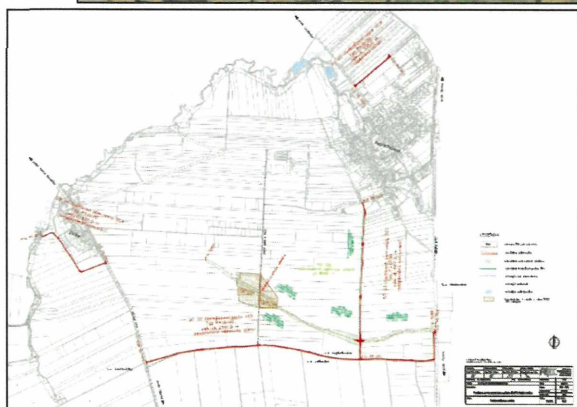
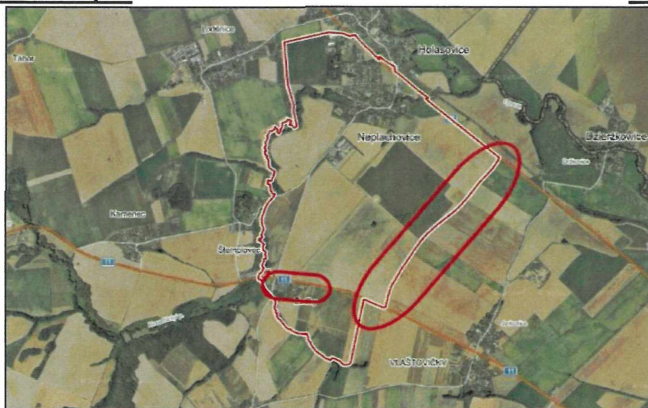
DSP+DPS 05/2019, AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc,

autorizovaná osoba: Ing. Michal Svěrák – ČKAIT 1201659 – ID00, IM00.



Ortofotomapa:

B.2 - Celková situace stavby:



Vydaná stanoviska a rozhodnutí:

- ŘSD ČR GR ŮV, Oddělení koncepce a ÚP Morava, e-mail (Ing. Dobiáš) ze dne 10.5. 2019 – vyjádření k výhledovým záměrům ŘSD ČR, citace:
„.....z hlediska výhledových záměrů sledovaných ŘSD ČR **není** předmětné území KoPÚ Neplachovice **dotčeno** žádným takovýmto záměrem. Z tohoto důvodu za ŘSD ČR, oddělení koncepce a ÚP Morava, **nemáme** k předmětným KoPÚ Neplachovice **přípomínky**.“
- ŘSD ČR GR ŮV, Oddělení koncepce a ÚP Morava, e-mail (Ing. Šlesingerová) ze dne 10.11.2023 – aktualizace vyjádření k výhledovým záměrům ŘSD ČR z roku 2019, citace:
„**nadále platí stejné vyjádření....**“.
- ŘSD ČR Správa Ostrava, souhrnné stanovisko zn. 54210/163/19/Vym ze dne 07.11.2019 – **souhlas s připomínkami**.
- Statutární město Opava, Odbor majetku města, zn. MMOP 66466/2019/Be ze dne 26.06.2019 – vyjádření ke zrušení stávajícího dopravního připojení – **pozemky nejsou v majetku Statutární město Opava**.
- Magistrát města Opavy, Odbor dopravy, č.j. MMOP 27223/2020 ze dne 04.03.2020 – **Rozhodnutí, stavební povolení dopravní stavby**.

Posouzení, požadavky a připomínky GR ŮP SOTPP:

Předložený návrh prvků společných zařízení v rámci KoPÚ na k.ú. Neplachovice byl prověřen **ve vztahu k dotčení stávajících silnic č. I/11 a I/57, z hlediska dopravně – technických návrhových parametrů dle ČSN a TP, a ve vztahu k výhledovým záměrům ŘSD ČR.**



Pro daný rozsah stavby bylo ve vztahu k silnici č. I/11 ač. I/57 prověřeno:

- Místa připojení PC – VC5 a DC4 sjezdy na silnici č. I/11 a I/57. Připojení PC VC5 na silnici č. I/57 je navrhováno v místě stávajícího připojení sjezdu, avšak **připojení na silnici č. I/11 je řešeno v nové poloze** ve vzdálenosti cca 40 m od stávajícího sjezdu ze silnice č. I/11 – **doloženo v textové části**.
- **Předpokládaná intenzita provozu a skladba vozidel** vedených na polních cestách – **není doloženo**.
- **Vlečné křivky** pro největší návrhové vozidlo – **doloženo pouze v textové části**.
- **Základní parametry sjezdů** – šířkové a délkové upořádání sjezdu, nároží – návrh odbočovacích oblouků $R_o = 6,0$ m a $8,0$ m sjezdu – **doloženo**.
- **Rozhledové poměry** pro sjezdy v souladu s ČSN 73 6101 „Projektování silnic a dálnic“ – byly dokladovány v podkladech v roce 2019 – **nyní nejsou doloženy**.
- **Odvodnění sjezdů** – **doloženo nedostatečně**.
- **Povrchová úprava sjezdů a způsob navázání** konstrukce sjezdu na stávající konstrukce vozovky silnice č. I/11 a č. I/57 – **doloženo nedostatečně**.
- **Zákres silničního ochranného pásma** – **doloženo**.
- Stanovisko **Krajského ředitelství Policie** Moravskoslezského kraje, Odboru služby dopravní policie, který je příslušný orgán ve vztahu k bezpečnosti provozu na silnici I. třídy – **není doloženo**.
- **Autorizovaná osoba** dle zákona č. 360/92 Sb. (zákon ČNR o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě) v oboru dopravních staveb – **doloženo**.

Po prověření dopravně – technického řešení z hlediska silnice I. třídy do PD sdělujeme:

1. Nově navrhované místo připojení PC VC5 na silnici č. I/11 je situováno v cca km 244,060 provozního staničení, vstřícně stávajícímu připojení PC směrem k silnici č. III/46013, což přispěje k zlepšení stávajícího stavu.

Trasa PC VC5 je v místě připojení na silnici č. I/11 vedena na pozemku parc. č. 2303 v k.ú. Neplachovice (ostatní komunikace) ve vlastnictví obce Neplachovice, předmětný pozemek není v současné době dopravně připojen na silnici č. I/11, jedná se tak o **nové dopravní připojení**. V současné době je na silnici č. I/11 připojen sjezdem pozemek par. č. 208 v k.ú. Jančovice (ostatní komunikace) ve vlastnictví Statutárního města Opavy, procházející podél jihovýchodní strany pozemku parc. č. 2303 v k.ú. Neplachovice.

Pro možnost zřízení nového sjezdu ze silnice č. I/11 pro připojení PC VC5 je **nutné zajistit zrušení stávajícího dopravního připojení**.

Požadujeme proto do PD doplnit do výkresové části řešení návrh zrušení stávajícího dopravního připojení a dokladovat rozhodnutí o zrušení dopravního připojení.

2. **Předpokládanou** intenzitu a skladbu vozidel, největší předpokládané vozidlo.
3. **Vlečné křivky** pro největší návrhové vozidlo v souladu s TP 171.
4. **Rozhledové poměry** pro sjezdy v souladu s ČSN 73 6101.
5. **Odvodnění sjezdů** – podélný a příčný řez.
6. **Způsob navázání** konstrukce sjezdu na stávající konstrukce vozovky silnice č. I/11 a č. I/57 – podélný řez sjezdu.
7. Stanovisko **Krajského ředitelství Policie** Moravskoslezského kraje, Odboru služby dopravní policie, který je příslušný orgán ve vztahu k bezpečnosti provozu na silnici I. třídy.

Dále sdělujeme:

8. Připravovaná stavba je situována v **silničním ochranném pásmu silnice č. I/11 a silnice č. I/57**, které dle §30, odst. 2b) „Zákona o pozemních komunikacích“ č. 13/1997 Sb., sahá do vzdálenosti 50 m od osy vozovky silnice I. třídy. Upozorňujeme, že dle §32, zákona č. 13/1997 o pozemních komunikacích **lze provádět stavby v silničním ochranném pásmu jen na základě povolení vydaného silničním správním úřadem**, jímž je v daném případě Odbor dopravy Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, a za podmínek v povolení uvedených.
9. **Žádáme majetkového správce**, aby současně s případným souhlasem vydal i samostatně formulovaný **souhlas se stavbou v silničním ochranném pásmu silnice č. I/11 a silnice č. I/57**.
10. Veškeré související investice budou hrazeny z prostředků investora.



11. Vzhledem k investici do majetku státu je **majetkový správce silnice I. třídy povinen**, před vydáním stanoviska, zajistit příslušná podmiňující rozhodnutí dotčených orgánů státní správy a zajistit ze strany investora doložení příslušných prohlášení, veřejných příslibů atd. (SGŘ č. 10/2017).
12. **Součástí PD bude zakres stavby do katastrální mapy**, ze které budou zřejmé majetkoprávní vztahy, tzn. záborový elaborát, vypracovaný v souladu předpisem C3 pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro ŘSD ČR (<https://www.rsd.cz/web/guest/technicke-dokumenty/datove-predpisy#zalozka-c3-datovy-predpis-pro-tvorbu-digitalniho-zaboroveho-elaboratu>), který bude odsouhlasen majetkovým správcem včetně specifikace stavebních objektů, které přejdou do majetkové správy ŘSD.
13. Před vydáním souhlasu ke stavbě majetkový správce uzavře veškeré příslušné majetkoprávní smlouvy dle platných právních a interních předpisů, **včetně stanovení příslušných finančních náhrad**.
14. Součástí a příslušenství silnice I. třídy **budou výhradně objekty, které slouží pouze pro potřeby stavby silnice I. třídy**. Odsouhlasí majetkový správce.
15. **Nesmí být jakkoliv narušeno odvodnění silnice I. třídy** a nesmí dojít ke škodám na majetku ŘSD ČR nebo na majetku jiných osob, Následně součástí dokumentace skutečného provedení stavby silnice I. třídy bude evidence odtokových plánů zpracovaná dle „B1 předpis pro tvorbu odtokových plánů v rámci ŘSD ČR“ (<https://www.rsd.cz/web/guest/technicke-dokumenty/datove-predpisy#zalozka-b1-datovy-predpis-pro-tvorbu-odtokovych-planu-v-ramci-rsd-cr>).
16. **Nakládání s vegetací** případné vegetační úpravy, kácení budou v souladu se SGŘ č. 10/2017 vč. zajištění stanoviska příslušného specialisty ŘSD ČR.
17. V případě jakýkoli úprav stávající komunikace v majetkové správě ŘSD ČR musí být **smluvně zajištěna potřebná kvalita stavby**.
18. **Pohyb osob** (cizího zhotovitele) na silnici I. třídy nebo v bezprostřední blízkosti v době realizace bude v souladu se SGŘ č. 4/2007 v platné verzi a za podmínek dle <http://intranet.rsd.cz/sites/bezpecnost/BOZP-cizi-zhotovitele/SitePages/DomovskaStranka.aspx>.
19. **Po dokončení stavby je investor povinen zajistit** vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s interním předpisem ŘSD ČR B2/C1 (<http://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/datove-predpisy>) a předat ji majetkovému správci.

Závěr

Na podkladě uvedených skutečností **lze** s návrhem stavby „Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice“, **souhlasit pouze za předpokladu splnění uvedených požadavků**.

Jako podstatný podklad pro vydání stanoviska je dořešení zrušení stávajícího dopravního připojení na silnici č. I/11 v rámci návrhu PC VC5, které bude nahrazeno nově navrhovaným sjezdem ze silnice č. I/11.

Platnost tohoto stanoviska je 2 roky od data jeho vydání.

S pozdravem

elektronicky podepsáno
Mgr. Michaela Slezáková
vedoucí provozního úseku
Správy Ostrava





Povodí Odry
státní podnik



POSPX006RHSR

Statní pozemkový úřad
Doruceno: 02.11.2023
SPU 441778/2023/P8
1 listy: přílohy:1



epu000080180016

Váš dopis zn.: SPU 417937/2023
Ze dne: 19.10.2023

Naše č.j.: POD/17768/2023
Spis. zn.: 923.1_26
Počet příloh: 0
Vyřizuje: Ing. Táňa Kudělová
Tel.: 596657269
E-mail: Tana.Kudelova@pod.cz
Datum: 31.10.2023

Krajský pozemkový úřad pro
Moravskoslezský kraj
Pobočka Opava
Krnovská 2861/69
Předměstí, 746 01 Opava

„Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice“ – stanovisko správce povodí

Byli jsme požádáni o stanovisko k projektové dokumentaci „Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice“, která navazuje na plán společných zařízení navržený v rámci komplexních pozemkových úprav v k.ú. Neplachovice. Investorem stavby je Státní pozemkový úřad. K výše uvedené dokumentaci jsme se vyjádřili dne 29.3.2019 pod čj. POD/04707/2019/9231/40.3. Stavební povolení bylo vydáno 4.3.2020 pod čj. MMOP 27223/2020, které již pozbylo platnost z důvodu nezahájení stavby. Realizace části stavby je plánována na rok 2024.

Projektová dokumentace svým rozsahem v daném území řeší následující stavební objekty:

SO 01 Vedlejší polní cesta VC5 – jedná se o rekonstrukci nezpevněné polní cesty, která zajišťuje přístup k polnostem mezi silnicemi I/57 a I/11. Cesta, která vede na hranici k.ú. Neplachovice a Jarkovice, je navržena jako jednopruhová se šířkou jízdního pruhu 3 m a krajnicemi 2 x 0,5 m s povrchem z vibrovaného šterku. Odvodnění komunikace je řešeno příčným a podélným sklonem do okolního terénu. Ve staničení km 0,410 – 0,560 jsou po 25 m navrženy příčné ocelové svodnice, které budou zaústěny do okolního terénu. V místě napojení cesty na silnici I/11 je navrženo počištění stávajícího propustku DN 600 a příkopu podél této silnice v délce 10 m. Celková délka cesty je 2 341 m.

SO 02 Vedlejší polní cesta VC11 – navržena je rekonstrukce stávající zpevněné cesty, která navazuje na ul. Loděnická a zajišťuje přístup k místní pile. Cesta je navržena jako jednopruhová se šířkou jízdního pruhu 3 m a krajnicemi 2 x 0,5 m. Délka cesty činí 335 m. Odvodnění cesty je řešeno příčným a podélným sklonem do okolního terénu. V místě napojení na ul. Loděnická je navržen prefabrikovaný příčný odvodňovací žlab s litinovým roštem.

SO 03 Doplnková polní cesta DC1 – jedná se o návrh nezpevněné polní cesty, která bude propojovat stávající a nově navrženou polní cestu VC5. Cesta je navržena jako jednopruhová se šířkou jízdního pruhu 3 m (s krajnicemi se neuvažuje) o délce 1 147 m. Odvodnění cesty je řešeno příčným a podélným sklonem do okolního terénu. Zemní plán bude odvodněna pomocí drénů DN 150. V místě křížení polní cesty s údolnicí SDSO1 budou do průtoku 2,48 m³/s dešťové vody převedeny pod cestou pomocí 2 propustků DN 800, při vyšších průtocích bude cesta přelévána. Podél komunikace je v rámci interakčního prvku IP7 navržena doprovodná výsadba zeleně (stromořadí). Celkem je uvažováno s výsadbou 150 ks stromových sazenic.

SO 04 Doplnková polní cesta DC4 – jedná se o rekonstrukci stávající nezpevněné cesty, která zajišťuje přístup k polnostem v části Zadky. Cesta je navržena jako jednopruhová se šířkou jízdního pruhu 3 m (s krajnicemi se neuvažuje) o délce 630 m. Odvodnění cesty je řešeno příčným a podélným sklonem do okolního terénu.

SO 05 Zatravněná údolnice SDSO1 – údolnice začíná u příkopu podél silnice I/57 a pokračuje jižním směrem po stávající polní cestu HC1, kde dochází k jejímu přerušení a ukončení výsadby a profilace. Od cesty HC1 bude údolnice pouze zatravněna. Na údolnici jsou navrženy 2 průcezné kamenné hrázky výšky 0,4 – 0,6 m. Součástí návrhu jsou interakční prvky IP16 až IP19, v rámci kterých se předpokládá výsadba 171 ks stromů.

Stavební objekty jsou navrženy v povodí vodních útvarů HOD_0270 Heraltický potok od pramene po ústí do toku Opava a HOD_0290 Opava od Opavice po Pilšský potok včetně. Ekologický stav vodního útvaru „HOD_0270“ byl vyhodnocen jako zničený. Chemický stav tohoto vodního útvaru nedosahuje dobrého stavu. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující. Ekologický potenciál vodního útvaru „HOD_0290“ byl vyhodnocen jako střední. Chemický stav tohoto vodního útvaru nedosahuje dobrého stavu. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Jednotlivými opatřeními nejsou dotčeny žádné vodní toky. Z hlediska správce povodí nemáme k předložené dokumentaci připomínek a realizace navržených stavebních objektů je možná.


Správce povodí posoudil vliv záměru "Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice" na stav a potenciál útvarů povrchových vod a na stav útvarů podzemních vod podle "Metodického pokynu k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů, MZe a MŽP, 02/2018".

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

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

Záměr je v souladu s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry.

Platnost tohoto stanoviska je dva roky od data vydání.


Elektronický podpis : 2.11.2023
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Ing. Lukáš Pavlas
Vydal : PostSignum Qualified CA, s
Platnost do : 11.10.2025 09:39:25+0200

Ing. Lukáš Pavlas
vedoucí odboru
vodohospodářských koncepcí a informací

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

Státní pozemkový úřad
Husinecká 1024 / 11a
13000 Praha-Žižkov

Automatický systém
Značka: 9773/V025511/2023/AUTOMAT
ID stavby: 337288873

Ostrava, dne: 19.10.2023

Věc: **Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice**
Stanovisko k existenci sítí

Realizací stavby "Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice", dle Vámi vyznačené zájmové lokality (viz zakres řešeného území v příložené situaci) nedojde ke kolizi se stávajícím zařízením v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.

Toto stanovisko neřeší napojení na zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s. (vodovod, kanalizace).


Upozorňujeme, že v případě pozemku či stavby s existujícím odběrným místem (se stávajícím napojením na vodovod či kanalizaci), toto stanovisko neřeší případné navýšení odběru pitné vody a množství vypouštěných odpadních vod (splaškové, dešťové), nebo změny kvality vypouštěných odpadních vod.

