


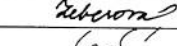
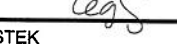


## ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

F

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. STANĚK MARTIN			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANĚK MARTIN			
VYPRACOVAL	ING. ŽEBEROVÁ KATRIN			
KONTROLOVAL	ING. LEGERSKÝ ZDENĚK			
KRAJ, MěÚ, ObÚ	MORAVSKOSLEZSKÝ, FRÝDEK - MÍSTEK			
OBJEDNATEL, INVESTOR	STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, POBOČKA FRÝDEK - MÍSTEK			
NÁZEV AKCE:	REALIZACE SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ V K. Ú. ROPICE - I. ETAPA		DATUM	04/2021
NÁZEV OBJEKTU:	SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE		FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
			STUPEŇ	DSP+DPS
			ZAK. ČÍSLO	200012
NÁZEV VÝKRESU:	DOKLADY		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 01



### C. VYJÁDRĚNÍ DOSS A SPRÁVCŮ SÍTÍ

[illegible]





# MAGISTRÁT MĚSTA TŘINCE

Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

A 1

Datovou schránkou

ČÍSLO JEDN.: MMT/12766/2021/SŘaÚP/LaJ  
SKARTAČNÍ ZN.: 334.5, S 5

Dopravoprojekt Ostrava a.s.  
Masarykovo náměstí 5/5  
702 00 OSTRAVA

VYŘIZUJE: Ing. Jana Labajová  
TELEFON: 558 306 227  
E-MAIL: epodatelna@trinecko.cz

DATUM: 2021-05-20

Magistrát města Třince jako místně příslušný podle ust. § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a jako dotčený orgán podle ust. § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů **vydává** podle ust. § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů na základě žádosti ze dne 24.02.2021 o koordinované nebo závazné koordinované stanovisko pro stavební povolení, kterou podala:

**právník osoba Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, IČ: 1312774, se sídlem: Libušina 502/5, 702 00 Ostrava- Přívoz, v zastoupení na základě plné moci zmocněncem: Dopravoprojekt Ostrava a.s., IČ: 42767377, se sídlem: Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava (dále jen „žadatel“)**

a předložené dokumentace, kterou vypracoval DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava (dále jen „PD“)

ve věci záměru: „**Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa**“ na pozemku parc. č. viz. samostatná příloha v katastrálním území Rakovec, Ropice, Střítež (dále jen „záměr“)

## koordinované stanovisko

zahrnující požadavky na ochranu dotčených veřejných zájmů, které hájí na základě zákonů:

### I. Závazná stanoviska

Z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů:

**Záměr je přípustný**

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

### Odůvodnění

Orgánu územního plánování byl žadatelem předložen k vydání závazného stanoviska výše uvedený záměr.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- PD

Další podklady, ze kterých vycházel orgán územního plánování:

- Politika územního rozvoje ČR, ve znění Aktualizací č. 1 – schválená usnesením vlády č. 276 ze dne 15.04.2015, č. 2 – schválená usnesením vlády č. 629 ze dne

IČ 00297313  
DIČ CZ00297313  
Č. ú. 1621781/0100



www.trinecko.cz

IDS 4anbqsj  
Fax 558 306 143  
Telefon 558 306 111



02.09.2019, č. 3 – schválená usnesením vlády č. 630 ze dne 02.09.2019 a č. 5 - schválená usnesením vlády č. 833 ze dne 17.08.2020 s nabytím účinnosti dne 11.09.2020 (dále jen „PÚR“),

- Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje, vydané Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje dne 22.12.2010 usnesením č. 16/1426 s nabytím účinnosti dne 04.02.2011, ve znění Aktualizace č. 1, vydané Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje dne 13.09.2018 usnesením č. 9/957 s nabytím účinnosti dne 21.11.2018 (dále jen „ZÚR“),
- Územní plán Ropice, vydaný Zastupitelstvem obce Ropice dne 02.02.2015 Opatřením obecné povahy č. 1/2015 s nabytím účinnosti dne 18.02.2015 (dále jen „ÚP Ropice“),
- Územní plán Smilovice, vydaný Zastupitelstvem obce Smilovice dne 16.03.2015 Opatřením obecné povahy č. 2/2015 s nabytím účinnosti dne 02.04.2015 (dále jen „ÚP Smilovice“),
- Územní plán obce Střítež, schválený Zastupitelstvem obce Střítež dne 22.03.2006 s nabytím účinnosti dne 07.04.2006 a následně změněn Územním plánem obce Střítež – změna č. 1 vydaný Zastupitelstvem obce Střítež dne 29.07.2009 Opatřením obecné povahy č. 1/2009 s nabytím účinnosti dne 19.08.2009 a Územním plánem obce Střítež – změna č. 2 vydaným Zastupitelstvem obce Střítež dne 11.06.2014 Opatřením obecné povahy č. 1/2014 s nabytím účinnosti dne 08.07.2014 (dále jen „ÚP Střítež“).

Orgán územního plánování posoudil záměr podle § 96b odst. 1 stavebního zákona a shledal, že vyvolá změnu v území. Přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Územní plán nebyl uveden do souladu s aktualizacemi PÚR, ty však záměr v jím dotčeném území neřeší, ani se záměr věci řešených PÚR nedotýká.

Orgán územního plánování přezkoumal soulad záměru se ZÚR. Protože územní plán nebyl uveden do souladu s aktualizací této územně plánovací dokumentace, je záměr vyhodnocen s aktualizací ZÚR dle jednotlivých kapitol následovně:

- Záměr není v rozporu se stanovenými prioritami územního plánování kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území.
- Záměr je lokalizován do rozvojové oblasti republikového významu OB2 Metropolitní rozvojová oblast Ostrava. S požadavky na využití území, kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách v území stanovenými pro tuto oblast a osu není v kolizi.
- Specifické oblasti nejsou na území obcí Ropice, Smilovice a Střítež v ZÚR vymezeny.
- V aktualizaci ZÚR zpřesněný koridor E8 (Zdvojení stávajícího vedení 400 kV Nošovice – Mosty u Jablunkova – Varín (SR)), se záměru nedotýká. V původní ZÚR vymezené plochy a koridory nadmístního významu, včetně ploch a koridorů veřejné infrastruktury (D37 a D165), ÚSES (565) zůstávají po aktualizaci ZÚR beze změny a záměru se nedotýkají. V aktualizaci ZÚR vymezený koridor nadmístního významu DZ18 (Optimalizace a elektrizace regionální tratě č. 322 v úseku Český Těšín – Frýdek-Místek, včetně zkapacitnění dílčích úseků), se záměru dotýká. Koridor kříží vedlejší polní cesta VC13. Tato však nemá negativní vliv na realizaci záměru. Jedná se pouze o polní cestu. Záměr není v kolizi s požadavky na využití a ochranu uvedených území. Další plochy a koridory nadmístního významu, včetně ploch a koridorů veřejné infrastruktury, ÚSES a územních rezerv nebyly v původní ZÚR ani v aktualizaci na území obce vymezeny.
- Pro všechny tři obce byly ZÚR vymezeny následující upřesňující územní podmínky koncepce ochrany a rozvoje přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území: "Vybavení území technickou infrastrukturou a její kvalitativní úroveň" a "Dostupnost krátkodobé i dlouhodobé rekreace v kvalitním přírodním prostředí". Pro obec Ropice navíc "Hustá a hierarchizovaná dopravní infrastruktura". Předložený záměr tyto hodnoty nenaruší.
- Celé území obcí Ropice, Střítež a část území obce Smilovice je zařazeno do Oblasti specifických krajín Beskydského podhůří Třinec – Těšín (F-06) s vymezeným přechodovým pásmem 80. Další část obce Smilovice je zařazeno do Moravskoslezských Beskyd (G-01) Podmínky pro zachování a dosažení cílových kvalit nebudou předloženým záměrem narušeny.
- Všechny výše uvedené plochy a koridory nadmístního významu jsou současné vymezeny jako veřejně prospěšné stavby (VPS). Výše uvedený prvek ÚSES (565) je současně



vymezen jako veřejně prospěšné opatření (VPO). Předložený záměr nemá vliv na vymezené VPS a VPO a je s nimi v souladu.

Výše uvedený záměr je v souladu se ZÚR.

Orgán územního plánování se zabýval dále posouzením souladu záměru s územním plánem.

V k.ú. Ropice se výše uvedený záměr nachází svými částmi v následujících plochách s rozdílným způsobem využití s uvedeným hlavním nebo přípustným využitím:

- plochy lesní (L) - stavby místních a účelových komunikací (lesní, polní cesty),
- plochy bydlení (Br) - stavby a zařízení nezbytné dopravní infrastruktury,
- plochy silniční dopravy (Ds) - stavby komunikací,
- plochy drážní dopravy (Dz) - stavby příslušných místních a účelových komunikací,
- plochy veřejných prostranství (Pv) - stavby příslušných místních a účelových komunikací,
- plochy zemědělské – orná půda (No) - stavby místních a účelových komunikací (lesní, polní cesty),
- plochy smíšené nezastavěného území (Nk) - stavby místních a účelových komunikací (lesní, polní cesty),
- plochy zemědělské – trvalé travní porosty (Nt) - stavby místních a účelových komunikací (lesní, polní cesty).

Polní cesty (účelové komunikace) je tedy možné umístit ve všech uvedených funkčních plochách. Die zastavěnosti se záměr nachází v zastavěném a nezastavěném území.

Pozemek parc. č. 513 v k.ú. Rakovec se nachází v ploše s rozdílným způsobem využití „Dopravní infrastruktury“ (DS), pozemek parc. č. 516 se nachází v ploše „Bydlení“ (BV) a v ploše „Dopravní infrastruktury“ (DS). V obou výše uvedených plochách je realizace dopravní infrastruktury přípustná. Pozemky se nacházejí částečně v zastavěném a částečně v nezastavěném území.

Pozemek parc. č. 797/3 v k. ú. Střítež se nachází v ploše s rozdílným způsobem využití „Větší celky orné půdy“ (O). V této ploše je přípustná realizace staveb komunikací místního významu, chodníků, pěších prostranství, samostatných cyklistických stezek apod. Pozemek se nachází v nezastavěném území.

Výše uvedený záměr je v souladu s platným Územním plánem Ropice, Územním plánem Smilovice a Územním plánem obce Střítež včetně jeho změn.

Dále orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování stanovených v § 18 a 19 stavebního zákona, či nikoliv.

Relevantní je v tomto případě posouzení souladu s ust. § 18 odst. 5 stavebního zákona: „V nezastavěném území lze v souladu s jeho charakterem umísťovat stavby, zařízení, a jiná opatření pouze pro zemědělství, lesnictví, vodní hospodářství, těžbu nerostů, pro ochranu přírody a krajiny, pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, přípojky a účelové komunikace, pro snižování nebezpečí ekologických a přírodních katastrof a pro odstraňování jejich důsledků, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepší podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra; doplňková funkce bydlení či pobytové rekreace není u uvedených staveb přípustná. Uvedené stavby, zařízení a jiná opatření, včetně staveb, které s nimi bezprostředně souvisejí včetně oplocení, lze v nezastavěném území umísťovat v případech, pokud je územně plánovací dokumentace z důvodu veřejného zájmu výslovně nevylučuje.“ Realizace dopravní infrastruktury není dotčenými územně plánovacími dokumentacemi vyloučena.

Protože záměr splňuje podmínky ÚP, jež je vydán v souladu s cíli a úkoly územního plánování, je shledán bez dalších požadavků v souladu s cíli a úkoly územního plánování.



Z hlediska **zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech**, v působnosti obecního úřadu obce s rozšířenou působností (dále jen „**zákon o odpadech**“):

Magistrát města Třince, Odbor životního prostředí a zemědělství jako věcně a místně příslušný podle § 146 odst. 3 písm. a) a odst. 5 zákona o odpadech vydává žadateli k záměru **souhlasné závazné stanovisko**.

**Závazné stanovisko se uděluje za této podmínky:**

1. Odpad, který původce odpadu nezpracuje v místě stavby v souladu se zákonem o odpadech, je povinen předat:
  - přímo nebo prostřednictvím dopravce odpadu pouze do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu nebo za podmínek § 16 odst. 3 zákona o odpadech do dopravního prostředku takového zařízení,
  - obchodníkovi s odpady s povolením pro daný druh a kategorii odpadu, popřípadě dopravci odpadu určenému tímto obchodníkem.
2. V rámci stavebních prací postupovat tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace.
3. Původce odpadu musí u stavebního a demoličního odpadu, který sám nezpracuje, mít zajištěno jejich předání v odpovídajícím množství písemnou smlouvou před jejich vznikem.
4. Magistrát města Třince, Odbor životního prostředí a zemědělství, požaduje doložit:
  - písemnou smlouvu viz bod 3 nejpozději 7 dní před započatím stavby,
  - doklady o předání odpadů dle § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech nejpozději do 30 dní od ukončení stavby.
5. Upozorňujeme, že při nakládání s asfaltovou směsí nebo znovuzískanou asfaltovou směsí nutno dodržovat povinnosti stanovené vyhláškou MŽP č. 130/2019 Sb., o kritériích, při jejichž splnění je asfaltová směs vedlejším produktem nebo přestává být odpadem.

#### **Odůvodnění**

Magistrát města Třince, Odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel uvedenou žádost o koordinované závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady pro účely záměru v zájmu žadatele. Při posuzování předmětné žádosti postupoval podle § 146 odst. 4 zákona o odpadech a na základě dané žádosti a jejích příloh vydal toto závazné stanovisko, které nenahrazuje souhlasy vydávané podle zákona o odpadech.

Podle § 149 odst. 1 správního řádu je závazné stanovisko úkon učiněný správním orgánem, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu.

Z hlediska veřejných zájmů vyplývajících ze **zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“)**:

Magistrát města Třince, odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 vodního zákona, vydává žadateli k záměru dle § 104 odst. 9 vodního zákona **souhlasné závazné stanovisko**.

Předloženým záměrem dojde k dotčení zájmů chráněných dle vodního zákona. Stavba je z vodoprávního hlediska možná.



## Odůvodnění:

Vodoprávní úřad vydává závazné stanovisko na základě žádosti o vydání koordinovaného stanoviska, neboť při postupu podle stavebního zákona při umísťování, povolování, užívání a odstraňování staveb lze vydat rozhodnutí nebo učinit jiný úkon jen na základě závazného stanoviska vodoprávního úřadu, pokud mohou být dotčeny zájmy podle vodního zákona.

Žádost byla doložena těmito doklady:

- PD
- stanovisko státního podniku Povodí Odry ze dne 12.04.2021, zn. POD/04038/2021/9231/40.5
- vyjádření státního podniku Lesy České republiky ze dne 22.04.2021, č.j. LCR941/091008/2021

Odvedení dešťových vod je řešena následovně:

- SO 151 – odvodnění je zajištěno podélným a příčným sklonem do okolního terénu
- SO 152 - odvodnění je zajištěno podélným a příčným sklonem do okolního terénu. V km 0,300 je navržena odvodňovací plocha, kde bude retenována a následně zasakována do přípovrchových vrstev a odpařována. Tato plocha se navrhuje v místě, kde ve stávajícím stavu se shromažďuje voda.
- SO 153 - odvodnění je zajištěno podélným a příčným sklonem do okolního terénu
- SO 154 - odvodnění je navrženo do vodního toku Vělopolka v ř. km 1,200. Výustní objekt je navržen z kamenné rovnaniny z lomového kamene o hmotnosti min. 50 kg.
- SO 155 - odvodnění je zajištěno podélným a příčným sklonem do okolního terénu
- SO 156 – odvodnění komunikace zůstane stejné, pouze dojde k pročištění stávajících příkopů

Podmínky uvedené ve vyjádřeních státních podniků Lesy České republiky a Povodí Odry jsou zapracovány do projektové dokumentace.

Vodoprávní úřad po prostudování předložených dokladů dospěl k závěru, že realizací stavby v dotčené oblasti by nemělo dojít k negativnímu ovlivnění zájmů chráněných vodním zákonem. Zároveň lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící vydání kladného závazného stanoviska ke stavbě.

Z hlediska **zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon OPK“)**:

Magistrát města Třince, Odbor životního prostředí a zemědělství, orgán ochrany přírody (dále jen „OOP“) jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů vydává podle § 77 odst. 1 písm. j) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a § 90 odst. 1 zákona, žadateli

**A) souhlas** dle § 63 odst. 1 a § 12 odst. 2 zákona OPK se změnou

- krajinného rázu stavbou **SO 156 Hlavní polní cesta HC16** na pozemcích p. č. 2074/4, 2455, 2469, 2647, 2515, 766/5, 2072/2, 2645, 2678, 2676, 2679 k. ú. Ropice (dále jen „záměr 156“) v rámci „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“ za podmínky, že stromy vyznačené ve výkrese SITUACE ZAMĚŘENÍ, č. 02 budou na stanovišti chráněny před poškozením nadzemních a podzemních částí v souladu s normou ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch na staveništi.



**B) Nesouhlas dle § 12 odst. 2 zákona OPK se změnou:**

- krajinného rázu stavbou „**Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa**“ členěnou na stavební objekty „**SO 151 Vedlejší polní cesta VC28** na pozemcích p. č. 3243, 3251, 3249 k. ú. Ropice, p. č. 513, 516, k. ú. Rakovec“, **SO 152 Vedlejší polní cesta VC26** na pozemcích p. č. 3133, 3147, 3145, 3130, 3144, 3143, 2375, 3380, 3119, 3255, 3136, 3378 k. ú. Ropice, **SO 153 Hlavní polní cesta HC13** na pozemcích p. č. 3024, 2965, 2947, 2964, 2945, 2970, 2948, 2969, 3319, 2998, 2971, 3315, 2972, 3000, 3002, 3023, 3042, 3043, 3084 k. ú. Ropice, **SO 154 Vedlejší polní cesta VC9** na pozemcích p. č. 2693, 2654, 2579, 2658, 2755, 2756, 3274 k. ú. Ropice, p. č. 797/3, k. ú. Střítež, **SO 155 Vedlejší polní cesta VC13** na pozemcích p. č. 2763, 2783, 2740, 27368, 2760, 2703 k. ú. Ropice, (dále jen „**záměr 151, 152, 153, 154, 155**“).

**C) Nesouhlas dle § 4 odst. 2 zákona OPK se zásahem:**

- do významného krajinného prvku (dále jen „VKP“) lesa na pozemcích p. č. 3143, 3119 k. ú. Ropice, stavbou **SO 152 Vedlejší polní cesta VC26**
- do VKP údolní nivy a vodního toku Vělopolka na pozemcích p. č. 2693, 2579 k. ú. Ropice stavbou odvodnění, která je součástí stavby **SO 154 Vedlejší polní cesta VC9**.

**D) Nesouhlas dle § 63 odst. 1 zákona OPK se zřízením**

- veřejně přístupné účelové komunikace stavbou „**Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa**“ členěnou na stavební objekty „**SO 151 Vedlejší polní cesta VC28** na pozemcích p. č. 3243, 3251, 3249 k. ú. Ropice, p. č. 513, 516, k. ú. Rakovec“, **SO 152 Vedlejší polní cesta VC26** na pozemcích p. č. 3133, 3147, 3145, 3130, 3144, 3143, 2375, 3380, 3119, 3255, 3136, 3378 k. ú. Ropice, **SO 153 Hlavní polní cesta HC13** na pozemcích p. č. 3024, 2965, 2947, 2964, 2945, 2970, 2948, 2969, 3319, 2998, 2971, 3315, 2972, 3000, 3002, 3023, 3042, 3043, 3084 k. ú. Ropice, **SO 154 Vedlejší polní cesta VC9** na pozemcích p. č. 2693, 2654, 2579, 2658, 2755, 2756, 3274 k. ú. Ropice, p. č. 797/3, k. ú. Střítež, **SO 155 Vedlejší polní cesta VC13** na pozemcích p. č. 2763, 2783, 2740, 27368, 2760, 2703 k. ú. Ropice.

**Odůvodnění:**

OOP je správním orgánem příslušným k vydání závazného stanoviska podle § 4 odst. 2, § 12 odst. 2, § 63 odst. 1 zákona o OPK. Správní orgány příslušné k vydání závazného stanoviska jsou dotčenými orgány. Podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, stavební úřady postupují ve vzájemné součinnosti s dotčenými orgány chránícími veřejné zájmy podle zvláštních právních předpisů. Dotčené orgány vydávají pro vydání rozhodnutí podle stavebního zákona závazná stanoviska na základě zvláštních právních předpisů, která nejsou samostatným rozhodnutím ve správním řízení a pro postupy podle stavebního zákona, které nejsou správním řízením, stanoviska, která nejsou samostatným rozhodnutím ve správním řízení, nestanoví-li zvláštní právní předpis jinak. Podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, je závazné stanovisko úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu.

Magistrát města Třince, Odbor stavebního řádu a územního plánování obdržel dne 24.02.2021 žádost o koordinované závazné stanovisko k umístění záměrů 151, 152, 153, 154, 155, 156. Dne 11.03.2021 vyzval žadatele k doplnění náležitostí, které žadatel doplnil 04.05.2021, kromě požadavků z hlediska zákona OPK. Stavebník měl v dokumentaci stavby doplnit zákres dřevin dle jejich skutečného výskytu, vyznačit kořenovou zónu (kolmý průmět koruny zvětšený o 1,5 m) dle normy ČSN 83 9061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích a stavbu navrhnout v souladu s normou a řádně ji od dřevin okótovat, což provedeno nebylo. Dále měl doplnit souhlas s kácením stromů podle § 8 odst. 6 zákona OPK.



OOP neposílal žadateli opětovnou výzvu k doplnění náležitostí, nýbrž opětovně prostudoval podklady žádosti, provedl terénní šetření 11.05.2021 a zjistil, že již dříve, dne 10.01.2020, vydal Státnímu pozemkovému úřadu Praha pobočka Frýdek-Místek vyjádření čj. MMT/53691/2019/ŽPaZ/Fo, kterým nesouhlasil z pohledu zákona OPK s realizací společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa, konkrétně VC 9, VC 26, VC 28 a požadoval doplnění podkladů u HC 16, HC 13, jež jsou předmětem žádosti o koordinované stanovisko.

Jelikož ochranou přírody a krajiny se podle § 2 zákona OPK rozumí vymezená péče státu, fyzických a právnických osob o volně žijící živočichy, planě rostoucí rostliny a jejich společenstva, o ekologické systémy, krajinné celky, jakožto i péče o vzhled a přístupnost krajiny, hodnotil OOP umístění záměru 151, 152, 153, 154, 155, 156 z pohledu stavby, kterým mohou být dotčeny přírodní limity ve vztahu k ustanovení § 12, § 4, § 63 zákona OPK.

Podle § 12 odst. 2 zákona OPK je k umísťování staveb, jakož i jiným činnostem, které by mohly snížit nebo změnit krajinný ráz, nezbytný souhlas orgánu ochrany přírody, a to z důvodu, že krajinný ráz - zejména přírodní, kulturní a historická charakteristika určitého místa či oblasti a je chráněn před činnostmi snižující jeho estetickou a přírodní hodnotu. Zásahy do krajinného rázu, zejména umísťování a povolování staveb, mohou být prováděny pouze s ohledem na zachování významných krajinných prvků, zvláště chráněných území, kulturních dominant, harmonického měřítka a vztahů v krajině, jak je uvedeno v ust. § 12 odst. 1 zákona.

Podle § 4 odst. 2 zákona OPK jsou VKP chráněny před poškozováním a ničením a využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení VKP nebo k ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody.

Podle § 63 odst. 1 veřejně přístupné účelové komunikace, stezky, pěšiny mimo zastavěné území není dovoleno zřizovat nebo rušit bez souhlasu příslušného orgánu ochrany přírody.

OOP při posuzování žádosti vycházel z podkladů, kterými jsou: projektová dokumentace k záměru 151, 152, 153, 154, 155, 156, skutečnosti zjištěné z terénního šetření dne 11.05.2021, vyjádření čj. MMT/53691/2019/ŽPaZ/Fo, komentář k Zákonu o ochraně přírody a krajiny vydaný V. Omáčkou, J. Knotkem, M. Konečnou, J. Hanákem, F. Dienstbierem, I. Průchovou, praktický komentář k Zákonu o ochraně přírody vydaný J. Jelínkovou, platná legislativa – zákon OPK, zákon č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech v platném znění (dále jen „pozemkový zákon“), Studie vyhodnocení krajinného rázu dle § 12 zákona na území ORP Třinec (Ateliér V, 2008, dále jen „odborný dokument, podklad“).

Dle projektové dokumentace určené pro stavební povolení k záměru 151, 152, 153, 154, 155, 156 se jedná o rekonstrukci 6 polních cest, které na sebe nenavazují. Výstavbou polních cest dojde k výraznému zlepšení obslužnosti území z hlediska komfortu dopravy, ke zpřístupnění jednotlivých vlastnických pozemků, zlepšení propojení území a rozčlenění krajiny z hlediska jednotvárnosti způsobené zemědělskou činností v území. Odvodnění polních cest je zajištěno příčným a podélným sklonem polních cest do okolního terénu. V rámci záměru SO 152, 153, 154, 155 má dojít ke kácení 192 ks stromů a 1530 m<sup>2</sup> porostů. V rámci stavby SO 154 dojde k vybudování odvodnění otevřeného příkopu zpevněného bet. tvárnici do bet. lože v délce 33 m a šíři 0,6 m zaústěného do Vělopolky na pozemcích p. č. 2693, 2579, k. ú. Ropice.

OOP prostudoval dokumentaci, provedl terénní šetření a hodnotil záměr 151, 152, 153, 154, 155, 156 ve vztahu k ochraně krajinného rázu, která je zakotvena v § 12 odst. 1 a 2 zákona OPK, jak je výše citováno. Ochrana krajinného rázu vychází z myšlenky, že krajina je tvořena prvky přírodními a kulturními, které prošly určitým historickým vývojem a existují spolu na určitém území ve vzájemné shodě a harmonickém uspořádání. Narušením této vzhledové harmonie pak může dojít k narušení přirozených ustálených vztahů v daném území. Jelikož prováděcí předpis k příslušnému ustanovení doposud nebyl vydán, může být investorem namítnuto, že ochrana krajinného rázu je založena na subjektivním posouzení. Aby se tomuto názoru zabránilo, má OOP od roku 2008 vypracovaný odborný dokument, který je podkladem pro OOP a který se zabývá preventivním hodnocením krajinného rázu. Podklad byl zpracován pro celé území ORP Třinec Ing. arch. Ivanem Vorlem, CSc. a na jeho základě jsou objektivně posuzovány a hodnoceny zásahy prováděné na celém území obce s rozšířenou působností.



Z dokumentu vyplývá, že posuzovaný záměr náleží do oblasti krajinného rázu Ropická plošina, je typem krajiny beskydského podhůří s velmi zajímavou strukturou. Pod úpatím Lysohorské hornatiny se rozkládá mírně zvlněná kultivovaná hustě osídlená krajina, ve které se výrazně projevují severojižní vodoteče provázené souvislými vegetačními liniemi nebo koridory členící agrární krajinu na protáhlé segmenty poměrně velkého měřítka s drobnějšími a uzavřenějšími lokalitami v nivách říček a potoků. Jelikož krajinný ráz je dán přírodní, kulturní a historickou charakteristikou, stanovuje dokument opatření k ochraně identifikovaných znaků a hodnot ochranné podmínky.

Záměr 151, 152, 153, 154, 155, 156 je řazen do III. kategorie lokalit se zástavbou (studie rozděluje území se zástavbou podle ochrany krajinného rázu do čtyř kategorií, z nichž v I. kategorii jsou stanoveny nej přísnější podmínky ochrany krajinného rázu). Mezi významné a cenné znaky a hodnoty krajiny v této kategorii patří mimo jiné výrazné linie doprovodné zeleně podél vodních toků a komunikací, rozptýlená krajinná zeleň v agrární krajině. Jednou ze zásad ochrany krajinného rázu je ochrana vegetačních prvků nelesní zeleně dotvářející prostorovou strukturu krajiny (doprovodná zeleň, liniové prvky, solitérní prvky a skupiny) a jedním z opatření k ochraně krajinného rázu je doplňování prvků liniové zeleně (doprovody cest) a jiné nelesní zeleně k dotvoření úměrné prostorové struktury některých částí krajiny. OOP umístění jednotlivých záměrů, které snižují a změní krajinný ráz, hodnotí z hlediska skutkové podstaty zákona OPK takto:

- A) Záměr 151 – snižuje a změní krajinný ráz tím, že stavbou komunikace dojde ke fragmentaci zemědělské krajiny. Tento nový prvek v agrární krajině není doplněn doprovodnou zelení, která je jedním z opatření k ochraně krajinného rázu. Umístěný záměr 151 snižuje estetickou a přírodní hodnotu, což není v souladu se zákonem o OPK ani s pozemkovým zákonem. Změna krajinného rázu způsobená výstavbou, která neřeší příjezd k rodinným domům č. 142 a 137 nacházejících se v k. ú. Rakovec, obci Smilovice (dále jen „předmětné domy“), neboť je již zajištěn z vedlejší komunikace, není opodstatněná ani odůvodněná. Jedná se o tzv. zkratku propojující dvě místní komunikace vzdálené od sebe cca 300 m. Dle pozemkového zákona se pozemkovými úpravami ve veřejném zájmu prostorově a funkčně uspořádávají pozemky, scelují nebo dělí a zabezpečuje se jimi přístupnost a využití pozemků. OOP po prověření skutečnosti zjistil, že záměr 151 nemá krajinnotvorný význam a nevznášá do krajiny nové hodnoty, které by umocnily krajinnotvorný význam, naopak má za to, že se jedná o neodůvodněný zásah, kterým dojde ke snížení a změně harmonického měřítka a vztahů v krajině def. v § 12 zákona OPK. V případě, že by stavebník záměr přehodnotil na stezku pro pěší doplněnou vhodnou kombinací dřevin, která by měla krajinnotvorný význam, jakožto interakční prvek plnící estetickou, ekologickou, hygienickou funkci a podílející se na zvyšování ekologické stability krajiny, bylo by adekvátně stanovisko OOP přehodnoceno.
- B) Záměr 152 – OOP v rámci terénního šetření zjistil, že se jedná o obecní cestu vedenou lesním porostem, která je na začátku a na konci opatřena závorou. Cesta je využívána pro pěší. Cesta končí u ohrazené pastviny. V rámci rekonstrukce cesty má dojít k vykácení 85 ks stromů a k mýcení 669 m<sup>2</sup> porostů. Z uvedených skutečností vyplývá, že záměrem dojde k oslabení VKP a to vykácením velkého množství dřevin, které jsou důležité pro zachování ekologicko stabilizační funkce VKP les a jeho poškození infiltrací invazních rostlin při stavební činnosti a tím i ke změně přírodní charakteristiky chráněné § 12 zákona OPK. Komunikace je vyhovující pro účely svého používání. Pozemková úprava nepřináší do krajiny nové hodnoty, naopak decimuje systém ekologické stability, jakožto přírodní složku krajinného rázu. OOP má za to, že veřejný zájem ochrany přírody, ochrany VKP v tomto případě převyšuje nad zájmem komfortu stavby, jak je uvedeno v projektové dokumentaci, neboť stavba jako taková již existuje a je pro svůj účel využívána.
- C) Záměr 153 – OOP v rámci terénního šetření zjistil, že se jedná o stávající zpevněnou komunikaci propojující domy čp. 490 a čp. 64. V rámci záměru 153 má dojít k rekonstrukci vozovky spočívající v rozšíření oblouků, ve změně povrchu, odvodnění a k vykácení 72 ks stromů a 488 m<sup>2</sup> porostů dřevin. Komunikace má být doplněna doprovodnou zelení v podobě alejových stromů, a to 30 ks olší lepkavých a 40 ks jasanů ztepilých. Jelikož v rámci kácení má dojít k vykácení letitých stromů o obvodech kmenů 120 – 470 cm, které mají pro krajinu krajinnotvorný význam, neboť svým habitem a charakteristikou se podílí na



utváření krajiny a zvyšování ekologické stability, hodnotil OOP uvedenou změnu z pohledu § 12 odst. 2 zákona OPK jako změnu krajinného rázu. Stromy, které se zde nachází několik desítek let a jsou určitými relikty doby, proto je ve veřejném zájmu je na stanovišti ponechat a stavbu navrhnout tak, aby tu mohly zůstat pro další generace a přispívat k udržení rovnováhy v krajině a její harmonii. Jejich vykácení vyhodnotil OOP jako změnu harmonického měřítká a vztahů, snížení krajinného rázu def. v § 12 zákona. Výsadba monokultury jasanu ztepilého navrženého v projektové dokumentaci, který v posledních letech trpí nekrotou způsobující jejich odumírání, nepřináší do krajiny pozitivní hodnoty a neumocňuje krajinotvorný význam interakčního prvku. Stromořadí by mělo být tvořeno alespoň z 5 druhů dřevin (např. lípa srdčitá, dub letní, javor mléč, bříza bílá, topol osika, olše lepkavá) s podsadbou geograficky původních keřů. V případě, že by stavebník záměr přehodnotil tak, aby ze záměru vylíčil úseky s dřevinami, které by ponechal bez zásahu a ostatní úseky by doplnil vhodnou strukturou dřevin, která by měla krajinotvorný význam, jakožto interakční prvek plnící estetickou, ekologickou, hygienickou funkci a podílející se na zvyšování ekologické stability krajiny, bylo by adekvátně stanovisko OOP přehodnoceno.