V případě řešení úprav, změn stávajícího objektu nebo jeho demolice, požadujeme předložit dokumentaci k odsouhlasení z důvodu možné kolize s přípojkami vody či kanalizace.

SmVaK Ostrava a.s. preferuje projektové dokumentace v elektronické podobě ve formátu PDF, nicméně, upozorňujeme, že takto předkládaná projektová dokumentace musí být přehledná, čitelná v odpovídajícím měřítku, s řádným popisem všech stavebních objektů, které jsou v ní řešeny. Musíme Vás v této souvislosti upozornit, že pokud elektronicky předložená projektová dokumentace bude nepřehledná, nesrozumitelná, bez odpovídajících popisků, legendy, technické zprávy a nebude obsahovat popis všech řešených stavebních objektů, nebude možné se k ní korektně vyjádřit. V takovémto případě, bude proto žádost vrácena zpět a bude požadováno zaslání projektové dokumentace formou nové žádosti v odpovídající kvalitě a obsahu, třeba i v papírové podobě.

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 39


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Příloha: situace Vámi vyznačeného zájmového území



naše značka
5002912491
vyřizuje
Jaroslav Kápička
datum
18.10.2023

2.2

Státní pozemkový úřad
Krnovská 2861/69
74601 Opava

Věc:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

K.ú. - p.č.: Neplachovice

Stavebník: Státní pozemkový úřad, Krnovská 2861/69, 74601 Opava

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 vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GasNet Služby, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

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", případně na Zákaznické lince GasNet 555 90 10 10.

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



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.

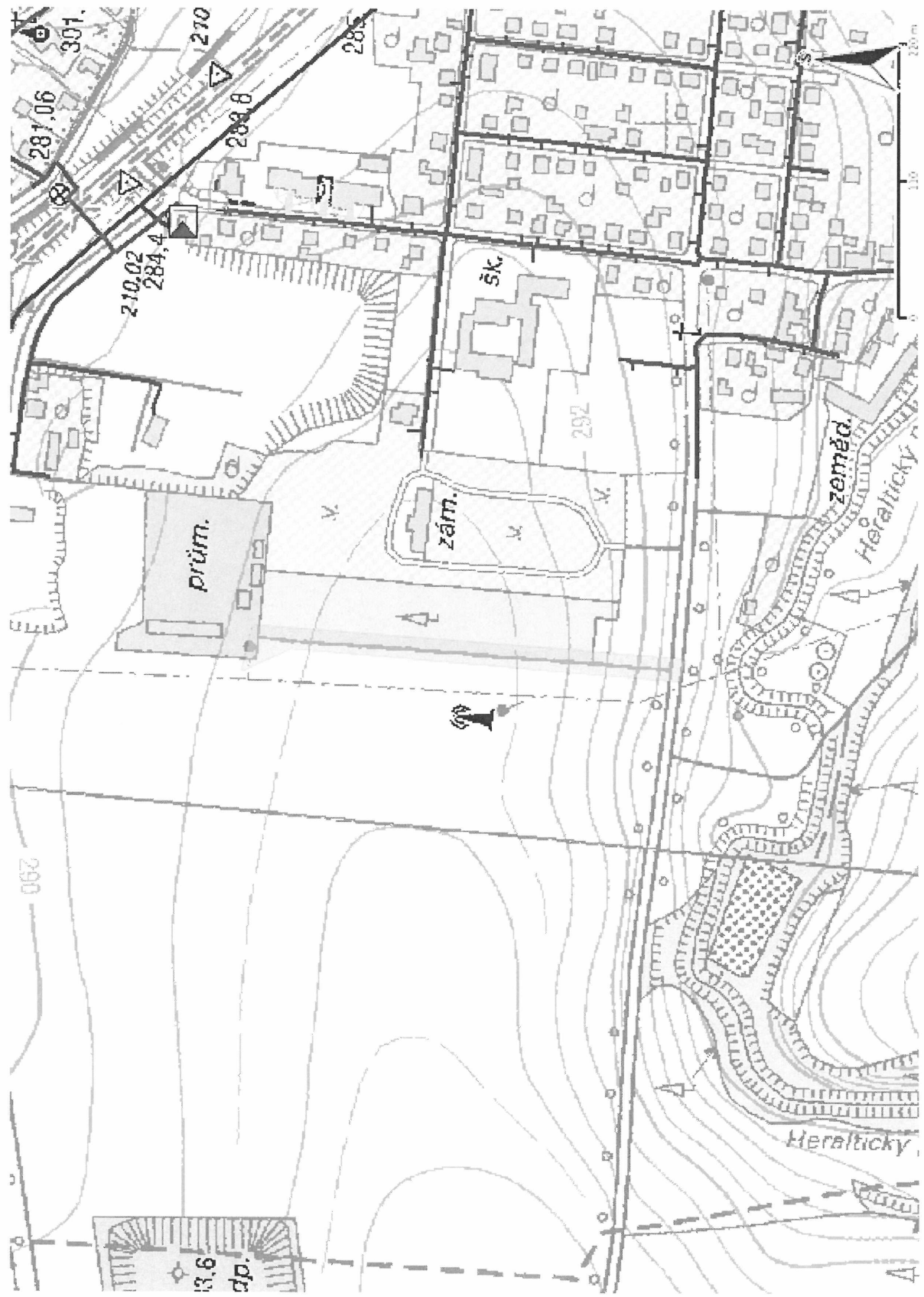
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002912491 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002912491 ze dne 18.10.2023.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad, Krnovská 2861/69, 74601 Opava. K.ú.: Neplachovice.



Legenda:

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

naše značka
5002929750
vyřizuje
Ing. Martin Majkut
datum
28.11.2023

Státní pozemkový úřad
Krnovská 2869
74601 Opava

Věc:

Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

K.ú. - p.č.: Jarkovice , Vlaštovičky , Holasovice , Jamnice , Neplachovice

Stavebník: Státní pozemkový úřad , Krnovská 2869 , 74601 Opava

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

UPOZORNĚNÍ:

Vaše stavba byla zařazena do režimu se zvýšeným dozorem nad stavební činností v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Důkladně se prosím seznámte s obsahem stanoviska, proveďte oznámení o zahájení stavební činnosti, objednejte si vytýčení a postupujte podle pokynů uvedených ve stanovisku.

Společnost GasNet s.r.o. požaduje přizvat ke kontrole provedení stavební činnosti a zda nedošlo k poškození majetku společnosti. Pokud nedojde ke splnění těchto povinností bude společnost GasNet s.r.o. nucena zahájit řízení o narušení ochranného pásma PZ a nebude souhlasit s užíváním Vaší stavby.

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v žadatelem vyznačené zájmové oblasti prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 300, vč. souvisejícího příslušenství, které je nutno rovněž respektovat (nadzemní objekt KVO).

Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 300 je 40 m na obě strany od plynovodu.
Ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu.

Požadavky na realizaci stavebního záměru:

1. Projektovou dokumentaci řešit v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon), ČSN EN 1594, TPG 700 03, TPG 702 04 (Technická pravidla Gas) a v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb.

POLNÍ CESTY (dále jen komunikace):

- v souběhu s VTL plynovodem vést min. 4 m od VTL plynovodu;
- nové křižovatky navrhnout min. 4 m od VTL plynovodu;
- křížení komunikace s VTL plynovodem navrhnout, pokud možno kolmo, min. však pod úhlem 60°;
- při křížení komunikace s VTL plynovodem požadujeme nad plynovod umístit silniční železobetonové panely;
- panely se ukládají kolmo k ose plynovodu do pískového lože min. 0,5 m (a více) nad plynovod a to v celé šíři cesty;
- nadzemní prvky plynovodu (KVO, orientační sloupek, číchačka,...) musí zůstat min. 2 m od kraje komunikace;
- požadujeme zachovat stávající krytí VTL plynovodu, s drobným navýšením krytí souhlasíme;

ÚDOLNICE:

- v souběhu s VTL plynovodem vést min. 4 m od VTL plynovodu;
- křížení navrhnout, pokud možno kolmo, min. pod úhlem 60°;
- v místě křížení požadujeme zachovat krytí VTL plynovodu – dle předložené PD splněno;
- v místě styku byl předložen řez;

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

HOSPODÁŘSKÉ SJEZDY a PROPUSTKY:

- hospodářské sjezdy a propustky realizovat min. 4 m VTL plynovodu;

VÝHYBNY, TOČNY, KŘÍŽOVATKY:

- situovat min. 4 m od plynovodu;

BIOKORIDORY, VĚTROLAMY - VÝSADBA STROMŮ A KEŘŮ:

- výsadbu stromů a keřů provádět minimálně min. 4 m od VTL plynovodu;
- zatravnění bez omezení;

PRŮLEHY:

- situovat min. 4 m od VTL plynovodu;
- průlehy nekřížit VTL plynovodu;

OPLOCENÍ:

- situovat min. 4 m od VTL plynovodu;
- VTL plynovod nezaplocovat;

- VTL plynovod je v území strategickým zařízením a proto je třeba vytvořit pro zajištění jeho bezpečného a spolehlivého provozu koridor v šíři ochranného pásma na jednu stranu od VTL plynovodu a min. 10 m na druhou stranu od VTL plynovodu (pás o celkové šířce 14 m);
- v tomto koridoru bude probíhat v budoucnu jeho rekonstrukce;
- při návrhu lokality je nutno tuto skutečnost respektovat – zejména při návrhu komunikací, oplocení, parkovišť, hřišť, terénních úprav, výsadby, stromů a keřů ... - tzn. tyto typy staveb (stavby typu 5, dle TPG 700 03) navrhnout min. 4 m na jednu stranu od VTL plynovodu a min. 10 m na druhou stranu od VTL plynovodu;

2. Před zahájením prací je potřeba provést vytyčení našeho zařízení, a to na základě Vaší objednávky - <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>

3. VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:

- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu našeho zařízení neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- odstavování vozidel a techniky provádět min. 10 m od VTL plynovodu;
- případné dočasné zařízení staveníště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 15 m od VTL plynovodu;
- po dobu stavby požadujeme zabezpečit naše zařízení proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo našeho zařízení ohraničit výstražnou páskou);

Před záhozem v exponovaných místech a po dokončení stavebních prací přivěte zaměstnance provozu a údržby sítí GasNet Služby, s.r.o. ke kontrole, vydání souhlasu s provozem nového zařízení a provedení zápisu do stavebního deníku, kontakty na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>

Zápis o provedené kontrole bude sloužit jako doklad ke kolaudaci/užívání stavby.

Budou-li splněny výše uvedené podmínky, s předmětnou akcí souhlasíme.

GasNet Služby, s.r.o. si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby vyžadovaly. Případné změny v PD požadujeme předložit k odsouhlasení.

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, vodoprávní řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(7) 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 - 5002929750 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
Ing. Martin Majkut
Specialista externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
MARTIN.MAJKUT@GASNET.CZ



Zažádejte o vytyčení

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

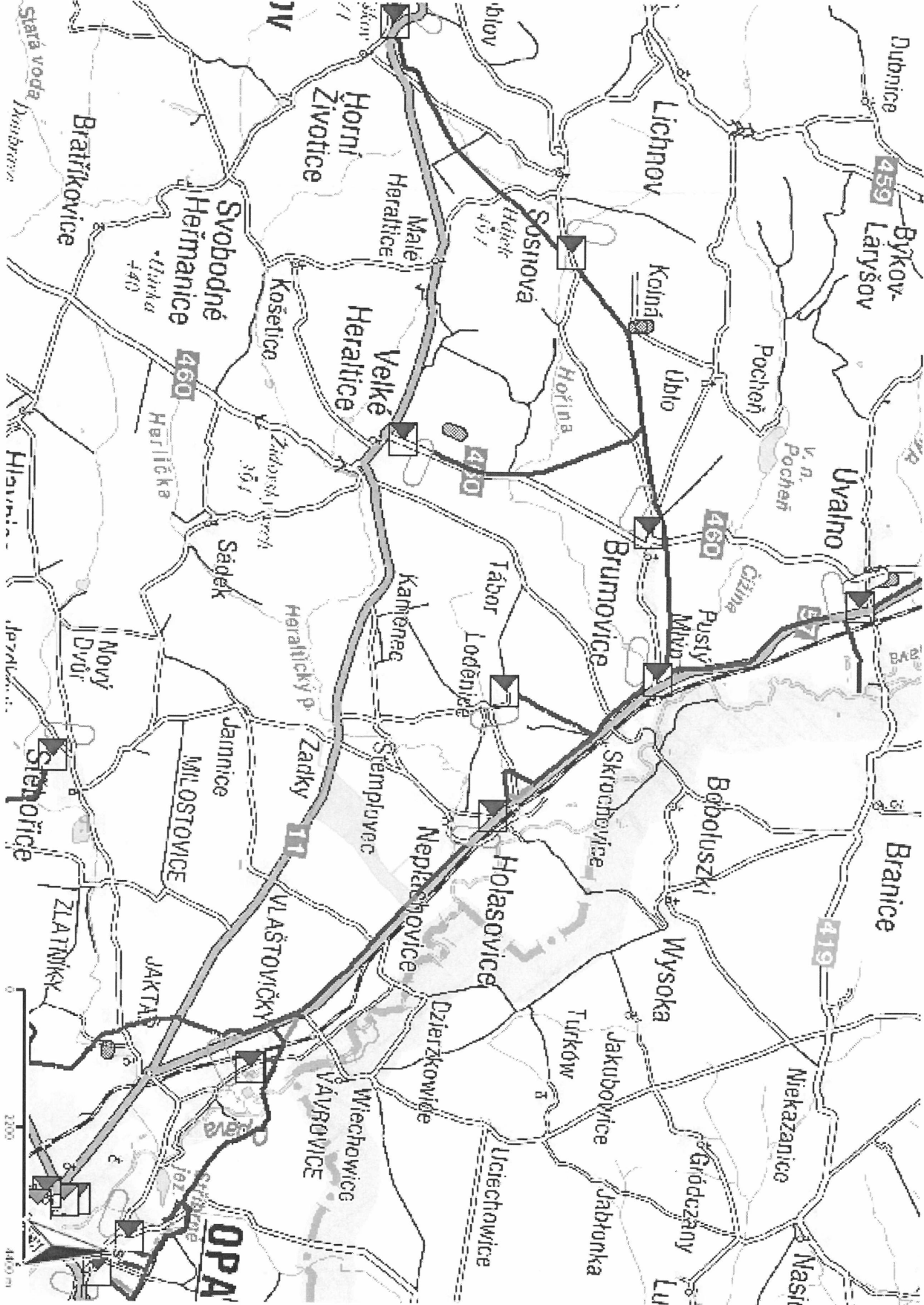
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad , Krnovská 2869 , 74601 Opava. K.ú.: Jarkovice , Vlaštovičky , Holasovice , Jamnice , Neplachovice.



Legenda:

	linie		ochranné zařízení		neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha)
	NTL/ STL/ VTL/		kabel protikoroziční ochrany		
	VVTL		kabel		
	plynovodu		elektropřípojka		anodové uzemnění
	nefunkční				stanice katodové ochrany
	plánovaná stavba před realizací				pásma vlivu anodového uzemnění SKAO
	výstavba		regulační stanice		

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad , Křnovská 2869 , 74601 Opava, K.ú.: Jarkovice , Vlašтовиčky , Holasovice , Jamnice , Neplachovice.



Legenda:

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

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad, Krnovská 2869, 74601 Opava. K.ú.: Jarkovice, Vlastovičky, Holasovice, Jamnice, Nepřachovice.



telekomunikační kabel - ČETIN
nadzemní vedení VN - ČEZ, ochranné pásmo
vodovod SmVak - neověřeno trasa

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

[illegible]

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad, Krnovská 2869, 74601 Opava. K.ú.: Jarkovice, Vlastovičky, Holasovice, Jamnice, Neplachovice.