- D) Záměr 154 – OOP prověřil skutečnosti a zjistil, že předmětem stavby jsou dva objekty, a to je výstavba komunikace šířky 4 m a výstavba otevřeného příkopu zaústěného do Vělopolky. V současné době zde cesta existuje a přístup k domům č. 76 (Ropice) č. 89 (Střítež) je zajištěn z místních komunikací p. č. 2658, k. ú. Ropice a p. č. 797/1, k. ú. Střítež. Jelikož stavebník navrhuje novou komunikaci bez doplnění stromořadí, jakožto prvku přispívajícího k ekologické stabilitě krajiny, zhodnotil OOP uvedený záměr, jako záměr, kterým dojde ke snížení a změně krajinného rázu. Výstavbou 4 m komunikace dojde ke vzniku antropogenního prvku způsobujícího fragmentaci krajiny, čímž dojde ke změně harmonického měřítká, vztahů v krajině. Tento nový prvek v agrární krajině nedoplněný doprovodnou zelení, která je jedním z opatření k ochraně krajinného rázu, není pro krajinu přínosem a nevytváří nové hodnoty k ochraně krajinného rázu. Umístěný záměr 154 sníží estetickou a přírodní hodnotu, což není v souladu se zákonem o OPK ani s pozemkovým zákonem, neboť nezlepšuje životní prostředí, nýbrž sjednává komfort obslužnosti na úkor ochrany přírody. Jedná se o tzv. zkratku propojující dvě místní komunikace. OOP má za to, že se jedná o neodůvodněný zásah, který nelze odsouhlasit dle § 12 zákona OPK. Pokud by stavebník záměr přehodnotil na stezku pro pěší doplněnou vhodnou kombinací dřevin, která by měla pro krajinu význam a zvyšovala by ekologickou stabilitu krajiny, bylo by stanovisko OOP přehodnoceno.
- E) Záměr 155 – OOP při terénním šetření zjistil, že se jedná o funkční komunikaci s asfaltovým povrchem doplněnou přirozeným porostem dřevin – bříza, jasan, dub, olše, lípa, střícha. V rámci stavby má dojít k vykácení 33 ks stromů a 278,5 m<sup>2</sup> porostů, z nichž některé mají obvod kmene 190 – 470 cm. Dále má dojít k výsadbě lip srdčitých v počtu 38 ks, a to i v obvodu dráhy, což je z hlediska zákona č. 266/1994 Sb., o drahách, nepřípustné. Rekonstrukce komunikace spojená s rozsáhlým kácením, téměř 100% doprovodného porostu změni krajinný ráz a sníží jeho přírodní charakteristiku a to tím, že degraduje stabilní několikaletý porost, který nahradí monokulturou lip srdčitých. Tím dojde ke snížení a změně krajinného rázu projevující se v narušení harmonických vztahů a měřítká v krajině, což není v souladu s § 12 zákona.
- F) Záměr 156 – OOP při terénním šetření zjistil, že se jedná o hlavní polní cestu, jejíž rekonstrukce bude provedena ve stávajícím šířkovém uspořádání, aniž by došlo ke kácení doprovodného prvku komunikace či k výsadbě jakýchkoliv dřevin. OOP souhlasí s navrženým záměrem za podmínky uvedené v závazné části stanoviska, tzn. že při stavbě, zejména čištění příkopů, bude dodržena norma na ochranu dřevin ČSN 83 9061.

OOP prostudoval dokumentaci, provedl terénní šetření a hodnotil záměr 152, 154 ve vztahu k ochraně VKP, která je zakotvena v § 4 odst. 2 zákona OPK a zjistil následující:

- A) Záměr 152 – jedná se o obecní cestu vedenou lesním porostem využívanou pro pěší a těžbu dřeva, neboť je na začátku a na konci opatřena závorou. Komunikace je ve vyhovujícím stavu. Cesta končí u ohrazené pastviny. V rámci rekonstrukce cesty má dojít k zásahu do VKP – lesa na pozemcích p. č. 3143, 3119 k. ú. Ropice a to vykácením 85 ks



stromů a mýcením 669 m<sup>2</sup> porostů. Z uvedených skutečností vyplývá, že záměrem dojde k dotčení VKP a to vykácením dřevin, které jsou důležité pro zachování ekologicko stabilizační funkce VKP les a následně k zavlečení invazních rostlin při realizační činnosti. Ochrana přírody a krajiny je dle § 58 zákona OPK veřejným zájmem a každý je povinen při užívání přírody a krajiny strpět omezení vyplývající z tohoto zákona. Rekonstrukce komunikace v podobě jejího rozšíření nepřináší do krajiny nové hodnoty, naopak decimuje ekologicko-stabilizační funkci VKP. Dle OOP je tato komfortní úprava neopodstatněná, neboť nezvyšuje ekologicko-stabilizační funkci VKP. Les je významným krajinným prvkem („VKP“) chráněným dle § 4 odst. 2 zákona OPK před poškozováním a ničením a využívá se pouze tak, aby nedošlo k ohrožení nebo oslabení jeho stabilizační funkce. Vlivem stavby komunikace dojde k ovlivnění biodiverzity, k rušení živočichů, k úbytku hnízdních možností a k infiltraci antropogenních prvků, které oslabují ekologicko-stabilizační funkci VKP, k jeho poškození.

- B) Záměr 154 – odvodnění polní cesty a pláň vozovky bude provedeno levostranným příkopem a dále pod komunikaci propustkem, poté bude voda svedena otevřeným příkopem přes parcelu p. č. 2693 k. ú. Ropice podél stávajícího oplocení do vodoteče Vělopolky p. č. 2573 k. ú. Ropice. Otevřený příkop bude zpevněný tvárnici do betonového lože a výustní objekt bude opevněný lomovým kamenem do betonového lože. V rámci stavby má dojít k vykácení dvou letitých stromů o obvodech kmenů 160 – 190 cm, které jsou součástí břehového porostu. OOP při terénním šetření prověřil, že pozemek p. č. 2693, k. ú. Ropice je údolní travnatá niva vodního toku Vělopolka a je součástí ÚSES, rovněž i vodní tok Vělopolka. ÚSES je chráněný dle § 4 zákona a jeho cílem je zajišťovat uchování a reprodukci přírodního bohatství a příznivé působení na okolní méně stabilní části krajiny. Jelikož vodní tok na p. č. 2579, k. ú. Ropice a údolní niva na pozemku p. č. 2693, k. ú. Ropice jsou dle § 3 zákona VKP chráněnými v souladu s § 4 odst. 2 zákona o OPK před poškozováním a ničením a jelikož podle § 2 odst. 2 písm. i) se ochrana přírody a krajiny zajišťuje zejména ovlivňování vodního hospodaření v krajině s cílem zachování přirozeného charakteru a přírodně blízkého vzhledu, je navržená úprava v nesouladu s dikcí zákona. Technokratickou úpravou dojde k vytvoření antropogenního prvku oslabující ekologicko stabilizační funkci VKP, ovlivňující negativně zadržování vody v krajině, estetický vzhled krajiny, což není v souladu se zákonem OPK.

OOP prostudoval dokumentaci, provedl terénní šetření a hodnotil záměr 151, 152, 153, 154, 155, 156 ve vztahu k § 63 odst. 1 zákona OPK, a zjistil následující:

- A) Záměr 151 – OOP zjistil, že veřejně účelová komunikace je neopodstatněná ve svém uspořádání uvedeném v projektové dokumentaci, neboť přístup k předmětným domům je zajištěn z vedlejších komunikací, avšak pokud stavebník záměr přehodnotil na stezku pro pěší doplněnou vhodnou kombinací dřevin, jak již bylo výše citováno, OOP by své stanovisko přehodnotil.
- B) Záměr 152, 154, 155 – OOP zjistil, že navržená úprava je neopodstatněná, komunikace jsou využívány a není zapotřebí je rozšiřovat na úkor ochrany přírody a krajiny.
- C) Záměr 153 – OOP zjistil, že veřejně účelová komunikace je neopodstatněná ve svém uspořádání uvedeném v projektové dokumentaci. V případě, že by stavebník záměr přehodnotil tak, aby ze záměru vylimoval úseky s dřevinami, které by ponechal bez zásahu a ostatní úseky by doplnil vhodnou strukturou dřevin, která by měla krajinnotvorný význam, jakožto prvek podléhající se zvyšování ekologické stability krajiny, OOP by své stanovisko, jak již bylo výše citováno, přehodnotil.
- D) Záměr 156 – navržená úprava nespočívá v rozšíření vozovky na úkor doprovodné zeleně a lze s ní souhlasit.

OOP má za to, že účelem pozemkových úprav dle pozemkového zákona jsou změny právního stavu pozemků, jimiž se ve veřejném zájmu prostorově a funkčně uspořádávají pozemky, scelují se nebo dělí a zabezpečuje se jimi přístupnost a využití pozemků a vyrovnání jejich hranic tak, aby se vytvořily podmínky pro racionální hospodaření vlastníků půdy. Cílem pozemkových úprav je



obnovit osobní vztah lidí k půdě a krajině a vyvážit jej s veřejným zájmem s důrazem na zvýšení kvality života na venkově zpřístupnění pozemků jejich vlastníkům, obnovení zanedbané a poničené krajiny, zvýšení její prostupnosti, ochrana půdy, vody a bioty jako veřejných statků, obnovení a digitalizace zastaralé evidence katastru nemovitostí, částečné či úplné dělení, scelení a úprava hranic původních parcel do nového digitálního stavu katastru jak vlastníkům, tak případně uživatelů. Prostřednictvím právě tohoto opatření je řešena problematika vlastnických vztahů pozemkové držby, nedostatečná zemědělská infrastruktura či absence prvků ekologické stability krajiny. Pro zlepšení životního prostředí se doporučuje realizovat projekty Územních systémů ekologické stability jako jedno z nosných opatření.

Na základě předložené dokumentace se však nejedná dle OOP o pozemkové úpravy, nýbrž u rekonstrukci vozovek, jejich rozšíření na úkor doprovodné zeleně, která je krajinotvorným prvkem utvářeným po několik desetiletí a která je jen stěží nahraditelná tak, aby se stala prvkem posilujícím ekologickou stabilitu krajiny. OOP po posouzení předložené projektové dokumentace v souladu s ustanoveními zákona § 12 odst. 1 a 25, § 4 odst. 2 a § 63 odst. 1 zákona OPK hodnotil vliv záměru a dospěl k závěru, že se záměrem 151, 152, 153, 154, 155 nelze souhlasit a to z důvodu, že způsobí změnu krajinného rázu chráněného dle § 12 zákona, dojde ke snížení estetické a přírodní hodnoty území, k narušení vztahů, harmonického měřítka a tím k porušení § 12 odst. 1 zákona, k oslabení ekologicko stabilizační funkce VKP chráněného dle § 4 odst. 2 a k neodůvodněné změně uspořádání stavbou veřejně účelové komunikace dle § 63 odst. 1 zákona OPK.

Záměr 156 nezpůsobí změnu krajinného rázu chráněného dle § 12 zákona a stavbou tak nedojde ke snížení estetické a přírodní hodnoty území, k narušení vztahů, harmonického měřítka a tím k porušení § 12 odst. 1 zákona. Se stavbou komunikace lze souhlasit i dle § 63 odst. 1 zákona

**Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o ochraně ZPF“):**

Magistrát města Třince, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu podle § 15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“) vydává ve smyslu ust. § 149 odst. 1 správního řádu, **závazné stanovisko**, kterým:

1. podle ust. § 9 odst. 8 zákona o ochraně ZPF, žadateli uděluje souhlas s trvalým odnětím půdy ze ZPF. Hodnocené polní cesty přednostně budou plnit funkci k zajišťování zemědělské výroby a budou nadále součástí zemědělského půdního fondu, proto požadujeme zachovat způsob ochrany nemovitosti pod kódem 27 zemědělský půdní fond.

<b>SO 152 Vedlejší polní cesta VC26</b>					
Parc. č.	Druh	Celková výměra m <sup>2</sup>	Zábor m <sup>2</sup>	BPEJ, třída ochrany	Nájemce, půdní blok a díl
3145	Orná půda	42.674	30	7.43.00., II. třída	-
3147	Orná půda	6.953	32	7.43.00., II. třída	Libor Adamiec PB 9010-1, díl 9010/71
<b>SO 153 Hlavní polní cesta HV13</b>					
2947	TTP	965	437	7.46.12., III. třída	Jana Przybyla, PB 9902-3, díl 9902/12
2948	Zahrada	404	298	7.43.00., II. třída	-
2965	Orná půda	439	360	7.46.12., III. třída	Jana Przybyla, PB 9902-4, díl 9902/13
2969	Orná půda	559	82	7.46.00., II. třída	-
2970	Orná půda	1.143	1.143	7.43.00., II. třída	AGRICOOOP Třinec a.s. PB 9902-2, díl 9902/7
2971	Orná půda	85	85	7.43.00., II. třída	-
3000	Orná půda	750	388	7.43.00., II. třída	Pavel Murin PB 9005-1, díl 9005/2



3023	Orná půda	417	10	7.43.00., II. třída	AGRICOOOP Třinec a.s. PB 9009-0, díl 9009/1
3042	Orná půda	876	177	7.43.00., II. třída	AGRICOOOP Třinec a.s. PB 9009-0, díl 9009/2
SO 154 Vedlejší polní cesta VC9					
2756	TTP	704	68	7.24.11., III. třída	Marek Sikora PB 9804-6, díl 9804/12
3274	TTP	116	64	7.24.11., III. třída	
SO 156 Hlavní polní cesta HC16					
2515	Orná půda	156	56	7.43.00., II. třída	Marek Wania PB 7814-0, díl 7814/6
2679	TTP	331	84	7.43.00., II. třída	AGRICOOOP Třinec a.s. PB 7803-1, díl 7805/5
766/5	TTP	9.363	73	7.43.00., II. třída	Pavel Wania PB 7701-2, díl 7701/6
				7.43.10., II. třída	

Podle ust. § 11a odst. 1 písm. p), se odvozy za odnímané plochy v zájmu realizace prvků schválených plánů společných zařízení nestanoví.

2. V souladu s ust. § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ZPF stanoví podmínky **k nezemědělské činnosti na dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu** na částech pozemků parc. č. viz tabulka v katastrálním území Ropice, obec Ropice:

1. termín zahájení stavební činnosti musí být písemně nejméně 15 dní předem oznámen zdejšímu orgánu ochrany ZPF,
2. nezemědělská činnost musí proběhnout v době kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu,
3. uvedení zemědělské půdy do původního stavu bude provedeno na náklady žadatele,
4. pokud stavební práce přesáhnou dobu 1 roku, musí být požádáno o dočasné odnětí podle § 9 zákona o ochraně ZPF.

Parc. č.	Druh	Výměra plochy m <sup>2</sup>	BPEJ, třída ochrany	Půdní blok	Půdní díl	Nájemce
<b>SO 152 vedlejší polní cesta VC26</b>						
3136	Orná	20	7.43.10., II. třída	0001-4	0001/8	Petr Křížánek
3145	Orná	200	7.43.00, II. třída	4102-2	4102/8	Karel Poncza
3147	Orná	63	7.43.00, II. třída	-	-	-
<b>SO 153 Hlavní polní cesta HV13</b>						
2945	Orná	16	7.46.12., III. třída	9902-3	9902/4	Jana Przybyla
2965	Orná	11	7.46.12., III. třída	9902-4	9902/13	Jana Przybyla
2972	Orná	11	7.43.00, II. třída	990-2	9902/8	Pavel Murín
<b>SO 154 Vedlejší polní cesta VC9</b>						
2693	TTP	148	7.58.00., II. třída	9819-0	9819/1	Marek Sikora
2756	TTP	6	7.24.11., III. třída	9804-6	9804/12	Marek Sikora
<b>SO 155 Vedlejší polní cesta VC13</b>						
2760	TTP	18	7.22.13., IV. třída	8811-0	8811/3	Pavel Wania
<b>SO 156 Hlavní polní cesta HC16</b>						
2645	Orná	21	7.43.00., II. třída	-	-	-
2676	Orná	6	7.43.00., II. třída	-	-	-
2678	Orná	7	7.43.00., II. třída	-	-	-

Z důvodu zabránění případných škod na zemědělském půdním fondu **požadujeme:**

- s podmínkami vyjádření seznámit provádějící firmu nejlépe již při výběrovém řízení,
- zařízení staveniště umístit mimo zemědělský půdní fond,



- včas projednat zamýšlené provádění prací s vlastníky dotčených zemědělských pozemků,
- prokazatelně projednat zásahy **s výše uvedenými nájemci zemědělských pozemků** a co nejméně narušovat nastavené zemědělské obhospodařování, zahájení stavebních prací směřovat nejlépe do posklizňové doby,
- při stavební činnosti musí být vytvořena ochrana půdy před přívalovými srážkami,
- zásahy do půdy je nutné minimalizovat na nejkratší dobu s okamžitým výsevem travní směsi,
- minimalizovat zhutňování orniční vrstvy, upřednostňovat pojezdy aut po přilehlé komunikaci,
- skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvu půdy, na celé dotčené ploše a postarat se o její hospodárné uložení a řádné uskladnění pro účely rekultivace,
- provádět práce tak, aby na vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám, činit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt,
- po ukončení nezemědělské činnosti bude plynule navazovat terénní úprava, směřující k obnovení funkcí půdy v krajině.

#### Odůvodnění:

Magistrát města Třince, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany zemědělského půdního fondu obdržel žádost o vydání koordinovaného stanoviska, jehož součástí je hodnocení trvalého odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu z důvodu realizace společných zařízení v k. ú. Ropice I. etapa – Rekonstrukce stávajících polních cest v k.ú. Ropice včetně hodnocení nezemědělské činnosti na dobu jednoho roku včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu.

Vedlejší komunikace VC26 o délce 841,50 m začíná v místě napojení na hlavní polní cestu HC12 a je ukončena ve volném terénu před vjezdem na soukromý pozemek. Součástí hodnocené trasy jsou hospodářské sjezdy. Směrové řešení maximálně míře kopíruje stávající trasu. Dešťové vody jsou svedené do nově vytvořených odvodňovacích žlabů.

Hlavní polní cesta HC13 soustřeďuje dopravu z vedlejších polních cest o rekonstruované délce 910 m s navrhovanou dosadbou zeleně. Součástí trasy jsou hodnocené hospodářské sjezdy a dvě výhybny o šířce 5,50 m. Směrové řešení maximálně míře kopíruje stávající trasu. Dešťové vody budou odvedené prostřednictvím nově vybudovaného propustku do vodoteče.

Vedlejší polní cesta VC9 o délce 468,20 m začíná v místě napojení na hlavní polní cestu HC6 a končí napojením na stávající polní cestu, bez úpravy křižovatky. Součástí hodnocené trasy jsou hospodářské sjezdy a jedna výhybna o šířce 5,50 m. Směrové řešení maximálně míře kopíruje stávající trasu. Dešťové vody jsou svedené do odvodňovacího žebra.

Vedlejší polní cesta VC13 o délce 287 m napojuje se na hlavní polní cestu HC7 a HC8 komunikace, nevyžadující trvalý zásah do zemědělského půdního fondu. Směrové řešení kopíruje stávající trasu, ale z důvodu zachování stávajících stromů je vyosená doleva. Součástí hodnocené trasy je jeden hospodářský sjezd a jedna výhybna. Dešťové vody jsou svedené příčným a podélným sklonem do oboustranných odvodňovacích žlabů s vybudováním nového propustku toto napojení proběhne v průběhu kratším jednoho roku počítáno včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu.

Hlavní polní cesta HC16 soustřeďuje dopravu z vedlejších polních cest a rekonstrukce proběhne ve stávající trase. Součástí hodnocené trasy jsou hospodářské sjezdy a jedna výhybna. Odvodnění bude zajišťovat stávající příkopy, které budou pročištěné.

Vedlejší polní cesta VC28 o délce 313 m nepředpokládá zásahy do zemědělského půdního fondu, proto není předmětem tohoto hodnocení.



Trasa prochází zastavěným územím, zastavitelnými plochami, nezastavěným územím, jejichž součástí jsou zemědělsky obhospodařované půdy intenzivně využívané s produkčním významem. Po dobu realizace dojde ke krátkodobému narušení organizace nastavených obhospodařovacích postupů pro výše uvedené nájemce, proto je důležité dohodnout realizaci nejlépe v mimoprodukčním období nebo posklizňové době. Z internetové aplikace LPIS vyplývá, že některé hodnocené pozemky jsou součástí půdních bloků, na kterých hospodaří nájemci, zemědělští podnikatelé viz tabulky. Nájemci musí být uvědoměni o zahájení stavební činnosti. Především dochází k dotčení půdy klasifikované bonitované půdní ekologické jednotky (BPEJ) 7.24.11., III. třída, 7.43.00., II. třída, 7.43.10., II. třída, 7.46.12., III. třída, 7.58.00., II. třída vyznačující se průměrnou produkční schopností s nastavenou důsledně přísnou plošnou ochranou. Vymezené požadavky vyplývají především z ust. § 4, § 7 a § 8 „zákona o ochraně ZPF“.

Zástupce orgánu ochrany zemědělského půdního fondu posoudil předložené podklady, vyhodnotil trvalé odnětí půdy ze ZPF v zájmu realizace společných zařízení pozemkových úprav v k. ú. Ropice – I. etapa. Zároveň hodnotil nezemědělskou činnost na dobu do jednoho roku včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu tak, aby realizace byly minimalizovány negativní dopady na funkci zemědělské půdy v krajině. Stanovil ohlašovací povinnost a shledal, že při dodržení stanovených podmínek budou minimalizovány dopady stavební činnosti na zemědělský půdní fond.

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb. o lesích a o doplnění a změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „lesní zákon“):

Magistrát města Třince, odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně příslušný podle ust. § 48 odst. 2 písm. c) lesního zákona, vydává k záměru **souhlasné závazné stanovisko** podle ust. § 14 odst. 2 lesního zákona, s umístěním záměru na lesních pozemcích

parc.č.	katastrální území	dočasné odnětí	trvalé odnětí
dle KN 3119	Ropice	60 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>
dle KN 3143	Ropice	87 m <sup>2</sup>	66 m <sup>2</sup>
dle KN 2654	Ropice	12 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>
CELKEM	Ropice	159 m <sup>2</sup>	66 m <sup>2</sup>

a současně ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesních pozemků p. č. dle KN 3120, 3131, 3136 a 3377, vše v k. ú. Ropice.

Vlastníkem dotčených lesních pozemků je právnická osoba Obec Ropice, č. p. 110, 739 61 Ropice a fyzické osoby, manželé Jan a Miroslava Vilímkovi, Pramenná 817, 735 43 Albrechtice, (v textu dále jen „vlastníci lesa“).

#### **Souhlas se uděluje za těchto podmínek:**

1. Případné změny projektové dokumentace týkající se lesních pozemků a rozsahu záboru budou projednány samostatně tak, aby předložená dokumentace pro orgán státní správy lesů, územní rozhodnutí a stavební povolení souhlasila s dokumentací předloženou k vyjádření vlastníkům lesních pozemků.
2. Před zahájením prací budou veškeré zábory lesních pozemků v terénu zřetelně a jednoznačně vyznačeny a protokolárně odsouhlaseny zástupcem vlastníka lesa za součinnosti odborného lesního hospodáře.
3. Výkopové práce budou provedeny tak, aby škody na kořenovém systému sousedících stromů byly minimalizovány. Kmeny sousedících stromů budou mechanicky chráněny. Místa případného mechanického poranění budou neprodleně ošetřena vhodným přípravkem, jež zabraňuje vzniku houbové infekce.



5. Žadatel před zahájením stavebních prací požádá o dočasné odnětí pozemků plnění funkcí lesa u Magistrátu města Třinec, odboru ŽPaZ. Po kolaudaci stavby budou trvalé zábory zaměřeny a investor požádá o jejich trvalé odnětí plnění funkcí lesa.

6. Ustanovení ostatních právních norem, ze kterých vlastníkům lesa vyplývají nároky v důsledku výkonu jejich vlastnických práv, tímto stanoviskem nejsou dotčena.

Žadatel podle § 14 odst. 2 a 3 lesního zákona požádal o vydání závazného stanoviska a podmínek k umístění záměru na lesním pozemku. Součástí žádosti byl zakres záměru do kopie katastrální mapy, který orgán státní správy lesů prověřil a stanovil podmínky, které zajistí, aby v průběhu stavebních činností a po jejich ukončení a uvedení díla do provozu byly minimalizovány negativní dopady umísťované stavby na plnění funkcí lesa.

Stanovené podmínky zajistí ve smyslu § 14 odst. 1 lesního zákona nejvhodnější řešení výstavby z hlediska zachování funkcí lesa a ve smyslu § 13 odst. 1 lesního zákona jsou předpokladem účelného obhospodařování lesních pozemků po ukončení stavby a během jejího užívání. Protože § 13 odst. 1 lesního zákona ukládá vlastníkům lesa účelné obhospodařování svých lesních pozemků, zajistí stanovené podmínky, aby vlastník lesního pozemku mohl být průběžně seznamován s jednotlivými etapami průběhu stavby a měl možnost se k nim vyjadřovat. Protože podle § 37 lesního zákona je vlastník lesa povinen zajišťovat hospodaření v lesích v součinnosti s odborným lesním hospodářem, ukládá správní orgán žadateli, aby zajistil jeho přítomnost při vyznačení záboru lesních pozemků. Dotčené lesní pozemky budou odnímány plnění funkcí dočasně a po ukončení stavby budou trvalé zábory zaměřeny a investor požádá o jejich trvalé odnětí plnění funkcí lesa.

Správní orgán má za to, že výše vyjmenované podmínky zahrnují veškeré požadavky, které vlastník lesa může uplatnit v rámci lesního zákona a že chrání v plném rozsahu i ostatní zájmy, které z lesního zákona vyplývají.

Povinnost investora záměru, umísťovaného ve vzdálenosti do 50 m od lesa vyplývající z ust. § 22 lesního zákona trvá, bez ohledu na souhlas s umístěním předmětné stavby.

## II. Sdělení

Veřejné zájmy vyplývající **ze zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů**, v působnosti obecního úřadu a obecního úřadu obce s rozšířenou působností nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Veřejné zájmy vyplývající **ze zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů**, v působnosti obecního úřadu obce s rozšířenou působností nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Veřejné zájmy vyplývající **ze zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů**, v působnosti obecního úřadu obce s rozšířenou působností nejsou předmětným záměrem dotčeny.

### Poučení o opravném prostředku:

Toto koordinované závazné stanovisko lze ve smyslu § 149 odst. 7 správního řádu přezkoumat v odvolacím řízení proti rozhodnutí ve věci samé. Podle ust. § 149 odst. 8 správního řádu lze nezákonné závazné stanovisko zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který vydal závazné stanovisko, v daném případě je nadřízeným orgánem obce s rozšířenou působností Krajský úřad Moravskoslezského kraje.



**Závěr:**

Magistrát města Třince na základě výše uvedených dílčích stanovisek dle jednotlivých úseků veřejné správy, v nichž chrání dotčené veřejné zájmy, konstatuje, že z hlediska těchto uvedených chráněných zájmů a s ohledem na výše uvedené dílčí stanovisko z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, konstatuje, že s umístěním výše specifikované stavby dle předložené dokumentace **nelze souhlasit**.

Mgr. Jana Fojcik Gawlasová  
tajemnice magistrátu

Nedílnou součástí tohoto stanoviska je 6 situací.



[illegible]

09

0.1

0.2

03

50151

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
<p>1. Name of the person or organization: <b>THE UNITED STATES OF AMERICA</b></p> <p>2. Address: <b>WASHINGTON, D.C. 20540</b></p> <p>3. City: <b>WASHINGTON</b></p> <p>4. State: <b>D.C.</b></p> <p>5. Zip: <b>20540</b></p> <p>6. Country: <b>UNITED STATES OF AMERICA</b></p> <p>7. Telephone: <b>(202) 456-7890</b></p> <p>8. Fax: <b>(202) 456-7891</b></p> <p>9. E-mail: <b>usa@state.gov</b></p> <p>10. Website: <b>http://www.state.gov</b></p> <p>11. Name of the person or organization: <b>THE UNITED STATES OF AMERICA</b></p> <p>12. Address: <b>WASHINGTON, D.C. 20540</b></p> <p>13. City: <b>WASHINGTON</b></p> <p>14. State: <b>D.C.</b></p> <p>15. Zip: <b>20540</b></p> <p>16. Country: <b>UNITED STATES OF AMERICA</b></p> <p>17. Telephone: <b>(202) 456-7890</b></p> <p>18. Fax: <b>(202) 456-7891</b></p> <p>19. E-mail: <b>usa@state.gov</b></p> <p>20. Website: <b>http://www.state.gov</b></p>																																																																																																			







HLAVNI POLNI CESTA HC13  
P 4 5/00, W 1 50/1

SO 153



VEDLEŠÍ POLNÍ CESTA VC9  
P 4,0/30, M 1:500



LEGENDA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

SO 154

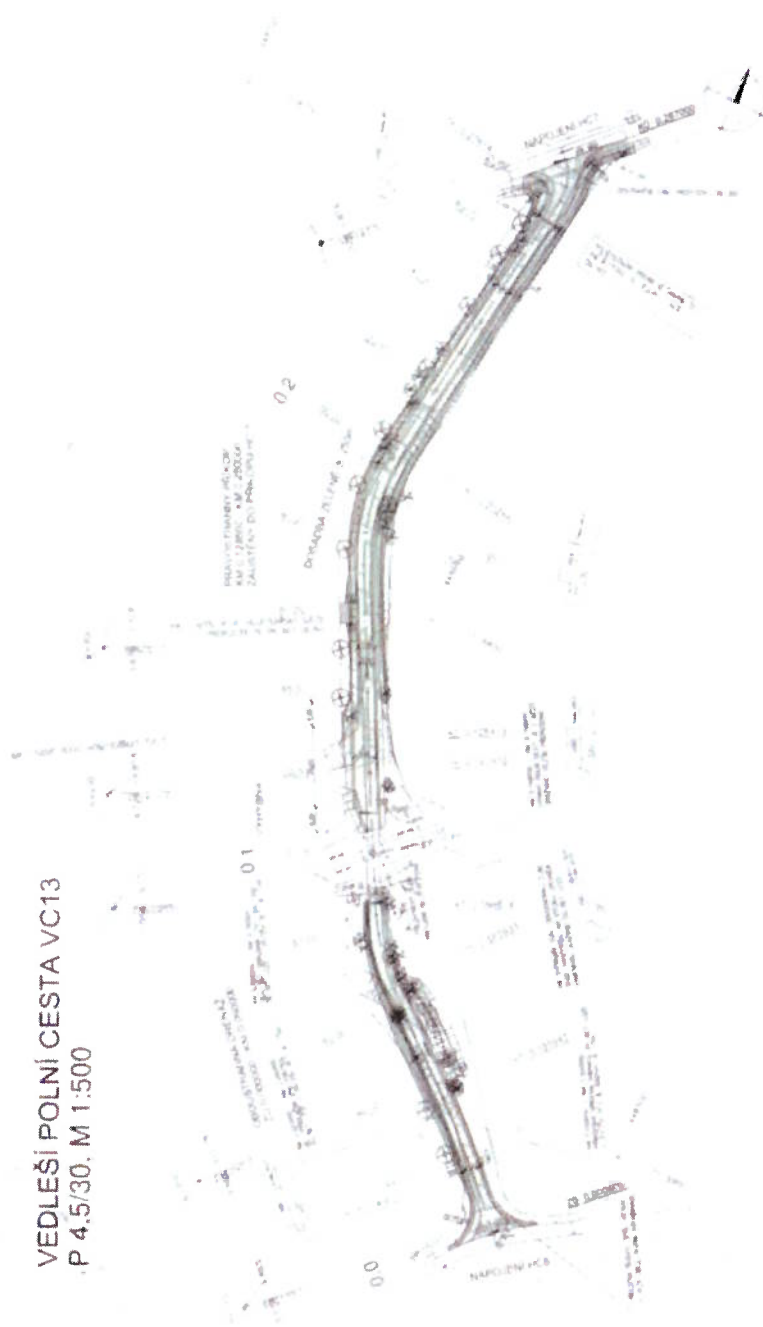
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



# VEDLEŠÍ POLNÍ CESTA VC13 P 4,5/30, M 1:500

**LEGENDA**

	stávající silnice
	navrhovaná silnice
	šířka silnice
	střed silnice
	okraj silnice



SO 155							
<table border="1"> <tr> <td>Číslo projektu</td> <td>155</td> </tr> <tr> <td>Název projektu</td> <td>VEDLEŠÍ POLNÍ CESTA VC 13</td> </tr> <tr> <td>Stavba</td> <td>BRNO</td> </tr> </table>		Číslo projektu	155	Název projektu	VEDLEŠÍ POLNÍ CESTA VC 13	Stavba	BRNO
Číslo projektu	155						
Název projektu	VEDLEŠÍ POLNÍ CESTA VC 13						
Stavba	BRNO						







## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** vyhotovené koordinované stanovisko  
**ID zprávy:** 911117174  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 25.5.2021 v 9:48:35  
**Datum a čas doručení:** 25.5.2021 v 11:03:51

**Odesílatel:** Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 73961 Třinec, CZ  
**ID schránky:** 4anbqsj  
**Typ schránky:** OVM

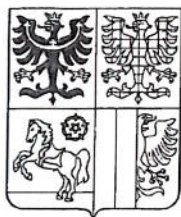
**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nežadáno  
**Naše číslo jednací:** MMT/30332/2021  
**Naše spisová značka:** MMT/12766/2021/05  
**Vaše číslo jednací:** Nežadáno  
**Vaše spisová značka:** Nežadáno  
**K rukám:** Nežadáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

### Přílohy:

KS\_132\_vč. situací.pdf (4,47 MB)

<b>DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.</b>		
Dodáno dne	Číslo	Počet příloh
25.05.2021		
Číslo		





**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
28. října 117, 702 18 Ostrava



Čj.: MSK 94137/2021  
Sp. zn.: ŽPZ/16714/2021/Neu  
246.2 V5 N  
Vyřizuje: Bc. Vladana Neuwirtová  
Telefon: 595 622 532  
Fax: 595 622 126  
E-mail: posta@msk.cz  
Datum: 15. 10. 2021

Statní pozemkový úřad  
Doručeno: 19.10.2021  
SPU 388428/2021/Uh  
listy: přílohy:1



spu00007d31e72e

## Rozhodnutí

### Výroková část

**Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství** (dále jen „krajský úřad“), jako věcně a místně nadřízený správní orgán, a to orgán ochrany přírody, orgán státní správy lesů a orgán ochrany zemědělského půdního fondu, podle § 29 odst. 1 a § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle § 11 odst. 1 písm. a) a b), § 178 odst. 1 a § 149 odst. 8 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), ve zkráceném přezkumném řízení o přezkoumání koordinovaného závazného stanoviska Magistrátu města Třince (dále též jen „magistrát“) ze dne 20. 5. 2021, č. j. MMT/12766/2021/SŘaÚP/LaJ, (dále též jen „přezkoumávané stanovisko“), vydaného podle § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), pro stavební povolení záměru „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice - I. etapa“ na pozemcích v katastrálních územích Rakovec, Ropice a Střítež, rozhodl na základě podnětu ze dne 21. 7. 2021 Státního pozemkového úřadu, Krajského pozemkového úřadu pro Moravskoslezský kraj, se sídlem Libušina 502/5, 702 00 Ostrava – Přívoz, (dále též jen „pozemkový úřad“), podle § 97 odst. 3, § 98, § 99 a § 149 odst. 8 správního řádu takto:

- I. Přezkoumávané stanovisko se mění v rozsahu závazného stanoviska v oblasti veřejné správy ochrana přírody a krajiny tak, že v této části závazné části přezkoumávaného stanoviska se ve výrocích pod písmeny B), C) a D) nahrazují slova „Nesouhlas“ slovy „Souhlas“.
- II. Přezkoumávané stanovisko se zrušuje v celém rozsahu závazného stanoviska v oblasti veřejné správy ochrana zemědělského půdního fondu.
- III. Přezkoumávané stanovisko se mění v rozsahu závazného stanoviska v oblasti veřejné správy lesní hospodářství tak, že slova „§ 48 odst. 2 písm. c)“ se nahrazují slovy „§ 48 odst. 3“, celý text od slov „s umístěním záměru“ až po slova „a současně“ včetně těchto slov se nahrazuje slovy „s provedením záměru“, za slovo „3377“ se doplňují slova „a 3119, 3121, 3143 a 2654“, vypouští se určení vlastníků dotčených lesních pozemků a podmínky udělení souhlasu.