2463	parcels KN, parcelni číslo
------	----------------------------

----- hranice odvodnění ZVHS
----- hranice 50 m od parcely lesa

stávající vodní tok

stavající vodní plocha (rybník)

947c

STAV. INŽ. SÍTĚ:
aly lesa

addzerani'vadeni' - CETIN

podzemní vedení VN - ČEZ

_____ vodovod SmVak

21C pyriovod

ZAKRES: POZEMČNÍK INŽ. STŘ. NEZLE. POUŽIT JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVEŠTOR ZAISTIT VYTČENÍ DLE JEJICH SPRÁVA A OZNAČENÍ SÍTI V TERENU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

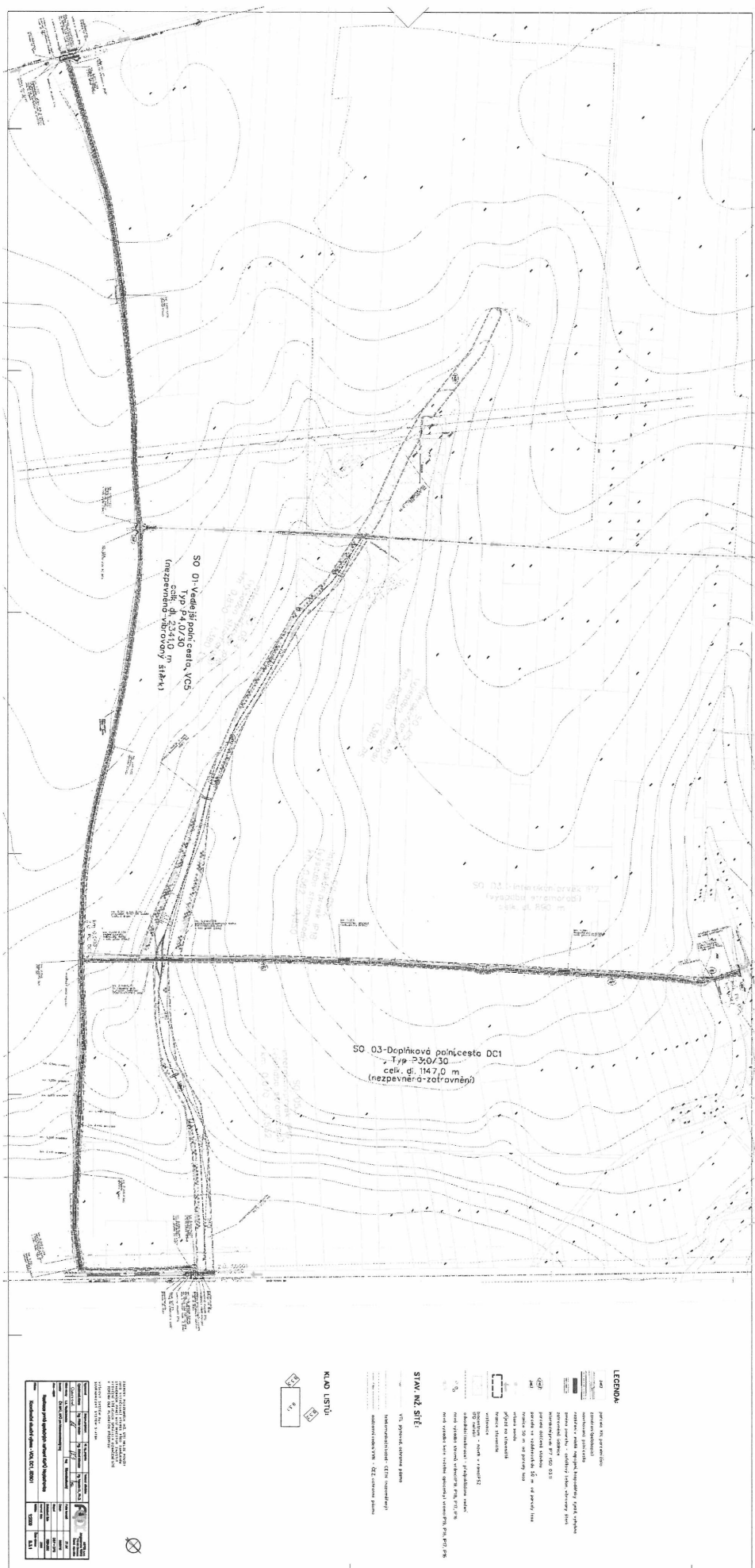
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSM

AGPOL s.r.l.
 Lungomare 162812
 77100 Chiomonte
 Cattedrale repubblica

Realizace první společných zařízení KOPÚ Nepřelovice

Koordinátní situací výkres - DCA

KLAD LISTŮ:



Státní pozemkový úřad
Husinecká 1024/11a
Praha 3
130 00 ŽIŽKOV



D000000010206003204

NAŠE ZNAČKA
001142562309

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň / 8. 2. 2024

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

Dobrý den,

reagujeme na váš požadavek ze dne 17. 1. 2024 týkající se vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely DSP a DPS.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo dle PD v katastrálním území Neplachovice vedené pod názvem „Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice“ se nachází zařízení **nadzemní vedení VN 22 kV a VVN 110 kV** v našem majetku.

S předloženou projektovou dokumentací souhlasíme za těchto podmínek:

1. Plánovaná stavba je situována do ochranného pásma stávajícího venkovního vedení vysokého napětí VN 22 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. Ochranné pásmo podle § 46 Zák. č. 458/2000 Sb. má velikost 7 m od krajního vodiče. Vzhledem k tomu, že vedení bylo vybudováno před rokem 1995, má ochranné pásmo velikost 10 m od krajního vodiče.

Plánovaná stavba je situována do ochranného pásma stávajícího venkovního vedení vysokého napětí VVN 110 kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s. Ochranné pásmo podle § 46 Zák. č. 458/2000 Sb. má velikost 12 m od krajního vodiče.

Při úpravě povrchů v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke snížení stability podpěrných bodů (sloupů) VN a VVN nebo poškození uzemnění. Terénními úpravami nesmí dojít ke snížení vzdálenosti vodičů nad zemí pod minimální hranici danou PNE 33 3301 a PNE 33 3300.

Před zahájením stavby je nutné požádat o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu nadzemního vedení VN a VVN.

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.

ČEZ Distribuce, a. s.

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

Otočte prosím

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, ČSN 33 3320 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 (nízkého napětí), 2 m od vedení VN (vysokého napětí) a 3 m od vedení VVN (velmi vysokého napětí), 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., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
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.



V případě, že nebudou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazujeme si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

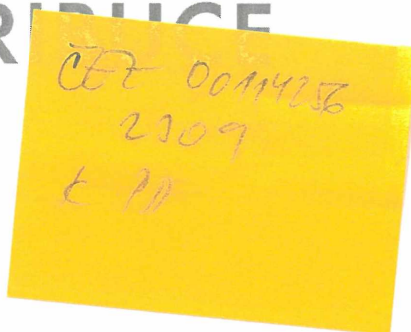
S pozdravem



Ing. Vít Grabec
Vedoucí oddělení Regionální péče
ČEZ Distribuce, a. s.

Váš požadavek související s distribucí elektrické energie můžete vyřídit přes Distribuční portál (www.cezdistribuce.cz/dip) nebo mobilní aplikaci PROUD (ke stažení na www.cezdistribuce.cz/proud).





Státní pozemkový úřad

NAŠE ZNAČKA
0102026157

VYŘÍZENO DNE
19.10.2023

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

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102026157 ze dne 19.10.2023 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 19.04.2024 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			
Nadzemní síť		střet	střet

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

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

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	střet

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

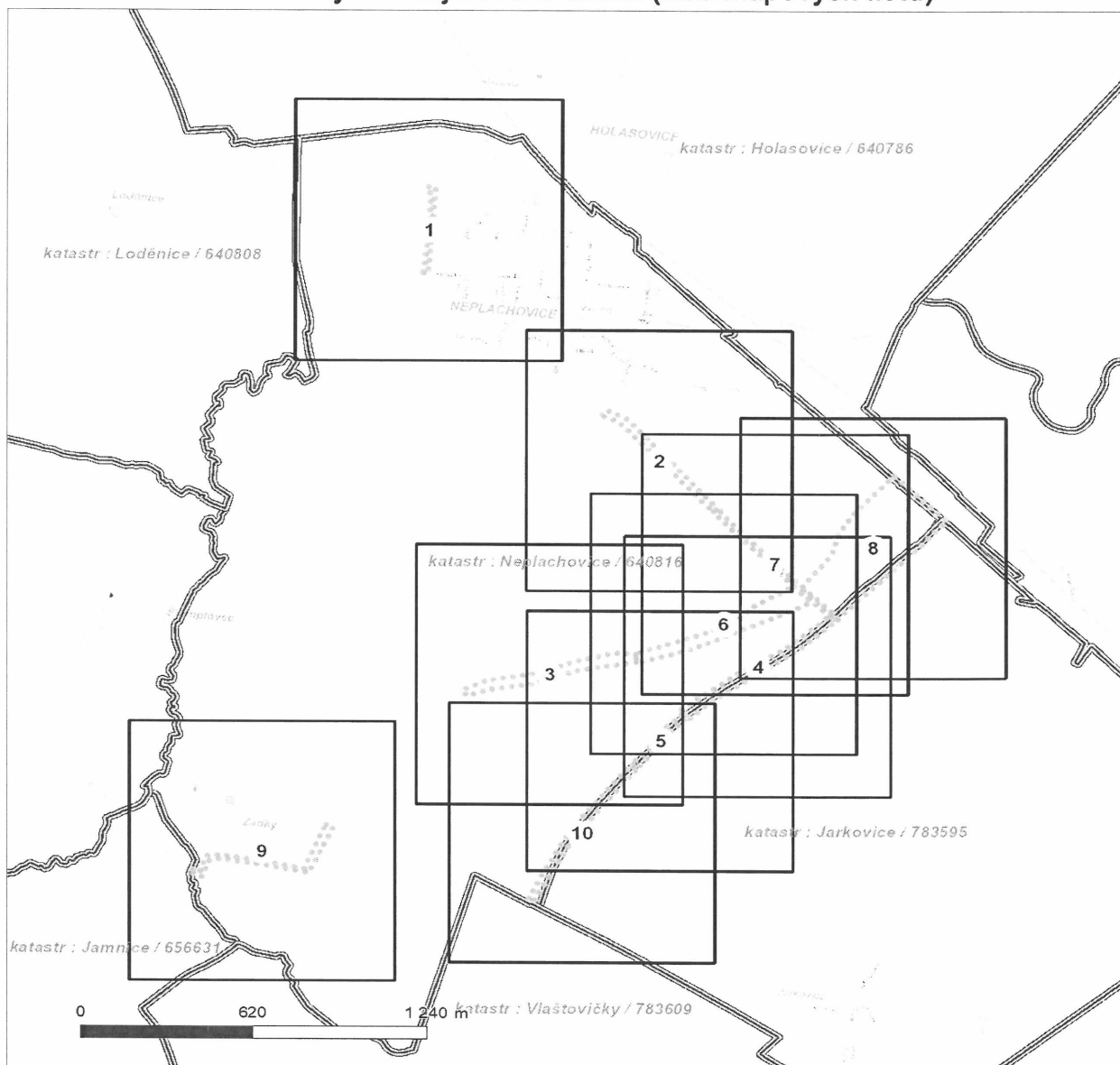
Přílohy

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 0102026157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

LEGENDA

- Podzemní vedení NN do 1 kV
- - Nadzemní vedení NN do 1 kV
- Podzemní vedení VN do 35 kV
- ■ Nadzemní vedení VN do 35 kV
- Podzemní vedení VVN 110 kV
- ■ Nadzemní vedení VVN 110 kV
- NN přívod odběratele
- Zařízení technické infrastruktury
- Cizí energetické vedení
- ... Zájmové území



Stanice do 52 kV - stožárová



Stanice do 52 kV - zděná



Transformovna (nad 52 kV)



Probíhající investice ČEZ Distribuce



Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě



Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě



Hranice katastrálního území

◀ ◀ Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

◀ ◀ Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

Souběhy 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 0102026157.

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 0102026157.

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 0102026157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3

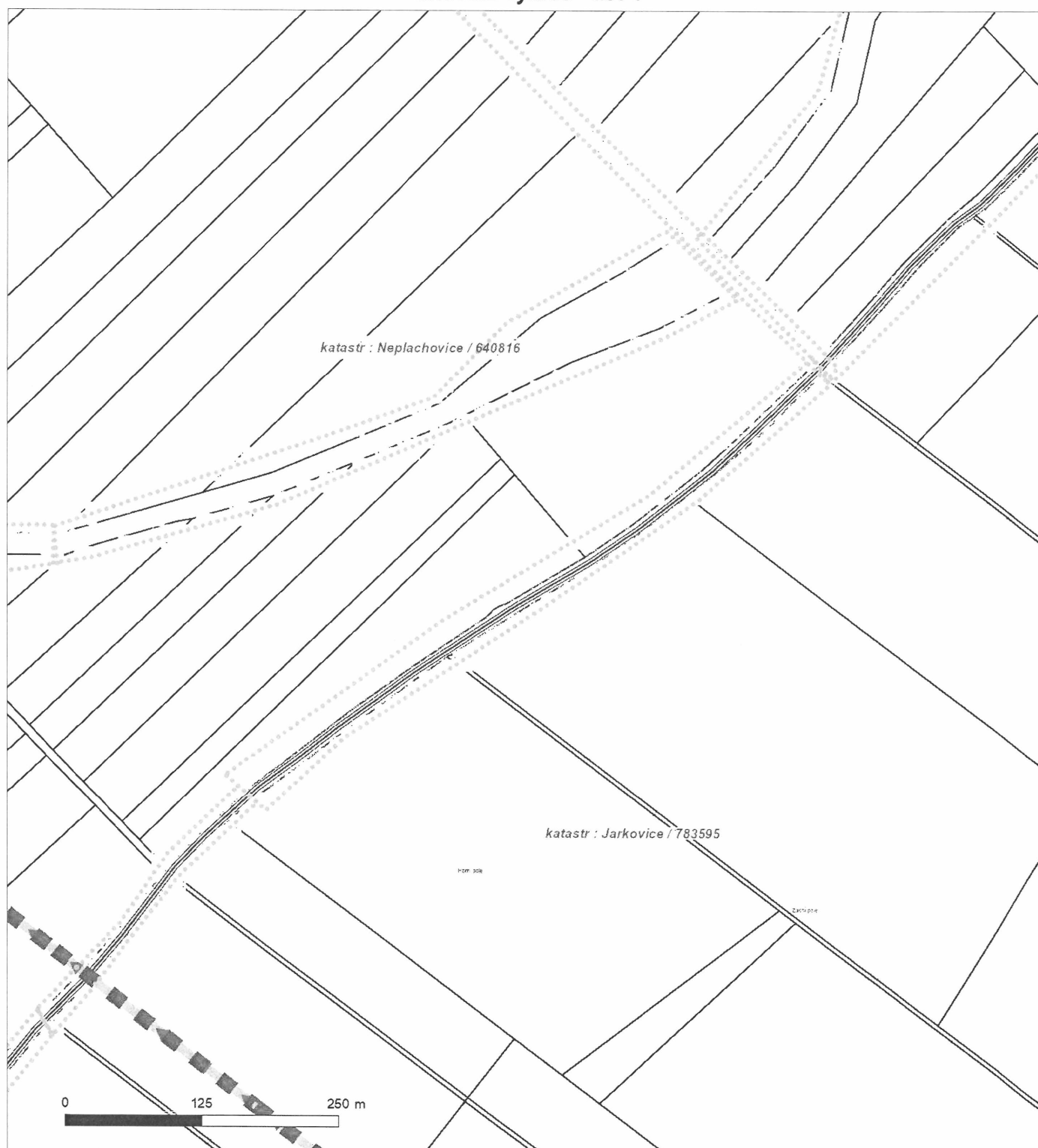


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102026157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

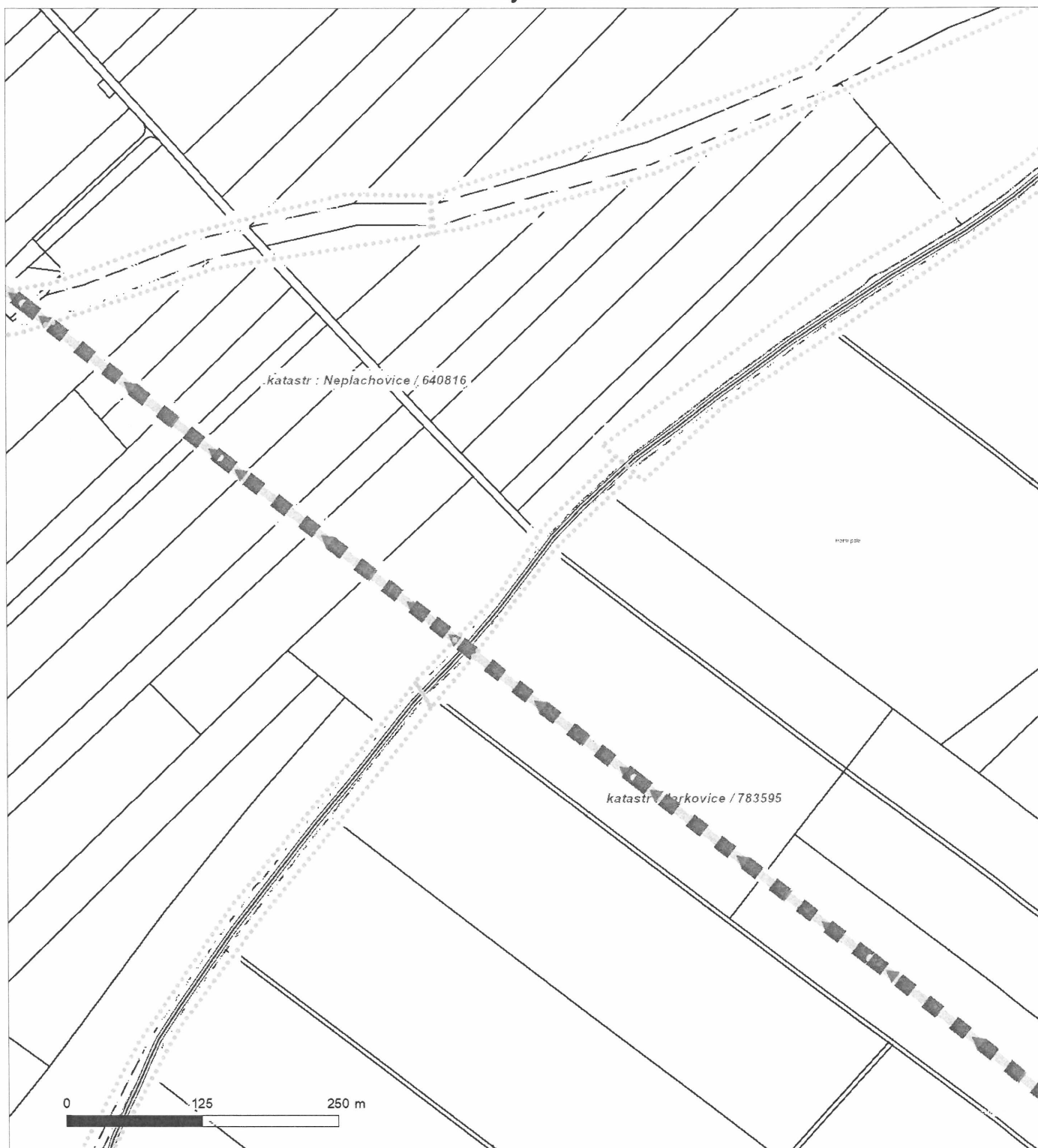


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102026157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5