Elektronický podpis - 19.10.2021  
Certifikát autora podpisu:

WWW.I  
Jméno : Ing. Jan Filipas  
Vydal : PostSignum Qualified C...  
Platnost do : 6.8.2023 09:08:02+02:00



IV. Přezkoumávané stanovisko se mění v jeho závěru tak, že slova „a s ohledem na výše uvedené dílčí stanovisko z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, konstatuje, že s umístěním“ se nahrazují slovy „s povolením“ a slovo „nelze“ se nahrazuje slovem „lze“.

V. Účinky tohoto rozhodnutí nastávají zpětně ode dne vydání přezkoumávaného stanoviska.

## Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 21. 7. 2021 podnět pozemkového úřadu k provedení přezkumného řízení přezkoumávaného stanoviska, které bylo vydáno na základě žádosti tohoto podatele podnětu pro stavební povolení k již uvedenému záměru. Byl tedy uplatněn podnět k provedení přezkumného řízení přezkoumávaného stanoviska podle § 149 odst. 8 správního řádu.

Krajský úřad k možnosti přezkoumání přezkoumávaného stanoviska nejprve uvádí, že podle ustanovení § 149 odst. 8 správního řádu platí, že **„nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který vydal závazné stanovisko. Přezkumné řízení lze zahájit do 1 roku od právní moci rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno; závazné stanovisko nelze v přezkumném řízení zrušit nebo změnit po uplynutí 15 měsíců od právní moci rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.“** Na provedení přezkumného řízení není právní nárok. Přezkumné řízení zahájí správní orgán výlučně z moci úřední, jestliže po předběžném posouzení věci dojde k závěru, že lze mít důvodně za to, že závazné stanovisko je v rozporu s právními předpisy. V případě, že správní orgán neshledá důvody k zahájení přezkumného řízení, sdělí tuto skutečnost s uvedením důvodů podateli. Na přezkum se dále přiměřeně aplikuje ustanovení o přezkumném řízení podle § 94 a následujících správního řádu. V návaznosti na to krajský úřad uvádí, že podle § 98 správního řádu platí, že **„jestliže je porušení právního předpisu zjevné ze spisového materiálu, jsou špiněny ostatní podmínky pro přezkumné řízení a není zapotřebí vysvětlení účastníků, může příslušný správní orgán provést zkrácené přezkumné řízení. Dokazování se neprovádí. Prvním úkonem správního orgánu při zkráceném přezkumném řízení je vydání rozhodnutí podle § 97 odst. 3.“**

Podle § 97 odst. 3 správního řádu platí, že **„rozhodnutí, které bylo vydáno v rozporu s právními předpisy, příslušný správní orgán zruší nebo změní, popřípadě zruší a věc vrátí odvolacímu správnímu orgánu nebo správnímu orgánu prvního stupně; tyto správní orgány jsou vázány právním názorem příslušného správního orgánu“.**

Jako nadřízený správní orgán je krajský úřad v souladu s již uvedeným zmocněn k tomu, aby provedl přezkum přezkoumávaného stanoviska a posoudil jeho zákonnost. Krajský úřad vyhodnotil, že lhůty pro provedení přezkumného řízení ještě neuplynuly. Krajský úřad k podnětu obdržel včetně kopie přezkoumávaného stanoviska taktéž tyto podklady:

- 1) stanovisko magistrátu, tehdy ještě Městského úřadu Třinec, odboru životního prostředí a zemědělství, ze dne 10. 12. 2012,
- 2) rozhodnutí o schválení komplexních pozemkových úprav ze dne 19. 6. 2014, č. j. SPU 049035/2014/Pol
- 3) nesouhlasné vyjádření orgánu ochrany přírody magistrátu ze dne 10. 1. 2020 k „Realizaci společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“,





- 4) sdělení pozemkového úřadu ze dne 12. 2. 2020 k nesouhlasnému vyjádření magistrátu ze dne 10. 1. 2020,
- 5) stanovisko Povodí Odry, státní podnik, ze dne 12. 4. 2021,
- 6) vyjádření obce Ropice ze dne 29. 6. 2021,
- 7) stanovisko společnosti DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s. ze dne 25. 6. 2021.

Krajský úřad si dále vyžádal od magistrátu předložení spisové dokumentace k přezkoumávanému stanovisku, která byla doručena dne 26. 8. 2021, ale v plném rozsahu doplněná až dne 27. 9. 2021. Teprve pak mohl krajský úřad opravdu posoudit zákonnost přezkoumávaného stanoviska.

Na základě poskytnutého úplného spisu a podkladů od podatele podnětu krajský úřad shledal, že lze mít důvodně za to, že přezkoumávané stanovisko je v částech v rozsahu závazného stanoviska v oblasti veřejné správy lesní hospodářství, ochrana přírody a krajiny a ochrana zemědělského půdního fondu v rozporu s právními předpisy, a proto provedl přezkumné řízení, přičemž zjistil následující.

Ze žádosti o vydání koordinovaného závazného stanoviska doručené pozemkovým úřadem, zastoupeným na základě plné moci právníkou osobou DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., magistrátu, odboru stavebního řádu a územního plánování, dne 24. 2. 2021 a z příložené projektové dokumentace „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa, 03/2021, DSP+DPS, Dopravoprojekt Ostrava a.s., Ing. Martin Staněk (autorizace ČKAIT 1103648, obor ID00)“ vyplývá, že předmětem záměru je realizace společných zařízení v katastrálním území Ropice – I. etapa. Jedná se o stavební objekty SO 151 Vedlejší polní cesta VC28, SO 152 Vedlejší polní cesta VC26, SO 153 Hlavní polní cesta HV13, SO 154 Vedlejší polní cesta VC9, SO 155 Vedlejší polní cesta VC13 a SO 156 Hlavní polní cesta HC16. Hlavní polní cesty slouží k soustředění dopravy z polních cest vedlejších a zároveň podchycují dopravu z přilehlých pozemků, zajišťují prostup krajinou, spojení se sousedními katastry a vyloučení zemědělské dopravy mimo obec. Vedlejší polní cesty slouží k přístupům na navazující pozemky. Cesty vedou k farmám a jsou napojeny na místní komunikace.

Objekt SO 153 řeší hlavní polní cestu HC13, která navazuje na stávající polní cesty VC22, VC23 a HC12. Celková délka rekonstrukce je 910 metrů. Po levé straně polní cesty ve staničení km 0,280 – 0,450, v km 0,660 – 0,743 a v km 0,760 – 0,880 je navržena dosadba zeleně.

Objekt SO 151 řeší vedlejší polní cestu VC28, která je napojena na hlavní polní cesty a je navržena délky 313 metrů.

Objekt SO 152 řeší vedlejší polní cestu VC26, která je napojena na hlavní polní cesty a je navržena délky 841,50 metrů. Cesta začíná v místě napojení na hlavní polní cestu HC12 a je ukončena ve volném terénu před vjezdem na soukromý pozemek.

Objekt SO 154 řeší vedlejší polní cestu VC9, která začíná v místě napojení na hlavní polní cestu HC6 a končí napojením na stávající polní cestu. Toto napojení bude řešeno až při realizaci společných zařízení navržených v rámci pozemkových úprav Strážez.

Objekt SO 155 řeší vedlejší polní cestu VC13, která je napojena na hlavní polní cesty HC7 a HC 8 a je navržena délky 287 metrů. V km 0,090 – 0,106 je úprava v místě drážního tělesa přerušena. Směrové řešení



kopíruje stávající trasu, jen je vyosené doleva z důvodu zachování co největšího množství stávajících stromů po pravé straně. Vlevo po celé délce bude cesta lemována liniovou výsadbou.

Objekt SO 156 řeší rekonstrukci hlavní polní cesty HC16, která je po cca 130 metrech za koncem úseku napojena na sil. I/11. Rekonstrukce vozovky bude provedena ve stávajícím šířkovém uspořádání.

S uvedením data 20. 5. 2021 vydal magistrát přezkoumávané stanovisko.

Pozemkový úřad v podnětu k přezkumu přezkoumávaného stanoviska uvádí, že připravovaná stavba „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“ zahrnuje společná zařízení (hlavní polní cesty HC 13, HC 16 a vedlejší polní cesty VC 9, VC 13, VC 26 a VC 28), která byla ve veřejném zájmu navržena v plánu společných zařízení, jenž byl součástí návrhu Komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Ropice. Tyto komplexní pozemkové úpravy včetně plánu společných zařízení byly zpracovány v souladu se zákonem č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úradech a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemkových úpravách“). V plánu společných zařízení podle § 9 odst. 8 zákona o pozemkových úpravách se mimo jiné navrhuje i opatření sloužící ke zpřístupnění pozemků, jako jsou polní nebo lesní cesty, mostky, propustky, brody, železniční přejezdy apod., tzn. že hlavní polní cesty HC 13, HC 16 a vedlejší polní cesty VC 9, VC 13, VC 26 a VC 28 byly navrženy v souladu s uvedeným zákonem, aby zajistily zpřístupnění zemědělských a lesních pozemků. V plánu společných zařízení bylo také uvedeno, které cesty budou nově navrženy a které budou rekonstruovány, a jaký bude povrch těchto cest. Podle § 9 odst. 10 zákona o pozemkových úpravách byl plán společných zařízení předložen dotčeným orgánům státní správy, tedy i odboru ŽPaZ magistrátu, tehdy ještě Městského úřadu Třinec, který ve svém stanovisku ze dne 10. 12. 2012, č. j. MěÚT/57337/2012/ŽPaZ/Sa,Ru,Wo,Ad,Mo,Hu/246.6, neměl k návrhu uvedených cest žádné námítky. Následně v souladu s § 9 odst. 11 zákona o pozemkových úpravách byl plán společných zařízení předložen zastupitelstvu obce Ropice, které jej dne 10. 12. 2012 na veřejném zasedání schválilo. Návrh komplexních pozemkových úprav v Ropici byl rozhodnutím pozemkového úřadu ze dne 19. 6. 2014, č. j. SPU 049035/2014/Pol, schválen a dne 14. 8. 2014 rozhodnutí nabylo právní moci. Dne 27. 3. 2015 byly komplexní pozemkové úpravy v Ropici v souladu s § 11 odst. 10 zákona o pozemkových úpravách zapsány do katastru nemovitostí, tzn. že pozemky, na nichž mají být hlavní polní cesty HC 13, HC 16 a vedlejší polní cesty VC 9, VC 13, VC 26 a VC 28 realizovány, jsou od tohoto data v katastru nemovitostí zapsány na listu vlastnictví obce Ropice a s druhem pozemku ostatní plocha, s využitím pozemku ostatní komunikace. Následně pozemkový úřad podle § 12 odst. 1 zákona o pozemkových úpravách projednal se zastupitelstvem obce Ropice, s ohledem na potřeby vlastníků pozemků a se zřetelem na finanční zajištění, postup realizace společných zařízení a zahájil v roce 2019 práce na přípravě realizace stavby „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice - I. etapa“. Dále pozemkový úřad uvádí, že od ledna 2021 zajišťuje na základě uzavřené smlouvy o dílo s firmou DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s. zpracování projektové dokumentace pro stavební povolení a pro realizaci stavby, neboť podle § 12 odst. 3 zákona o pozemkových úpravách se pro výstavbu společných zařízení, která jsou zahrnuta ve schváleném návrhu pozemkových úprav, upouští od vydání rozhodnutí o umístění stavby a od rozhodnutí o využití území, tzn. že rozhodnutí o schválení návrhu pozemkových úprav nahrazuje územní rozhodnutí. Před zahájením projekčních prací požádal pozemkový úřad dotčené orgány státní správy v souladu s § 110 odst. 2 písm. c) stavebního zákona o vyjádření, zda budou touto investiční akcí dotčeny jejich zájmy, eventuálně o stanovení podmínek k ochraně jejich zájmů v této lokalitě podle zvláštních předpisů, aby je projektant mohl zapracovat do projektové dokumentace. Magistrát, odbor životního prostředí a zemědělství, vydal vyjádření ze dne 10. 1. 2021, č. j. MMT/53691/2019/ŽPaZ/Fo, v němž orgán ochrany přírody nesouhlasil s polními cestami VC 9, VC 26 a VC 28. Sdělení pozemkového úřadu



ze dne 10. 2. 2020, č. j. SPU 050051/Pol, k tomuto vyjádření, že nesouhlas orgánu ochrany přírody s polními cestami VC 9, VC 26 a VC 28 je neopodstatněný, orgán ochrany přírody v přezkoumávaném stanovisku neuvedl, ani jej do přezkoumávaného stanoviska nezpracoval.

K návrhu polních cest pozemkový úřad uvádí, že cesty byly navrženy tak, aby v co největší míře kopírovaly současný stav terénu a stávající trasu cest, aby při rekonstrukci docházelo jen k nejnútnejšímu kácení (v PD výrazná korekce rozsahu kácení ve vztahu k předchozím návrhu v rámci komplexních pozemkových úprav v Ropici), přičemž bylo nutno při návrhu cest dodržet ČSN 73 6109 Navrhování polních cest a podmínky správců inženýrských sítí. K jednotlivým dílčím objektům se pozemkový úřad vyjadřuje následovně.

SO 151 Vedlejší polní cesta VC28 – jedná se o stávající polní cestu travnatou navrženou k rekonstrukci, která slouží ke zpřístupnění pozemků jak v k. ú. Ropice tak v k.ú. Rakovec, kde v minulých letech také byly prováděny komplexní pozemkové úpravy. Podél polní cesty vede obecní vodovod a el. vedení nízkého napětí, takže požadavek orgánu ochrany přírody na doplnění polní cesty doprovodnou zelení je nerealizovatelný.

SO 152 Vedlejší polní cesta VC26 – jedná se o stávající cestu navrženou k rekonstrukci, která slouží ke zpřístupnění převážně lesních pozemků, aby byly zajištěny podmínky pro obhospodařování lesů v souladu s lesním hospodářským plánem.

SO 153 Hlavní polní cesta HC13 – jedná se o stávající polní cestu navrženou k rekonstrukci, která slouží ke zpřístupnění zemědělských pozemků. Kácení v minimálním rozsahu je navrženo v úseku s velkým podélným sklonem, kde je nutno v rámci technického řešení zajistit i neškodné odvodnění komunikace.

SO 154 Vedlejší polní cesta VC9 – jedná se o polní cestu sloužící ke zpřístupnění zemědělských pozemků, která byla v PSZ navržena z části k rekonstrukci a z části k výstavbě. Část k výstavbě po ukončení pozemkových úprav „někdo“ vysypal stavební sutí, proto je nutné provést rekonstrukci polní cesty v celé délce a nevhodný materiál odstranit.

SO 155 Vedlejší polní cesta VC13 – jedná se o stávající polní cestu navrženou k rekonstrukci, která slouží ke zpřístupnění zemědělských pozemků. V návrhu byla trasa polní cesty situována na obecním pozemku tak, aby při rekonstrukci došlo k minimálnímu kácení bříz a aby byly splněny požadavky Správy železnic.

K nesouhlasu podle § 12 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), týkajícího se stavebních objektů SO 151 Vedlejší polní cesta VC28, SO 152 Vedlejší polní cesta VC26, SO 153 Hlavní polní cesta HC13, SO 154 Vedlejší polní cesta VC9 a SO 155 Vedlejší polní cesta VC13 Polní cesty HC 13, VC 9, VC 13, VC 26 a VC 28 v přezkoumávaném stanovisku pozemkový úřad sděluje, že byly navrženy v plánu společných zařízení, jenž byl součástí návrhu komplexních pozemkových úprav v Ropici, který byl rozhodnutím pozemkového úřadu ze dne 19. 6. 2014, č. j. SPU 049035/2014/Pol, schválen a dne 14. 8. 2014 rozhodnutí nabylo právní moci. Proti rozhodnutí o schválení návrhu komplexních pozemkových úprav v Ropici nebylo podáno odvolání, proto rozhodnutí o schválení návrhu komplexních pozemkových úprav v Ropici nabylo právní moci. Jelikož podle § 12 odst. 3 zákona o pozemkových úpravách se pro výstavbu společných zařízení, která jsou zahrnuta ve schváleném návrhu pozemkových úprav, upouští od vydání rozhodnutí o umístění stavby a od rozhodnutí o využití území, tzn. že rozhodnutí o schválení návrhu pozemkových úprav nahrazuje územní rozhodnutí a s umístěním polních cest HC 13, VC 9, VC 13, VC 26 a VC 28 již nelze nesouhlasit. Zároveň pozemkový úřad uvádí, že předmětné přezkoumávané stanovisko magistrátu kolide se závazným stanoviskem orgánu územního plánování



magistrátu, který v přezkoumávaném stanovisku pro připravovanou stavbu „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“ uvádí, že záměr je přípustný a splňuje podmínky územního plánování. Dále pozemkový úřad uvádí, že stavba SO 152 Vedlejší polní cesta VC26, SO 154 Vedlejší polní cesta VC9 a Vedlejší polní cesta VC26 zajistí vlastníkům zpřístupnění jejich lesních pozemků a umožní jim péči o les, aby byly plněny všechny jeho funkce a bylo podporováno trvale udržitelné hospodaření v lesích. Nesouhlas orgánu ochrany přírody koliduje se souhlasným závazným stanoviskem orgánu státní správy lesů magistrátu. U vedlejší polní cesty VC9 je nutné vyřešení odvodnění polní cesty cestním příkopem, který je nutno zaústit výustním objektem z kamenné rovnániny z lomového kamene do vodního toku Vělopolka. Nesouhlas orgánu ochrany přírody koliduje se souhlasným závazným stanoviskem vodoprávního úřadu magistrátu a stanoviskem správcem toku. Dále pozemkový úřad uvádí, že nesouhlas orgánu ochrany přírody se zřízením veřejně přístupných účelových komunikací je nezákonný z důvodu, že účelové komunikace VC 28, VC 26, HC 13, VC 9 a VC 13 byly navrženy v plánu společných zařízení, jenž byl součástí schváleného návrhu Komplexních pozemkových úprav v k. ú. Ropice. Plán společných zařízení byl předložen dotčeným orgánům státní správy, tedy i odboru ŽPaZ magistrátu, respektive tehdy ještě Městského úřadu Třinec, který ve svém stanovisku ze dne 10. 12. 2012, č. j. MěÚT/57337/2012/ŽPaZ/Sa,Ru,Wo,Ad,Mo,Hu/246.6, neměl k návrhu uvedených cest žádné námítky.

Pozemkový úřad dále zdůrazňuje skutečnost, že jedním ze základních cílů rozsáhlého a mnohdy značně komplikovaného procesu pozemkových úprav je právě snaha o realizaci takových záměrů a návrhů, které jsou důležitou součástí venkovského prostoru, významným způsobem ovlivňují a formují jeho tvář a charakter. Není náhodou, že pozemkové úpravy jsou také strategickým nástrojem, kterým je možné napravit „křivdy v krajině“, způsobené činností tehdejšího režimu, pokusit se s ohledem na aktuální vývoj a trendy současného hospodaření vrátit oblastem venkova jeho mnohdy narušené vazby a funkční spojitosti, které mimo jiné mají také přímou souvislost s cestní sítí. Pozemkové úpravy, konkrétně jejich nedílná součást, tj. plán společných zařízení, obsahující návrh krajinotvorných prvků (polní komunikace, vodohospodářská a protierozní opatření, prvky ke zvýšení ekologické stability území), je dokumentem, na jehož výsledné podobě se podílí mnoho faktorů a činitelů, zainteresovaných osob. Nelze proto vždy navrhnout taková opatření, která jsou obsažena v uváděných kategoriích a zároveň není možné vyčlenit a zařadit návrhy polních cest (stavby nových úseků, rekonstrukce) mezi prvky jednoznačně narušující krajinný ráz, de facto je odsoudit k nerealizování. Pozemkový úřad zastává názor, že problematika účelovosti, racionality návrhu polních komunikací je věcí posouzení oprávněných projektantů a odborníků daného oboru v názorové konfrontaci s požadavky rozvoje obce a potřebou venkovské krajiny. Zároveň podotýká, že v posledních letech realizoval nebo realizuje polní cesty, vodohospodářská a protierozní opatření, opatření k ochraně a tvorbě životního prostředí v katastrálních územích Krmelín, Třanovice, Brušperk, Stará Ves nad Ondřejnicí, Košatka nad Odrou, Bocanovice a dalších územích, kde byly ukončeny komplexní pozemkové úpravy, přičemž nebyl nikdy konfrontován s tak zásadním nesouhlasem orgánu ochrany přírody, jako v přezkoumávaném závazném stanovisku. Pro názornost dále uvádí, že např. v k. ú. Lhotka u Frýdku-Místku, kde je v současné době zpracovávána taktéž projektová dokumentace na realizaci společných zařízení navržených v pozemkových úpravách, orgán ochrany přírody souhlasil s rekonstrukcí a vybudováním polních cest, s vybudováním dvou vodních nádrží v blízkosti vodního toku a konstatoval, že realizací záměru nemůže dojít ke snížení nebo změně krajinného rázu ve smyslu ust. § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny. Aktuálně pozemkový úřad připravuje další realizace společných zařízení navržených v ukončených pozemkových úpravách v katastrálních územích Ropice, Smilovice a Rakovec spadající taktéž pod magistrát. Závěrem pozemkový úřad uvádí, že s ohledem na negativní postoj orgánu ochrany přírody magistrátu k realizaci v pozemkových úpravách navržených společných zařízení by bylo zmařeno mnohaleté úsilí nejen pracovníků pozemkového úřadu, představitelů obcí, projektantů, ale také státní finanční prostředky by byly na pozemkové úpravy vynaloženy neefektivně, v mnoha aspektech



„zbytečně“. Pozemkový úřad rovněž přikládá vyjádření obce Ropice ze dne 29. 6. 2021, která požadovala v rámci komplexních pozemkových úprav v Ropici návrh polních cest na zpřístupnění pozemků sousedních vlastníků včetně jejich rekonstrukce, a rovněž stanovisko ze dne 25. 6. 2021 projektantů z DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.

Krajský úřad k jednotlivým závazným stanoviskům vydaným v rámci přezkoumávaného stanoviska sděluje následující.

Z výroku přezkoumávaného stanoviska vyplývá, že z hlediska zákona o ochraně přírody a krajiny vydal dotčený orgán ochrany přírody postupem podle § 12 odst. 2, § 63 odst. 1 a § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny:

A) souhlas dle § 63 odst. 1 a § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny se změnou

krajinného rázu stavbou SO 156 Hlavní polní cesta HC16 na pozemcích p. č. 2074/4, 2455, 2469, 2647, 2515, 766/5, 2072/2, 2645, 2678, 2676, 2679 k. ú. Ropice v rámci „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice - I. etapa“ za podmínky, že stromy vyznačené ve výkrese SITUACE ZAMĚŘENÍ, č. 02 budou na stanovišti chráněny před poškozením nadzemních a podzemních části v souladu s normou ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch na staveništi;

B) nesouhlas dle § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny se změnou

krajinného rázu stavbou „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice - I. etapa“ členěnou na stavební objekty „SO 151 Vedlejší polní cesta VC28 na pozemcích p. č. 3243, 3251, 3249 k. ú. Ropice, p. č. 513, 516, k. ú. Rakovec“, SO 152 Vedlejší polní cesta VC26 na pozemcích p. č. 3133, 3147, 3145, 3130, 3144, 3143, 2375, 3380, 3119, 3255, 3136, 3378 k. ú. Ropice. SO 153 Hlavní polní cesta HC13 na pozemcích p. č. 3024, 2965, 2947, 2964, 2945, 2970, 2948, 2969, 3319, 2998, 2971, 3315, 2972, 3000, 3002, 3023, 3042, 3043, 3084 k. ú. Ropice, SO 154 Vedlejší polní cesta VC9 na pozemcích p. č. 2693, 2654, 2579, 2658, 2755, 2756, 3274 k. ú. Ropice, p. č. 797/3, k. ú. Střítež, SO 155 Vedlejší polní cesta VC13 na pozemcích p. č. 2763, 2783, 2740, 27368, 2760, 2703 k. ú. Ropice;

C) nesouhlas dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny se zásahem

do významného krajinného prvku (dále jen „VKP“) lesa na pozemcích p. č. 3143, 3119 k. ú. Ropice stavbou SO 152 Vedlejší polní cesta VC26,

do VKP údolní nivy a vodního toku Vělopolka na pozemcích p. č. 2693, 2579 k. ú. Ropice stavbou odvodnění, která je součástí stavby SO 154 Vedlejší polní cesta VC9;

D) nesouhlas dle § 63 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny se zřízením

veřejně přístupné účelové komunikace stavbou „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice - I. etapa“ členěnou na stavební objekty „SO 151 Vedlejší polní cesta VC28 na pozemcích p. č. 3243, 3251, 3249 k. ú. Ropice, p. č. 513, 516, k. ú. Rakovec“, SO 152 Vedlejší polní cesta VC26 na pozemcích p. č. 3133, 3147, 3145, 3130, 3144, 3143, 2375, 3380, 3119, 3255, 3136, 3378 k. ú. Ropice, SO 153 Hlavní polní cesta HC13 na pozemcích p. č. 3024, 2965, 2947, 2964, 2945, 2970, 2948, 2969, 3319, 2998, 2971, 3315, 2972, 3000, 3002,



3023, 3042, 3043, 3084 k. ú. Ropice, SO 154 Vedlejší polní cesta VC9 na pozemcích p. č. 2693, 2654, 2579, 2658, 2755, 2756, 3274 k. ú. Ropice, p. č. 797/3, k. ú. Stráž, SO 155 Vedlejší polní cesta VC13 na pozemcích p. č. 2763, 2783. 2740, 27368, 2760, 2703 k. ú. Ropice.

Ve vztahu k § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny magistrát shledal, že záměr v části objektů SO 151 (vedlejší polní cesta VC28), objektu SO 153 (hlavní polní cesta HV13), SO 154 (vedlejší polní cesta VC28) a SO 155 (vedlejší polní cesta VC13) není v souladu s estetickými hodnotami krajinného rázu, harmonickým měřítkem a vztahy v krajině a je v rozporu se „Studii vyhodnocení krajinného rázu dle § 12 zákona území ORP Třinec“ vypracované v roce 2008 Ateliérem V. - Ing. arch. Ivanem Vorlem, CSc., (dále jen „studie KR“). Magistrát dospěl konkrétně k závěru, že realizace části záměru v rozsahu objektu SO 151 vedlejší polní cesty, která propojuje dvě místní komunikace vzdálené od sebe cca 300 metrů, není opodstatněná, nemá krajinnotvorný význam a její realizací dojde ke snížení a změně harmonického měřítka a snížení estetické a přírodní hodnoty, a navrhuje změnit realizaci objektu tak, aby zde vznikla stezka pro pěší doplněná vhodnou kombinací dřevin. Ve vztahu k části záměru v rozsahu objektu SO 153, jež řeší rekonstrukci stávající komunikace spočívající v rozšíření oblouků, ke změně povrchu, odvodnění, vykácení 72 ks dřevin a 488 m<sup>2</sup> porostů dřevin, které mají být nahrazeny doprovodnou zelení v podobě alejových stromů (30 ks olší lepkavých a 40 ks jasanů ztepilých), magistrát shledal, že dojde ke změně harmonického měřítka a snížení krajinného rázu. Dle názoru magistrátu výsadba monokultury jasanu ztepilého, který v posledních letech trpí nekrotou způsobující jejich odumírání, nepřináší do krajiny pozitivní hodnoty a neumožňuje krajinnotvorný význam interakčního prvku, a proto by stromořadí mělo být tvořeno alespoň z 5 druhů dřevin (např. lípa srdčitá, dub letní, javor mléč, bříza bílá, topol osika, olše lepkavá) s podsadbou geograficky původních keřů. Magistrát proto navrhuje, aby v rámci hlavní polní cesty HV13 byly vyeliminovány úseky s dřevinami, které by byly ponechány bez zásahu a ostatní úseky by byly doplněny vhodnou strukturou dřevin, která by měla krajinnotvorný význam. Ve vztahu k části záměru v rozsahu objektu SO 154 bylo magistrátem konstatováno, že výstavbou komunikace šířky 4 m dojde ke vzniku antropogenního prvku způsobujícího fragmentaci krajiny, čímž dojde ke změně harmonického měřítka, vztahů v krajině a navrhuje změnit realizaci objektu tak, aby zde vznikla stezka pro pěší doplněná vhodnou kombinací dřevin. Ve vztahu k objektu SO 155 magistrát konstatoval, že vykácením stabilního porostu dřevin (bříza, jasan, dub, olše, lípa, střemcha) rostoucího kolem stávající komunikace, která má být rekonstruována, a nahrazením porostu monokulturou líp srdčitých dojde ke snížení a změně krajinného rázu projevující se v narušení harmonických vztahů a měřítka v krajině.

Ve vztahu k § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny magistrát shledal, že realizací záměru v části objektu SO 152 (vedlejší polní cesta VC26), při němž bude vykácen lesní porost v rozsahu 85 ks dřevin a 669 m<sup>2</sup> lesního porostu, dojde k oslabení ekologicko-stabilizační funkce významného krajinného prvku les, k ovlivnění biodiverzity, k rušení živočichů, k úbytku hnízdních možností a k infiltraci antropogenních prvků. V části záměru v rozsahu objektu SO 154 (vedlejší polní cesta VC28) magistrát konstatoval, že technokratickou úpravou dojde k dotčení významného krajinného prvku vodní tok na pozemku parc. čísla 2579 a 2693, a to oslabením jeho ekologicko-stabilizační funkce, ovlivňující negativně zadržování vody v krajině.

Ve vztahu k § 63 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny magistrát konstatoval, že záměr v části objektů SO 151 je neopodstatněný ve svém uspořádání uvedeném v projektové dokumentaci, neboť přístup k předmětným domům je zajištěn z vedlejších komunikací. K části záměru v rozsahu objektů SO 152, SO 154 a SO 155 konstatoval, že navržená úprava je neopodstatněná, komunikace jsou využívány a není zapotřebí je rozšiřovat na úkor ochrany přírody a krajiny. K části záměru v rozsahu objektu SO 153 konstatoval, že veřejně účelová komunikace je neopodstatněná ve svém uspořádání uvedeném v projektové dokumentaci.



Magistrát v rámci odůvodnění dále konstatuje, že účelem pozemkových úprav dle zákona o pozemkových úpravách jsou změny právního stavu pozemků, jimiž se ve veřejném zájmu prostorově a funkčně uspořádávají pozemky, scelují se nebo dělí a zabezpečuje se jimi přístupnost a využití pozemků a vyrovnaní jejich hranic tak, aby se vytvořily podmínky pro racionální hospodaření vlastníků půdy. Cílem pozemkových úprav je obnovit osobní vztah lidí k půdě a krajině a vyvážit jej s veřejným zájmem s důrazem na zvýšení kvality života na venkově, zpřístupnění pozemků jejich vlastníků, obnovení zanedbané a poničené krajiny, zvýšení její prostupnosti, ochrana půdy, vody a bioty jako veřejných statků, obnovení a digitalizace zastaralé evidence katastru nemovitosti, částečné či úplné dělení, scelení a úprava hranic původních parcel do nového digitálního stavu katastru jak vlastníků, tak případně uživatelů. Prostřednictvím právě tohoto opatření je řešena problematika vlastnických vztahů pozemkové držby, nedostatečná zemědělská infrastruktura či absence prvků ekologické stability krajiny. Pro zlepšení životního prostředí se doporučuje realizovat projekty Územních systémů ekologické stability jako jedno z nosných opatření. Dle orgánu ochrany přírody se v daném případě nejedná o pozemkové úpravy, nýbrž o rekonstrukci vozovek, jejich rozšíření na úkor doprovodné zeleně, která je krajinnotvorným prvkem utvářeným po několik desetiletí a která je jen stěží nahraditelná tak, aby se stala prvkem posilujícím ekologickou stabilitu krajiny.

Krajský úřad posoudil přezkoumávané závazné stanovisko v rozsahu závazného stanoviska v oblasti veřejné správy ochrana přírody a krajiny po procesní a věcné stránce z hlediska jeho souladu s platnými ustanoveními zákona o ochraně přírody a krajiny a zákona o pozemkových úpravách i v kontextu námitek uvedených v podaném podnětu a dospěl k následujícímu závěru.

Dle § 12 odst. 3 zákona o pozemkových úpravách platí, že: „*Je-li to v souladu s územním plánem, pro změny druhů pozemků, schválených dotčeným orgánem (§ 9 odst. 10), výstavbu polních a lesních cest, ochranu a zúrodnění půdního fondu a další společná zařízení zahrnutá do schváleného návrhu pozemkových úprav upouští se od souhlasu s vynětím ze zemědělského půdního fondu, vydání rozhodnutí o umístění stavby, rozhodnutí o změně využití území a rozhodnutí o dělení nebo scelování pozemků.*” Schválením návrhu pozemkových úprav bylo tedy *de facto* i *de iure* rozhodnuto o umístění záměru v území a naplnění veřejného zájmu na omezení zemědělské dopravy v obci. Součástí návrhu pozemkových úprav byl plán společných zařízení, který zahrnuje v souladu s § 9 odst. 8 písm. a) až d) zákona o pozemkových úpravách i opatření sloužící ke zpřístupnění pozemků, a tento byl předložen dotčeným orgánům státní správy, tedy i odboru ŽPaZ magistrátu, tehdy ještě Městského úřadu Třinec, který ve svém stanovisku ze dne 10. 12. 2012, č. j. MěÚT/57337/2012/ŽPaZ/Sa,Ru,Wo,Ad,Mo,Hu/246.6, neměl k předmětným dílčím objektům žádné námítky.

Pozemkovým úřadem bylo v rámci nyní posuzované věci žádostí požádáno o vydání koordinovaného závazného stanoviska pro stavební povolení, nikoliv k umístění stavby, neboť stavba již byla umístěna rozhodnutím pozemkového úřadu ze dne 19. 6. 2014, č. j. SPU 049035/2014/Pol, kterým byl návrh pozemkových úprav schválen. Orgán ochrany přírody se tedy měl v rámci žádosti zabývat pouze způsobem provedení záměru stavby z hlediska kompetencí, jež jsou mu svěřeny § 77 odst. 1 písm. a) a j) zákona o ochraně přírody a krajiny, tedy z hlediska ochrany krajinného rázu, která je zakotvena v ustanovení § 12 zákona o ochraně přírody a krajiny, a z hlediska ochrany VKP, která je zakotvena v ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny.

Z předložené projektové dokumentace je zřejmé, že jednotlivé dílčí objekty byly v rámci pozemkových úprav navrženy v souladu s obecnými pravidly projektování, v souladu s doporučenou normou ČSN 736 109



Navrhování polních cest s přihlédnutím k uspořádání krajiny a potřebám vlastníků dotčených zemědělských a lesních pozemků, a to při současném respektování terénu a stávajícího vedení tras polních cest.

Ve vztahu k § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny lze konstatovat, že míra negativního zásahu do stávajícího charakteru a měřítka dotčeného krajinného prostoru byla magistrátem vyhodnocena neadekvátně, v rozporu se zájmy chráněnými ustanovením § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny. Krajský úřad proto v souladu s § 149 odst. 8 správního řádu vyhodnotil, že přezkoumávané závazné stanovisko v částech B) závazné části závazného stanoviska v oblasti ochrany přírody a krajiny je nezbytné změnit.

Úvodem krajský úřad uvádí, že ustanovení § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny stanoví, že souhlas orgánu ochrany přírody vyžadují všechny činnosti, které „by mohly snížit nebo změnit“ krajinný ráz. Znamená to tedy, že takový souhlas je nezbytný u každého zásahu, u něhož existuje jakákoli pravděpodobnost, že jeho následkem bude změna krajinného rázu (ať již pozitivní nebo negativní) nebo snížení krajinného rázu. Při posuzování otázky, zda k určité stavbě či činnosti, jež může snížit či změnit krajinný ráz, souhlas udělit či nikoli, je stěžejní respektovat základní zákonná hlediska, jež jsou definována § 12 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny následovně: „*Krajinný ráz, kterým je zejména přírodní, kulturní a historická charakteristika určitého místa či oblasti, je chráněn před činnostmi snižující jeho estetickou a přírodní hodnotu. Zásahy do krajinného rázu, zejména umísťování a povolování staveb, mohou být prováděny pouze s ohledem na zachování významných krajinných prvků, zvláště chráněných území, kulturních dominant krajiny, harmonické měřítko a vztahy v krajině.*“

Ve smyslu § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny je následně nutné vyhodnotit, zda je tento zásah natolik významný, aby odůvodňoval udělení nesouhlasu s umístěním předmětného záměru, tj. zda bude krajinný ráz předmětným záměrem ovlivněn excesivně. Smyslem ustanovení § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny není pouze rozhodnout, zda stavbou může či nemůže dojít ke snížení nebo změně krajinného rázu, nýbrž o tom, zda orgán ochrany přírody ke stavbě způsobilé snížit či změnit krajinný ráz, souhlas udělí či neudělí. Skutečnost, že stavba sníží nebo změní krajinný ráz, není důvod pro neudělení souhlasu podle § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny. Tento názor byl několikrát rozveden judikaturou – např. viz rozsudek Nejvyššího správního soudu, ze dne 22. 4. 2009, č. j. 2 As 77/2008–139, dostupný z [www.nssoud.cz](http://www.nssoud.cz), podle jehož závěrů samotné ovlivnění krajinného rázu nemůže odůvodnit nesouhlas s realizací stavby podle § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny. Takový přístup by byl absurdní, neboť by znemožnil výstavbu větrných elektráren (či jakýchkoli jiných podobných staveb) úplně, což jistě není smyslem zákona ani dotčeného ustanovení. Navrhovaná stavba totiž nesmí krajinný ráz ovlivnit excesivně.

Krajinný ráz lze označit za kvalitativní charakteristiku životního prostředí, jež nelze jednoznačně objektivizovat. Jak již bylo uvedeno, základní zákonný rámec pro posouzení, zda k záměru souhlas podle § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny udělit či nikoli, je definován v odstavci 1 téhož paragrafu. Z odůvodnění přezkoumávaného závazného stanoviska vyplývá, že magistrát se v rámci procesu posuzování předmětného záměru věnoval zákonným kritériím krajinného rázu, tj. jevům, které jsou v § 12 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny výslovně uvedeny. Oblast krajinného rázu byla dle studie KR vymezena do oblasti Ropická plošina, v rámci které byly specifikovány znaky a přírodní charakteristiky místa krajinného rázu, jako mírné zvlněná kultivovaná hustě osídlená krajina pod úpatím Lysohorské hornatiny, ve které se výrazně projevují severojižní vodoteče provázené souvislými vegetačními liniemi nebo koridory členící agrární krajinu na protáhlé segmenty poměrně velkého měřítka s drobnějšími a uzavřenějšími lokalitami v nivách říček a potoků. Ve vztahu k dílčím stavebním objektům SO 151, 152, 153, 154, 155, 156 konstatoval, že mezi významné



a cenné znaky a hodnoty krajiny patří výrazné linie doprovodné zeleně podél vodních toků a komunikací, rozptýlenou krajinnou zelení v agrární krajině. Předmětné dílčí stavební objekty dle názoru orgánu ochrany přírody snižují estetickou a přírodní hodnotu v rozporu se zásadou ochrany krajinného rázu, kterou je ochrana vegetačních prvků nelesní zeleně dotvářející prostorovou strukturu krajiny (doprovodná zeleň, liniové prvky, solitérní prvky a skupiny) a v rozporu s opatřením k ochraně krajinného rázu, kterým je doplňování prvků liniové zeleně (doprovody cest) a jiné nelesní zeleně k vytvoření úměrné prostorové struktury některých částí krajiny. Zásadní rozpor z hlediska ochrany krajinného rázu, v jehož důsledku byl vyhodnocen vliv předmětných dílčích stavebních objektů na krajinný ráz jako neakceptovatelný, byl magistrátem shledán ve fragmentaci zemědělské krajiny a snížení estetické a přírodní hodnoty spočívající v kácení stávajících dřevin a porostů a jejich nahrazení novou doprovodnou zelení v podobě monokultury alejových dřevin. Záměr realizace předmětných dílčích stavebních objektů je dle vyhodnocení magistrátu výrazně v rozporu s estetickou hodnotou včetně harmonického měřítka a vztahů v krajině.

Krajský úřad nerozporuje názor magistrátu, že realizací navrhovaných dílčích stavebních objektů dojde ke snížení krajinného rázu (změnou charakteru nelesní krajinné vegetace) v lokalitě, nicméně to samo o sobě neznamena nepřípustnost realizace stavby z hlediska jejího vlivu na krajinný ráz. Jak bylo uvedeno, udělení nesouhlasu podle § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny je vydáváno ke stavbám a činnostem, které způsobí nadměrnou změnu či snížení krajinného rázu. Krajský úřad je toho názoru, že v případě předmětného záměru je udělení nesouhlasu podle § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny neodůvodnitelné, neboť realizace záměru nepředstavuje nadměrný negativní zásah do stávající přírodní charakteristiky a měřítka dotčeného krajinného prostoru. Míra vlivu záměru na znaky krajinného rázu přírodních charakteristik, tj. nelesní krajinná vegetace (stromové a keřové doprovody hlavní a vedlejších polních cest), jež vytvářejí cévní soustavu předmětné krajiny a které lze svou hodnotou klasifikovat jako pozitivní, významem spoluurčujícím, který ráz krajiny pouze dotváří, nikoli určují a svou cenností v rámci státu nebo regionu jako běžnou, budou v rámci realizace záměru z části zachovány a z části nahrazeny novou výsadbou dřevin. Na tomto místě je potřeba uvést, že limity ochrany krajinného rázu se odvozují od odpovědi na otázku, zdali se navrhovaný záměr dotýká takových znaků, které jsou v předmětném dotčeném krajinném prostoru pro krajinný ráz zásadní a jedinečné v rámci regionu nebo státu. V daném případě nelze konstatovat, že by záměr silným nebo likvidačním způsobem zasáhl do znaku zásadního pro ráz krajiny a současně zlikvidoval řadu dalších, byť méně jedinečných znaků. Charakter vymezení prostoru, estetická hodnota, respektive vizuální atraktivnost krajinné scény se zřetelem na linie vegetačních prvků zůstane v dotčeném místě krajinného rázu zachována, dojde pouze k dočasnému snížení přírodních hodnot daného místa, což nelze posuzovat izolovaně, ale v kontextu celého území řešeného komplexní pozemkovou úpravou i území s ním sousedícího, při současném společenském zájmu na provedení pozemkových úprav. V kontextu uvedeného, krajský úřad dospěl k závěru, že předmětný záměr sice bude mít určitý vliv na vizuální charakteristiky a vztahy v krajině, jako každý záměr v krajině realizovaný, nicméně nezpůsobí nadměrnou změnu či snížení krajinného rázu v takové míře, jenž by odůvodňovala udělení nesouhlasu podle § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny, a proto přistoupil ke změně přezkoumávaného závazného stanovisko v části B), kdy se souhlas k záměru uděluje.

Krajský úřad dále posuzoval, zda předložený záměr může poškodit či zničit významný krajinný prvek, kterým je dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody a krajiny ekologicky, morfologicky nebo esteticky hodnotná část krajiny, utvářející její typický vzhled nebo přispívající k udržení její stability. Mezi významné krajinné prvky patří mimo jiné lesy, vodní toky a údolní nivy. V souladu s § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny jsou významné krajinné prvky chráněny před poškozením a ničením. Využívají se pouze tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. Při posuzování otázky, zda k určitému zásahu souhlas dle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny, udělit či nikoli, je primárně



nezbytné posoudit aktuální stav VKP, resp. jeho stávající ekologicko-stabilizační funkce, definovat negativní vlivy, které by mohly poškození nebo zničení VKP, nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce způsobit, a následně ve vztahu ke všem těmto relevantním skutečnostem ve smyslu § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny vyhodnotit charakter a míru negativního ovlivnění dotčeného VKP, resp. zda je tento zásah z pohledu narušení obnovy VKP a ohrožení jeho ekologicko-stabilizační funkce natolik významný, aby odůvodňoval udělení nesouhlasu.

Magistrát v posuzovaném případě shledal, že zásah do VKP les v souvislosti s realizací záměru, v části objektu SO 152 ovlivní stávající ekologicko-stabilizační funkci VKP les, v důsledku čehož dojde k ovlivnění biodiverzity, rušení živočichů a úbytku hnízdních možností, v takové míře, že s tímto zásahem nelze souhlasit. Dále magistrát shledal, že zásah do VKP vodní toku v souvislosti s realizací záměru, v části objektu SO 154 oslabí ekologicko-stabilizační funkci tohoto VKP a ovlivní negativně zadržování vody v krajině tak, že s tímto zásahem nelze souhlasit. Krajský úřad se s výsledkem posouzení magistrátu neztotožňuje. Dle názoru krajského úřadu byla míra škodlivého zásahu na dotčený VKP les a vodní tok vyhodnocena zcela neadekvátně, v rozporu se zájmy hájenými § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny. Jak bylo uvedeno, z díkce § 3 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně přírody a krajiny vyplývá, že VKP pojmají ochrany jako ekologicky, geomorfologicky nebo esteticky hodnotné části krajiny, jenž utváří její typický vzhled nebo přispívají k udržení její stability. V obecné rovině představují les a vodní toky v krajině prvky s řadou, z pohledu ochrany přírody a krajiny, významných funkcí. Nalok je ekologicko-stabilizační funkce lesa a vodního toku v konkrétním území důležitá, záleží logicky na jejím stavu, charakteru a vazbě na okolí. Ze souhrnné technické zprávy k objektu SO 154 vyplývá, že odvodnění polní cesty a pláň vozovky vlevo bude provedeno levostranným příkopem, k nově navrženému propustku a poté bude voda svedena otevřeným příkopem přes parcelu 2693 v k. ú. Ropice podél stávajícího oplocení do vodoteče Vělopolky. Délka propustku je 8,5 metrů, sklon propustku je 0,5. Realizace záměru v části objektu SO 152 zasahuje do lesního porostu, který kopíruje zpevněnou komunikaci, která bude rekonstruována. Realizace záměru si vyžádá zásah do vodního toku (stavba výustního objektu v rámci objektu SO 154), lesa (rekonstrukce komunikace v rámci objektu SO 152). Oslabení ekologicko-stabilizační funkce vodního toku je spatřován v realizaci předmětného propustku. Ze stanoviska správce vodního toku Povodí Odry vyplývá, že ekologický stav povodí vodního útvaru HOD\_0780 Ropičanka od pramene po ústí do Olše byl vyhodnocen podle „Metodického pokynu k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů, MZe a MŽP, 02/2018“ jako střední. Celkový stav vodního útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující. Krajský úřad se zabýval otázkou, zda lze se záměrem, při němž dojde k zásahu do vodního toku Vělopolka, do níž bude výustním objektem zaústěno odvodnění polní cesty souhlasit, a dospěl k závěru, že se nejedná o zásah takového rozsahu, který by znemožnil fungování vodního toku jako ekosystému. Přirozené podmínky pro život nebo vývoj vodních živočichů a rostlin, a to jak jich samotných, tak i v jejich vzájemných ekologických vazbách, zůstanou i přes realizaci předmětného záměru zachovány. Předmětným záměrem nedojde k znemožnění fungování organismů ve vztahu k územním systémům ekologické stability (migrace, refugium) a rovněž záměr nebude mít významný negativní dopad na dochované přírodní hodnoty předmětného vodního toku. Při zachování ekologických funkcí vodního toku jako VKP je dle názoru krajského úřadu záměr akceptovatelný. Ve vztahu k VKP les lze konstatovat, že záměr v části objektu SO 152 zasahuje do lesního porostu pouze okrajově, bez narušení jeho celistvosti a funkce v krajině. Předmětné dřeviny kopírují zpevněnou komunikaci za oplocením zahrady, stromové patro tvoří převážně vzrostlé a dospívající duby s příměsí vzrostlých a dospívajících buků, borovic, smrků, modřínů, klenů, lip, vzrostlý jasan, dospívající olše, podrostové a keřové patro tvoří místně porosty lísky, krušiny s mladými stromky dubů, buků, jív, jeřábů, osík, hlohů, bříz a olší. Mladé a dospívající dřeviny jsou převážně vitální v dobrém zdravotním stavu, část vzrostlých stromů má prosychající růstem v zápoji redukováné koruny. Dle názoru krajského úřadu je s ohledem na aktuální stav v území evidentní, že předmětným záměrem nemůže dojít k poškození nebo zničení VKP les nebo



ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce, neboť lesní celek jako takový bude nadále plnit funkce VKP. Pro úplnost krajský úřad uvádí, že ze stanoviska státní správy lesů vyplývá, že z hlediska zachování funkcí lesa bylo nalezeno nejvhodnější řešení realizace záměru, který zajistí zpřístupnění lesních pozemků jejich vlastníkům a umožní jim péči o les tak, aby nadále byly plněny všechny funkce lesa a bylo podporováno trvale udržitelné hospodaření v lesích. Krajský úřad proto uzavírá, že posuzovaným zásahem nemůže dojít k poškození nebo zničení VKP les, vodní tok nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce.

Ve vztahu k závaznému stanovisku ke zřízení veřejně přístupných účelových komunikací, stavebních objektů SO 151, SO 152, SO 153, SO 154 a SO 155 podle § 63 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, odůvodnil magistrát udělení nesouhlasu tím, že objekt SO 151 je neopodstatněný, neboť přístup k předmětným domům je zajištěn z vedlejších komunikací, v rámci objektů SO 152, SO 154 a SO 155 konstatoval, že navržená úprava je neopodstatněná, komunikace jsou využívány a není zapotřebí je rozšiřovat, v rámci objektu SO 153 konstatoval, že veřejně účelová komunikace je neopodstatněná ve svém uspořádání uvedeném v projektové dokumentaci. K tomu krajský úřad sděluje, že udělení nesouhlasu podle § 63 odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny není v kontextu těchto argumentů odůvodnitelné. Krajský úřad je toho názoru, že realizací záměru v rámci předmětných dílčích objektů nebudou zájmy ochrany přírody a krajiny nijak významně dotčeny. Rekonstrukcí veřejně přístupných účelových komunikací nebude dotčen žádný významný biotop, migrační propustnost území zůstane zachována i do budoucna. Ve vazbě na definované využití dotčených pozemků ve schváleném územním plánu, tedy existující soulad záměru s územně plánovací dokumentací, která definuje podmínky pro racionální rozvoj a funkční využití území, je dle názoru krajského úřadu mimo jiné podstatnou skutečností, kterou by měl správní orgán při svém posuzování vzít také v potaz, zejména při výsledném poměrování existujících zájmů.

Krajský úřad na základě všeho uvedeného změnil přezkoumávané stanovisko v rozsahu závazného stanoviska v oblasti veřejné správy ochrana přírody a krajiny z nesouhlasů na souhlasy. Tím bylo dosaženo souladu přezkoumávaného stanoviska s uvedenými ustanoveními zákona o ochraně přírody a krajiny a zákona o pozemkových úpravách.

Krajský úřad přitom věc posuzoval přednostně z pohledu fáze povolování předmětného záměru pozemkového úřadu, tedy stavebně technického provedení, které zahrnuje i povrch předmětných cest. V případě hlavních cest (HC13, HC16) se jedná o jejich rekonstrukci, asfaltový povrch tedy zůstane zachován, v rámci rekonstrukce vedlejších polních cest (VC28, VC26, VC13) bude povrch řešen z kamenité sypaniny a vedlejší polní cesta VC9, u níž se jedná částečnou rekonstrukci (odstranění stavební sutě) a částečně o novou výstavbu, kdy s ohledem na zatížení vozovky zemědělskými stroji, bude přistoupeno k realizaci povrchu asfaltového. Fáze umístění je již pravomocně rozhodnutá, a to rozhodnutím o pozemkových úpravách, jak již bylo uvedeno. Pro úplnost lze zmínit, že orgán ochrany přírody, ostatně jako každý dotčený orgán, posuzuje návrh společných zařízení postupem podle § 9 odst. 10 zákona o pozemkových úpravách a v případě, že pozemkový úřad by se neřídil stanoviskem dotčeného orgánu, může dotčený orgán podat podnět k přezkumnému řízení, a to při respektování lhůt, ve kterých lze vést takové řízení. Po pravomocném rozhodnutí o pozemkových úpravách jinak již nelze umístění společných zařízení zpochybňovat.

Krajský úřad v rámci oblasti ochrany zemědělského půdního fondu uvádí následující.

Z hlediska zákona 334/1992 o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně zemědělského půdního fondu“), krajský úřad uvádí, že přezkoumal přezkoumávané stanovisko postupem podle § 149 odst. 8 správního řádu a podle zákona o ochraně zemědělského půdního



fondy a zákona o pozemkových úpravách, přičemž zohlednil podklady, na základě kterých, bylo závazné stanovisko v oblasti ochrany zemědělského půdního fondu vydáno, dále zohlednil uvedené námítky a dospěl k závěru, že shledal důvod ke zrušení přezkoumávaného stanoviska z hlediska zákona o ochraně zemědělského půdního fondu. Podle § 9 odst. 10 zákona o pozemkových úpravách byl pozemkovým úřadem předložen zpracovaný plán společných zařízení dotčeným orgánům státní správy, ke kterému vydal odbor ŽPaZ magistrátu, tehdy ještě Městského úřadu Třinec, stanovisko ze dne 10. 12. 2012, č. j. MěÚT/57337/2012/ŽPaZ/Sa,Ru,Wo,Ad,Mo,Hu/246.6, a z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu s předloženým návrhem orgán ochrany zemědělského půdního fondu souhlasil. Následně byl návrh komplexních pozemkových úprav v Ropici rozhodnutím pozemkového úřadu ze dne 19. 6. 2014, č. j. SPU 049035/2014/Pol, schválen a dne 14. 8. 2014 toto rozhodnutí nabylo právní moci. Souhlasné stanovisko z hlediska zemědělského půdního fondu již nahrazuje opatření (rozhodnutí, souhlas) podle zvláštních právních předpisů, kterým je i zákon o ochraně zemědělského půdního fondu, a podle § 12 odst. 3 zákona o pozemkových úpravách, „je-li to v souladu s územním plánem, pro změny druhů pozemků, schválených dotčeným orgánem (§ 9 odst. 10), výstavbu polních a lesních cest, ochranu a zúrodňování půdního fondu a další společná zařízení zahrnutá do schváleného návrhu pozemkových úprav upouští se od souhlasu s vynětím ze zemědělského půdního fondu, vydání rozhodnutí o umístění stavby, rozhodnutí o změně využití území a rozhodnutí o dělení nebo scelování pozemků”.

Podle § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu souhlasu k odnětí není třeba, má-li být ze zemědělského půdního fondu odňata zemědělská půda k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je-li termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany zemědělského půdního fondu uvedenému v § 15 téhož zákona. Proto se k takovému odnětí souhlas nevydává a ani se nestanoví podmínky úkonem orgánu ochrany zemědělského půdního fondu. Ty jsou ostatně dány přímo zákonem o ochraně zemědělského půdního fondu, jak byl citován.

Tudíž k dané věci již nemělo být z pohledu zemědělského půdního fondu vydáváno další stanovisko o odnětí, a proto krajský úřad přezkoumávané stanovisko zrušil v rozsahu závazného stanoviska v oblasti veřejné správy ochrana zemědělského půdního fondu.

Krajský úřad v rámci oblasti lesního hospodářství uvádí následující.

Ze závazné části přezkoumávaného stanoviska a jeho odůvodnění je zřejmé, že z pohledu zájmu chráněných zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lesní zákon“), bylo vydáno souhlasné stanovisko podle § 48 odst. 2 písm. c) a § 14 odst. 2 lesního zákona k umístění uvedeného záměru na pozemcích určených k plnění funkcí lesa a na pozemku ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa.

V souladu s § 14 odst. 2 lesního zákona, „dotýká-li se řízení podle zvláštních předpisů zájmu chráněných tímto zákonem, rozhodne stavební úřad nebo jiný orgán státní správy jen se souhlasem příslušného orgánu státní správy lesů, který může svůj souhlas vázat na splnění podmínek. Tohoto souhlasu je třeba i k dotčení pozemků do vzdálenosti 50 m od okraje lesa. Souhlas vydávaný jako podklad pro rozhodnutí o umístění stavby nebo územní souhlas a dále pro rozhodnutí o povolení stavby, zařízení nebo terénních úprav anebo jejich ohlášení je závazným stanoviskem podle správního řádu a není samostatným rozhodnutím ve správním řízení.” Podle § 149 odst. 1 správního řádu je obsah závazného stanoviska závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu.



Dle § 48 odst. 3 lesního zákona „*obecní úřady obcí s rozšířenou působností vykonávají státní správu a povinnosti určené orgánům státní správy lesů podle tohoto zákona a předpisů vydaných na jeho základě ve všech dalších případech, není-li zákonem určen jiný orgán státní správy lesů.*”

Magistrát byl požádán o vydání koordinovaného závazného stanoviska k povolení záměru, k čemuž byla žadatelem předložena projektová dokumentace pro povolení a provedení stavby. Předmětem záměru je rekonstrukce stávajících polních cest v katastrálním území Ropice v rámci realizace společných zařízení. Podle § 12 odst. 3 zákona o pozemkových úpravách, „*je-li to v souladu s územním plánem, pro změny druhů pozemků, schválených dotčeným orgánem (§ 9 odst. 10), výstavbu polních a lesních cest, ochranu a zúrodnění půdního fondu a další společná zařízení zahrnutá do schváleného návrhu pozemkových úprav upouští se od souhlasu s vynětím ze zemědělského půdního fondu, vydání rozhodnutí o umístění stavby, rozhodnutí o změně využití území a rozhodnutí o dělení nebo scelování pozemků*”. Jelikož schválením návrhu pozemkových úprav bylo *de facto i de iure* rozhodnuto o umístění stavby a žadatelem bylo požadováno vydání koordinovaného závazného stanoviska toliko k povolení stavby, lze mít za to, že přezkoumávané závazné stanovisko orgánu státní správy lesů k umístění stavby bylo vydáno v rozporu s právními předpisy. Proto jej krajský úřad přezkoumal a změnil tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí. Provedenou změnou byl vydán souhlas pro povolení záměru na pozemcích do 50 m od okraje lesa s tím, že již nebyl vydáván souhlas k dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa (respektive k povolení stavby na těchto pozemcích), který se vydává pouze k rozhodnutí o umístění stavby, neboť lesní zákon předpokládá, že vlastnímu povolení stavby bude předcházet rozhodnutí o odnětí (dočasném, trvalém) pozemků určených k plnění funkcí lesa podle § 16 lesního zákona. Viz též ustanovení § 1 písm. i) vyhlášky č. 77/1996 Sb., o náležitostech žádosti o odnětí nebo omezení a podrobnostech o ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa, podle kterého žádost o odnětí obsahuje také územní rozhodnutí, a ustanovení § 16 odst. 3 lesního zákona, podle kterého, „*jestliže k dalšímu využití lesních pozemků odňatých plnění funkcí lesa nebo lesních pozemků, jejichž plnění funkcí lesa je omezeno, je třeba stavební povolení nebo jiné rozhodnutí podle zvláštních předpisů, nesmí být započato s jejich odlesňováním dříve, než toto rozhodnutí nabude právní moci*”.

Při vydání souhlasu k dotčení pozemků do 50 m se krajský úřad zabýval především druhem stavby a jejím stavebně-technickým provedením. Z projektové dokumentace je patrné, že se jedná převážně o rekonstrukci stávajících polních cest, kdy budou provedeny potřebné výkopové práce. Násypové práce spočívají ve výměně podloží, samotném násypu a dodatečném násypu při dosypávkách krajnic a zbytkových ploch. Dále budou osazeny propustky a jiné liniové prvky, následně bude provedena příslušná konstrukční vrstva. Po dokončení realizace zpevněných ploch bude ve finální fázi rozprostřena humózní vrstva a budou provedeny vegetační úpravy, výsadba alejí.

Posouzením povolované stavby v tzv. ochranném pásmu lesa krajský úřad dospěl k závěru, že realizací stavby dopravní infrastruktury nelze objektivně předpokládat negativní vliv na lesní porosty, a to i s ohledem na skutečnost, že předmětná stavba v tzv. ochranném pásmu lesa již převážně existuje a jedná se o její rekonstrukci. Současně se jedná o takový druh stavby dopravní infrastruktury, u které lze mít s ohledem na předpokládané stavebně technické provedení a způsob užívání za to, že existence zdravého lesního porostu nebude důvodem bezprostředního ohrožení stavby, které by vyžadovalo nutnost provedení opatření ve smyslu § 22 lesního zákona. V neposlední řadě lze konstatovat, že předmětná stavba zlepší přístup k jednotlivým lesním porostům, což je mimo jiné v zájmu jejich řádného obhospodařování.



K celému přezkoumávanému stanovisku a k tomuto rozhodnutí je třeba uvést následující. Na základě všech popsaných skutečností krajský úřad dospěl k závěru, že přezkoumávané stanovisko je zjevně v rozporu s právními předpisy, jak vyplývá z již uvedeného, a tuto nezákonnost bylo možné změnit, a proto rozhodl tak, že přezkoumávané závazné stanovisko ve smyslu § 149 odst. 8 správního řádu změnil, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí. Přezkoumávané stanovisko bylo vydáno v podobě koordinovaného závazného stanoviska, nicméně toto rozhodnutí se vztahuje toliko k částem přezkoumávaného stanoviska, u nichž byla shledána nezákonnost. Zkrácené přezkumné řízení mohl krajský úřad provést proto, neboť nezákonnost přezkoumávaného stanoviska byla zjevná, byly splněny podmínky pro přezkumné řízení, neuplynuly lhůty pro zahájení přezkumného řízení a rozhodnutí a nebylo zapotřebí vysvětlení dotčených osob.

Účinky tohoto rozhodnutí krajský úřad stanovil v souladu s přihlédnutím k § 99 odst. 1 a 2 správního řádu, když přezkoumávaným stanoviskem sice nebyla přímo uložena povinnost ani přímo přiznáno právo, avšak přezkoumávané stanovisko bylo nezákonné od počátku. Proto krajský úřad určil, že účinky tohoto rozhodnutí v přezkumném řízení nastávají zpětně ode dne vydání přezkoumávaného stanoviska. Pro úplnost lze zmínit, že podmínky stanovené v závazné části přezkoumávaného stanoviska v rozsahu závazného stanoviska v oblasti lesní hospodářství nebyly podmínkami, které by dotčené osobě stanovily povinnosti, neboť šlo převážně o konstatování povinností vyplývajících již ze zákona, což je v rámci závazné části závazného stanoviska obecně nadbytečné; tyto povinnosti mohly být v případě potřeby eventuálně rekapitulovány v odůvodnění závazného stanoviska.

Změna přezkoumávaného stanoviska v případě, že rozhodnutí, které bylo přezkoumávaným stanoviskem podmíněno, již nabylo právní moci, je podle § 149 odst. 9 správního řádu důvodem obnovy řízení.

Ve smyslu § 149 odst. 7 správního řádu se proti obsahu závazného stanoviska lze odvolat jen prostřednictvím odvolání proti konečnému rozhodnutí ve věci, jehož je toto stanovisko podkladem. Jestliže odvolání pak směřuje proti obsahu závazného stanoviska, vyžádá odvolací správní orgán potvrzení nebo změnu závazného stanoviska od správního orgánu nadřízeného správnímu orgánu příslušnému k vydání závazného stanoviska.

Podle závěru č. 122 ze zasedání poradního sboru ministra vnitra ke správnímu řádu ze dne 22. 3. 2013 k možnosti podat odvolání proti rozhodnutí, kterým bylo změněno závazné stanovisko, „*přezkumné řízení, které se vede o závazném stanovisku, nelze považovat za správní řízení podle části druhé a třetí správního řádu, ale za postup podle části čtvrté správního řádu s tím, že ustanovení o přezkumném řízení se aplikují přiměřeně. Pokud se závazné stanovisko, které je pouze podkladem pro vydání rozhodnutí, a nikoli samotným rozhodnutím, ruší nebo mění, správní orgán o tom vydává rozhodnutí. Proti tomuto rozhodnutí se však nelze odvolat.*”

Názoru, že proti rozhodnutí, kterým je měněno nebo rušeno závazné stanovisko, se nelze odvolat, svědčí následující skutečnosti. Rozhodnutí, kterým se mění nebo ruší závazné stanovisko, není rozhodnutím vydaným ve správním řízení podle části druhé a třetí správního řádu. I když se v tomto přezkumném řízení vydává rozhodnutí, je nutné uvést, že forma rozhodnutí je pouze propůjčena postupu, který probíhá podle části čtvrté správního řádu; samotný fakt, že se při postupu podle části čtvrté vydává rozhodnutí, nečiní z postupu podle části čtvrté správní řízení podle části druhé a třetí správního řádu. Přezkumné řízení o závazném stanovisku je řízení bez účastníků (podobně jako „řízení“, v němž se přezkoumávají na základě § 156 odst. 2 správního řádu jiné úkony správních orgánů); podle § 95 odst. 4 správního řádu jsou účastníky přezkumného řízení účastníci původního řízení, v němž bylo vydáno přezkoumávané rozhodnutí, jichž se přezkumné řízení týká, nebo jejich právní nástupci; závazné stanovisko se však nevydává ve správním řízení, které by mělo



účastníky, ale podle ustanovení části čtvrté správního řádu. Z uvedených skutečností tak vyplývá, že chce-li účastník správního řízení podat odvolání proti závaznému stanovisku (rozhodnutí, kterým bylo změněno závazné stanovisko), musí vyčkat rozhodnutí ve věci, které bude vydáno na podkladě změněného závazného stanoviska, a odvolat se až proti rozhodnutí ve věci.