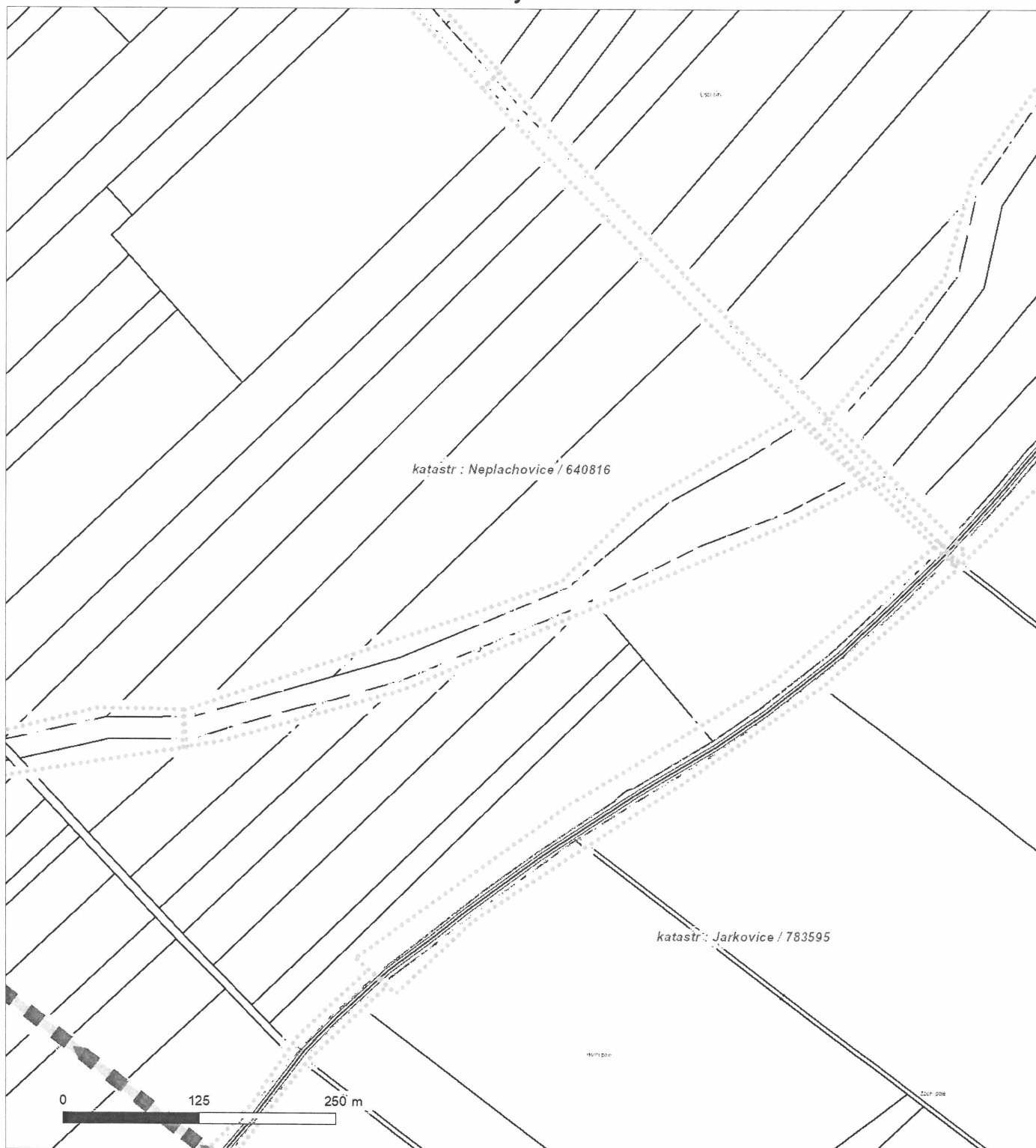


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102026157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



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

Platí pouze se sdělením číslo 0102026157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7



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

Platí pouze se sdělením číslo 0102026157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



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

Platí pouze se sdělením číslo 0102026157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9

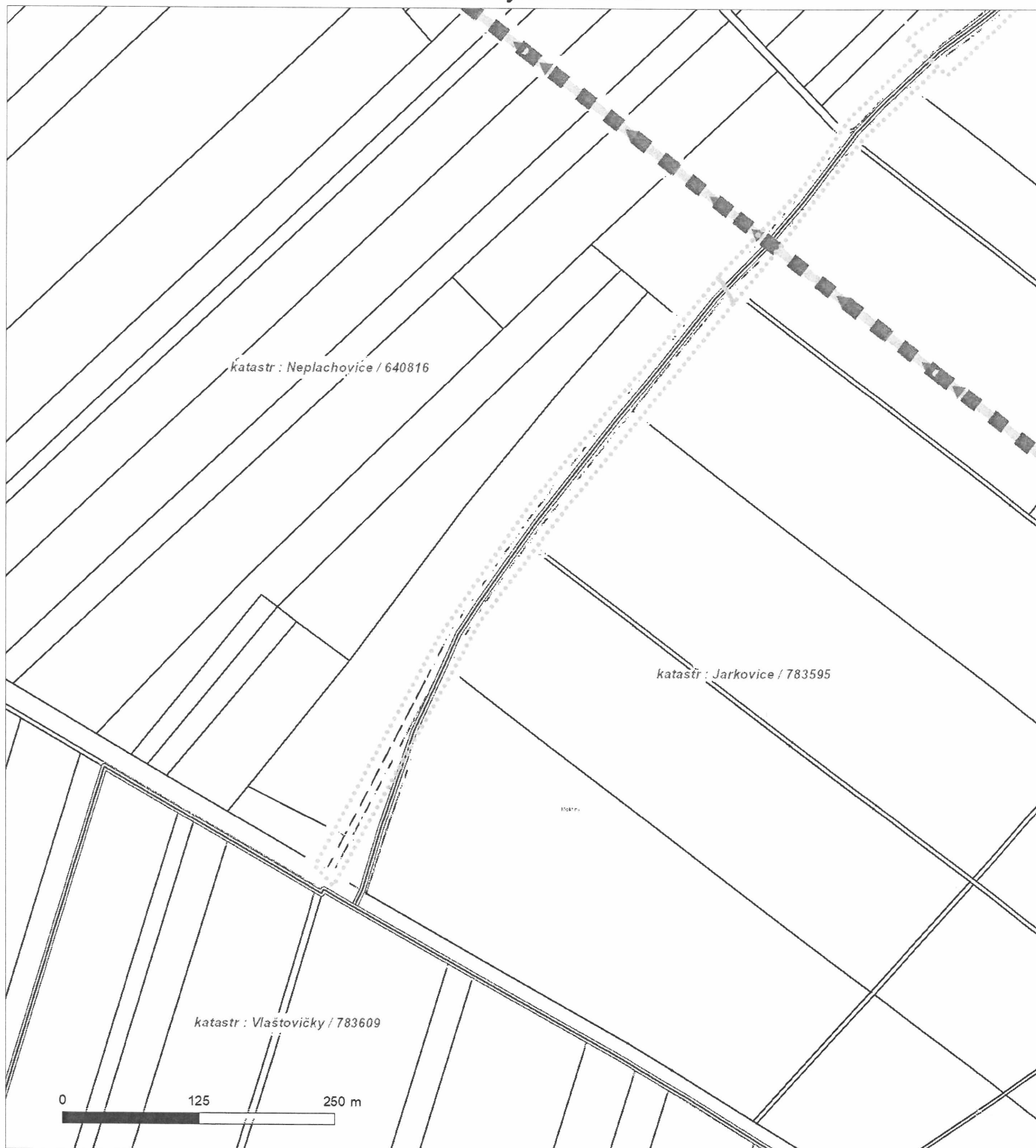


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102026157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 10



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



2.4

ŽADATEL

Státní pozemkový úřad

NAŠE ZNAČKA
1100039720

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
19.10.2023**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.**Název akce: **Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice**Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 1100039720 ze dne 19.10.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.

Toto sdělení je platné do 19.10.2024.

Sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Infrastructure, s.r.o.Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 08425817**Přílohy**

Situační výkres zájmového území



Telco Infrastructure

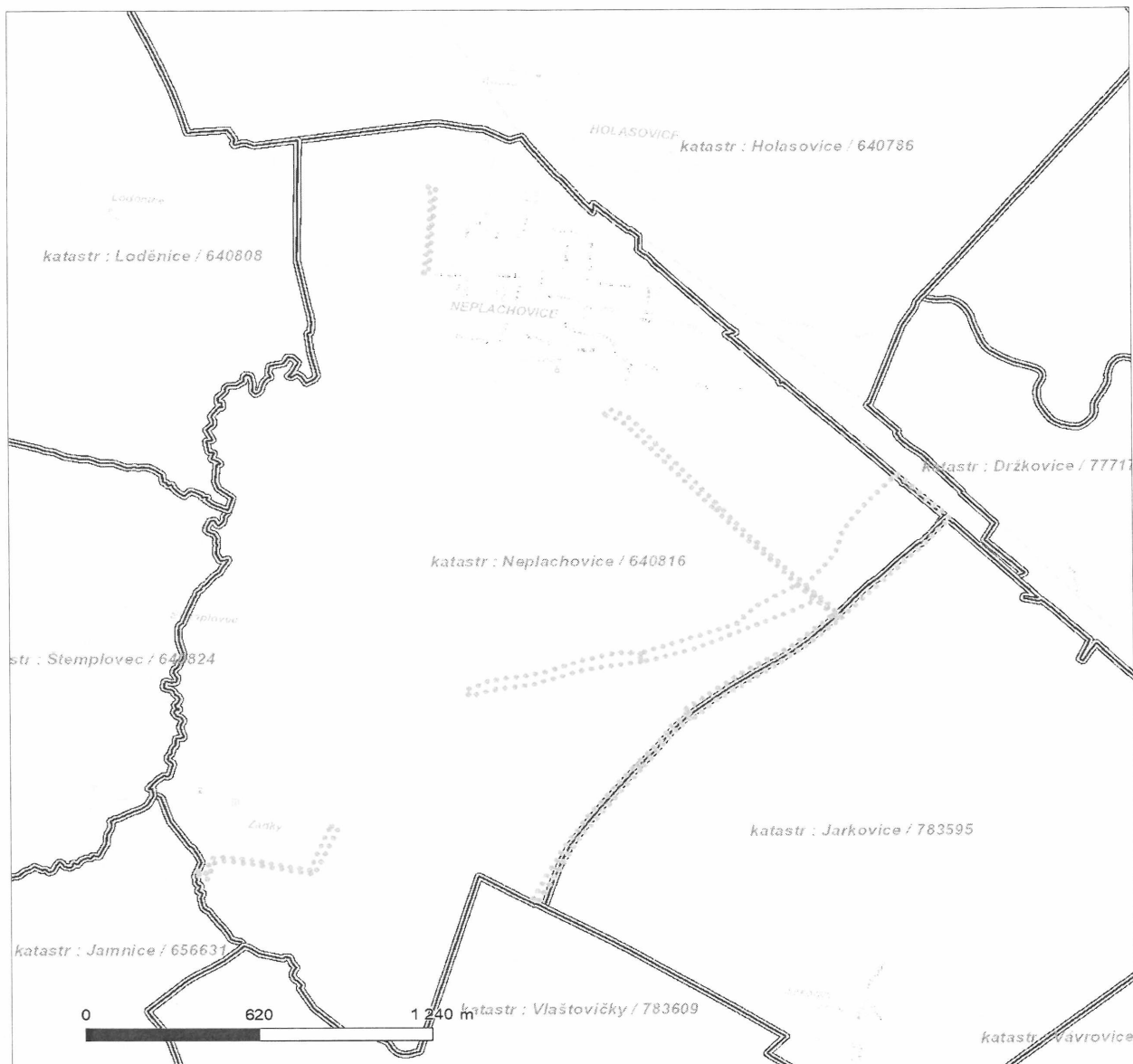
Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 08425817, DIČ: CZ08425817
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/telin | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 318836



Platí pouze se sdělením číslo 1100039720.

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 | |



2.4a

ŽADATEL

Státní pozemkový úřad

NAŠE ZNAČKA
0201638222

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
19.10.2023

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

Název akce: **Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201638222 ze dne 19.10.2023, 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.

Rovněž upozorňujeme, 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 19.10.2024.

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. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. 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

Přílohy

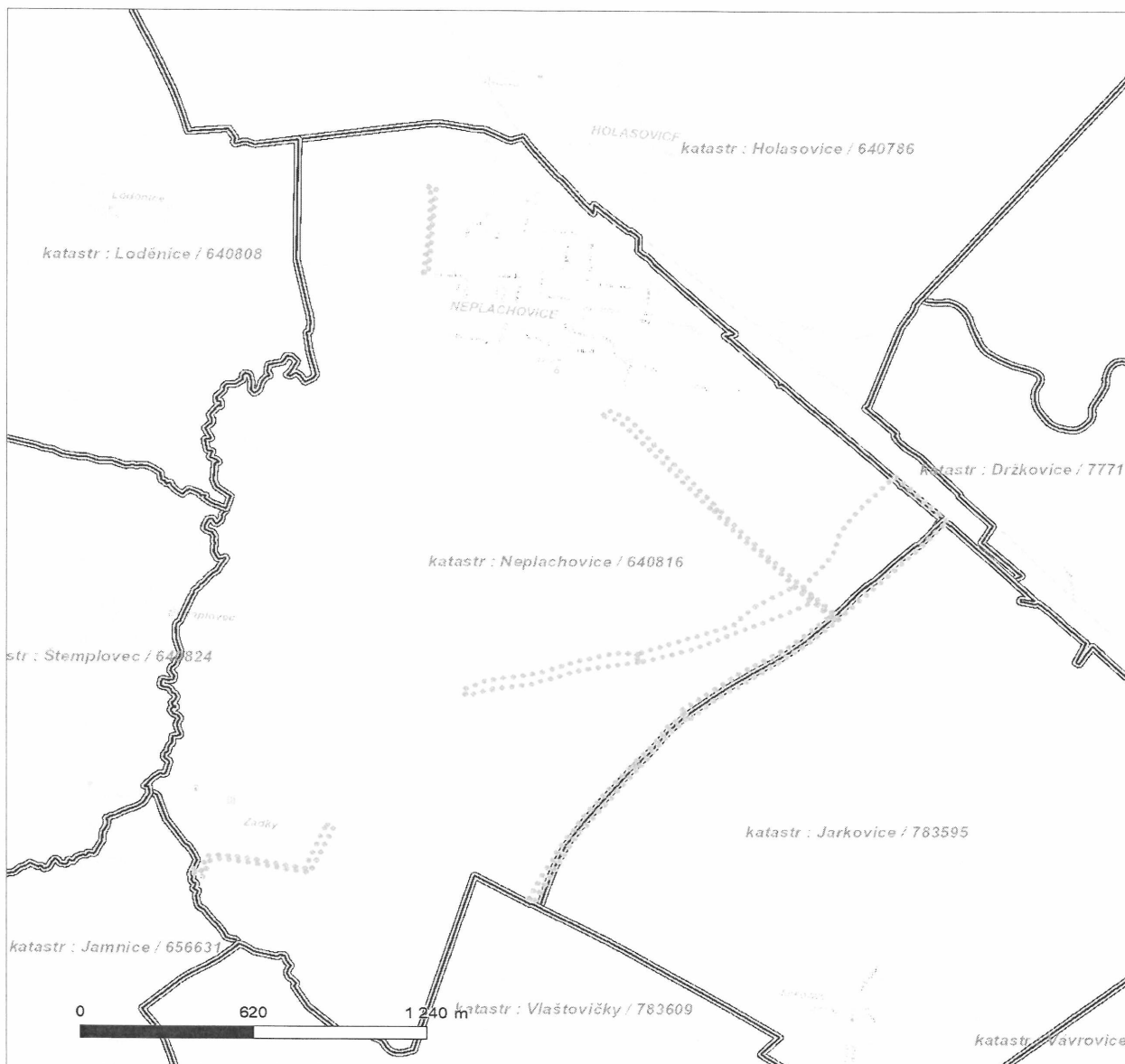
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201638222.

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: 296265/23

Číslo žádosti: 0123 447 194 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Stavební řízení	
Žadatel	Státní pozemkový úřad, KPÚ pro MS Kraj, pobočka Opava	
Stavebník	Státní pozemkový úřad, KPÚ pro MS Kraj, pobočka Opava	
Zájmové území	Okres	Opava
	Obec	Holasovice, Neplachovice, Opava, Stěbořice
	Kat. území / č. parcely	Holasovice; Neplachovice; Jarkovice; Jamnice
Platnost Vyjádření	14. 11. 2025 („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 CETIN a.s.

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

Číslo jednací: 296265/23

Číslo žádosti: 0123 447 194

- Na všechna opatření je nutno mít vydáno platné Vyjádření o existenci SEK pro daný účel (ne pro účel ?Informace o poloze sítí?, které nelze použít pro vydání vyjádření).
V místech křížení zpevněných ploch trasou SEK uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
V podélném směru nesmí komunikace zasahovat nad trasu SEK. Pokud by komunikace zasahovala nad trasu SEK v podélném směru, bude nutno vedení SEK přeložit. V případě přeložky je nutno postupovat podle podmínek stanovených ve Vyjádření o existenci SEK.
V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojezdové plochy.
Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrubníky, ani jejich betonový základ.
Parkovací stání nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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



Číslo jednací: 296265/23

Číslo žádosti: 0123 447 194

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 14. 11. 2023.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Zanf".

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, Jiří Krvač, tel.: 606 877 457, e-mail: jiri.krvac@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. 11. 2023 pod č.j. 296265/23;

„**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 kdekoli 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 provedení, 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 rozmnžovat, 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: 296265/23

Číslo žádosti: 0123 447 194

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 Morava sever

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238462175 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: Pohraniční 52/23, 703 00 Ostrava
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Ing. Lubomír Vařecha, mobil: 725820762, e-mail: varecha@vegacom.cz
Hurníková Hana, mobil: 725820758, e-mail: hurnikova@vegacom.cz

ALPROTEL GROUP, s.r.o.

se sídlem: Dobrá 543 Frýdek-Místek PSČ 739 51
IČ: 25863037 DIČ: CZ25863037
kontakt: Libor Kašperlík, mobil: 602783894, e-mail: kasperlik@alprotel.cz

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Bučinská 1733, 735 41 Petřvald
IČ: 25163558 DIČ: CZ25163558
kontakt: Ing. Adriana Gocieková, mobil: 731 204 729, tel/fax: 596 541 102, ostrava@gis-stavinvex.cz

Josef Matoušek

se sídlem: Dvorní 766/27, Ostrava-Poruba, PSČ: 708 00
IČ: 75591961 DIČ: 6404090748
kontakt: Josef Matoušek, mobil: 602 516 579, e-mail: matousek1964@seznam.cz

KATES, spol. s r.o.

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá
IČ: 47680954 DIČ:
kontakt: Stanislav Knebl, tel.: 596426011, mobil: 736626762, e-mail: knebl.kates@seznam.cz

Daniel Kusák

se sídlem: Osvoboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice
IČ: 63341620 DIČ:
kontakt: Daniel Kusák, mobil: 602445980, e-mail: vytyc@seznam.cz

OPTOMONT, a.s.