Na podporu těchto závěrů lze odkázat rovněž na závěry z rozsudku Nejvyššího správního soudu ze dne 16. 3. 2021, č. j. 5 As 168/2018-107, dostupného z [www.nssoud.cz](http://www.nssoud.cz). Tyto závěry jsou následující. Řízení o přezkumu závazného stanoviska podle § 149 odst. 8 (dříve odst. 5) správního řádu nemá účastníky. Ustanovení o přezkumném řízení se pro přezkum závazného stanoviska použijí pouze přiměřeně (§ 156 odst. 2 správního řádu). Závazná stanoviska nejsou vydávána ve správním řízení a nejsou rozhodnutími, jsou úkonem správního orgánu prováděným podle části čtvrté správního řádu a při jejich vydávání je třeba postupovat dle jeho § 154. Účastníkům „hlavního“ řízení pak závazná stanoviska nejsou ani samostatně doručována a stávají se součástí spisu jako podklad pro rozhodnutí. Dotčeným osobám nelze postavení účastníků přiřknout ani v rámci přezkumu závazného stanoviska. Není tedy možné se proti „rozhodnutí“ vydanému v takovém přezkumném řízení odvolat či podat rozklad.

Proto ve smyslu § 154 správního řádu není potřebné přiměřené použití ustanovení § 81 a následujících správního řádu o odvolacím řízení při rozhodnutí, kterým se mění nebo ruší závazné stanovisko, a krajský úřad učinil poučení o odvolání v rámci tohoto rozhodnutí tak, jak je uvedeno dále.

Krajský úřad na základě všech uvedených skutečností rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se ve smyslu § 149 odst. 8 a § 154 správního řádu nelze odvolat.

Ing. Jan Filgas  
vedoucí odboru  
životního prostředí a zemědělství

## Rozdělovník

1. Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, se sídlem Libušina 502/5, 702 00 Ostrava – Přívoz,
2. Magistrát města Třince, se sídlem Jablunkovská 160, 739 61 Třinec.









# HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

Výškovická 40, 700 30 Ostrava-Zábřeh



A3

Č.j. HSOS-2061-2/2021

Frýdek-Místek 16.03.2021

Vyřizuje: Ing. Richard Kavka  
Tel.: 950 720 122  
E-mail: richard.kavka@hzsmk.cz

Počet listů: 1  
Přílohy:  
PID: HZS1X00CXE2F  
sv.

Státní pozemkový úřad  
Husinecká 1024/11a  
130 00 Praha

## Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

**Název a místo stavby:** Realizace společných zařízení v k.ú. Ropise - I. etapa

**Stavebník:** Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha, IČ: 01312774

**Předložená dokumentace:** dokumentace pro stavební řízení

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje (dále jen „HZS MSK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., a dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 01.03.2021 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

## **SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.**

### **Odůvodnění:**

HZS MSK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Projektová dokumentace (zpracovatel ing. Katrin Žeberová, datum 02/2021).

Posouzením předložené dokumentace dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., v rozsahu výše uvedených podkladů, dospěl HZS MSK k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

HZS Moravskoslezského kraje  
územní odbor Frýdek - Místek  
Pavlíkova 2264  
738 02 Frýdek-Místek

por. Ing. Richard Kavka  
referent pracoviště prevence, ochrany  
obyvatelstva a krizového řízení



06:00:00 10:00:00 05.	
000	10-03-2021
0000	



**Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany**  
**odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru**  
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjaavk

Sp. zn.: 99855/2020-1150-OÚZ-BR  
MO 128997/2020-1150

Brno 6. května 2020

Dopravoprojekt Ostrava spol. s.r.o.  
IČ 42767377  
Masarykovo náměstí 5/5  
702 00 Ostrava

**Závazné stanovisko pro realizační dokumentaci**  
**Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice - I. etapa**

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce nakládání s majetkem, **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 " Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice - I. etapa" 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 SNM 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 102a, 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: Marie Šlézarová, tel. 973402778, fax. 973402780

Marie Šlézarová  
vrchní referent  
oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 99855/2020-1150-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany ČR  
Sekce nakládání s majetkem  
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru  
oddělení ochrany územních zájmů Morava  
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno  
IČO: 60162694



## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice - I. etapa  
**ID zprávy:** 780861274  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 6.5.2020 v 8:00:23  
**Datum a čas doručení:** 6.5.2020 v 8:00:45

---

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

---

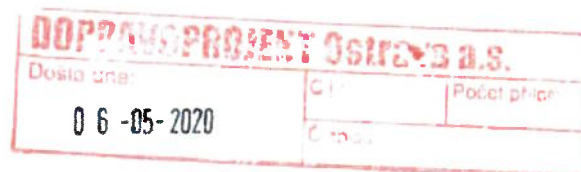
**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezařadeno  
**Naše číslo jednací:** MO 128997/2020-1150  
**Naše spisová značka:** SpMO 720/2020-1150  
**Vaše číslo jednací:** Nezařadeno  
**Vaše spisová značka:** Nezařadeno  
**K rukám:** Nezařadeno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

2020\_99855.pdf (209,41 kB)

---







---

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.

---

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA  
1113765830VYŘIZUJE / LINKA  
Skočnica / 800 850 860MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Ostrava / 2021-03-15

Věc: ŽÁDOST O SOUHLAS S PD A UMÍSTĚNÍM STAVBY V OCHRANNÉM PÁSMU ČEZ DISTRIBUCE

Vážený žadateli,

našemu pracovišti byla předložena Vaše žádost o souhlas s PD a s umístěním stavby v ochranném pásmu (dále OP) distribučního zařízení: **Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa**. Po prošetření Vaší žádosti jsme zaujali následující stanovisko:

- Plánovaná stavba je situována do ochranného pásma stávajícího venkovního vedení vysokého napětí VN 22kV a kabelového vedení nízkého napětí NN 0,4kV v majetku ČEZ Distribuce, a.s.. Ochranné pásmo tohoto vedení činí **10m** (resp. **1m**) od krajního vodiče (kabelu) měřeno kolmo na každou stranu (podle zák. č. 79/1957 Sb. a vládního nařízení č. 80/1957 Sb. za jejichž účinnosti bylo toto vedení postaveno).
- souhlasíme s umístěním stavby v tomto OP - veškeré výkopové práce budou prováděny až po prokazatelném vytýčení kabelového vedení;
- před zahájením stavby je nutno podat „**Žádost o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy**“ dle § 46, odst. 11 zákona č.458/2000 Sb., která bude udělena na investora (zhotovitele) stavby.

Toto vyjádření lze použít pro účely stavebního povolení, provádění stavby a jeho platnost je 1 rok ode dne vydání.

S pozdravem

**Ing. Libor Socha**  
Vedoucí oddělení SEM Sítě





naše značka  
5002319292  
vyřizuje  
Helena Bystřická  
datum  
19.03.2021

Dopravoprojekt Ostrava  
Masarykovo náměstí 5/5  
70200 Ostrava

Věc:

**Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa**

K.ú. - p.č.: Ropice, Střítež

Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha

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:

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Ing. Martin Majkut):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti výše uvedené stavby (dle předložené situace EMP), se nachází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 500, vč. souvisejícího příslušenství.

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 500 je 40 m na obě strany od plynovodu;

Při realizaci stavby požadujeme dodržet následující podmínky:

1. Stavba bude probíhat v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., ČSN EN 1594, TPG 700 03 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).

POLNÍ CESTY, CYKLOSTEZKY (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 (orientační sloupek, číhačka, ...) musí zůstat min. 2 m od kraje komunikace;
- požadujeme zachovat stávající krytí VTL plynovodu, s drobným navýšením krytí souhlasíme;

ODVODŇOVACÍ PŘÍKOPY:

- odvodňovací příkopy v souběhu vést min. 4 m od VTL plynovodu;
- v místě křížení odvodňovacího příkopu s VTL plynovodem požadujeme zachovat minimální krytí VTL plynovodu 0,5 m a dále doporučujeme v místě křížení položit na dno příkopu betonové žlaby a nebo příkop zatrubnit;

DRENÁŽNÍ ODVODNĚNÍ:

křížení: min. 0,1 m

SJEZDY, ZÍDKY, OPLOCENÍ, SVODIDLA, VPUSTI, LÁVKY a PROPUSTKY:

- lze realizovat min. 4 m VTL plynovodu;

VÝHYBNY:

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





- lze realizovat min. 4 m VTL plynovodu;

**TERÉNNÍ ÚPRAVY:**

- lze provádět min. 4 m od VTL plynovodu;

**SADOVÉ ÚPRAVY:**

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

**UPOZORNĚNÍ:**

V zájmovém území se nachází nefunkční VTL plynovod DN 500, jehož provoz byl ukončen v roce 2004. Plynovod je odstaven od provozované části VTL plynovodní sítě, a proto jej nelze vytýčit dle předepsaného postupu.

Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi.

Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni.

2. Před zahájením prací je potřeba provést vytýčení 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 krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- odstavování vozidel a techniky provádět 10 m od VTL plynovodu;
- případné dočasné zařízenístaveniště (maríngotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 20 m od předmětného VTL plynovodu;
- po dobu stavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);

Před záhozem v exponovaných místech a po dokončení stavebních prací přivzete zaměstnance provozu a údržby sítě GasNet Služby, s.r.o. ke kontrole splnění stanovených podmínek a dodržení odstupových vzdáleností, 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 stavbou 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.

---

Stanovisko odboru EPZ - STL (Helena Bystřická):

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

- STL plynovody + přípojky PE, OC

Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu (zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů)

Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

V ochranném pásmu plyn. zařízení a přípojek (1 m na každou stranu) nebudou umísťovány žádné nadzemní stavby a nebude prováděna výšková úprava terénu ani zřizování skládek a uskladňování materiálů.

Případné objekty oplocení vč. sloupků, betonových základů, podezdívky, opěrné zdi, palisády, bezpečnostní silniční zábradlí, svislé dopravní značení, propustky, vpusti apod. musí být situovány mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto další podmínky:

- Při výstavbě požadujeme dodržet ČSN 736005, tab. B1.



- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Nesmí dojít k poškození nadzemní části plyn. zařízení (orientační sloupky, uzávěry atd.)
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).
- V případě odkrytí plyn. zařízení kontaktujte pracovníka, který prováděl vytyčení PZ.
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

-----  
Toto stanovisko se nevztahuje k jakémukoliv zásahu na stávajícím plynárenském zařízení (přeložka, odpojení, úprava, osazení chráničky apod.). Případný zásah na PZ musí být řešen samostatným stanoviskem. Kontaktní osoba - technik PPZ v příslušné oblasti - viz kontaktní systém: <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>

-----  
Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

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

-----  
GasNet Služby, s.r.o. si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby vyžadovaly.

Při splnění podmínek tohoto stanoviska souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

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

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

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

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

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

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

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením



betonových panelů v místě přejezdu PZ.

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

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

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

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

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01, TPG 702 04 a TPG 700 03 a 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 zásyvu 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) PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01 a 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/kontakt-ni-system/](https://www.gasnet.cz/cs/kontakt-ni-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 - 5002319292 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

*Bystrická*

GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Helena Bystřická  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
HELENA.BYSTRICKA@GASNET.CZ

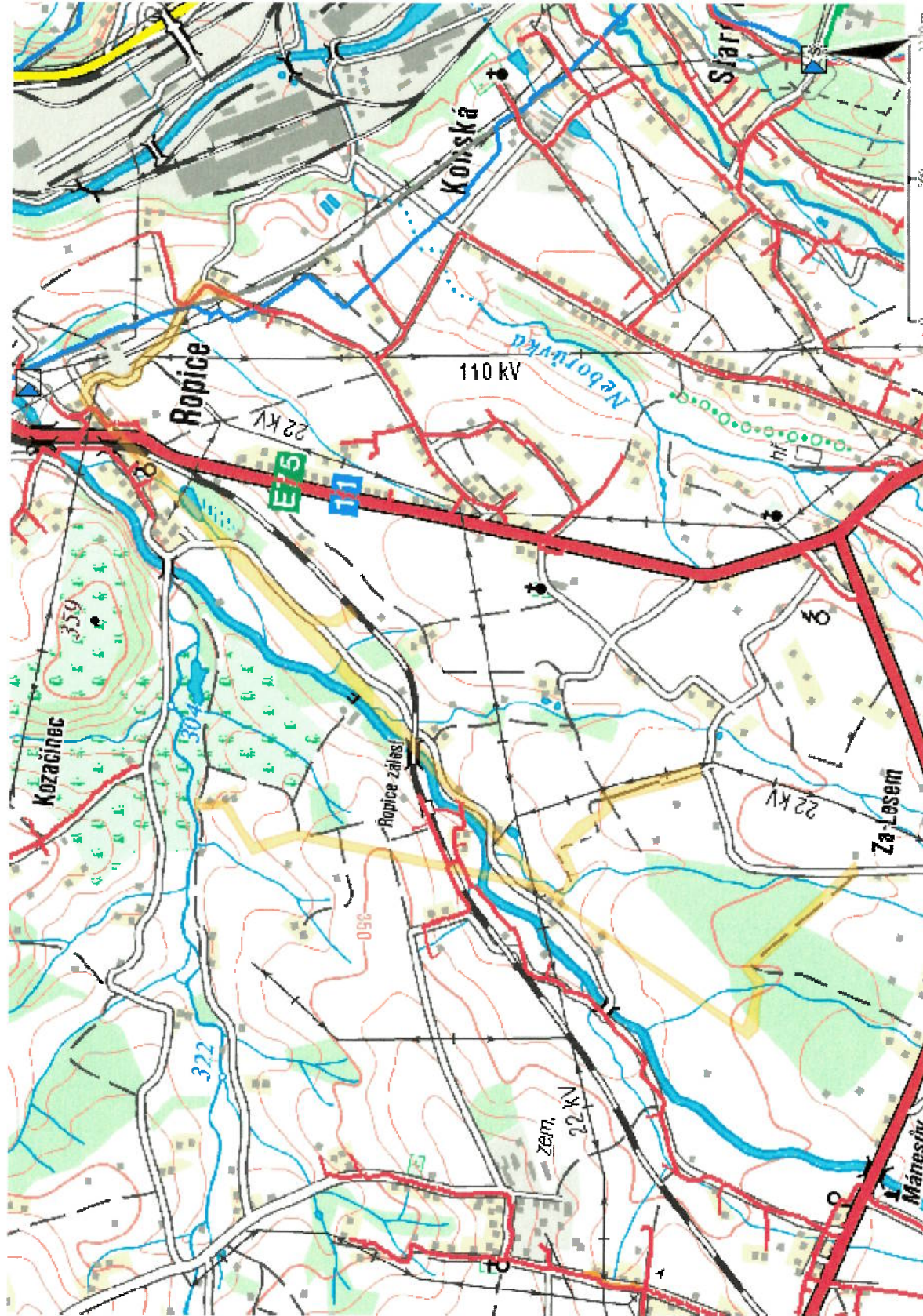


Zažádejte o vytyčení

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



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha. K.ú.: Ropice, Střítež.

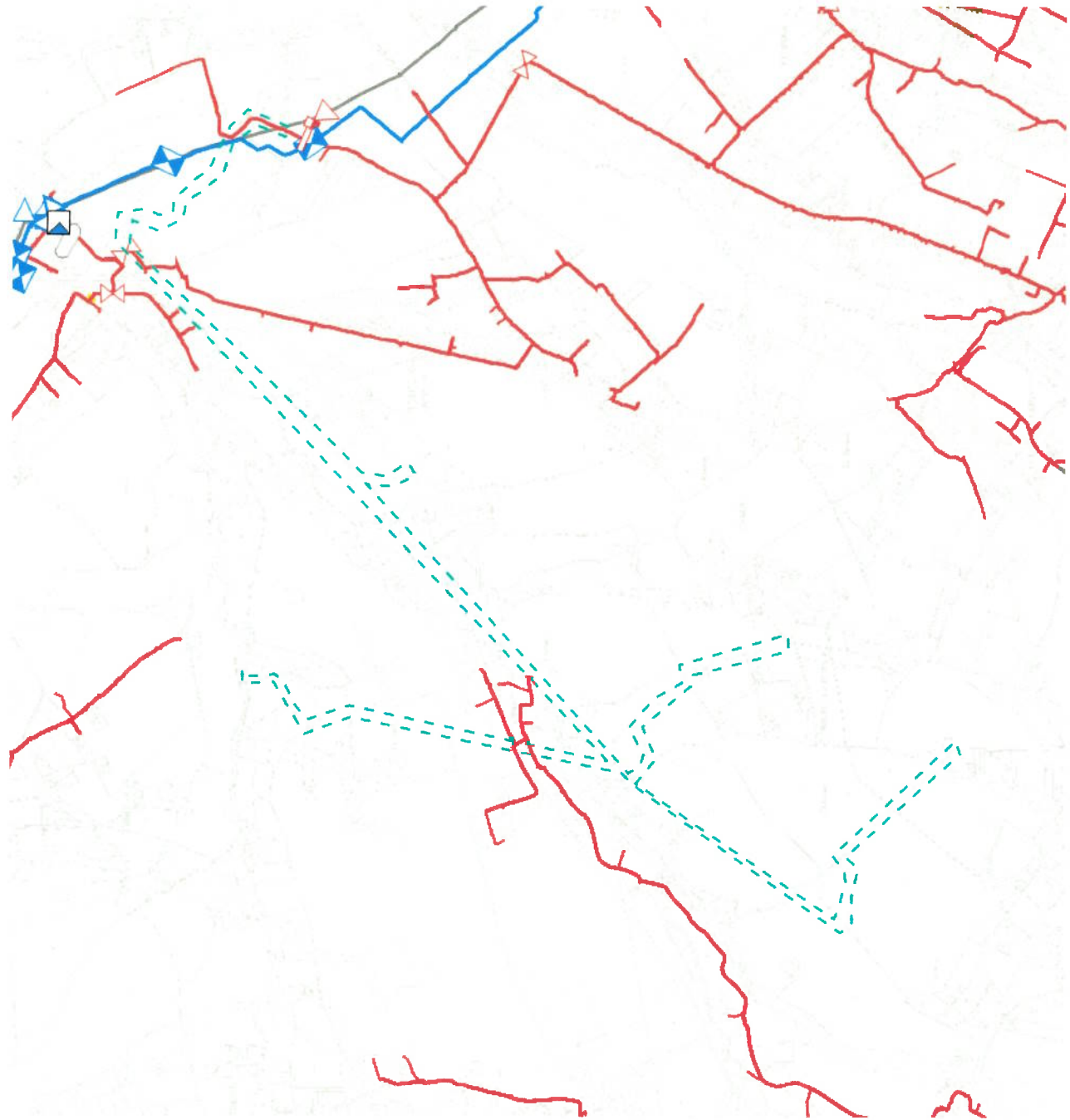


Legenda:

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



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha. Kú.: Ropice, Střítež.

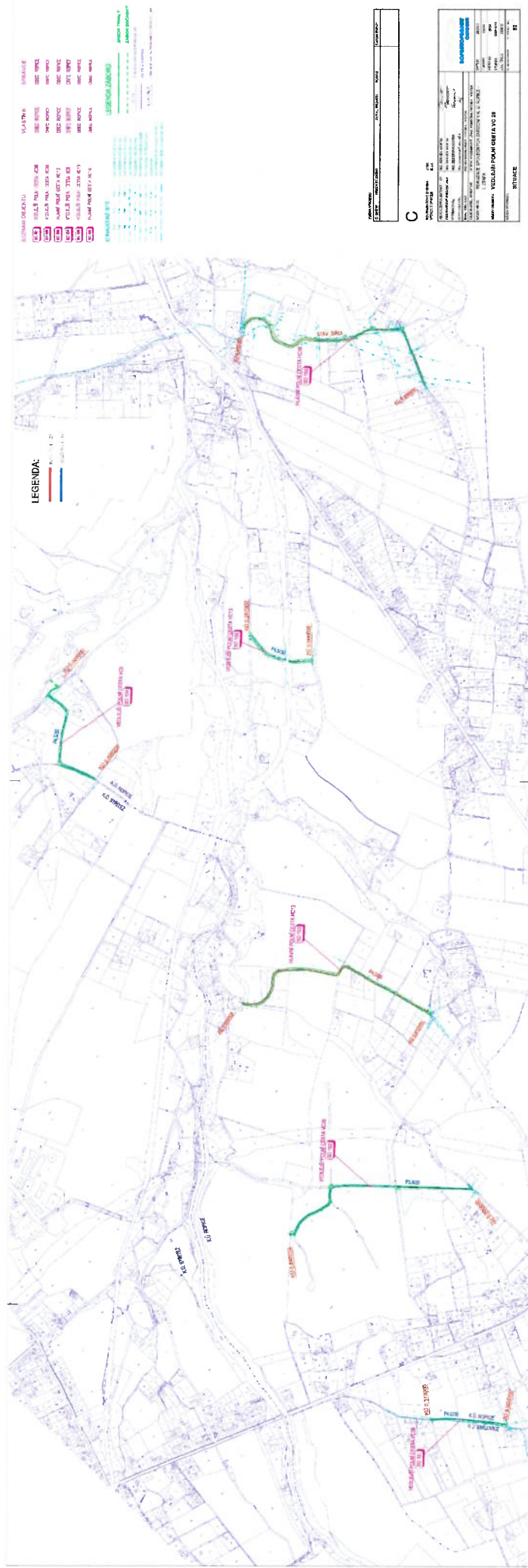


**Legenda:**

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



**Střítež.**









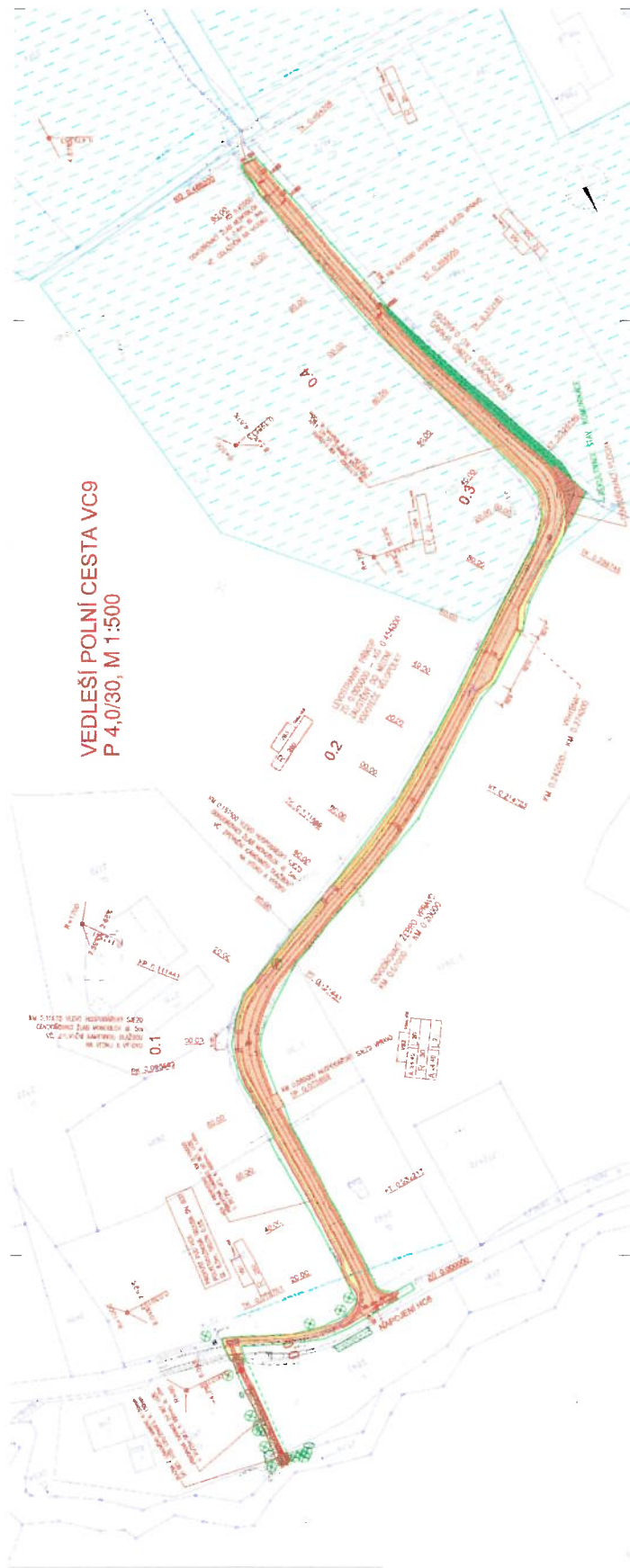




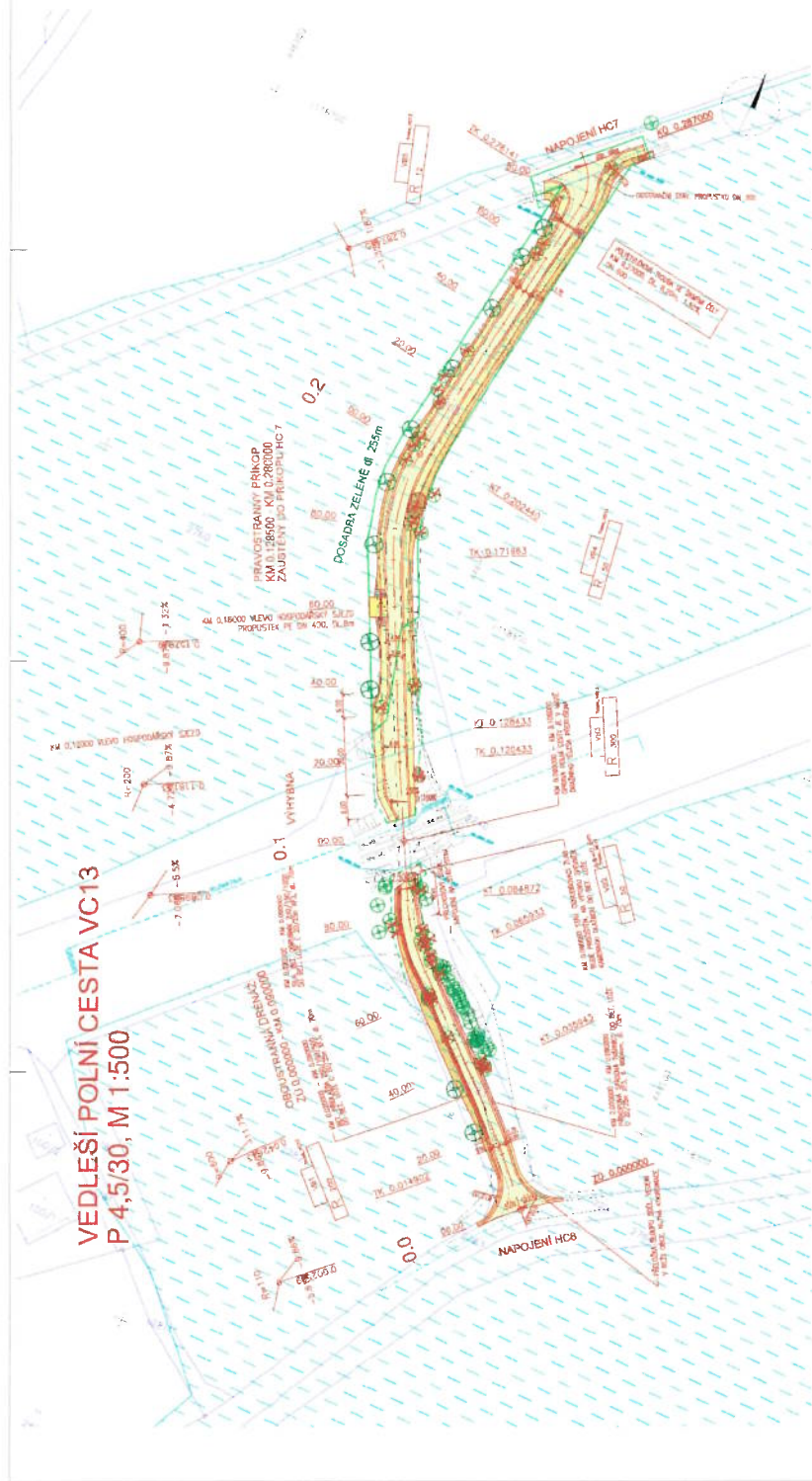
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha. K.ú.: Ropice, Střítež.









[illegible][illegible]







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

**DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.**  
Masarykovo náměstí 5 / 5  
70200 Ostrava

Značka: 9773/V028298/2021/JA

Ostrava, dne: 27.9.2021

**Věc: Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa, k.ú. Ropice**  
*Sdělení (neslouží) jako stanovisko pro vydání územního souhlasu, územního rozhodnutí, souhlasu s ohlášenou stavbou nebo stavebního povolení)*  
Investor: Státní pozemkový úřad

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro stavbu „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice - I. etapa - Rekonstrukce polní cesty HC 5, HC 13, HC 16, VC 26 a výstavba pol.cesty VC 9, VC 28, k.ú. Ropice“ jsme vydali stanovisko dne 14.10.2019 pod zn.: 9773/V026641/2019/JA. Sdělení pro SO 156 Hlavní polní cesta HC 16, k.ú. Ropice jsme vydali dne 11.8.2020 pod zn.: 9773/V017291/2020/JA. Sdělení pro výše uvedenou stavbu jsme vydali dne 19.3.2021 pod zn.: 9773/V005927/2021/JA a dne 6.5.2021 pod zn.: 9773/V011917/2021/JA a dodatek k tomuto stanovisku dne 17.5.2021 pod zn.: 9773/V014451/2021/JA.

**Upozornění SmVaK Ostrava a.s.:**

Toto stanovisko neřeší související stavbu – vybudování výhybny (u stavebního objektu SO 156 Hlavní polní cesta HC16). Při zpracování projektové dokumentace týkající se výhybny je nutno respektovat připomínky uvedené ve výše citovaných stanoviscích.

**Popis stavby:**

Předložená projektová dokumentace řeší realizaci společných zařízení – I. etapa v k.ú. Ropice. Výstavbou polních cest dojde k výraznému zlepšení obslužnosti území z hlediska komfortu dopravy. Realizací stavby dojde k zpřístupnění jednotlivých vlastnických pozemků, zlepšení propojení území a rozčlenění krajiny z hlediska jednotvárnosti způsobené zemědělskou činností v území. Stavba sestává z rekonstrukce 6 polních cest, které se nachází každá v jiné části obce a nenavazují na sebe.

Jedná se o SO 151 Vedlejší polní cesta VC 28, SO 152 Vedlejší polní cesta VC 26, SO 153 Hlavní polní cesta HC13, SO 154 Vedlejší polní cesta VC9, SO 155 Vedlejší polní cesta VC 13, SO 156 Hlavní polní cesta HC16.

Pro informaci uvádíme, že u SO 152, SO 153, SO 154, SO 155 nedochází ke kolizi se zařízením SmVaK Ostrava a.s.

**SO 151 Vedlejší polní cesta VC 28**

Vedlejší polní cesta VC28 podchycuje dopravu z přilehlých pozemků, zajišťuje prostupnost krajinou a spojení se sousedními pozemky. Cesta je napojena na hlavní polní cesty a je navržena v délce 313,0 m. Komunikace je navržena kategorie P4,0/20, tzn. šířky 3,5 m + 2x0,25 m zpevněná krajnice s jednostranným sklonem 3%.

**Skladba zpevněných ploch:**

R-materiál R-mat	ČSN 736131, ČSN EN 13108-1	100mm
Štěrkodrt ŠDB 0/32 (Ge)	ČSN 736126-1, ČSN EN 13285, Ed.2	min. 250mm
Celkem		min. 350mm

Pod vozovkou se provede aktivní zóna tl. 0,40 m z kamenité sypaniny, fr. 0-125, (materiál vhodný do aktivní zóny dle kap. 4 ČSN 736133).



Odvodnění polní cesty je zajištěno příčným a podélným sklonem do okolního terénu. Podél cesty vpravo je navrženo odvodňovací žebro šířky 0,5 m, hloubky 1,0 m. Žebro je vyplněno štěrkem frakce 16-32, obalené separační geotextilií.

V rámci ochrany vodovodu DN 500 O (přivaděč Tošanovice-Nebory) je navržena ochrana tohoto vedení, budou zde nad vodovodem osazeny betonové panely rozměrů 3,0/1,0/0,15 m uloženy do pískového lože tl. 0,15 m tak, aby nedošlo k poškození tohoto přivaděče. K žádosti byl také doložen statický posudek, ve kterém je konstatováno, že potrubí 530/7 mm s ochranou silničními panely v celé trase křížení s komunikací (6 m) bezpečně vyhovuje.

#### Stanovisko k umístění – polní cesta VC 28:

Realizací výše uvedené stavby vedlejší polní cesty VC 28, parc.č. 3250/1, k.ú. Ropice **dojde k dotčení přivaděče pitné vody DN 500 O Tošanovice – Nebory** v majetku SmVaK Ostrava a.s.

#### SO 156 Hlavní polní cesta HC16

Hlavní polní cesta HC16 slouží k soustředění dopravy z vedlejších polních cest a zároveň podchycuje dopravu z přilehlých pozemků. Cesta je po cca 130 m za koncem úseku napojena na sil. I/11.

Rekonstrukce vozovky bude provedena ve stávajícím šířkovém uspořádání, bude provedena recyklace za studena podkladní vrstvy a následně pokládka dvou živých vrstev, stávající příkopy budou pročištěny.

V km 0,260 – 0,340 bude z důvodu nevyhovujícího stavu vozovky provedena nová konstrukce vozovky včetně aktivní zóny tl. 0,40m. Šířka vozovky je navržena 4,50m + 2x0,50m nepevněné krajnice.

Směrové vedení cesty kopíruje stávající v co největší míře osu stávající polní cesty, směrové oblouky jsou v rozmezí R=20-500. Rozšíření v oblouku není řešeno z důvodu rekonstrukce silnice v šířkovém i výškovém stávajícím stavu.

#### Konstrukce vozovky:

Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11+ 50/70	40 mm
Asf. postřik spojovací 0,35 kg/m <sup>2</sup> * PS-E (C65 BP 5)	
Asfalt. beton pro ložní vrstvy ACL 22S 50/70	70 mm
Asf. postřik infiltrační 0,60 kg/m <sup>2</sup> * PI-E	
<u>Recyklace za studena na místě s použitím RS CA TP 208</u>	<u>200 mm</u>
Celkem	310 mm

Odvodnění komunikace zůstane neměnné, pouze dojde k pročištění stávajících příkopů a u sjezdů v km. 0,826, km 0,833 a km 0,906 vpravo jsou navrženy odvodňovací žlaby.

V rámci stavby je navržena také nová výhybna a to v km 0,90750 – 0,93950.

#### Stanovisko k umístění – polní cesta HC16:

Realizací výše uvedené stavby hlavní polní cesty HC16, k.ú. Ropice **dojde ke střetu s vodovodním řádem DN 80 PVC** v majetku SmVaK Ostrava a.s.

#### Upozornění:


Umístění stavebních objektů SO 151 Vedlejší polní cesta VC 25 a SO 156 Hlavní polní cesta HC 16 v ochranném pásmu přivaděče pitné vody DN 500 O Tošanovice-Nebory a vodovodního řádu DN 80 PVC v majetku SmVaK Ostrava a.s. je z technického hlediska možné. Upozorňujeme, že podmínkou k udělení souhlasu SmVaK Ostrava a.s. s výše uvedenými stavebními objekty v ochranném pásmu zařízení v majetku SmVaK Ostrava a.s. je uzavření „Dohody o činnosti a umístění stavby v ochranném pásmu vodního díla“ se společností SmVaK Ostrava.



Stanovisko k ohlášení stavby, resp. pro stavební povolení Vám bude vydáno až po uzavření předmětné dohody, která Vám bude zaslána elektronickou poštou na adresu: [p.misunova@dpova.cz](mailto:p.misunova@dpova.cz).

**Severomoravské vodovody  
a kanalizace Ostrava a.s.**

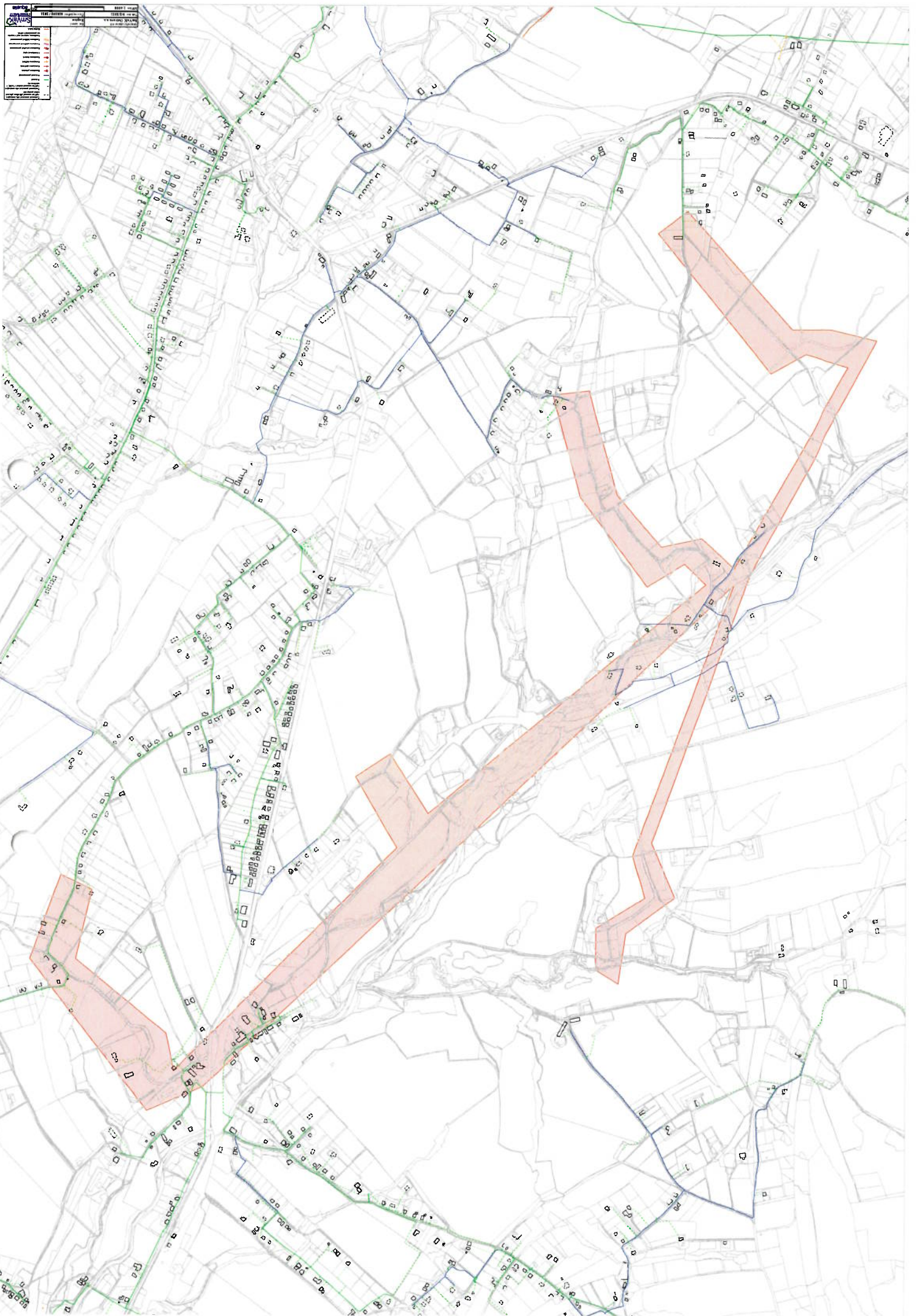
28. října 1235/169, Mariánské Hory,  
709 00 Ostrava 39

  
Ing. Lumír Pavelek  
vedoucí technického odboru

**Přílohy:**

- Orientační zakres zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.









**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.**

**(„Vyjádření“)**

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

**(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

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

**Číslo jednací: 561201/21**

**Číslo žádosti: 0121 050 059 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)		Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice ? I. etapa	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)		Stavební řízení	
Žadatel	Dopravoprojekt Ostrava		
Stavebník	Státní pozemkový úřad, Husinecká Husin/Husi, Praha, 13000		
Zájmové území	Okres	Frýdek-Místek	
	Obec	Ropice, Smilovice, Střítež	
	Kat. území / č. parcely	Rakovec; Střítež; Ropice	
Platnost Vyjádření		6. 3. 2023 („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: 561201/21

Číslo žádosti: 0121 050 059

- Při provádění zemních prací a při odkrytí podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále jen PVSEK) je povinen stavebník nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK, vyzvat zaměstnance společnosti CETIN a.s. pověřeného ochranou sítě, Hynek Uher, e-mail: hynek.uher@cetin.cz, tel. 602 450 148 (dále jen POS), ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS. V případě nedodržení normy ČSN 73 6005 bude potřeba ručně kopanou sondou ověřit umístění případně hloubku SEK a domluvit podmínky s POS.
- Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK provádějte v takové vzdálenosti a takovým způsobem, aby nedošlo k jakémukoliv narušení či ohrožení jejich stability.; 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 <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 vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 6. 3. 2021.



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, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**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, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Hynek Uher, tel.: 602 450 148, e-mail: hynek.uher@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 6. 3. 2021 pod č.j. 561201/21;

„**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, v účinném znění;

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

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

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

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

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

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

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



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

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započetením jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započetením 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 stroji, vozidlem či mechanizací.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

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

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

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

## 8. PÍSEMNÝ STYK

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

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS;

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoli 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: 561201/21

Číslo žádosti: 0121 050 059

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK společnosti CETIN 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: 238462489 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. Miroslav Žilík, mobil: 731 204 729, tel/fax: 596 541 102, ostrava@gis-stavinex.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

### Milan Kočvara

se sídlem: Osvoboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice  
IČ: 63341620 DIČ:  
kontakt: Milan Kočvara, mobil: 602439837, e-mail: vytyceni@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: 561201/21

Číslo žádosti: 0121 050 059

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

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

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Ing. Jaroslav Solnický, mobil: 724 390 320, e-mail: jsolnický@sitel.cz



# SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



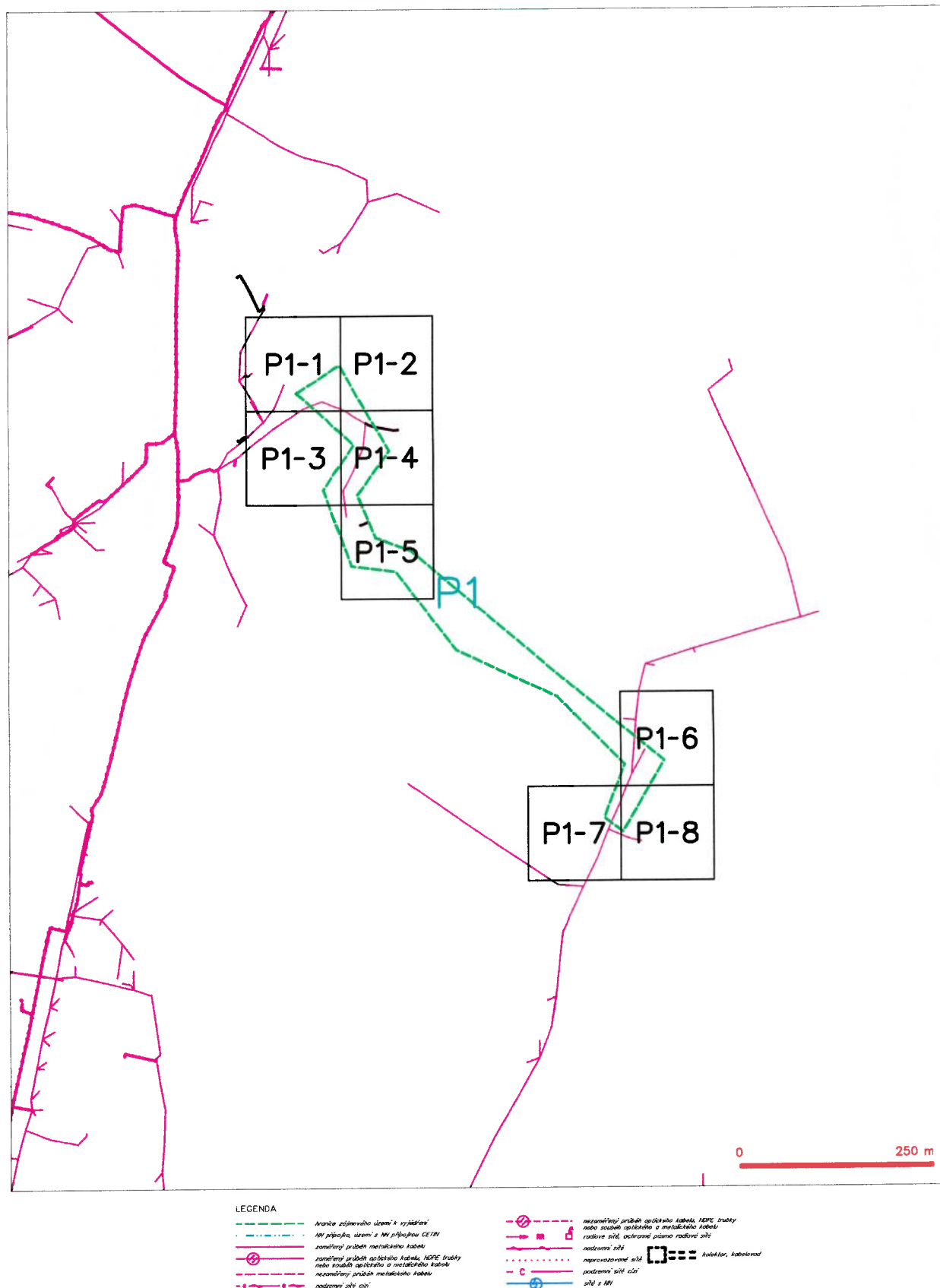
## LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

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

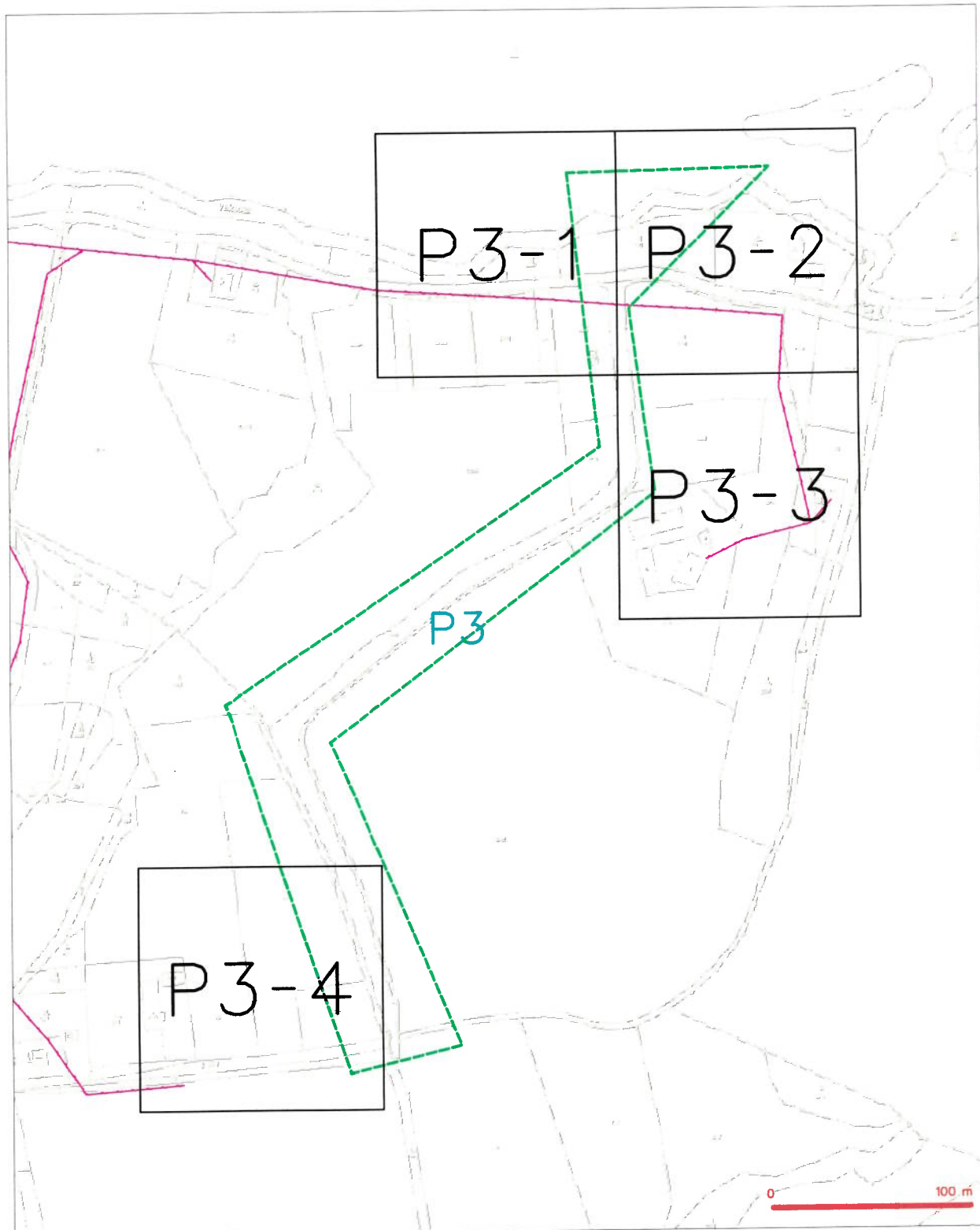


### SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1





# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2



## LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NN přípojka, území a NN přípojem CETN
- naměřený průběh metalického kabelu
- ramenný průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo soustředěná optická a metalická kabel
- naměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cív

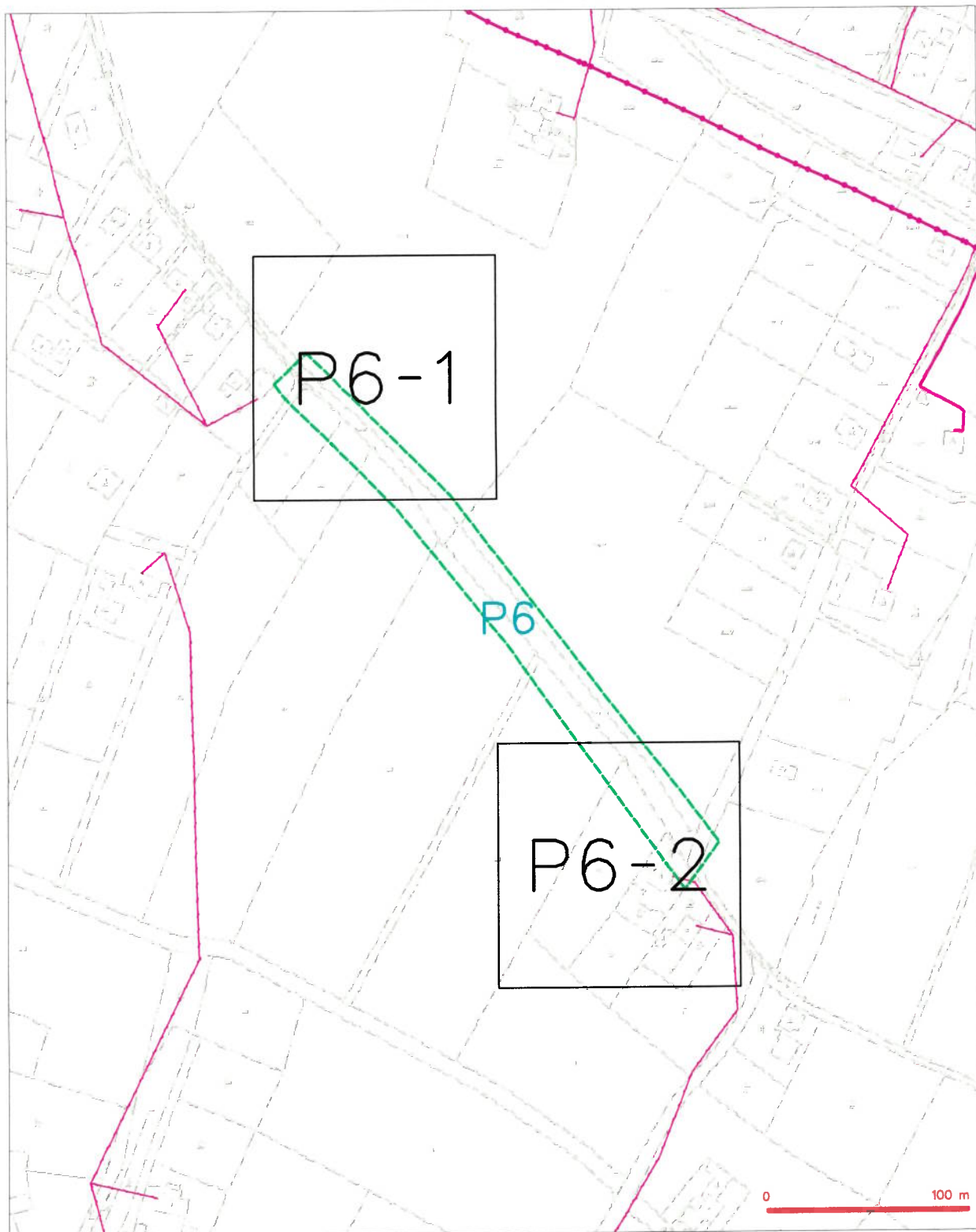
- naměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo soustředěná optická a metalická kabel
- radové síť, ochranné pásmo radové síť
- nadzemní síť
- napájecí vedení síť
- podzemní síť cív
- síť a NN
- kolektor, kabelovod







**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 4**



**LEGENDA**

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | trasy odjezdného území k vyjádření  |  | neuzaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustředěný optického a metalického kabelu |
|  | NI přípojka, území s NI přípojkou CETIN   |  | rozdělovací síť, ochranné pásmo rozvodné sítě  |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu  |  | rozdělovací síť  |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustředěný optického a metalického kabelu |  | napájecí a rozvodná síť  |
|  | neuzaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní "sít' cizí"   |
|  | rozdělovací síť cizí  |  | sít' s NI  |
|  |   |  | kollektor, kabelovod   |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1

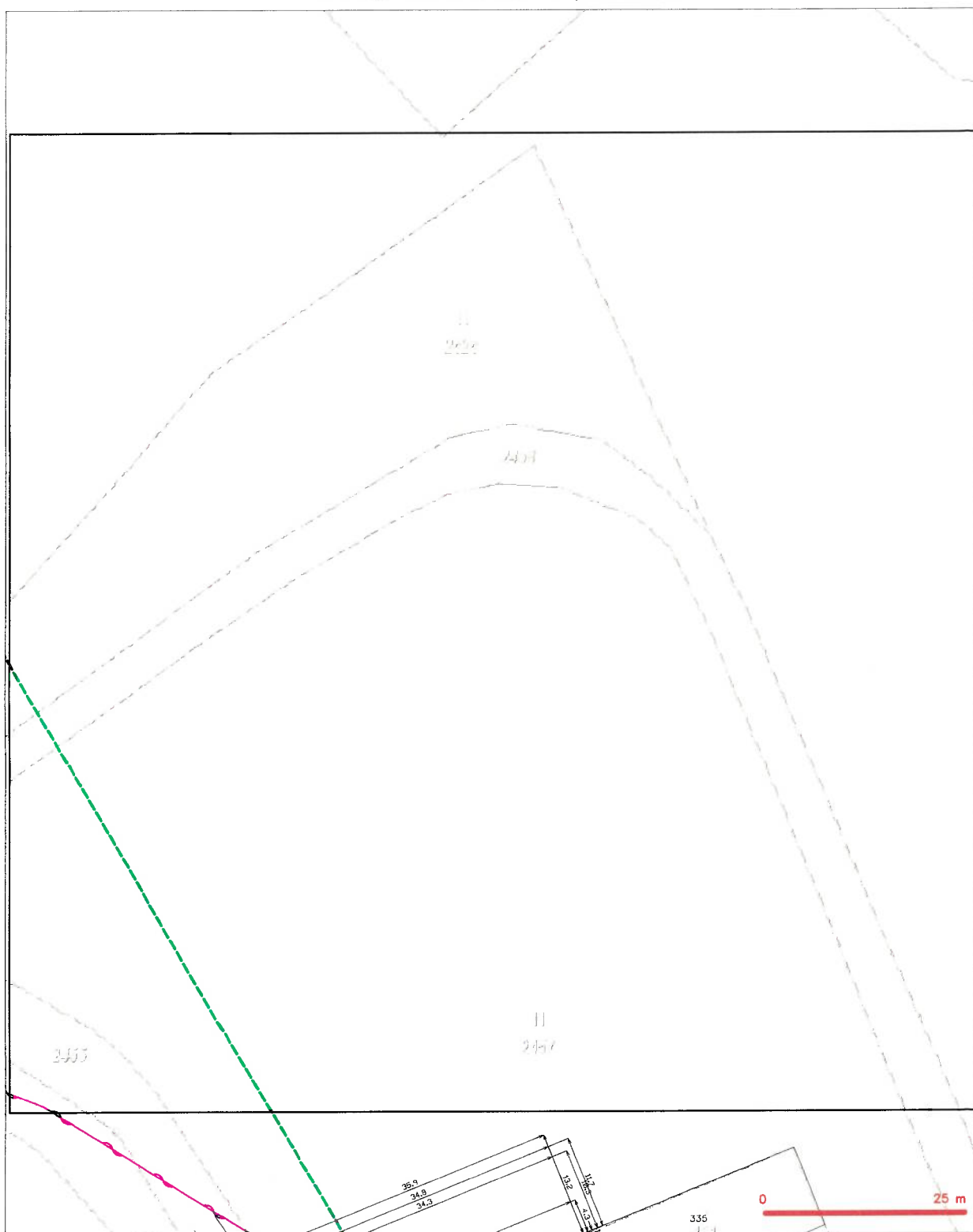


### LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice rozdílového území s vyvážení   |  | nerozdílný průběh optického kabelu, NDPE trasy<br>nebo součástí optického a metalického kabelu |
|  | NV přípojná, území s NV přípojnou CETN   |  | radnice síť, odrazná plocha, radnice síť   |
|  | rozdílný průběh metalického kabelu   |  | odrazná síť  |
|  | rozdílný průběh optického kabelu, NDPE trasy<br>nebo součástí optického a metalického kabelu |  | napravovací síť  |
|  | nerozdílný průběh metalického kabelu   |  | kapitla, kabelový  |
|  | odrazná síť cizí   |  | podzemní síť cizí  |
|  | odrazná síť cizí   |  | síť s NV   |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2

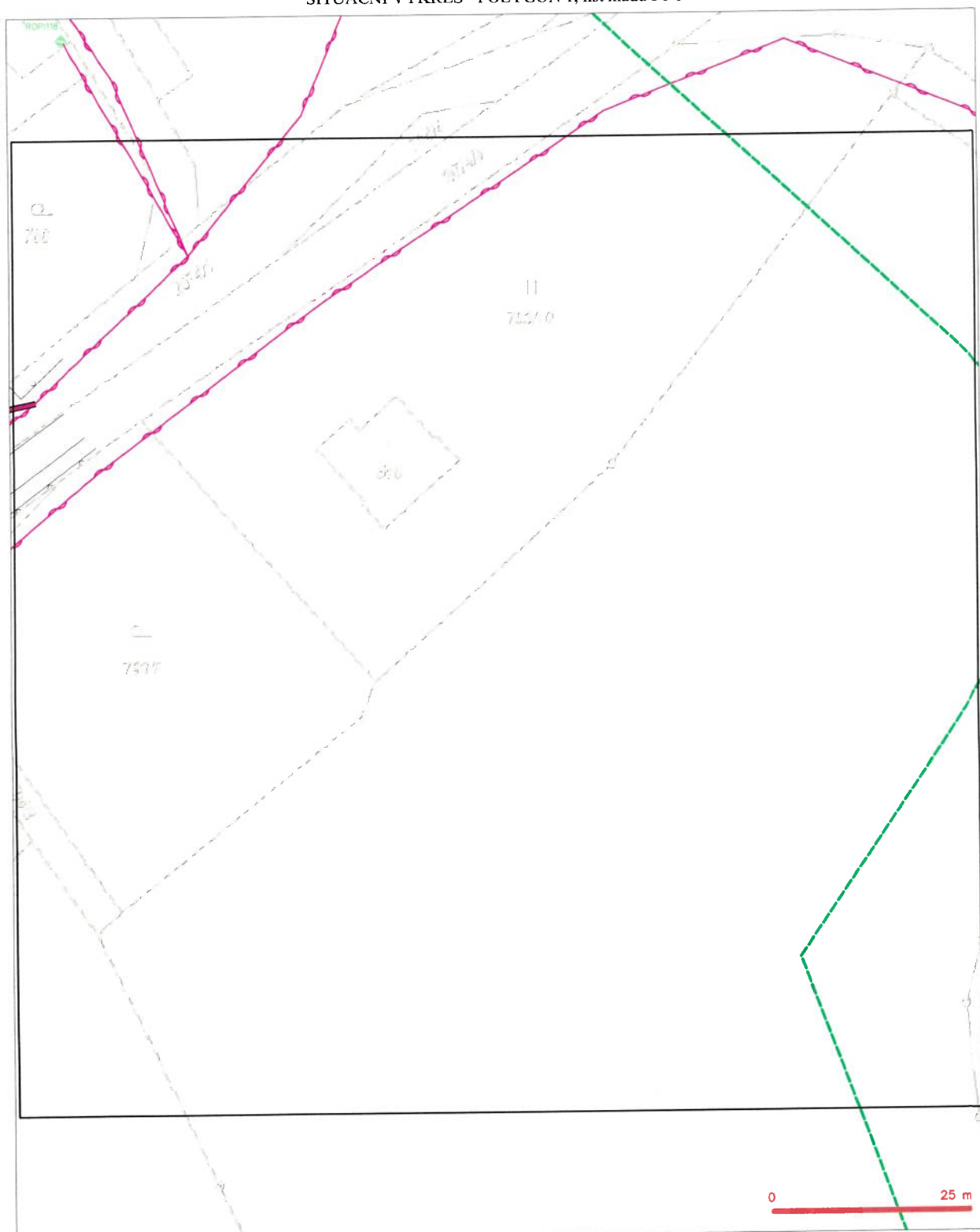


### LEGENDA

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | hranica zbijenosti izuzetni ili vyjizdeni        |  | nezavršeni priključci optičke kabele, HEPK trubi |
|  | HR pripojak, izuzetni s HR pripojakom CETIN      |  | nezavršeni priključci optičke kabele             |
|  | zamjenjeni priključci metalne kabele             |  | radovne sile, odvojene od rada radovne sile      |
|  | zamjenjeni priključci optičke kabele, HEPK trubi |  | nezavršeni sil                                   |
|  | nebo suvjeti optičke i metalne kabele            |  | napravljene sile                                 |
|  | nezavršeni priključci metalne kabele             |  | testator, kabele vod                             |
|  | radovne sile cini                                |  | podizanje sile cini                              |
|  | radovne sile cini                                |  | sile s HR  |



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3**



**LEGENDA**

- |  |  |
|--|--|
| — hranice stávajícího území a vyjádření  | — nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběž optického a metalického kabelu |
| — HW přípojka, území z HW přípojem CETIN   | — radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě   |
| — zaměřený průběh metalického kabelu   | — nadzemní síť   |
| — zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběž optického a metalického kabelu | — naprojektovaná síť   |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu   | — podzemní síť   |
| — nadzemní síť   | — síť s HW   |
|  | — kolektor, kanálizace   |



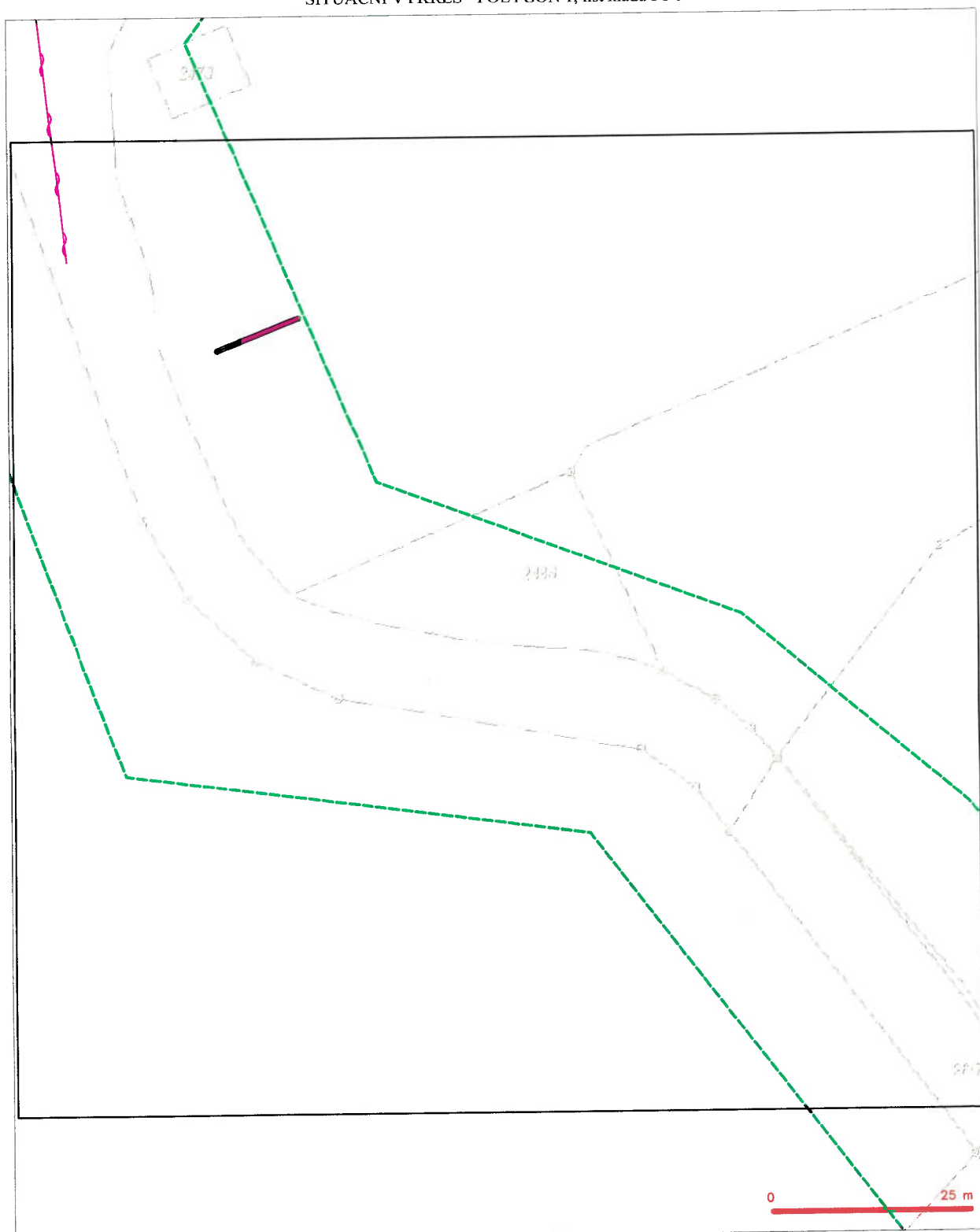
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



- | LEGENDA |   |  |   |
|---------|---|--|---|
|         | travné stžijevné území s výhledem                       |  | nezastřešený pruh obilného kukuřičného pásu, NEPČ trávník |
|         | NH příkop, území s NH příkopem CETN                     |  | nebo zastřešený obilný a metelčičský pás                  |
|         | příkopový pás metelčičského kukuřičného pásu            |  | radové síle, ochranné pásmo radové síle                   |
|         | zastřežený pruh obilného kukuřičného pásu, NEPČ trávník |  | radové síle   |
|         | nebo zastřešený obilný a metelčičský pás                |  | napřesahovací síle  |
|         | nezastřežený pruh metelčičského kukuřičného pásu        |  | == inkubátor, kukuřičný                                   |
|         | radové síle cív   |  | postřemi síle cív   |
|         |   |  | zástřiž s NH  |