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava
IČ: 25355759 DIČ: CZ25355759
kontakt: Bogdan Kaleta, tel.: 558340911, mobil: 721521807, e-mail: bogdan.kaleta@optomont.cz

Rostislav Ralidiák

se sídlem: Karviná, Čsl.armády 2930/25, PSČ 73301
IČ: 70244090 DIČ: CZ70244090
kontakt: Rostislav Ralidiák, mobil: 602 749 579, e-mail: trasovani@atlas.cz



Číslo jednací: 296265/23

Číslo žádosti: 0123 447 194

Sitel, spol. s r.o., oblast Ostrava

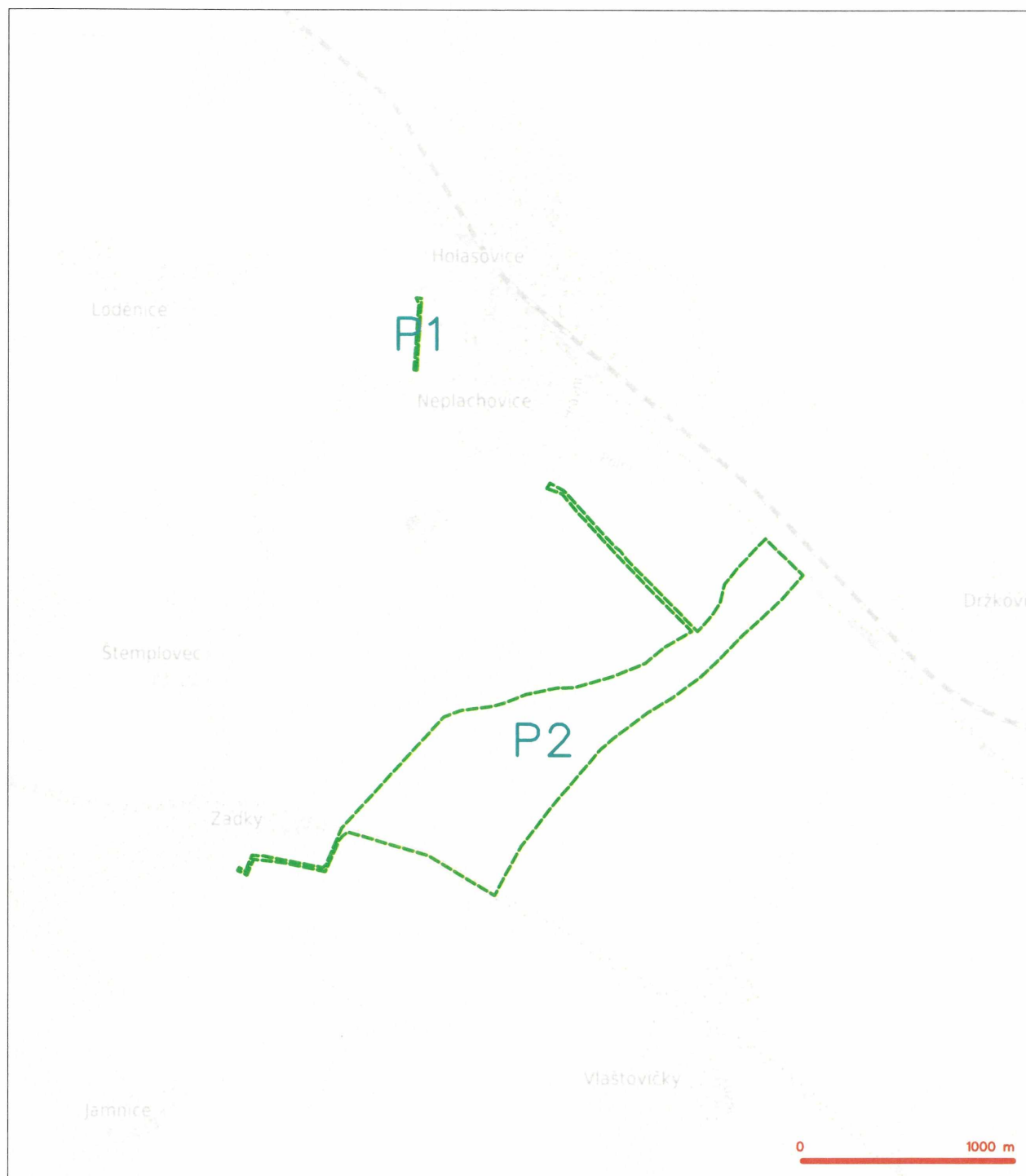
se sídlem: U studia 2253/28, 700 30 Ostrava-Zábřeh

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Pavla Czebe, mobil: 731 589 566, e-mail: pczebe@sitel.cz

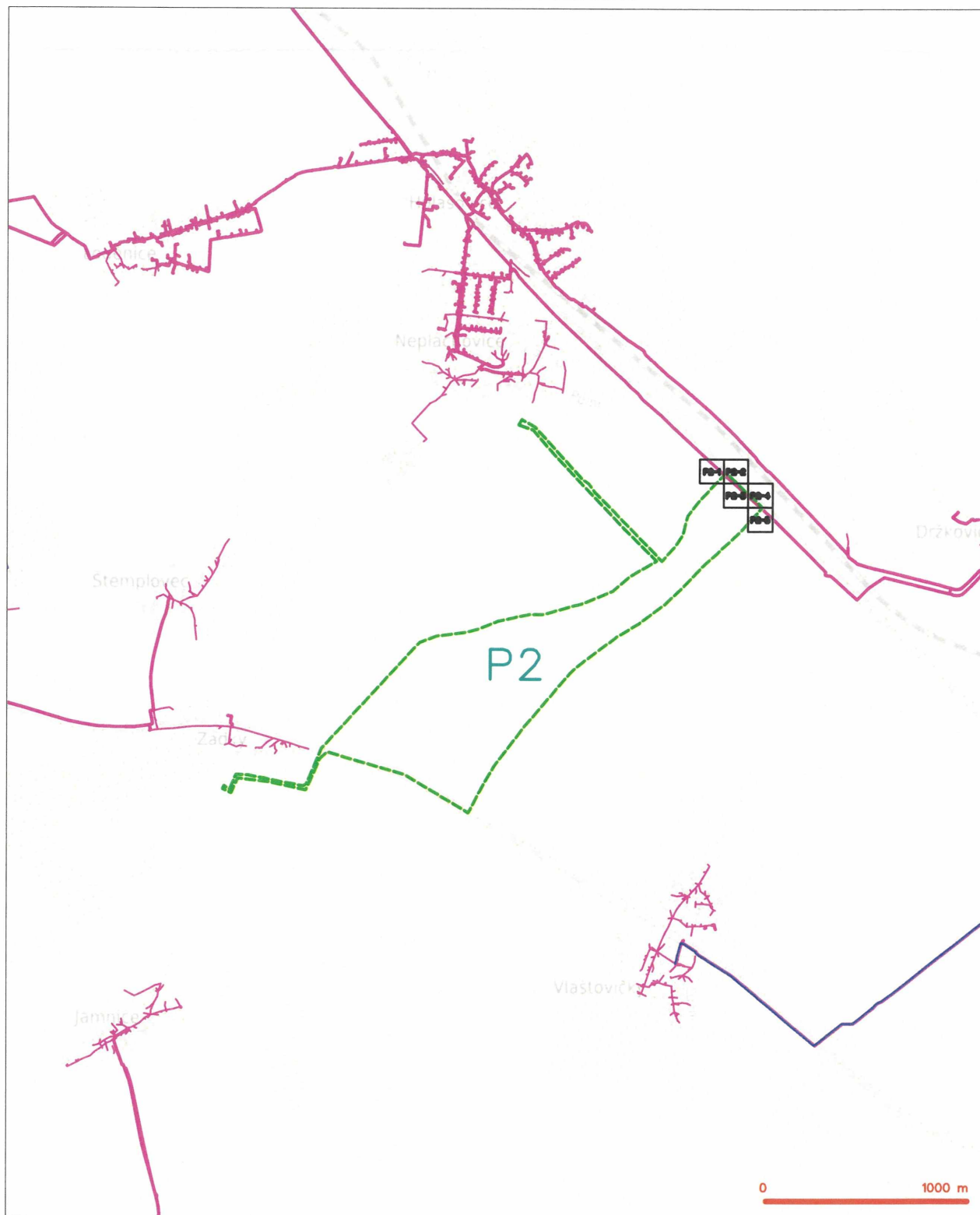
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
 --- hranice zájmového území k vyjádření

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1




LEGENDA

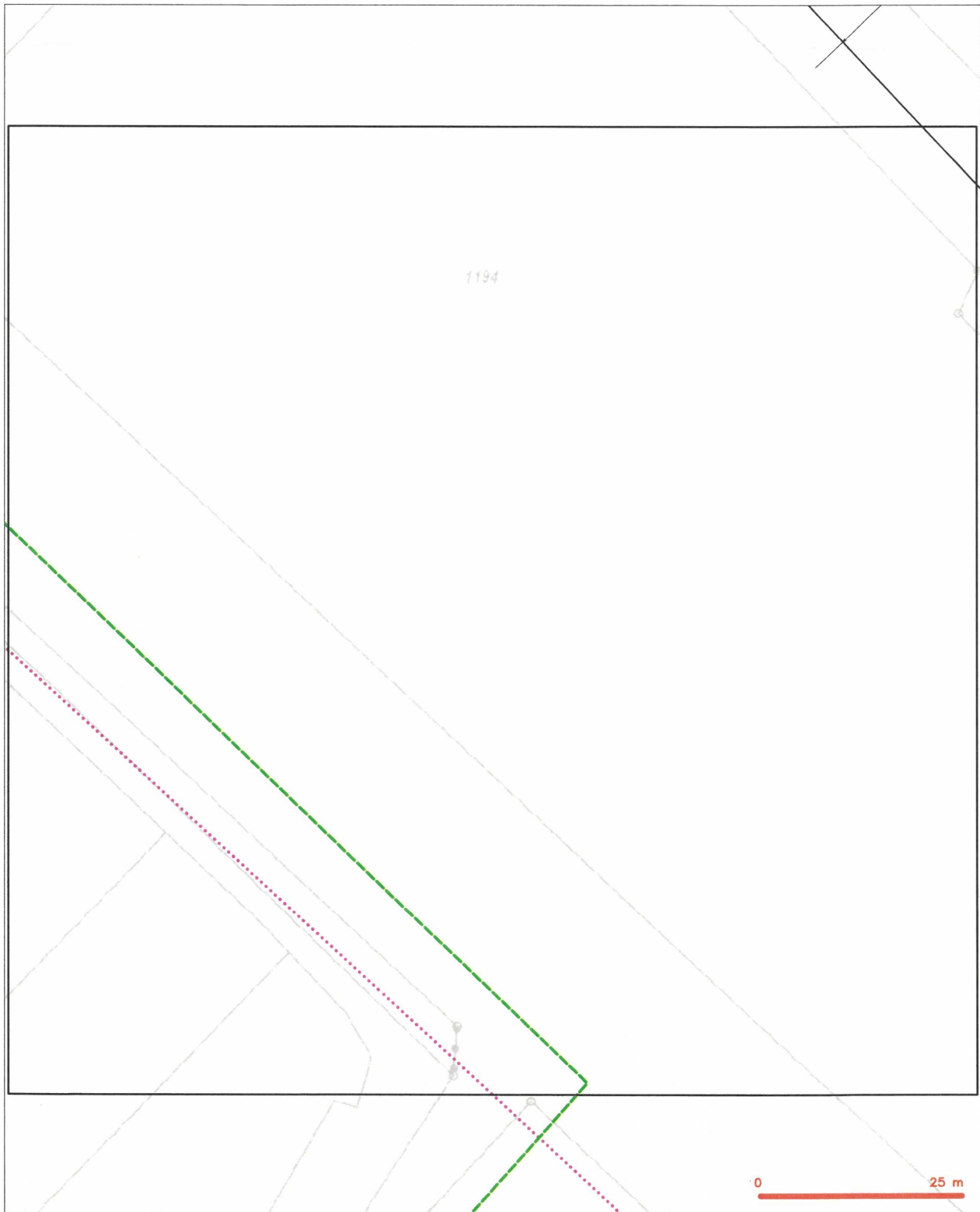
- | | | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|---|
| — (green dashed line) — | hranice příslušného území k vyjádření | — (red dashed line with cross) — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — (blue dashed line) — | NV přípojná území s NV přípojkou CETIN | — (red dashed line with cross) — | nábojů optického a metalického kabelu |
| — (red solid line) — | zaměřený průběh metalického kabelu | — (red dashed line with cross) — | radarové síť, ochranné pásmo radarové síť |
| — (red solid line with cross) — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — (red dashed line with cross) — | podzemní síť |
| — (red solid line with cross) — | nábojů optického a metalického kabelu | — (red dashed line with cross) — | napravovanou síť |
| — (red dashed line with cross) — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — (red dashed line with cross) — | podzemní síť cizí |
| — (red dashed line with cross) — | podzemní síť cizí | — (red dashed line with cross) — | síť s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-3



- | LEGENDA | LEGENDA | | |
|---|---|--|---|
|  | hranice zjednotené území s výhledem |  | nezaměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky |
|  | NV přípojná, území s NV přípojnou ČSTN |  | nebo součástí optického a metalistického kabelu |
|  | zaměřený průběh metalistického kabelu |  | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky |  | nezaměřená síť |
| | nebo součástí optického a metalistického kabelu | | nagrupovaná síť |
| | nezaměřený průběh metalistického kabelu | | kabel trž, kabelovod |
|  | nezaměřená síť čísel |  | podzemní síť čísel |
|  | síť s NV |  | síť s NV |

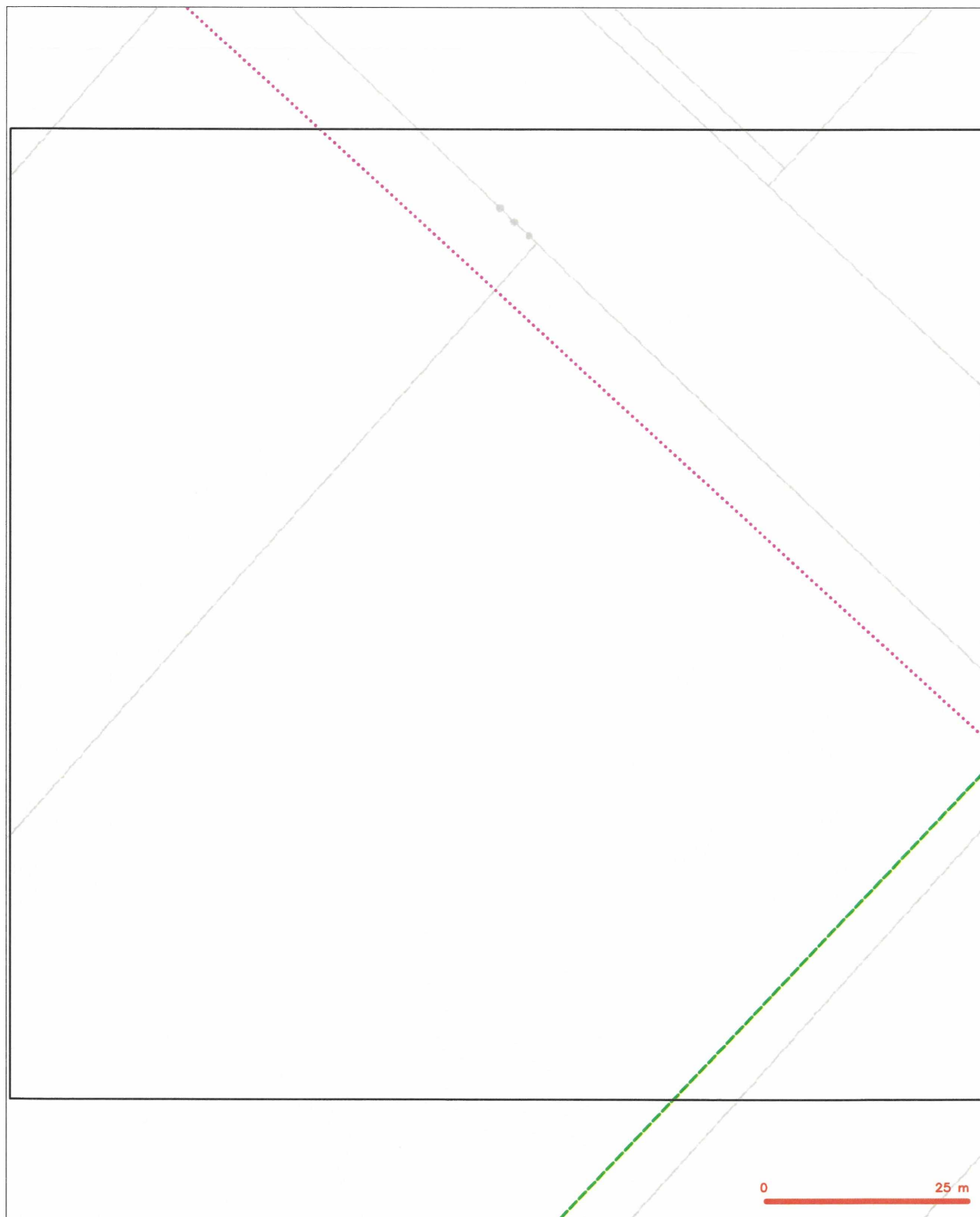
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-4



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | radarové síť, ochranné pásmo radarové síť |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | napájecí síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu | | napravovací síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť čistič |
| | podzemní síť čistič | | síť s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-1



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území a vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípojná, území s NN přípojnou CETIN | | nebo součástí optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | podzemní síť |
| | nebo součástí optického a metalického kabelu | | naprojektovaná síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť sítě |
| | podzemní síť sítě | | síť s NN |

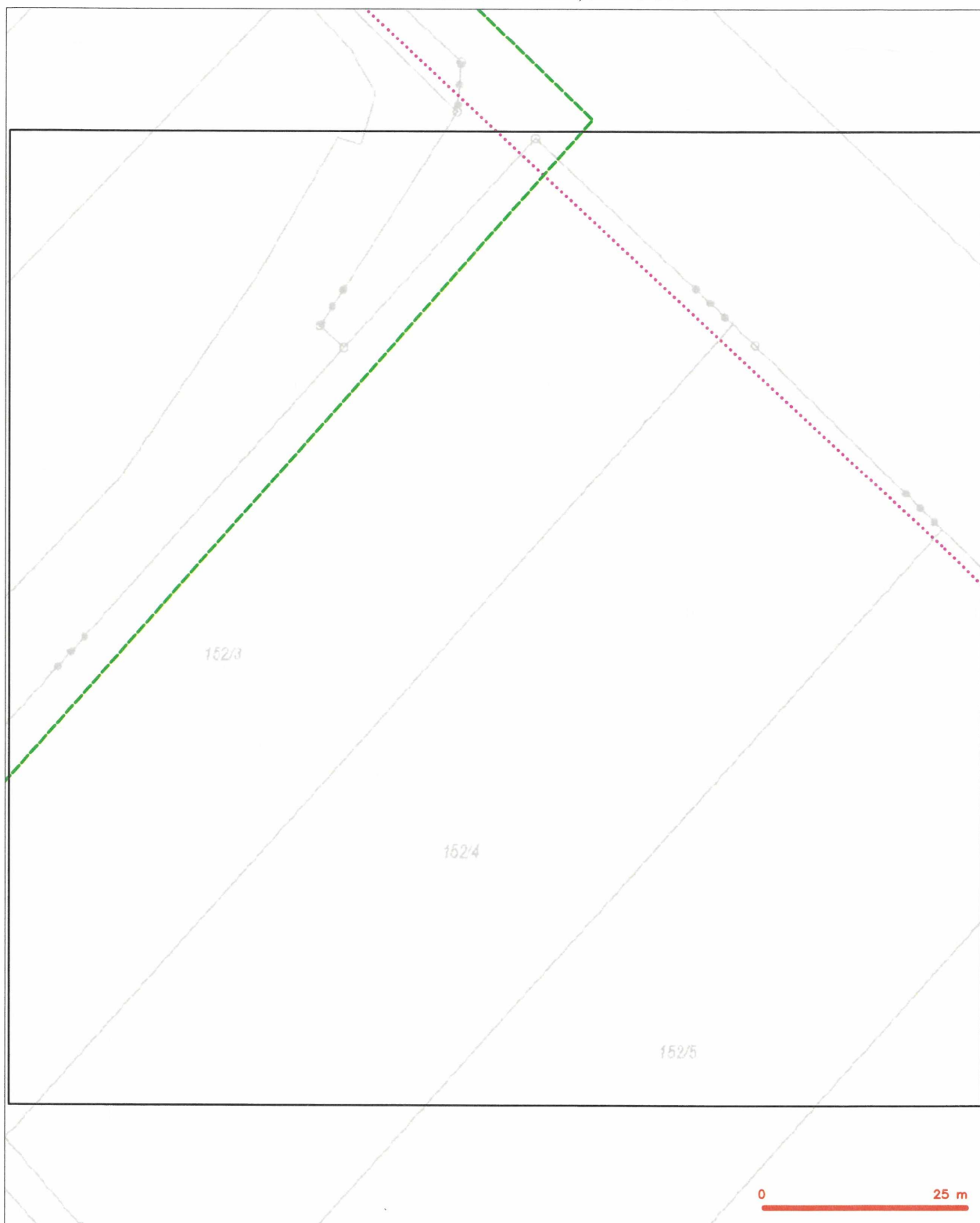
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-2



LEGENDA

	hranice zidjovného úseku či vyzdění		naměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo kabelek optického a metalického kabelu		naměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo kabelek optického a metalického kabelu
	NN přípojka, úseku s NN přípojkou ČSTN		naměřený průběh metalického kabelu		naměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo kabelek optického a metalického kabelu
	naměřený průběh metalického kabelu		naměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo kabelek optického a metalického kabelu		naměřený průběh metalického kabelu
	naměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo kabelek optického a metalického kabelu		naměřený průběh metalického kabelu		naměřený průběh optického kabelu, NDPE trubky nebo kabelek optického a metalického kabelu

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-5



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice stávajícího území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu |
| | NV přípojka, území s NV příslušenstvím CETIN | | radové síť, ochranné pásmo radové síť |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu | | napravované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | podzemní síť cizí | | síť s NV |
| | | | koléktor, kabelovod |



Státní pozemkový úřad, KPÚ pro MS Kraj,
pobočka Opava
Husinecká 1024
13000 Praha

Dne: 18.10.2023

Vaše č.j.:

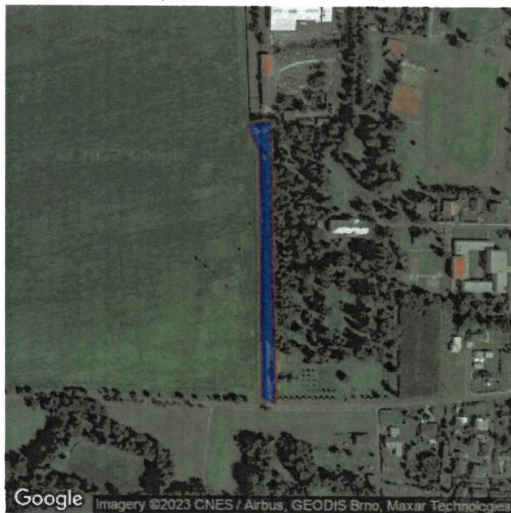
Naše č. j.: 13215/23

Věc: Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

K Vašemu dotazu ze dne 18.10.2023 sdělujeme, že v k.ú. Holasovice, Neplachovice, Jarkovice, Jamnice se v místě, které bylo vymezeno ve Vaší žádosti (viz níže), nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty, jejichž vlastníkem či provozovatelem je společnost ČEPRO, a.s., a místo není dotčeno ani jinými jejími zájmy.

Vymezené území:

Holasovice, Neplachovice, Jarkovice, Jamnice





Platnost tohoto sdělení je 12 měsíců ode dne jeho vyhotovení.

ČEPRO, a.s.

oddělení evidence a správy nemovitostí

Sdělení je generováno automaticky ze software evidenci sítě technické infrastruktury a zařízení ČEPRO, a.s.. Kontakt pro případ dotazů: Jana Pólová, tel. 221/968 129, email: jana.polova@ceproas.cz



PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Státní pozemkový úřad
Hana Kudelová
Husinecká 1024/11a
13000 Praha

Naše značka: E53231/23

V Praze dne: 25.10.2023

**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: Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Stupeň: 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.
Tomáčkova 2144/1
140 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: E53231/23
Název stavby /akce: Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice
Datum podání žádosti: 16.10.2023
Důvod žádosti: Stavební řízení
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka: Jedná se o nové stavební řízení s využitím původní PD z důvodu marného uplynutí doby platnosti povolení stavby č.j. MMOP 27223/2020 z 4.3.2020

Žadatel

Firma / organizace: Státní pozemkový úřad
IČ: 01312774
DIČ:
Kontaktní osoba: Hana Kudelová
Adresa: Husinecká 1024/11a
Město / obec: Praha
PSČ: 13000
Stát:
E-mail: h.kudelova@spucr.cz
Telefonní číslo: +420602224471

Stavebník

Firma / organizace: Státní pozemkový úřad
Kontaktní osoba: Hana Kudelová
Adresa: Husinecká 1024/11a
Město / obec: Praha
PSČ: 13000
Stát:
E-mail: h.kudelova@spucr.cz
Telefonní číslo: +420602224471

Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m
Projektant: AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, Olomouc
Druh stavby: Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod
Hodnota projektu: 32 mil. Kč
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

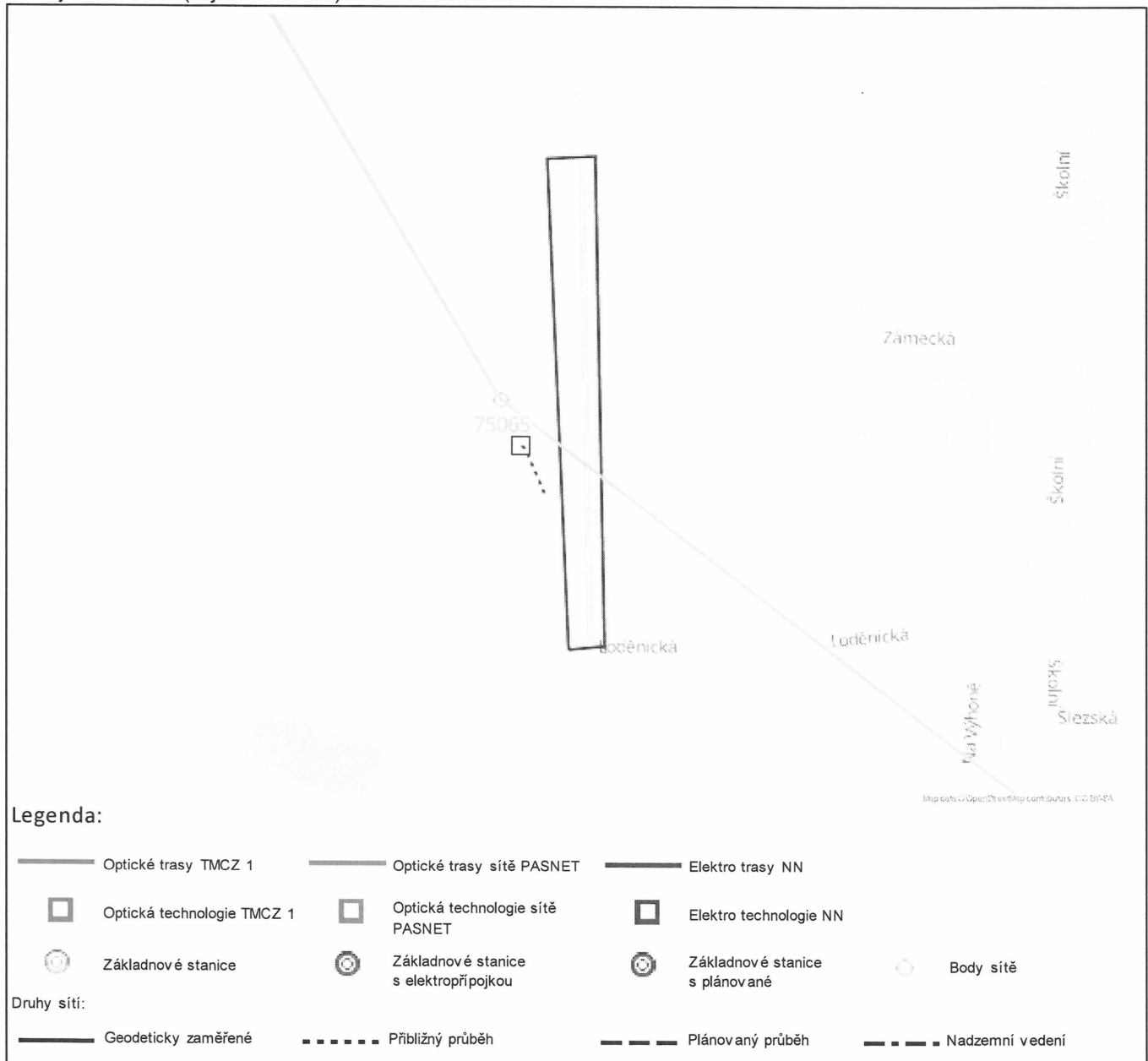
Odeslání stanoviska

E-mail: h.kudelova@spucr.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((-503453.246337033 -1081010.04035869,-503437.026954641 -1080666.3777542,-503403.179699171 -1080667.9561394,-503427.824086977 -1081010.84219052,-503428.519789651 -1081010.0076163,-503453.246337033 -1081010.04035869))



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Státní pozemkový úřad
Hana Kudelová
Husinecká 1024/11a
13000 Praha

Naše značka: **E53232/23**

V Praze dne: **25.10.2023**

**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: Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Stupeň: 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: **E53232/23**
Název stavby / akce: **Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice**
Datum podání žádosti: **16.10.2023**
Důvod žádosti: **Stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka: **Jedná se o nové stavební řízení s využitím původní PD z důvodu marného uplynutí doby platnosti povolení stavby č.j. MMOP 27223/2020 z 4.3.2020**

Žadatel

Firma / organizace: **Státní pozemkový úřad**
IČ: **01312774**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Hana Kudelová**
Adresa: **Husinecká 1024/11a**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **13000**
Stát:
E-mail: **h.kudelova@spucr.cz**
Telefonní číslo: **+420602224471**

Stavebník

Firma / organizace: **Státní pozemkový úřad**
Kontaktní osoba: **Hana Kudelová**
Adresa: **Husinecká 1024/11a**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **13000**
Stát:
E-mail: **h.kudelova@spucr.cz**
Telefonní číslo: **+420602224471**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant: **AGPOL s.r.o., Jungmannova 153/12, Olomouc**
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**
Hodnota projektu: **32 m il. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

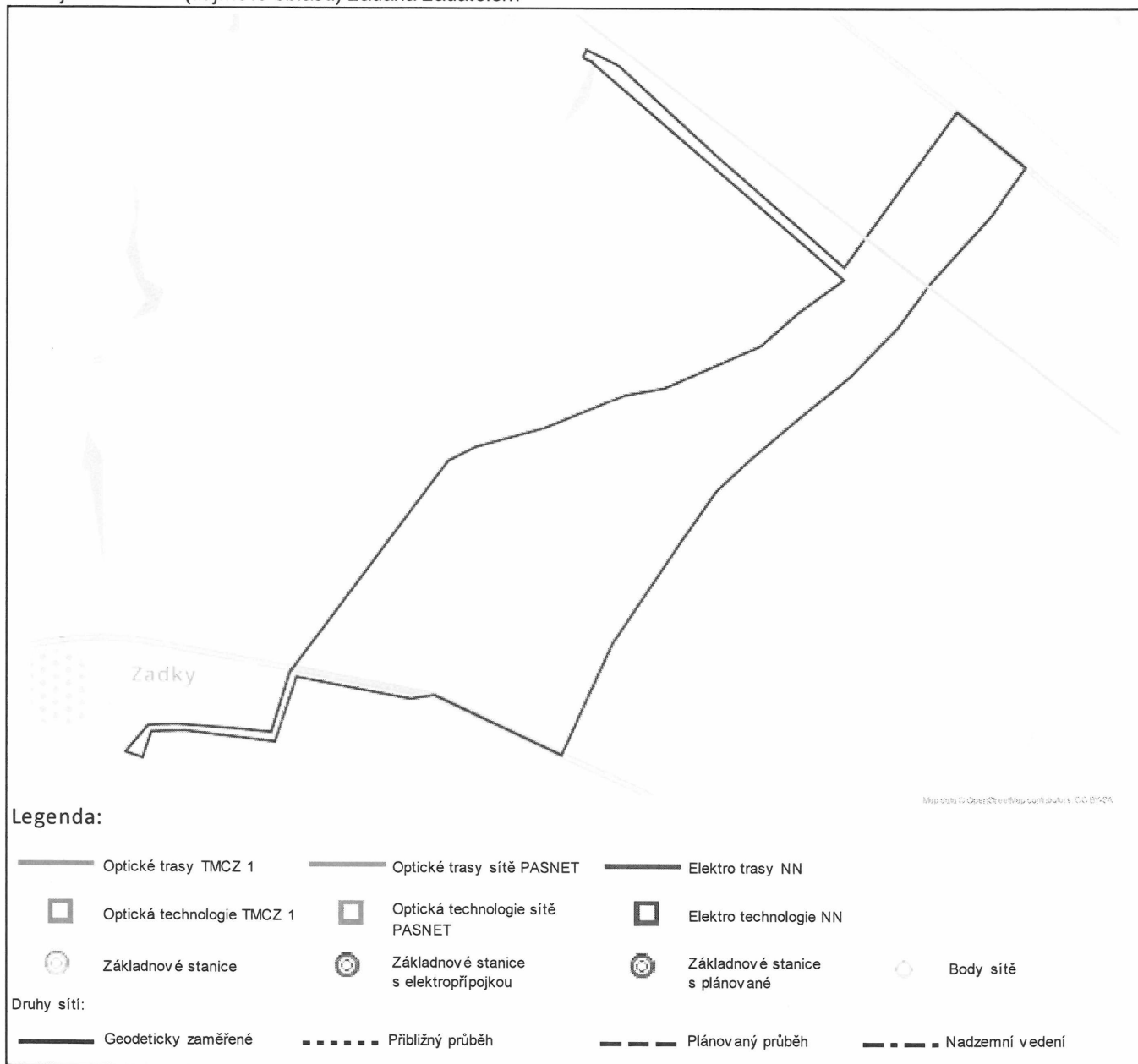
Odeslání stanoviska

E-mail: **h.kudelova@spucr.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((-502814.061667428 -1081565.6814588,-502801.921554195 -1081542.91244555,-502714.127625223 -1081596.4521178,-502452.228214871 -1081882.52766893,-502126.175824703 -1082219.19079205,-501915.760419122 -1081981.14872154,-501766.570210852 -1081812.23124121,-501587.025355449 -1081985.90684934,-501693.550678437 -1082110.97593733,-501882.598361355 -1082284.72159261,-501987.738089106 -1082402.98564283,-502133.573536583 -1082526.75941932,-502285.948870538 -1082629.12429797,-502437.008210797 -1082733.92090052,-502546.810342619 -1082818.61897049,-502663.976295571 -1082958.13070186,-502878.384641095 -1083222.0370215,-503052.291134304 -1083524.36540285,-503397.734350389 -1083322.21296846,-503465.399559728 -1083326.77099448,-503784.729484584 -1083235.68147054,-503861.421258182 -1083413.60254442,-504111.527223098 -1083359.70629453,-504205.314415668 -1083354.13778314,-504237.376393789 -1083425.17801918,-504284.181428612 -1083404.67225805,-504212.819304787 -1083334.94598626,-504132.828241336 -1083339.24207041,-503991.954171224 -1083362.25551435,-503869.614711144 -1083385.09808238,-503801.855329692 -1083220.22867711,-503298.333020378 -1082664.2752844,-503216.507046763 -1082631.73518445,-503016.167427003 -1082596.23254217,-502779.222896483 -1082524.01694512,-502667.045182757

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/1, 14800 Praha 4, Czech Republic, IČ: 64949681, DIČ: CZ64949681, zapsaná do OR u Městského soudu v Praze, B.3787



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

-1082514.29991111,-502383.20525525 -1082419.41112144,-502267.212852671 -1082334.51614894,-502130.04917357
-1082254.64860541,-502789.013473681 -1081580.68100374,-502787.270167733 -1081578.52984876,-502814.061667428
-1081565.6814588))



Státní pozemkový úřad, KPÚ pro MS Kraj, pobočka Opava
Ing. Hana Kudelová
Husinecká 1024/11a
130 00 Praha - Žižkov

V Praze, 20.10.2023

Naše zn.: **231011-1637605901**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Košetice, Malé Heraltice a části Velkých Heraltic"**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **11.10.2023**, 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_231011-1637605901.pdf

Strana 1/1, vyjádření k žádosti č. 231011-1637605901

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.