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5**

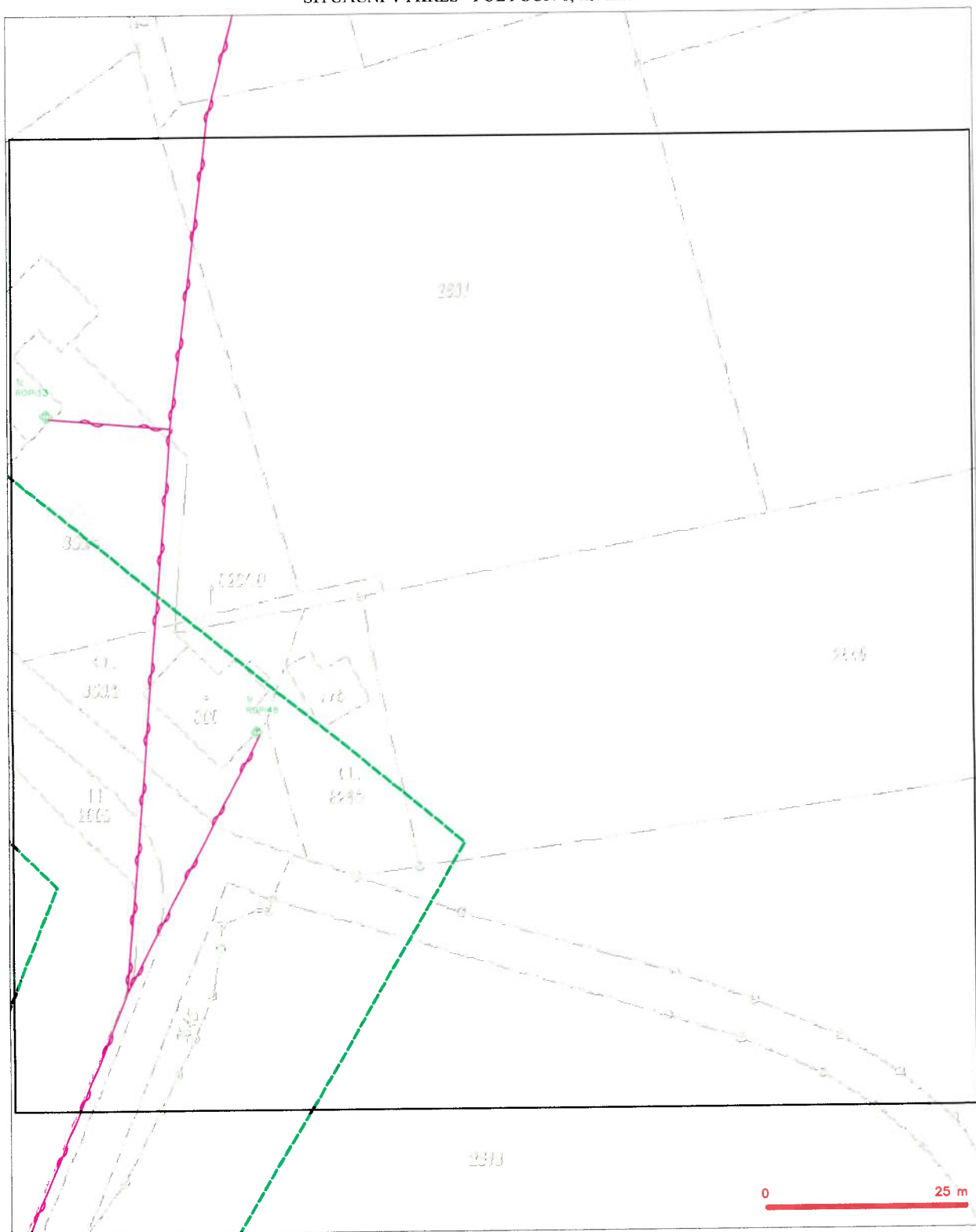


**LEGENDA**

- |   |   |
|---|---|
| — hranice veřejného území k vyjádření   | — nezaměřený příbeh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustáv optického a metalického kabelu |
| — NV přípojka, uzemí a NV přípojka CETIN  | — radnice síle, ochranné pásmo radnice síle   |
| — zaměřený příbeh metalického kabelu  | — nadzemní síle   |
| — zaměřený příbeh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustáv optického a metalického kabelu | — naprovozcovné síle  |
| — nezaměřený příbeh metalického kabelu  | — pozemní síle cíle   |
| — nadzemní síle cíle  | — síle z NV   |
|   | — kolektor, kolektor  |



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6**

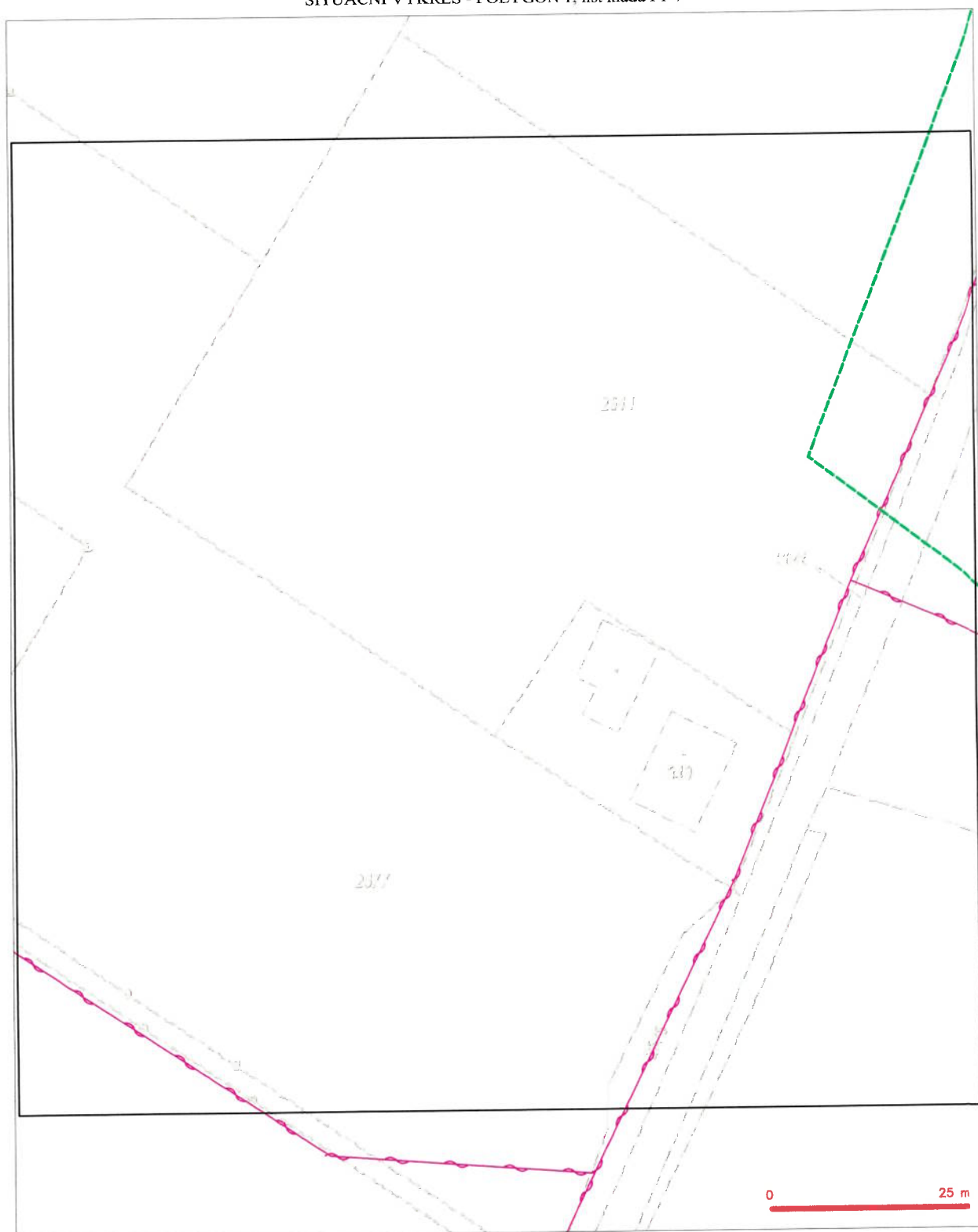


**LEGENDA**

- |   |   |
|---|---|
| — hranice stávajícího území a vyjádření         | — nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — NH přípojka, území a NH příslušenství CETIN   | — nebo součást optického a metalického kabelu     |
| — zaměřený průběh metalického kabelu            | — rozložení sítě, ochranné pásmo radiové sítě     |
| — zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — podzemní sítě                                   |
| — nebo součást optického a metalického kabelu   | — naprojektované sítě                             |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu          | — podzemní sítě "sáz"                             |
| — podzemní sítě "sáz"                           | — sítě a NH                                       |
|   | — kabelový, kabelový                              |



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7**



**LEGENDA**

- |  |  |
|--|--|
| — hranice státního území k vyjádření   | — nezaměřený průběh optického kabelu, NEPEC trasyky nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — NN přípojná, území s NN přípojnou CETIN  | — rozvaděč sítle, ochranné píštělné rozvaděč sítle   |
| — zaměřený průběh metalického kabelu   | — podzemní sítle   |
| — zaměřený průběh optického kabelu, NEPEC trasyky nebo součástí optického a metalického kabelu | — napravná sítle   |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu   | — C — podzemní sítle cizí  |
| — podzemní sítle cizí  | — sítle s NN   |
- kolektor, kabelovod



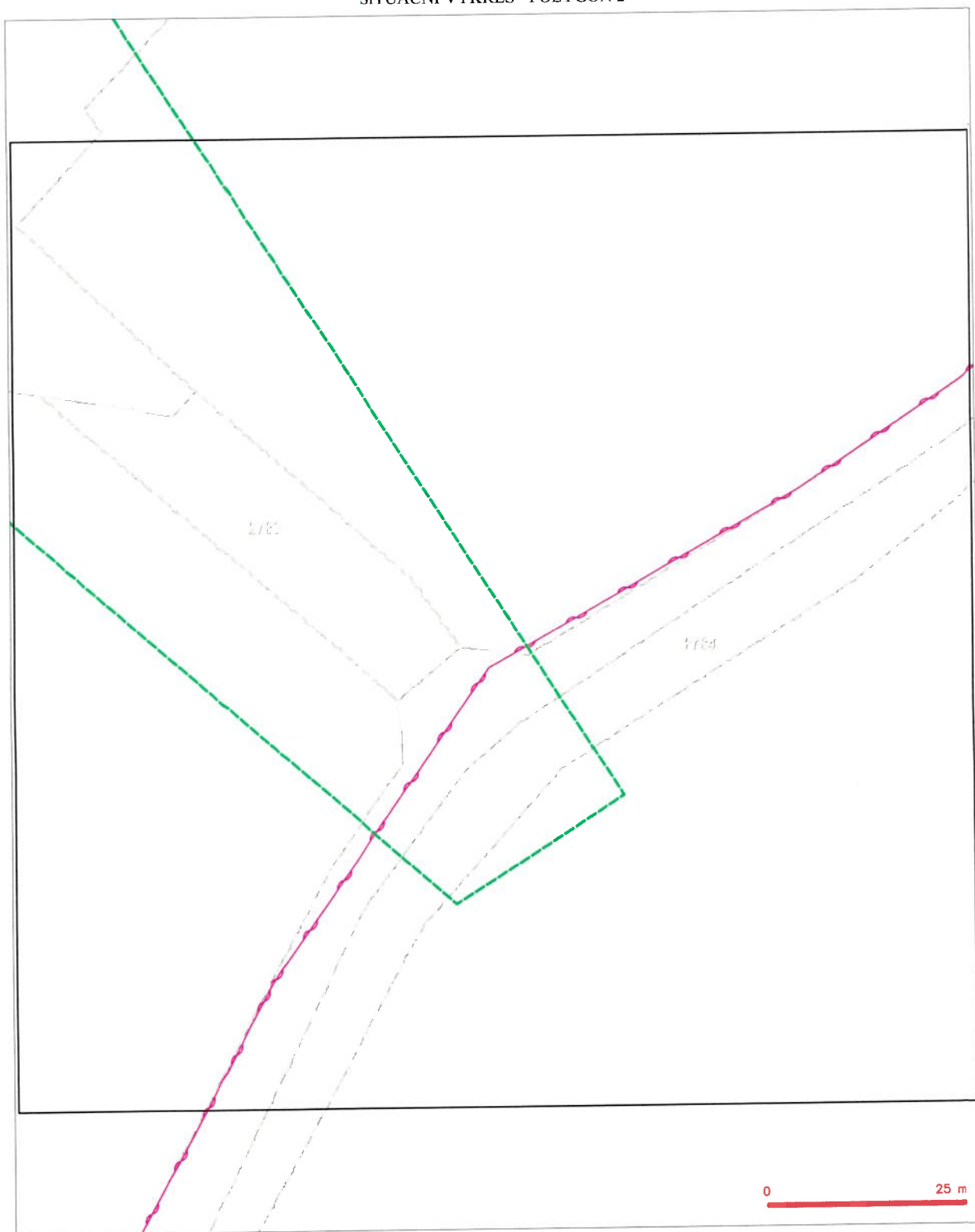
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



- | LEGENDA |   |  |  |
|---------|---|--|--|
|         | travnice z najnovjšo izrezi s vrzastresi          |  | neznamjeni pridelki opazljivo kabluri, NEPE trakti |
|         | NN pripojilo, urzemi s NN pripojilo GZTN          |  | nelo suševni opazljivo s metalizirajo kabluri      |
|         | zamenjeni pridelki metalizirajo kabluri           |  | radovne site, ochranne pismo radovne site          |
|         | zamenjeni pridelki opazljivo kabluri, NEPE trakti |  | neznamjeni site                                    |
|         | nelo suševni opazljivo s metalizirajo kabluri     |  | neznamjeni site                                    |
|         | neznamjeni pridelki metalizirajo kabluri          |  | podzemni site cizi                                 |
|         | podzemni site cizi                                |  | podzemni site cizi                                 |



### SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2



### LEGENDA

- [illegible]



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 3, list kladu P3-1



- | LEGENDA |   |  |   |
|---------|---|--|---|
|         | tranzija zrijevaného ústředí k vyjádření          |  | nerozmíření prázdné aplikativní kabelu, HDPE trubky |
|         | NM přípojka, ústředí s NM přípojkou ČEZTN         |  | rozvodná síť, odtržení pásmo rozvodu síte           |
|         | zanedbaný prázdný metalistického kabelu           |  | rozvodná síte                                       |
|         | zanedbaný prázdný aplikativní kabelu, HDPE trubky |  | negravurovaná síte                                  |
|         | nebo rozvodná aplikativní a metalistického kabelu |  | podzemní síte cizí                                  |
|         | nerozmíření prázdný metalistického kabelu         |  | síte s NV   |
|         | rozvodná síte cizí                                |  |   |



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 3, list kladu P3-2**

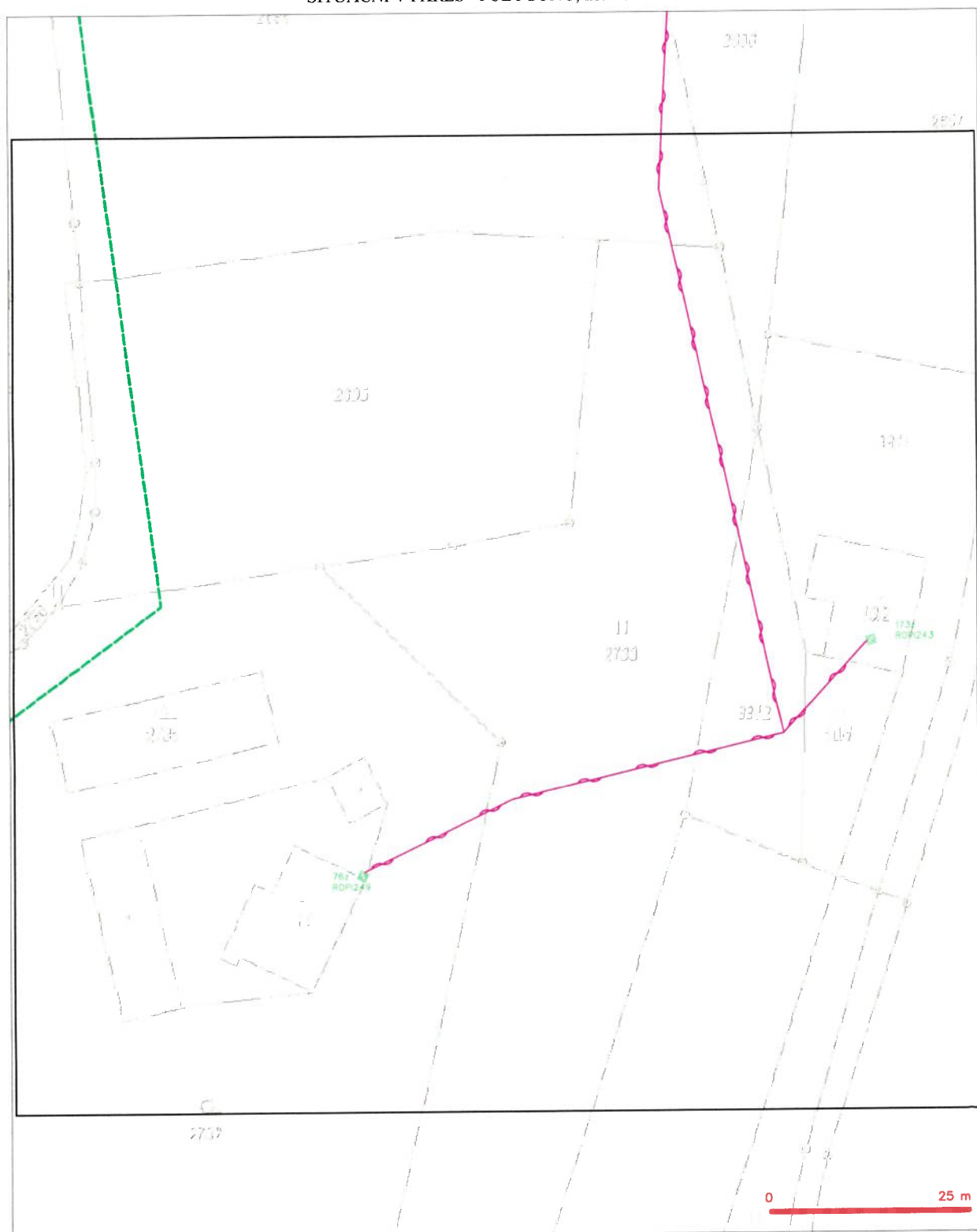


**LEGENDA**

- |   |  |
|---|--|
| — (green dashed line) — hranice zájmového území a vyznačení   | — (pink dashed line with circles) — nerovnoměrný průběh optického kabelu, NISSE trubky nebo soustředěná optická a metalická kabelu |
| — (blue dashed line) — HW přípojka, uzemi s HW přípojkou CETIN  | — (pink solid line with squares) — radové síť, ochranné pásmo radové síť   |
| — (pink solid line) — zaměřený průběh metalického kabelu  | — (pink solid line with circles) — radové síť  |
| — (pink solid line with circles) — zaměřený průběh optického kabelu, NISSE trubky nebo soustředěná optická a metalického kabelu | — (pink solid line with squares) — napájecí síť  |
| — (pink solid line with circles) — nerovnoměrný průběh metalického kabelu   | — (pink solid line with circles) — napájecí síť  |
| — (pink solid line with circles) — radové síť   | — (pink solid line with circles) — podzemní síť  |
|   | — (pink solid line with circles) — síť s HW  |



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 3, list kladu P3-3**

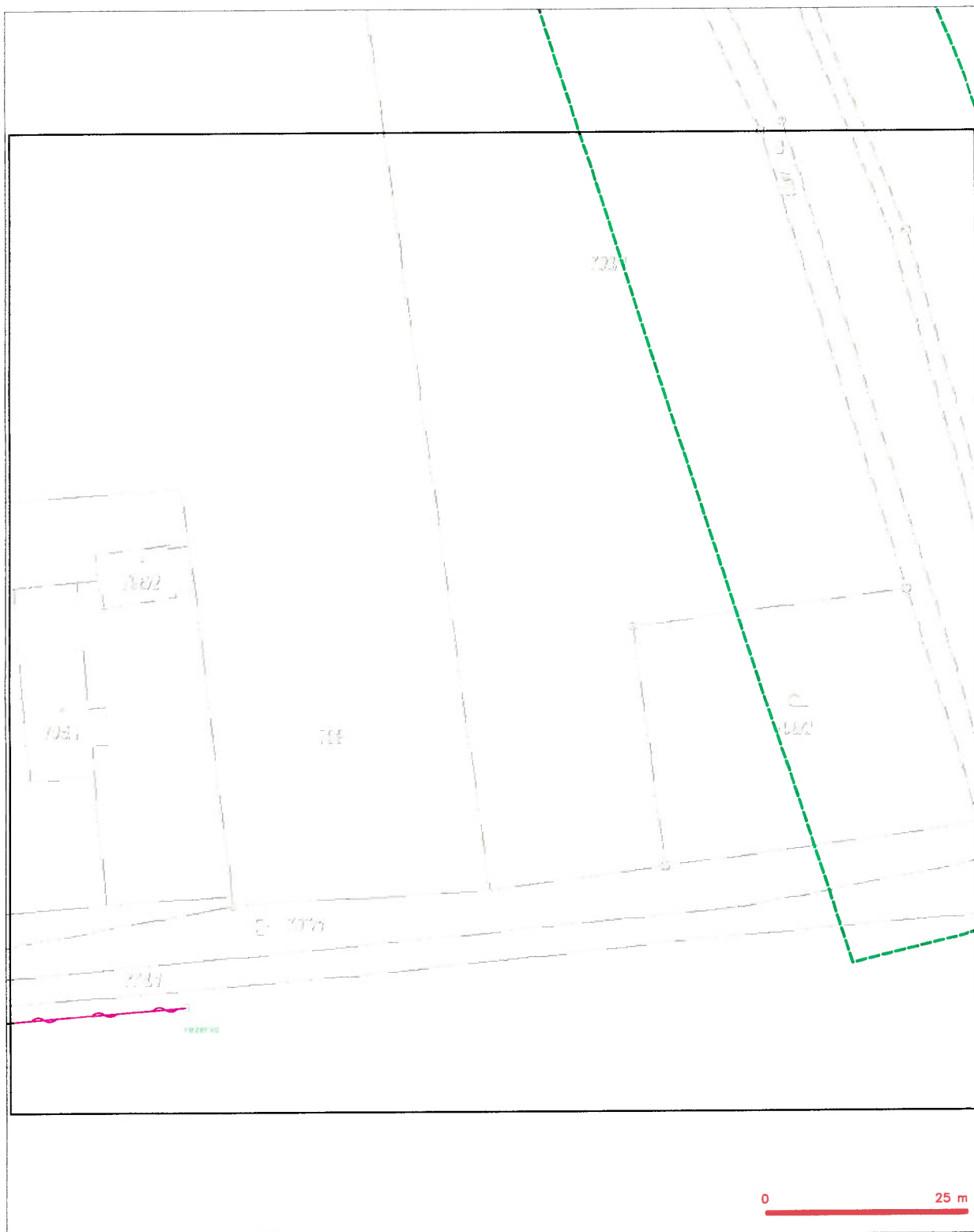


**LEGENDA**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměřený příbeh optického kabelu, HDPF trubky nebo součet optického a metalického kabelu |
|  | NV přípojka, uzemí s NV přípojkou CETIN  |  | radové síť, ochranné pásmo radové sítě   |
|  | zaměřený příbeh metalického kabelu   |  | podzemní síť   |
|  | zaměřený příbeh optického kabelu, HDPF trubky nebo součet optického a metalického kabelu |  | napravované síť  |
|  | nezaměřený příbeh metalického kabelu   |  | podzemní síť cíví  |
|  | podzemní síť cíví  |  | síť s NV   |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 3, list kladu P3-4

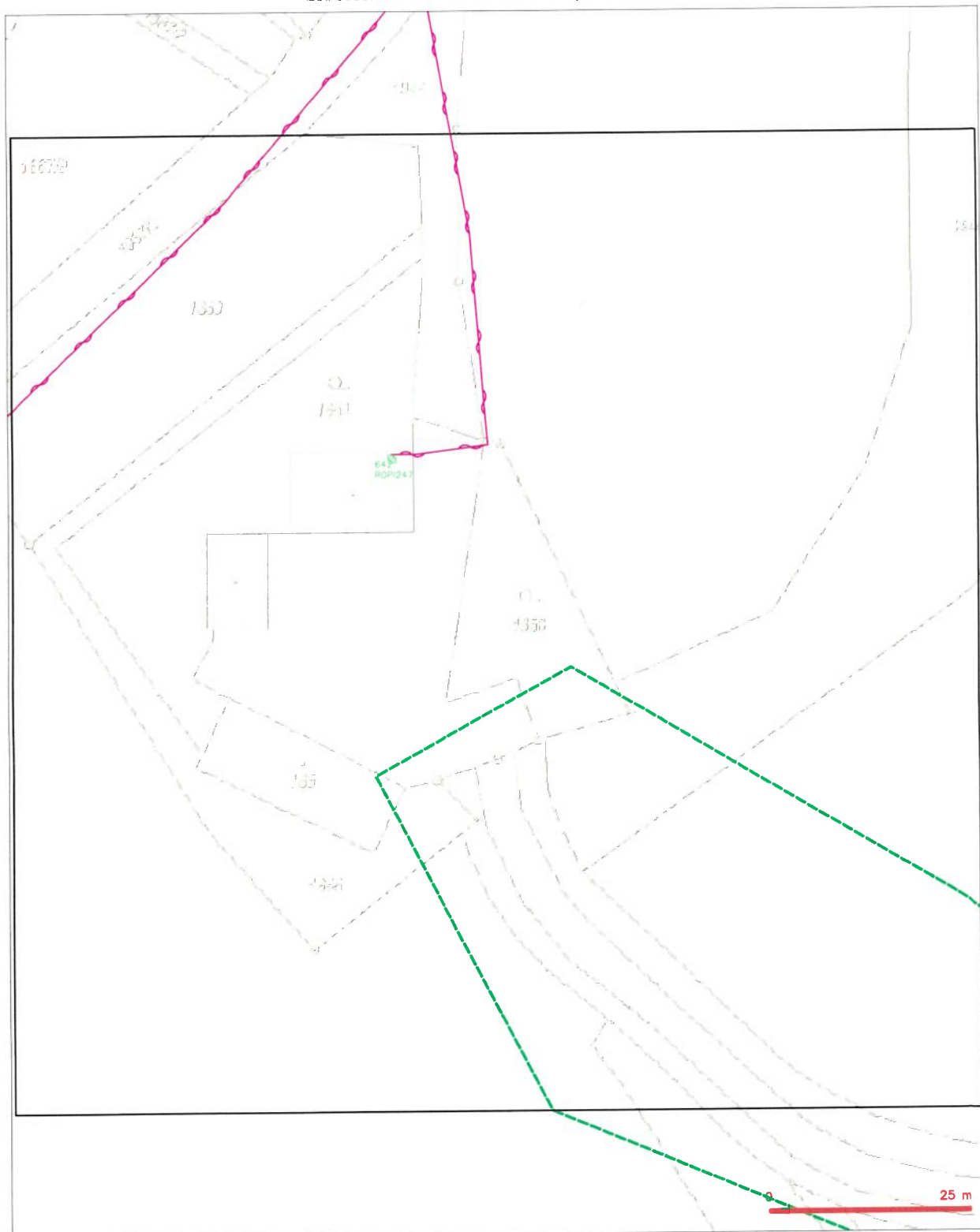


### LEGENDA

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | bravce rájmového uzamčtí vyřazení            |  | neuzamčení průběh optického kabelu, NEPFE tržby |
|  | NV přijímač, uzamčtí s NV přijímačem CEFN    |  | neuzamčení optického a metalického kabelu       |
|  | zamčení průběh optického kabelu              |  | radnice síte, ochranné pásmo radnicí síte       |
|  | zamčení průběh optického kabelu, NEPFE tržby |  | radnice síte                                    |
|  | neuzamčení optického a metalického kabelu    |  | nepřevzaté síte                                 |
|  | neuzamčení průběh metalického kabelu         |  | koléktor, kabelovod                             |
|  | radnice síte cizí                            |  | podmání síte cizí                               |
|  | radnice síte cizí                            |  | síte s NV                                       |



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 4, list kladu P4-1**

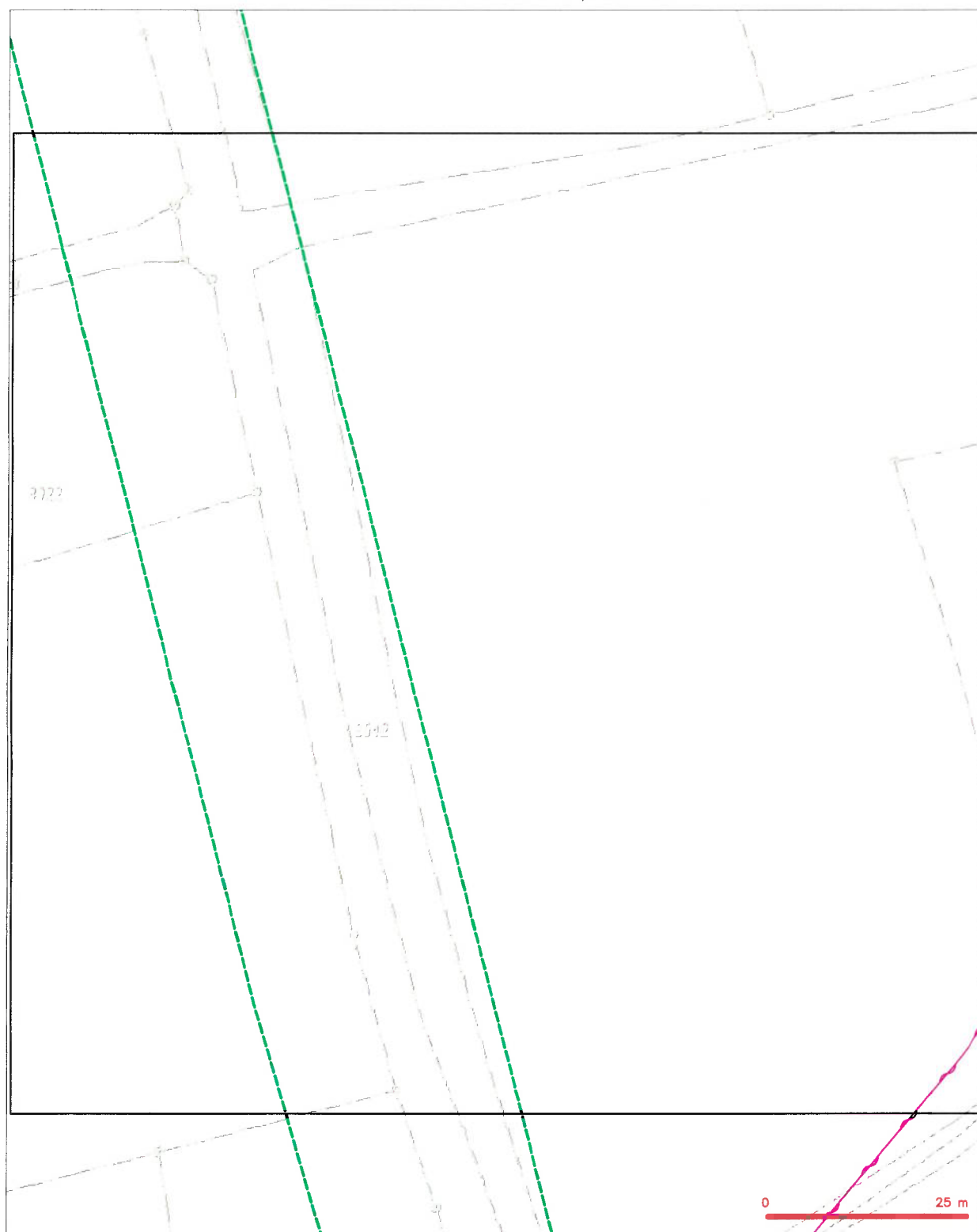


**LEGENDA**

- |  |   |
|--|---|
| — hranice příjezdního území k vyjádření  | — neuzaměřený průběh optického kabelu, HEPE, trubky nebo optického kabelu v metalickém kabelu |
| — HW přípojka, území s HW přípojkou CETIN  | — radové síť, ochranná pásna radové sítě  |
| — zaměřený průběh metalického kabelu   | — podzemní síť  |
| — zaměřený průběh optického kabelu, HEPE, trubky nebo optického kabelu v metalickém kabelu | — napravná síť  |
| — neuzaměřený průběh metalického kabelu  | — podzemní síť cín  |
| — podzemní síť cín   | — síť s HW  |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 4, list kladu P4-2



### LEGENDA

- [illegible]