První zelená síť

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

Čj. MO 874731/2023-1322
Sp.zn. 163704/2023-1322-OÚZ-BR

Brno 14. listopadu 2023

STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD

Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, Pobočka Opava
IČ 01312774
Krnovská 2861/69
746 01 Předměstí, Opava

Státní pozemkový úřad

Doručeno: 14.11.2023

SPU 457549/2023/PŠ

11 lety: přílohy:1



spu457549c18f2e4

Závazné stanovisko pro stavební řízení

Revitalizace prvků spol. zařízení KoPÚ Neplachovice - polní cesty, doprovodná zeleň, k.ú. Neplachovice, nové stavební řízení
K čj. SPU 412948/2023

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 výstavby polních cest (VC5, VC11, DC1 a DC4) včetně interakčního prvku (IP7) a řešení zatravněné údolnice (SDSO1) včetně interakčních prvků (IP16, IP17, IP18 a IP19) v k.ú. Neplachovice tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

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

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební

záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 82a, 119).

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

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

Kontaktní osoba: Ing. Eva Ustohalová, tel. 973 445 707

Ing. Eva Ustohalová
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů
podepsáno elektronicky

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 163704/2023-1322-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

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

Státní pozemkový úřad, KPÚ pro MS kraj,
pobočka Opava

Krnovská 69 2861

74601 Opava

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 11.10.2023	UPTS/OS/345167/2023	Ing. Jiří Majzner	Praha / 16.10.2023

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

Účel: Stavební řízení

Akce: Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Košetice, Malé Heraltice a části Velkých Heraltic

Oznamujeme Vám, že při realizaci Vaší stavby **DOJDE** ke styku s podzemním telekomunikačním vedením a zařízením sdělovací sítě Českých Radiokomunikací, a.s.

Provádění prací v blízkosti našich telekomunikačních vedení a zařízení povolujeme za těchto podmínek: Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení, jste povinni podle § 101, odst. 2, zákona č. 127/2005 Sb. v platném znění o elektronických komunikacích učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení těmito pracemi, zejména tím, že:

- nejméně 15 dní předem uvědomíte České Radiokomunikace, a.s. o zahájení prací. Oznámení o zahájení prací bude zasláno el. poštou na e-mailovou adresu: ochranasiti@cra.cz, v kopii na adresu popelka@vegacom.cz. V předmětu zprávy bude uvedeno „č.j. tohoto stanoviska, Oznámení zahájení prací“.
- Podklady k průběhu trasy kabelů ČRa jsou k dispozici na objednávku u firmy Vegacom, a.s. na e-mailové adrese geo@vegacom.cz. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- před zahájením prací necháte vytyčit polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi a jeho blízkém okolí. Vytyčení objednejte nejméně 14 dní předem u pracovníka firmy Vegacom, a.s.; kontaktní osobou je **Mgr. David Vránek** tel. 603 855 225, email: vranek@vegacom.cz. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení).
- upozorníte organizaci, provádějící práce na možnou polohovou odchylku 30 cm ve všech směrech od polohy udávané výkresovou dokumentací.
- upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí, a aby ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně od vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.).
- po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi, (např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty apod.).
- nad telekomunikačním vedením (zařízením) budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup.
- zajistíte, aby odkryté telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
- dohlédněte, aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala pracovníka firmy Vegacom, a.s. pana **Václava Popelku** tel. 266 005 615, nebo 603 855 615 k provedení kontroly před zakrytím kabelu. Ten ověří, jestli není vedení (zařízení) viditelně poškozeno, a jestli byly dodrženy stanovené podmínky a následně vydá souhlas k záhozu. Ke kontrole vyzvěte prosím 14 dní před požadovaným termínem.
- zajistíte, aby při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními (zařízeními) byla dodržena ČSN 73 60

05 (Prostorová úprava vedení technického vybavení) a aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) organizaci, která vydala toto vyjádření.

l) při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček (betonové žlaby) s přesahem 1m na každou stranu komunikace.

m) bez souhlasu Českých Radiokomunikací, a.s. nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod telekomunikačním vedením (zařízením) a nebudete navyšovat vrstvu zeminy nad telekomunikačním vedením (zákaz navýšení nivelity terénu).

n) písemně ohlásíte ukončení prací organizaci, která vydala toto vyjádření.

o) pokud při realizaci stavby dojde v místě dotčení našich sítí ke změně polohopisu (zpevněné plochy, vjezdy atd.), je investor povinen předat Českým Radiokomunikacím, a.s. geodetické zaměření skutečného stavu telekomunikačního vedení (zařízení) včetně aktuálního polohopisu.

U staveb vyžadujících **dodatečnou ochranu** (např. při křížení vedení komunikací, zpevněnými plochami, plynovodem, apod.) nebo **překládku podzemního telekomunikačního vedení Českých Radiokomunikací, a.s.** je stavebník povinen ihned kontaktovat pracovníky odd. Ochrany sítí Českých Radiokomunikací.

Pokud by bylo třeba manipulovat s vedením Českých Radiokomunikací, a.s., nebo je překládat, je akreditovanou organizací pro takové práce společnost Vegacom a.s., u níž je třeba práce objednat.

Upozorňujeme, že nedodržení těchto podmínek je porušením právní povinnosti podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb. a o změně dalších zákonů v platném znění.

Toto vyjádření platí pro rozsah uvedených prací. Pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do jednoho roku od jeho vydání. Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutno požádat České Radiokomunikace o nové vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení a zařízení.

**Případné poškození kabelu stavebník okamžitě nahlásí na HOTLINE firmy Vegacom:
tel. 251 004470, fax.251 004480 s nepřetržitou službou.**

S pozdravem

Za správnost:

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



Václav Kučera
Specialista ochrany sítě

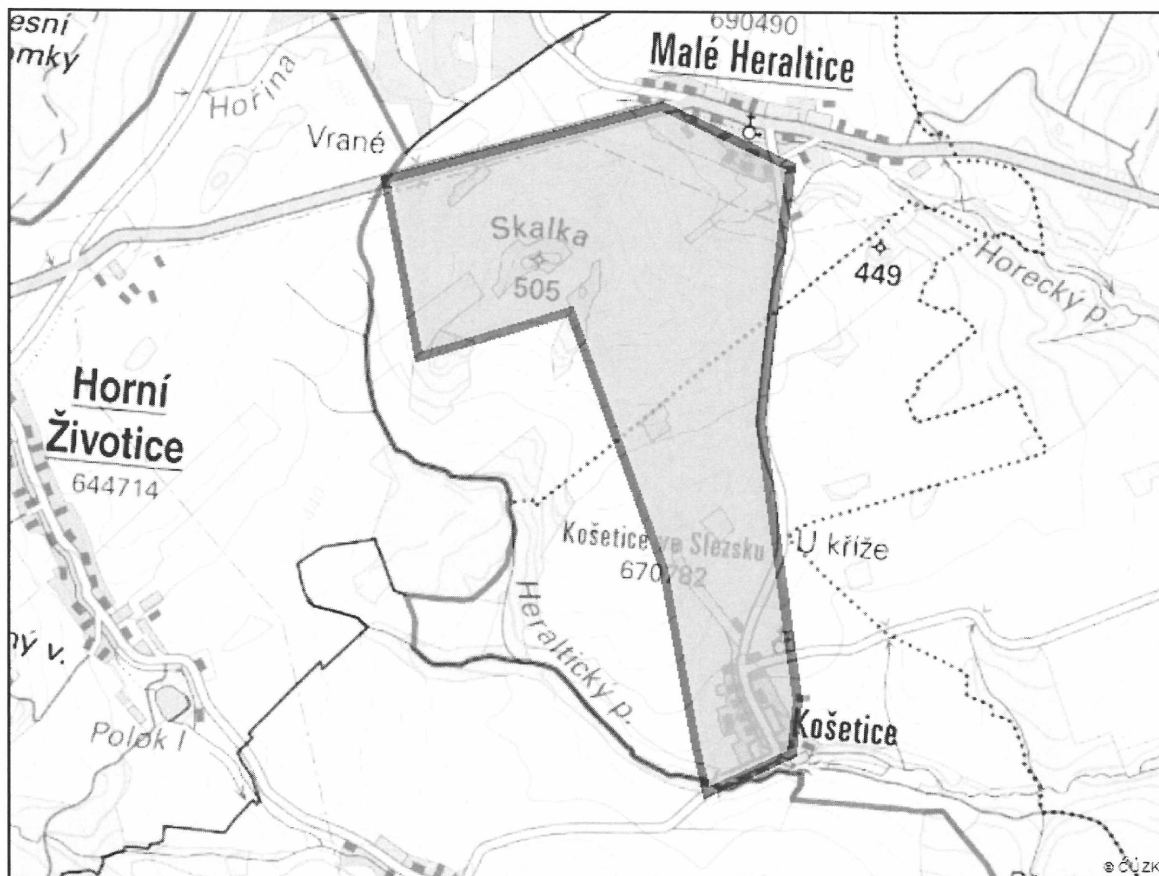
Příloha: trasa ČRa

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 16.10.2024

PIN: 7889

Žádost č. j. UPTS/OS/345167/2023

Zájmové území



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

1:5000

k.ú. Malé Heraldice

Optické vedení ČRa

Majzner
16.10.2023

Státní pozemkový úřad
Ing. Hana Kudelová
Husinecká č.p. 1024/11a
130 00 Žižkov

(dále jen „žadatel“)

Číslo žádosti	Naše značka	Vyřizuje / linka / e-mail	Místo odeslání / dne
202320829	20829/2023/MZA	Markéta Zavadilová / +420511105621 / zavadilova@ceps.cz	Praha / 23. 10. 2023

Sdělení o poloze technické infrastruktury (přenosové soustavy) podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon

Název záměru žadatele: Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

Vážený žadateli,

na základě Vaší žádosti o vydání sdělení podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, Vám sdělujeme následující.

V území označeném Vaším polygonem (viz příloha č. 1 a 2 tohoto sdělení) se nenachází žádné zařízení přenosové soustavy, ani jeho ochranné pásmo.

ČEPS, a.s. jako provozovatel přenosové soustavy ČR, která je součástí kritické infrastruktury státu a EU, využívá část stávající pozemní komunikace jako přepravní trasu transformátorů do elektrické stanice TR Horní Životice.

Tímto Vás žádáme, aby případné zásahy do pozemní komunikace i nadále umožňovaly realizovat uvedenou nadrozměrnou přepravu zařízení přenosové soustavy. Jsme připraveni poskytnout Vám veškeré parametry, které jsou potřebné pro návrh změn komunikace s ohledem na možnost přepravy nadrozměrných nákladů.

Při přepravě jsou využívány tahače o délce až 35 m a nosnosti až 335 tun. Stávající komunikace vyhovuje průjezdu těchto nadměrných nákladů.

Základní technické parametry používaných tahačů zasíláme přílohou.

Očekáváme, že se staneme neopomenutelnými účastníky povolovacího řízení výše uvedeného Záměru.

V případě výstavby okružní křižovatky:

Na základě výše uvedených skutečností musí kruhová křižovatka minimálně splňovat následující parametry:

1) Okružní křižovatka a její ramena umožní plynulý průjezd přívěsového podvalníku Goldhofer 20 os, podle přiloženého výkresu a to v obou směrech.

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

- 2) U okružní křižovatky budou dělící směrovací ostrůvky ramen křižovatky zpevněné s možností pojezdu soupravou.
- 3) Srpovité krajnice mezi rameny křižovatky budou na min. šířku 1,8 m a budou zpevněny pro možnost pojezdu.
- 4) Okružní pás křižovatky bude zpevněný v min. šířce 7 m a k němu bude přiléhat dlážděný prstenec, který umožní pojezd o min. šířce 6 m po celém obvodu.
- 5) Případné svislé dopravní značky, svodidla nebo zábrany umístěné v okružní křižovatce mezi prstencem a vnější hranou zpevněné krajnice budou umožňovat jednoduché sejmutí (demontáž a zpětnou montáž).
- 6) Přidané nadzemní příslušenství komunikace a křižovatky jako stožáry veřejného osvětlení, značení a podobně budou umístěny za vnější hranou zpevněné krajnice a jejich vodorovné součásti jako ramena budou nad vozovkou v min. výšce 7 m.
- 7) Pokud bude okružní křižovatky budována po etapách požadujeme, aby plán organizace výstavby umožnil průjezd těžké soupravy (tahač + podvalník Goldhofer 20 os) ve všech plánovaných úsecích.
- 8) Všechny vozovky, zpevněné a pojižděné části komunikací budou budovány jako těžká živičná vozovka případně tomu odpovídající dlažba.

Nemožnost přepravy silového transformátoru může do budoucna ohrozit spolehlivost a provozuschopnost Přenosové soustavy. Hlavní činností ČEPS, a.s., je zajišťovat spolehlivý provoz a rozvoj Přenosové soustavy nejen na území ČR, ale v kontextu mezinárodní spolupráce i v rámci propojených přenosových soustav. ČEPS, a.s., zajišťuje přenos elektřiny mezi výrobcí a distributory, systémové a podpůrné služby, rovnováhu výroby a spotřeby, spolupracuje na přidělování přeshraniční kapacity. ČEPS, a. s. přispívá k rozvoji trhu s elektřinou a podílí se na rozvoji evropského energetického trhu.

Toto sdělení má platnost do 23. 10. 2025

S pozdravem

Ladislav Paul
vedoucí odboru
Správa majetku a dokum. – Východ



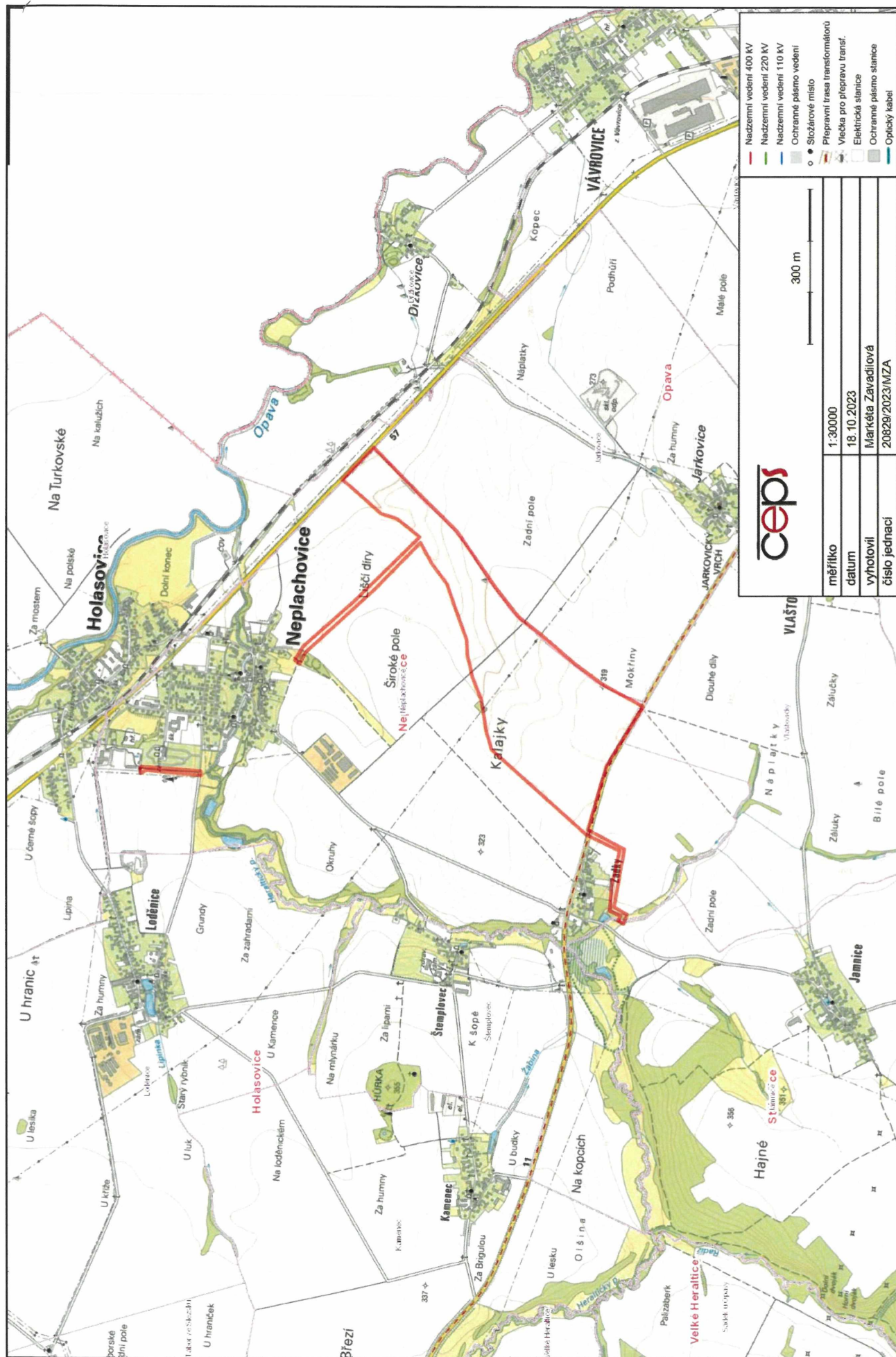
ČEPS, a.s.
Elektrárnská 774/2
101 52 Praha 10
DIČ: CZ25702556



Přílohy:

- 1) *Polygon zájmového území*
- 2) *Seznam parcel a katastrálních území dotčených polygonem zájmového území*
- 3) *Technické parametry pro přepravu nadrozměrných nákladů*

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí



Státní pozemkový úřad, pobočka Opava
Ing. Hana Kudelova
Krnovská 2861/69
746 01 Opava

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202321211

Datum 19.10.2023

Vyřizuje Tomáš Lariš

telefon +420 602 224 077

e-mail Tomas.Laris@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo ve správě ČD - Telematika a.s. ke stavebnímu řízení.**

Název stavby: **Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice**

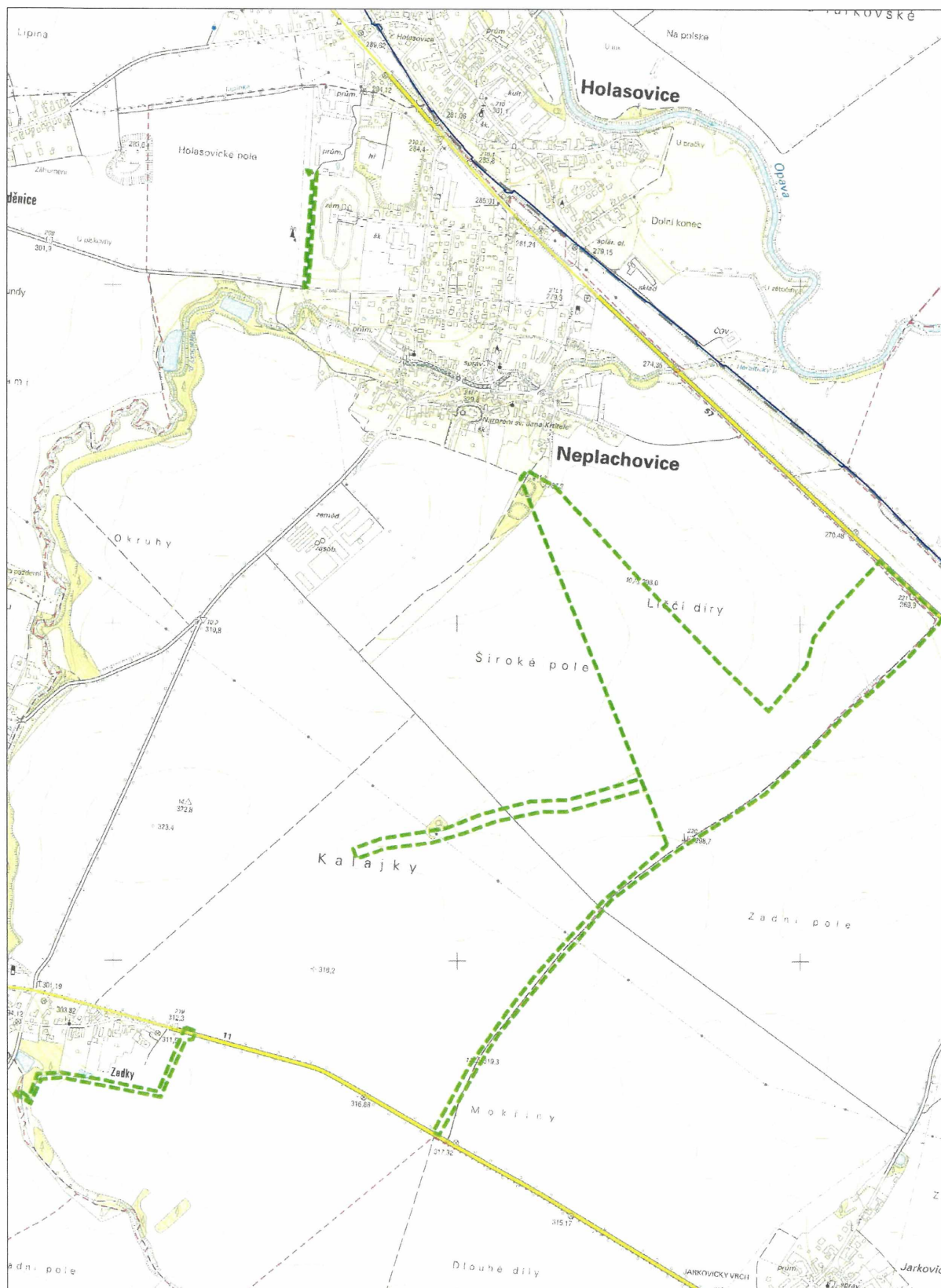
V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem **se nenachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí. Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických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

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

Vyjádření pozbývá platnosti dne 19.10.2025

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.



**Vyjádření k existenci podzemního komunikačního vedení veřejné komunikační sítě,
podmínky a postup k zajištění ochrany podzemního komunikačního vedení
společnosti TwigoNet Europe, SE**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích v platném znění
a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění

Žadatel: **Státní pozemkový úřad**
Stavebník: **Hana Kudelová**
Název stavby: **Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice**
Dotčené území: **Neplachovice**

Číslo jednací: **11756/2023KM** Číslo vyjádření: **11756**
Vyřizuje: **Kristína Majerčíková**

Na základě zpracování a posouzení Vámi podané žádost o vyjádření k existenci našich sítí Vám sdělujeme, že ve Vaší zájmové oblasti **nedojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením**

K povolení vašeho stavebního záměru stanovujeme tyto podmínky:

1. Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem v projektové dokumentaci, kterou žadatel předložil k žádosti o vyjádření a kterou společnost TwigoNet Europe ověřila razítkem. Takto ověřená projektová dokumentace žadatele je nedílnou součástí tohoto vyjádření.
2. V případě, kdy dojde k jakékoliv změně v projektové dokumentaci žadatele, pozbývá toto vyjádření platnosti a je nutné požádat o nové vyjádření.
3. V případě, kdy termín plánovaného zahájení stavby překročí dobu platnosti tohoto vyjádření, je nutné požádat společnost TwigoNet Europe, SE o nové vyjádření.

Toto vyjádření je vyjádřením k územnímu řízení, ohlášení stavby nebo stavebnímu řízení.

Vyjádření platí 12 měsíců od data vydání.

Vyjádření vydala společnost TwigoNet Europe, SE dne

11.12.2023

2463

zaměření (polohopis)

navrhovaná polní cesta

parcela dotčená stavbou

vrtaň sonda

příjezd na staveniště

hranice staveniště

vrstevnice

stávající vodní tok

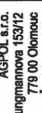
stávající vodní plocha (rybník)

telekomunikační kabel - CETIN
nadměrní vedení VN - ČEZ, ochranné pásmo
vodovod SmVak - neověřená trasa



ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍŤÍ NELZE POUŽÍT JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVEŠTOR ZAJISTIT VYTÝČENÍ SÍŤÍ JEJICH SPRÁVCI A OZNAČENÍ SÍŤÍ V TĚRÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Význam	Zodpov. projektant	Hl. Ing. projektu	Vedoucí střediska
Opčistilova Alena	Ing. PhDr. Václav	Ing. Srdácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.
Opčistilova Alena	<i>Alena Opčistilová</i>	<i>MB</i>	<i>MB</i>
Místo stavby	k.ú. Nepřechovice	Kraj	Moravskoslezský
Investor	ČR SPÚ, KPÚ pro Moravskoslezský kraj		
Akce - objekt	Realizace prvků společných zařízení KopÚ Nepřechovice		
Přihláška	Koordináční situační výkres - VC11		
			
Počet formátů		2 A4	
Datum		05/2019	
Stupeň		DSP + DPS	
Zadávací číslo		2884/060	
Archivní číslo		2884	
Měřítka		Číslo výkresu B.3.2	
		1:2000	

Kudelová Hana Ing.

Od: Lucie Šimonová <lucie.simonova@tsopava.cz>
Odesláno: 5. prosince 2023 6:58
Komu: Kudelová Hana Ing.
Předmět: FW: Vyjádření k existenci sítí- PD Realizace prvků spol. zařízení KoPÚ Neplachovice
Přílohy: Žádost TS Opava.pdf; e-mail odpověď TS_Baroň.pdf; B_2_Celkova_situace_stavby.pdf

Příznak pro zpracování: Zpracovat
Stav příznaku: Opatřeno příznakem

Dobrý den,
k.ú. Neplachovice není v naší spávě.

S pozdravem a přáním pěkného dne

Lucie Šimonová
referent technické správy

Technické služby Opava s.r.o.
Těšínská 2057/71
CZ 746 01 OPAVA

T: + 420 553 759 109
E: lucie.simonova@tsopava.cz
W: <http://www.tsopava.cz>



From: Kudelová Hana Ing. [mailto:h.kudelova@spucr.cz]
Sent: Monday, December 4, 2023 2:17 PM
To: jaromir.baron@tsopava.cz
Subject: Vyjádření k existenci sítí- PD Realizace prvků spol. zařízení KoPÚ Neplachovice

Dobrý den.

Obracím se na vás s prosbou o výše uvedené vyjádření touto cestou, neboť na žádost adresovanou na TS Opava datovou schránkou zn. SPU 419817/2023 z 19.10.2023 (viz příloha) jsem dosud neobdržela žádnou odpověď. k uvedenému záměru pro stavební řízení jste se již dříve vyjádřil 14.12.2018 e-mailem na adresu projektanta PD (Agpol s.r.o). Proto přikládám i tehdejší vaši e-mail odpověď. Naše nová žádost o vyjádření byla podána z důvodu nutnosti nového stavebního řízení(marného uplynutí lhůty platnosti stav. Povolení. K žádným změnám v PD nedochází. Stavební objekty polních cest a výsadby jsou situovány pouze na ka.t území Neplachovice (viz přiložená situace).
Předem děkuji a pochopení a vaše sdělení.

Ing. Hana Kudelová

Odborný rada

Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj

Pobočka Opava

Státní pozemkový úřad

Krnovská 2861/69, 746 01 OPAVA

tel.: +420 602 224 471

e-mail: h.kudelova@spucr.cz

www.spucr.cz





ŽADATEL

Státní pozemkový úřad

NAŠE ZNAČKA
0700764166

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
19.10.2023**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**Název akce: **Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice**Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700764166 ze dne 19.10.2023, 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.

Rovněž upozorňujeme, 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 19.10.2024.

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. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. 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

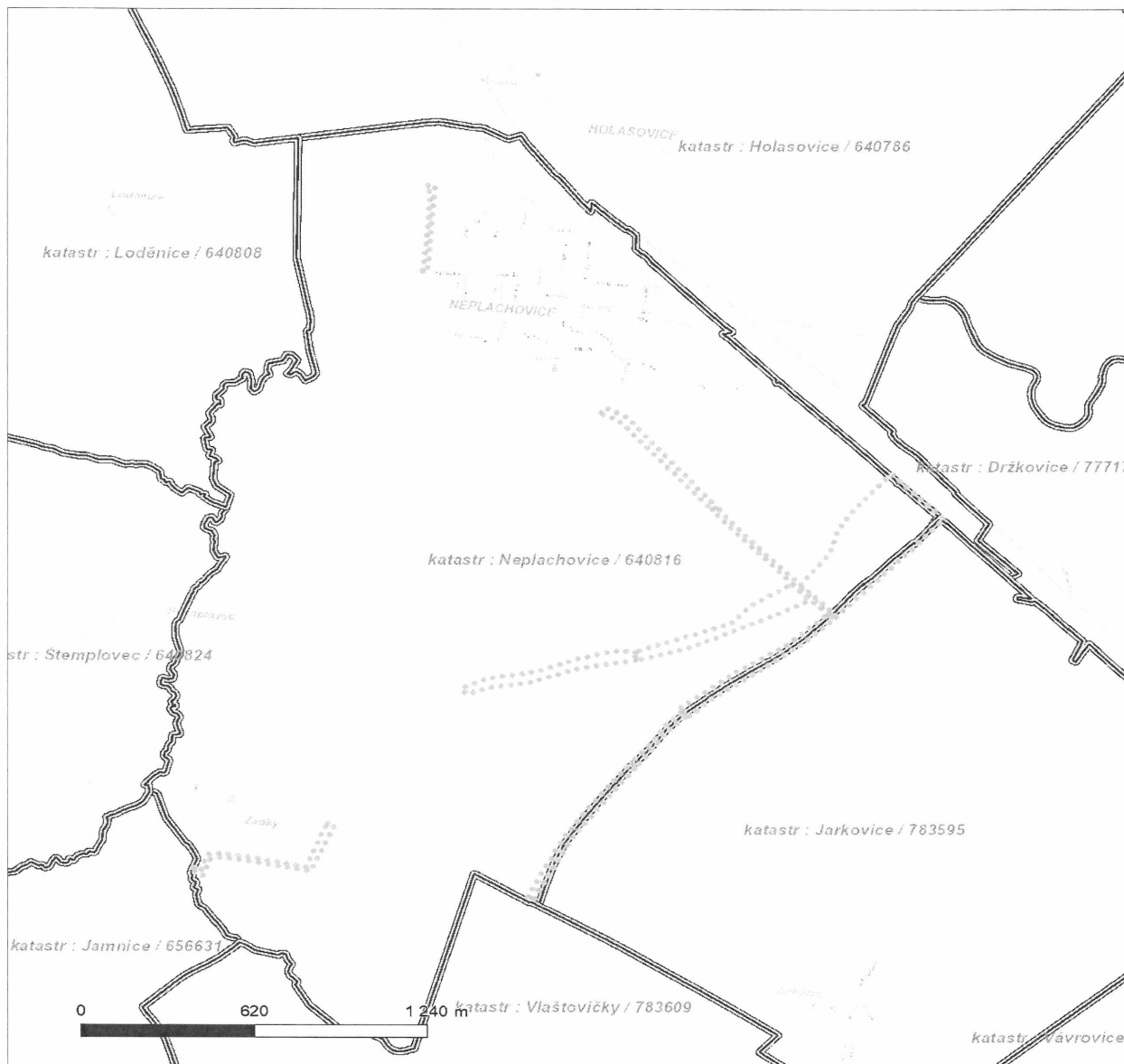
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700764166.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

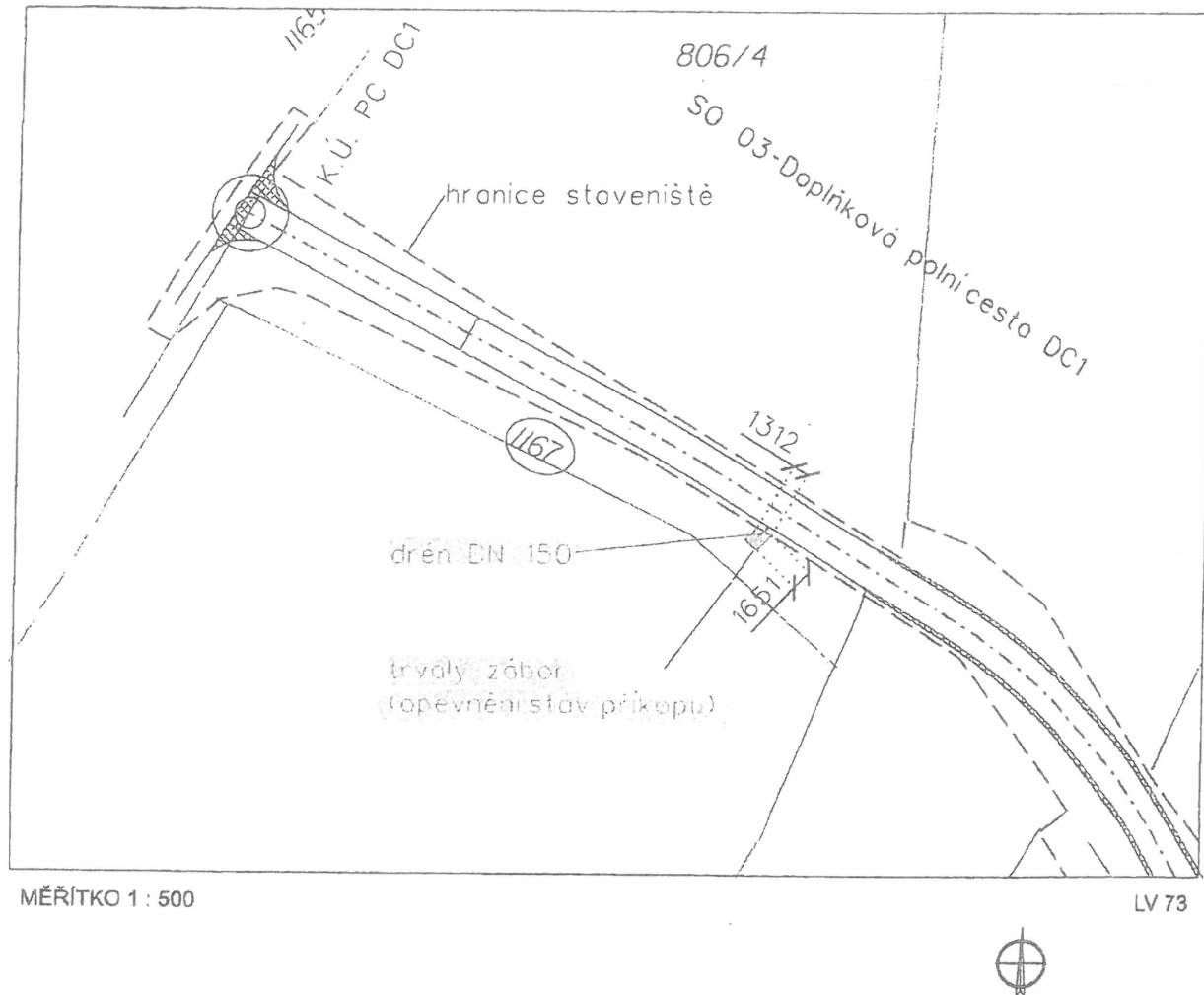
Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| — — — Nadzemní optické vedení | — Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | ... Zájmové území |
| — — — Nadzemní metalické vedení | === Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |

Katastrální území: Neplachovice



Stavba: Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice

SOUHLAS vlastníka pozemku parcelní číslo: 1167

Jako vlastník uvedeného pozemku tímto dávám investorovi souhlas se stavbou.

p.č. 1167-orná půda - souhlas s trvalým zábořem v ploše 2m² (opevňovací stáv. příkopu)

- souhlas s trvalým uložením drenážního potrubí DN 150 v celk. dl. 1,0 m

Omezení: na pozemku nejsou evidována žádná omezení

Vlastník:

Škriniarová Pavla (podíl ½), Fischerova 705/12, 77900 Olomouc-N. Sady, datum narození: 10.10.1965

Podpis vlastníka pozemků: *Škriniarová Pavla* Datum podpisu: 14.1.2024

Flegrová Vendulka (podíl ½), Kosteční 221, 747 74 Neplachovice, datum narození: 6.5.1970

Podpis vlastníka pozemků: *Flegrová Vendulka* Datum podpisu: 14.1.2024