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 4, list kladu P4-3**

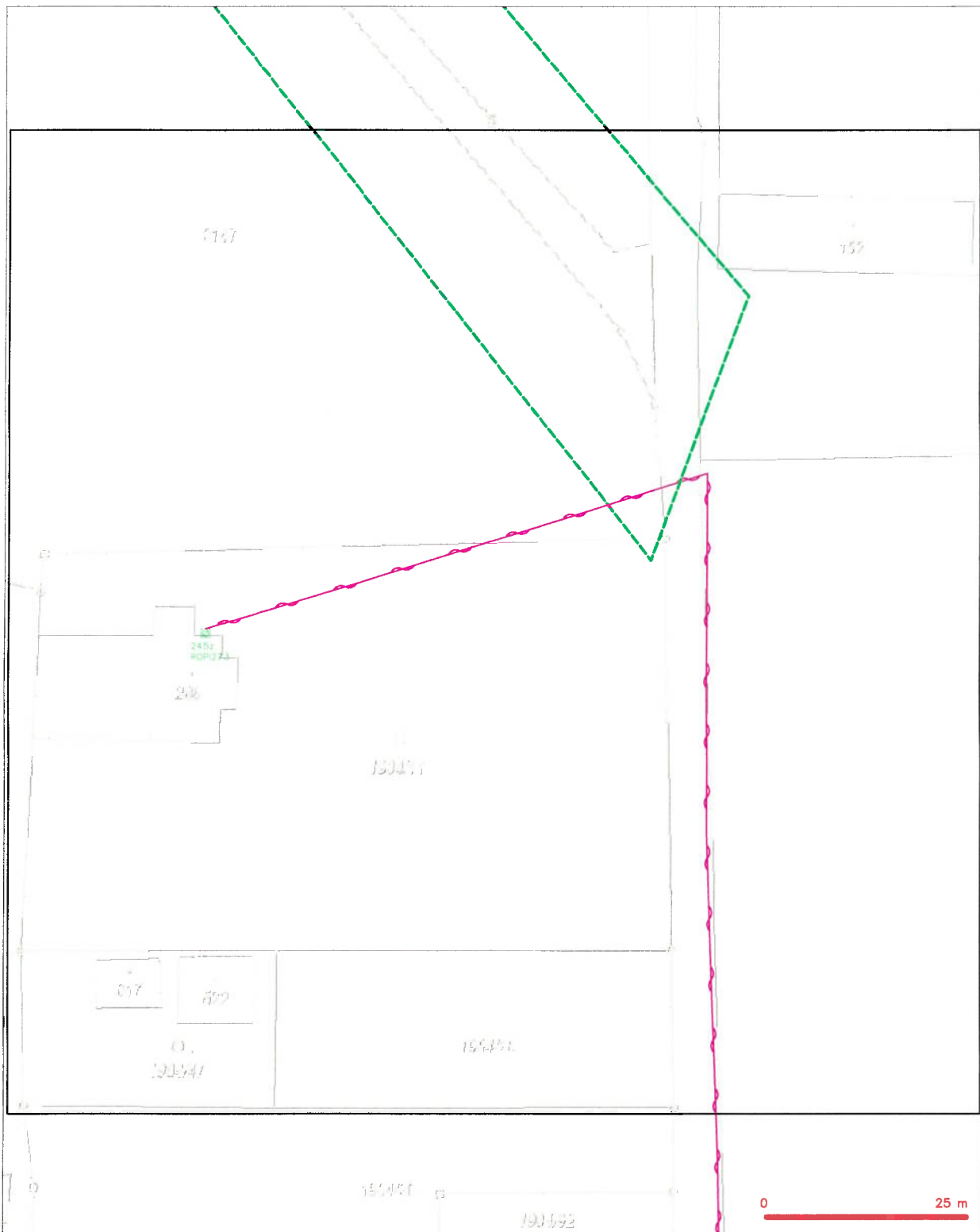


**LEGENDA**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETN   |  | radové síť, ochranné pláštěm radové síť  |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu   |  | radové síť   |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |  | naprávací síť  |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní síť   |
|  | radové síť   |  | síť s NV   |



# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 5

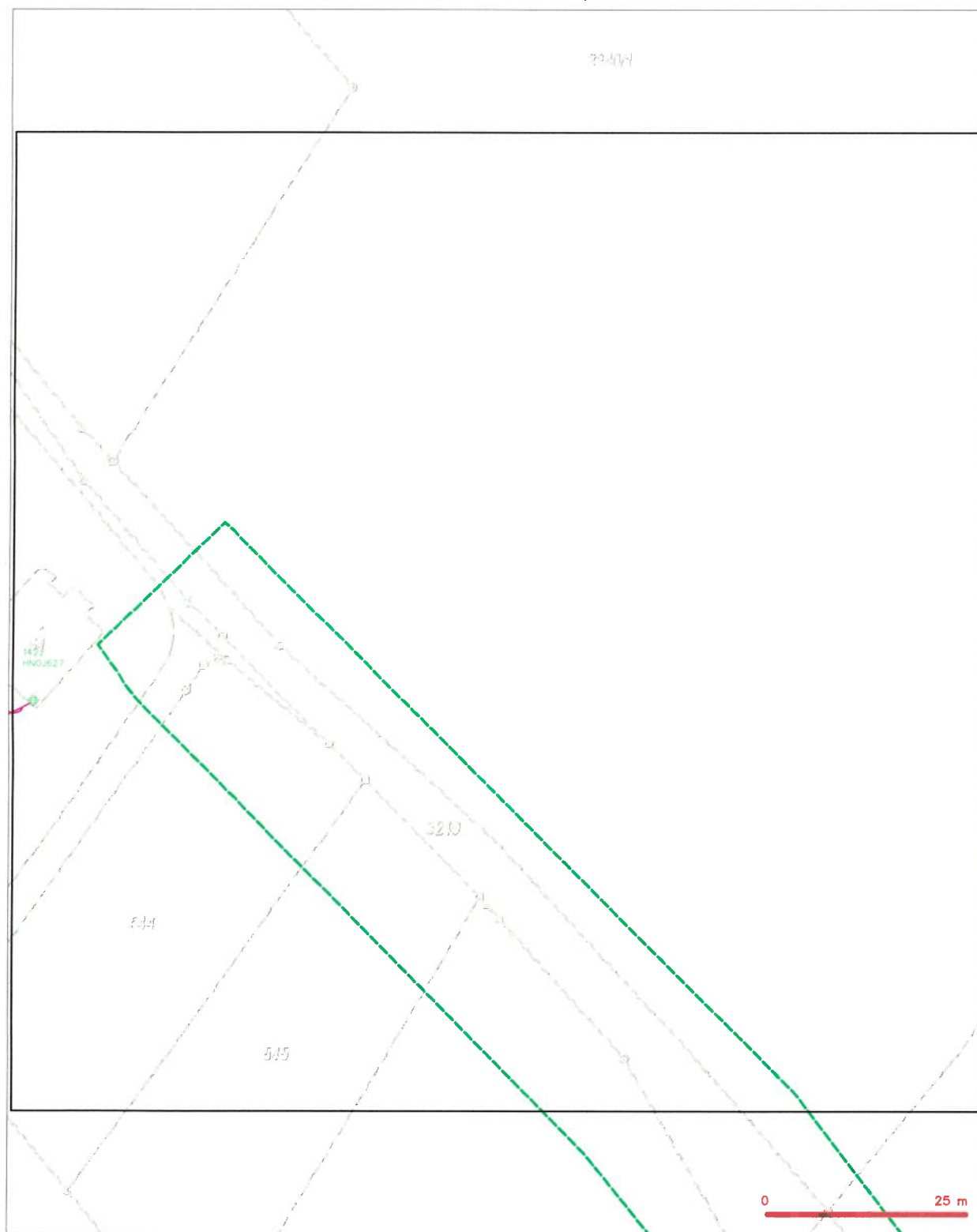


## LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | trasa záměrného území k vyjádření             |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NM přípojka, uzemění a NM přípojení CETIN     |  | nělo součástí optického a metalického kabelu    |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radikální síla, ochranné pásmo radikální síly   |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | radikální síla                                  |
|  | nělo součástí optického a metalického kabelu  |  | naprogramované síly                             |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní síly cíle                              |
|  | podzemní síly cíle                            |  | síla z NM                                       |
|  |   |  | Kablot, kabelovod                               |



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 6, list kladu P6-1**

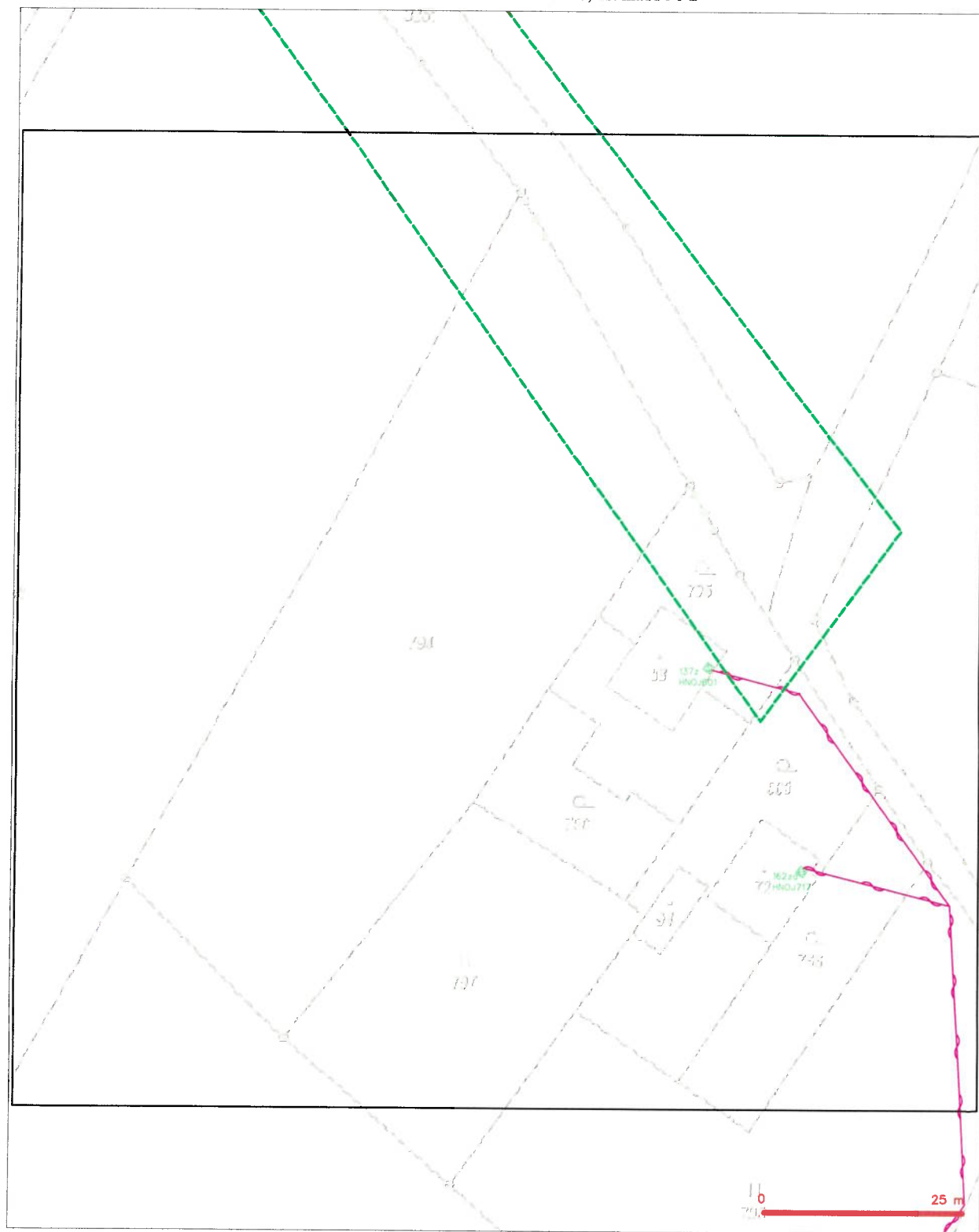


**LEGENDA**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice přízemního území s vyjádření           |  | nevyjádřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípoje, území s NV přípojem CETIN          |  | náboj soustředěný a metalického kabelu           |
|  | rozšířený průběh metalického kabelu            |  | rozdělní síť, ochranné pásmo rozdělní síť        |
|  | rozšířený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | rozdělní síť                                     |
|  | náboj soustředěný a metalického kabelu         |  | naprovozní síť                                   |
|  | nevyjádřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní síť cizí                                |
|  | rozdělní síť cizí                              |  | síť s NV   |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 6, list kladu P6-2



### LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | kravice zajišťované území či vyvýšeniny      |  | neramenný průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NM přípoje, území s NM přípojem CETN         |  | množství optického a metalického kabelu        |
|  | ramenní průběh metalického kabelu            |  | rovné sítě, ostré, ostré pásmo rovné sítě      |
|  | ramenní průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                  |
|  | množství optického a metalického kabelu      |  | nápravnovazné sítě                             |
|  | neramenný průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cív                              |
|  | nadzemní sítě cív                            |  | sítě s NM                                      |



V Brně dne: 15.3.2021

Číslo jednací: 21/001077

Vaše číslo jednací: 131/200012/2021/Mi

**Platnost tohoto vyjádření končí dne: 15. 3. 2023**

Vyřizuje:

Miluše Svobodová

svobodova@itself.cz

+420533383339

**Dopravoprojekt Ostrava**

**Petra Mišunová**

**Masarykovo nám.5**

**70200 Ostrava**

## **Věc: Vyjádření ke stavebnímu řízení**

**Akce: Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice - I. etapa**

**Katastrální území: Ropice**

Firma **itself** s.r.o., Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, souhlasí s **výše uvedenou akcí, kterou je dotčeno optické propojení** v majetku fy **itself** s.r.o. (dále jen DOK-ITSELF), za předpokladu splnění a dodržení těchto podmínek:

1. Zařízení DOK-ITSELF **je nutno zakreslit a popsat v projektové dokumentaci.**
2. Před zahájením zemních prací zajistí investor vytýčení všech vedení a zařízení a s vyznačenou trasou DOK-ITSELF prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět.
3. Vytýčení DOK-ITSELF prosím objednejte 14 dní před zahájením prací u pana Samlíka, mobil 603 582 603, e-mail: vytyceni@itself.cz. Při objednání nahláste č. tohoto vyjádření. Po vytýčení DOK-ITSELF projednat s p. Samlíkem případnou kolizi stavby se zařízením DOK-ITSELF.
4. DOK-ITSELF je telekomunikační stavbou s ochranným pásmem 1,5 m od kabelů (HDPE trubek).
5. Při zemních pracích v blízkosti DOK-ITSELF lze používat strojní mechanismy jen ve vzdálenosti větší než 1,5 m od DOK-ITSELF. Zemní práce ve vzdálenosti menší než 1,5 m od DOK-ITSELF požadujeme provádět ručně. Při stavbě dbát zvýšené opatrnosti a vedení DOK-ITSELF ve volném terénu chránit před poškozením od přejíždějících aut, těžké mechanizace apod. Zabezpečení kabelové trasy lze provést panely nebo jiným způsobem po dohodě s firmou itself s.r.o. (kontakt - viz bod č. 3).
6. Zemní práce v ochranném pásmu DOK-ITSELF (1,5 m) provádět ručně, pomocí strojní mechanizace pouze s nejvyšší opatrností a až po provedení ručně kopaných sond pro zjištění přesné polohy a hloubky vedení. Stavebník je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy DOK-ITSELF, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení DOK-ITSELF a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
7. V místech **zřízení zpevněných ploch** (komunikace, vjezdy, parkovací stání, apod.), nad trasou DOK-ITSELF, zabezpečit ochranu kabelů (chránička, betonová koryta, apod.); v případě realizace nerozebíratelných povrchů nad trasou DOK-ITSELF kabely uložit do chráničky a založit rezervní chráničku (spolupráce se zástupcem fy **itself s.r.o.** - p. Samlík).
8. Uvědomit kontaktní osobu firmy **itself** s.r.o. o zahájení zemních prací 15 dní předem (kontaktní osoba - viz bod č. 3, uveďte číslo tohoto vyjádření).
9. Po odkrytí DOK-ITSELF jej chránit proti poškození nepovolanou osobou.
10. **Nad DOK-ITSELF dodržet zákaz skládek a budování zařízení, které by znemožňovalo přístup ke kabelu. V ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení je zakázánobez souhlasu jeho vlastníka vysazovat trvalé porosty.**
11. Lože DOK před zahájením řádně udusat, zapískovat a provést označení ochrannou fólií.
12. Bez souhlasu fy **itself** nesnižovat vrstvu zeminy nad a pod DOK-ITSELF.
13. **Před záhozem DOK-ITSELF vyžadujeme účast našeho pracovníka, který zkontroluje, zda není DOK-ITSELF mechanicky poškozen a na místě odsouhlasí způsob provedení prací (kontakt-viz bod č.3, uveďte číslo tohoto vyjádření). O kontrole bude sepsán protokol (zápis do stavebního deníku). V opačném případě nebudeme souhlasit s vydáním kolaudačního rozhodnutí.**



14. Požadujeme ohlášení ukončení stavby kontaktní osobě firmy itself s.r.o.
15. Po dokončení stavby požadujeme dodat geodetické zaměření míst střetu s našimi zájmy. Zaměření předejte Miluši Svobodové (svobodova@itself.cz, tel. 533 383 339). Při předávání nahlase č. tohoto vyjádření.
16. Pokud dojde při stavbě k poškození DOK-ITSELF, je nutno tuto skutečnost neprodleně ohlásit na **Dohledové centrum itself, tel. 533383383**. V pracích je možno pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu odpovědným pracovníkem firmy itself s.r.o.
17. Při poškození zařízení DOK-ITSELF, a to i při dodatečně zjištěném, bude požadována úhrada veškerých vzniklých nákladů.

Přílohy:

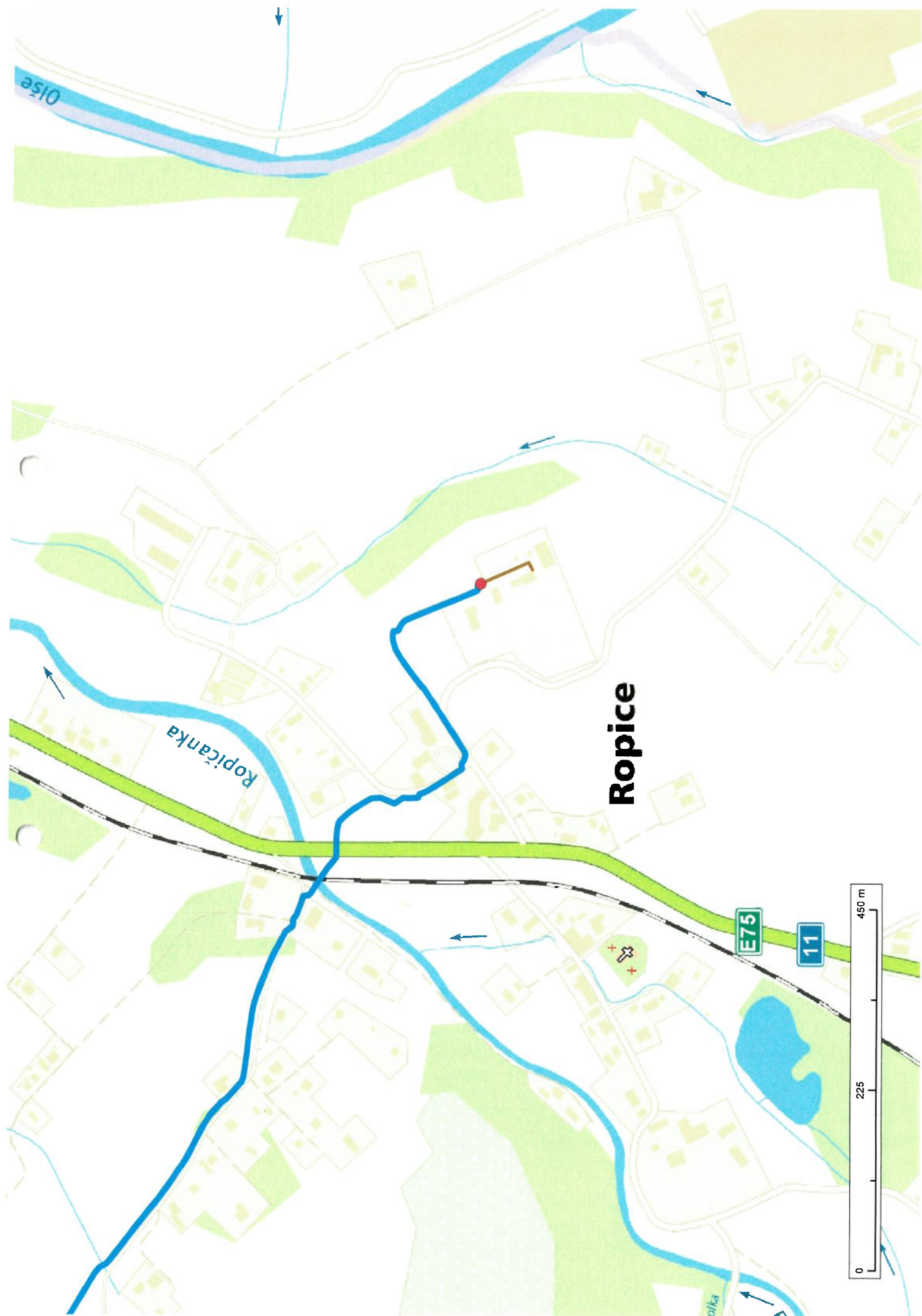
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem)
- Přehledná situace s vyznačením DOK-ITSELF
- Situace trasy ve formátu .dgn



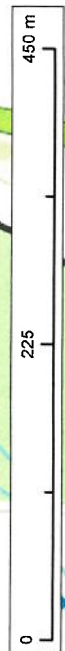
Příloha k Vyjádření č.j. 21/001077  
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ







# Ropice





# Obec Ropice

Obecní úřad Ropice | Ropice č.p. 110 | PSČ 739 61  
e-mail: ropice@ropice.cz | web: www.ropice.cz



tel.: 558 735 165 | IČO: 70305587 | DS: q7hblh2  
Bank. spojení KB, a. s. 27-2666740207/0100

Mgr. Uršula Waniová  
15.03.2021 08:47:18 +01:01

Signer:  
Osvědčená Uršula Waniová  
E-mail:  
Obec Ropice  
2.5.4.97-NTRCZ-70305587  
Public Key:  
RSA/2048 bits

Vaše značka 131/200012/2021/Mi  
Vaše č. j.  
Ze dne 25.02.2021  
Naše značka OR/190/2021/Ga

Vyřizuje Galandžárová Monika  
Tel. 558 735 165  
E-mail: [ropice@ropice.cz](mailto:ropice@ropice.cz)

Datum 15.03.2021

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

v zastoupení

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a. s.  
Masarykovo náměstí 5/5  
702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

**Odpověď – Žádost o vydání vyjádření vlastníka a správce veřejného osvětlení k projektové dokumentaci ve stupni DSP pro stavební povolení dle § 110 zák. 183/2006 Sb. k akci „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“**

Vážení,

Rada obce Ropice na své 33. schůzi konané dne 08.03.2021 usnesením č. 33/12/2021 vzala na vědomí Vaši žádost o vydání vyjádření vlastníka a správce veřejného osvětlení k projektové dokumentaci ve stupni DSP pro stavební povolení dle § 110 zák. 183/2006 Sb., k akci „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“.

Dle technické zprávy dojde k souběhu stavby a veřejného osvětlení na komunikaci označené jako SO 156 hlavní polní cesta HC16.

Stavebník zajistí ochranu zařízení veřejného osvětlení v majetku obce Ropice příslušnými ČSN tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození.

Výkopové práce budou prováděny tak, aby nedošlo k ohrožení statiky stožáru VO.

Stavebník odpovídá za škody způsobené v rámci stavby na zařízení VO a na zdraví třetím osobám. V případě poškození VO okamžitě toto nahlásí na obec.

S pozdravem

„otisk razítka“

Mgr. Uršula Waniová v. r.  
starostka obce



## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Odpověď na žádost  
**ID zprávy:** 884055402  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 16.3.2021 v 8:44:44  
**Datum a čas doručení:** 16.3.2021 v 10:07:24

---

**Odesílatel:** Obec Ropice, Ropice 110, 73961 Ropice, CZ  
**ID schránky:** q7hbih2  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezařadeno  
**Naše číslo jednací:** OR/182/2021/Ga  
**Naše spisová značka:** Nezařadeno  
**Vaše číslo jednací:** Nezařadeno  
**Vaše spisová značka:** 131/200012/2021/Mi  
**K rukám:** Ing. Petra Mišunová  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fiktivně zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

**OBEC-odpověď-žádost o vyjádření vlastníka vodovodu-KPÚ-Dopravoprojekt.pdf (492,29 kB)**

---







## OBEC SMILOVICE

Smilovice 13, 739 55 Smilovice, okres Frýdek – Místek

VAŠ DOPIS ZN: 131/200012/2021/Mi  
ZE DNE: 23.2.2021  
NAŠE ZN: OS/190/330/2021  
Sp.zn:

Ing. Markéta Mysková  
Dopravoprojekt Ostrava a.s.  
Masarykovo nám. 5/5  
70200 Ostrava  
IČO 42767377

VYŘIZUJE: Ing. Miroslav Sikora  
TEL.: 558 694 522  
E-MAIL: ou-smilovice@smilovice.cz

DATUM: 2021-03-10

### Vyjádření

Stavba:

- Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa, projektová dokumentace ve stupni DSP pro stavební povolení dle paragrafu 110 zák. 183/2006sb, zpracovatel Dopravoprojekt Ostrava a.s., Masarykovo nám. 5/5, 702 00 Ostrava, hlavní inženýr projektu – Ing. Martin Staněk.

Investor:

- Česká republika – Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, Krajský pozemkový úřad pro MSK, Libušina 502/5, 70200 Ostrava.

Obec Smilovice jako vlastník dotčených pozemků parc.č. 516 a parc.č.513 k.ú. Rakovec vydává **souhlas** s umístěním a provedením výše uvedené stavby, souhlas je vyznačen na situačním výkresu č.02, SO 151, „Vedlejší polní cesta VC 28“ viz příloha.

### Technická infrastruktura

Tímto zároveň uvádíme, že ve vyznačeném zájmovém území dojde k dotčení technické infrastruktury ve vlastnictví a správě obce Smilovice, tzn. ochranného pásma vodovodu – vodovodního řadu „7-2“ PVC DN 50 na p.č. 516 a 513 k.ú. Rakovec.

Obec Smilovice, jako vlastník a provozovatel vodovodu dle § 2 odst. 5 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), požaduje, aby při provádění stavebních prací u výše uvedené stavby SO 151, byly učiněny taková opatření, aby nedošlo k poškození stávajícího vedení vodovodu pro veřejnou potřebu (ustanovení § 23 zákona). V případě poškození vodovodního řadu, nutno zajistit náhradní zdroj vody pro zásobování obyvatelstva, provést opravu, odebrat vzorky vody pro rozbor a učinit další opatření pro obnovení dodávky vody dle zákona a prováděcích předpisů.





## OBEC SMILOVICE

Smilovice 13, 739 55 Smilovice, okres Frýdek – Místek

Před zahájením prací v ochranném pásmu vodovodního řádu je nutné oznámit písemně vlastníkově vodovodu – obci Smilovice, termín a čas provádění prací – alespoň 10 dnů předem a požádat o vytýčení trasy vodovodního řádu.

Ing. Miroslav Sikora  
starosta

„otisk razítka“

Ing.  
MIROSLAV  
SIKORA

Digitálně podepsal

Ing. MIROSLAV

SIKORA

Datum: 2021.03.11

14:38:48 +01'00'

### Přílohy:

- Výkres č.02, SO 151, „Vedlejší polní cesta VC 28“ s podpisem



**VEDLEŠÍ POLNÍ CESTA VC28**  
**P 4,0/20, M 1 500**

LEGENDA

[Red line]	Stavba nové silnice
[Green line]	Stavba nové zelené zóny
[Blue line]	Stavba nové vodní zóny
[Yellow line]	Stavba nové technické zóny
[Grey line]	Stavba nové technické zóny



Ing. Digitalně  
 podpísal Ing.  
**MIROSLAV SIKORA**  
 Datum  
**V SIKORA** 2021.03.10  
 10.49.10 - 01 kv



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

SO 151

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



# Obec Ropice

Obecní úřad Ropice | Ropice č.p. 110 | PSČ 739 61  
e-mail: ropice@ropice.cz | web: www.ropice.cz



tel.: 558 735 165 | IČO: 70305587 | DS: q7hb1h2  
Bank. spojení KB, a. s. 27-2666740207/0100

Mgr. Uršula Waniová  
(6.03.2021 08:42:39 +01:00)

Signer:  
CN=Mgr. Uršula Waniová  
C=CZ  
OU=Obec Ropice  
2.5.4.97aNTBC2.70305587  
Public key:  
RSA/2048 bit

Vaše značka 131/200012/2021/Mi  
Vaše č. j.:  
Ze dne 24.02.2021  
Naše značka OR/182/2021/Ga

Vyřizuje Galandžárová Monika  
Tel. 558 735 165  
E-mail: [ropice@ropice.cz](mailto:ropice@ropice.cz)

Datum 15.03.2021

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

v zastoupení

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a. s.  
Masarykovo náměstí 5/5  
702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

**Odpověď – Žádost o vydání vyjádření vlastníka a správce vodovodu k projektové dokumentaci ve stupni DSP pro stavební povolení dle § 110 zák. 183/2006 Sb. k akci „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“**

Vážení,

Rada obce Ropice na své 33. schůzi konané dne 08.03.2021 usnesením č. 33/12/2021 vzala na vědomí Vaši žádost o vydání vyjádření vlastníka a správce vodovodu k projektové dokumentaci ve stupni DSP pro stavební povolení dle § 110 zák. 183/2006 Sb., k akci „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“.

Dle technické zprávy dojde ke křížení stavby a vodovodu na 2 komunikacích označených jako SO 151 vedlejší polní cesta VC28 a SO 156 hlavní polní cesta HC16. V případě SO 151 se jedná o vodovod v majetku obce Smilovice a SO 156 je vodovod v majetku SmVaK Ostrava. Obec se proto nemůže vyjádřit k těmto vodovodům.

S pozdravem

„otisk razítka“

Mgr. Uršula Waniová v. r.  
starostka obce



## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** vyjádření  
**ID zprávy:** 882646559  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 11.3.2021 v 14:54:41  
**Datum a čas doručení:** 11.3.2021 v 15:02:54

---

**Odesílatel:** Obec Smilovice, Smilovice 13, 73955 Smilovice, CZ  
**ID schránky:** 9h3bq4x  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** OS/0190/2021  
**Naše spisová značka:** OS/0190/2021/02  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

190-21 vyjádření vlastníka a správce vodovodu - Realizace společných zařízení Ropice\_podpis.pdf  
(542,34 kB)

190-21 Ropice situace 1\_podpis.pdf (567,02 kB)

---





Váš dopis zn. e-mail  
Ze dne 24. 2. 2021  
Naše zn. 8566/2021-SŽ-OŘ OVA-OPS  
Listů/příloh 2/6

Vyřizuje Ing. Martin Klímek  
Telefon +420 972 766 706  
Mobil +420 702 151 812  
E-mail klimek@spravazeleznic.cz

Datum 30. dubna 2021

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.  
Masarykovo náměstí 5/5  
702 00 Ostrava-Moravská Ostrava  
p.misunova@dpova.cz

Na základě předložené žádosti vydává Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Ostrava, podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění,

toto **s o u h r n n é s t a n o v i s k o** ke stavebnímu řízení pro stavbu

**„Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa“**

Trat': Frýdek-Místek – Český Těšín, km 132.460 – 132.530 křížení trati  
TUDÚ: 253106  
Investor: Česká republika – Státní pozemkový úřad

**Správa železnic, státní organizace s o u h l a s í se stavbou situovanou v ochranném pásmu dráhy a na dráze (pozemek p. č. 2740, k.ú. Ropice) za předpokladu, že budou splněny následující podmínky:**

1. Odboru obchodních činností (viz přílohu)
2. Správy elektrotechniky a energetiky (viz přílohu)
3. Správy sdělovací a zabezpečovací techniky (viz přílohu)
4. Správy tratí (viz přílohu)  
(kontakt p. Fiedor, tel. 601 550 019)
5. Správy železnic, státní organizace – Centra telematiky a diagnostiky (viz přílohu)  
(kontakt p. Sládek, dipl. technik, tel. 725 122 904)
6. ČD – Telematika a.s. (viz přílohu):
  - V lokalitě křížení se železniční tratí se nachází podzemní sdělovací vedení PK19 ve správě Správy železnic, státní organizace – Centra telematiky a diagnostiky (viz příložený polohopisný plán), průběh kabelové trasy je zakreslen ve výkresové části. V případě zemních prací požadujeme předem provést vytyčení kabelové trasy. V platnosti zůstává vyjádření ze dne 18. 3. 2020.
  - K projektové dokumentaci nemáme námitek za předpokladu vytyčení sítí před realizací akce
7. Úpravy v řešeném území nesmí narušit stabilitu drážního tělesa dotčené železniční trati, provozuschopnost drážních zařízení a bezpečnost železničního provozu. Je nutné respektovat podmínky jednotlivých správců Oblastního ředitelství Ostrava.
8. V předstihu min. 14 dnů oznámíte zahájení stavebních prací na výše uvedený e-mail.



Toto souhrnné stanovisko nenahrazuje souhlasné závazné stanovisko drážního správního úřadu ve smyslu ustanovení § 7 odst. 3 nebo § 9 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, v platném znění.

Toto souhrnné stanovisko se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené žádosti s platností **2 let** od data vydání tohoto souhrnného stanoviska. Případné změny a doplňky, pokud budou v ochranném pásmu dráhy nebo na dráze, musí být znovu projednány.

**V postavení účastníka řízení trváme na tom, aby bylo v příslušném povolení stavebníkovi uvedeno číslo jednací a datum vydání souhrnného stanoviska.**

**Ing. Jiří MACHO**

ředitel Oblastního ředitelství Ostrava  
podepsáno elektronicky

#### **Přílohy**

Příloha 1 – vyjádření Odboru obchodních činností ze dne 27. 4. 2021, čj. 4576a/2021-OOČ (OPS OPD)

Příloha 2 – vyjádření Správy elektrotechniky a energetiky 9. 3. 2021, čj. 4576/21-SEE/148

Příloha 3 – vyjádření Správy sdělovací a zabezpečovací techniky ze dne 9. 3. 2021, čj. 4576/2021-SŽ-OŘOVA-SSZT + situace

Příloha 4 – vyjádření Správy tratí ze dne 12. 3. 2021 + rozhledové poměry

Příloha 5 – vyjádření Správy železnic, státní organizace – Centra telematiky a diagnostiky ze dne 11. 3. 2021

Příloha 6 – vyjádření ČD – Telematika a.s. ze dne 18. 3. 2020, čj. 1202005003 + situace



**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 1476707

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 4f28e4da-fd26-475e-b080-c5d0c3993818

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Martin KLÍMEK)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železnic, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 30.04.2021 09:13:00



872384a2-b071-447b-8c46-fd59d5f83a04



**Vyjádření za: OŘ Ova - Správa tratí 2**

k žádosti:

**Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice - I. etapa**

ze dne: 24.02.2021

č.j.: 4576/2021-SŽ-OŘ OVA-OPS

~~nesouhlasím~~ souhlasím

**Nutno splnit podmínky: ano**

Č.j.:

**Poznámka:**

Správa tratí souhlasí s daným stavebním záměrem za předpokladu:

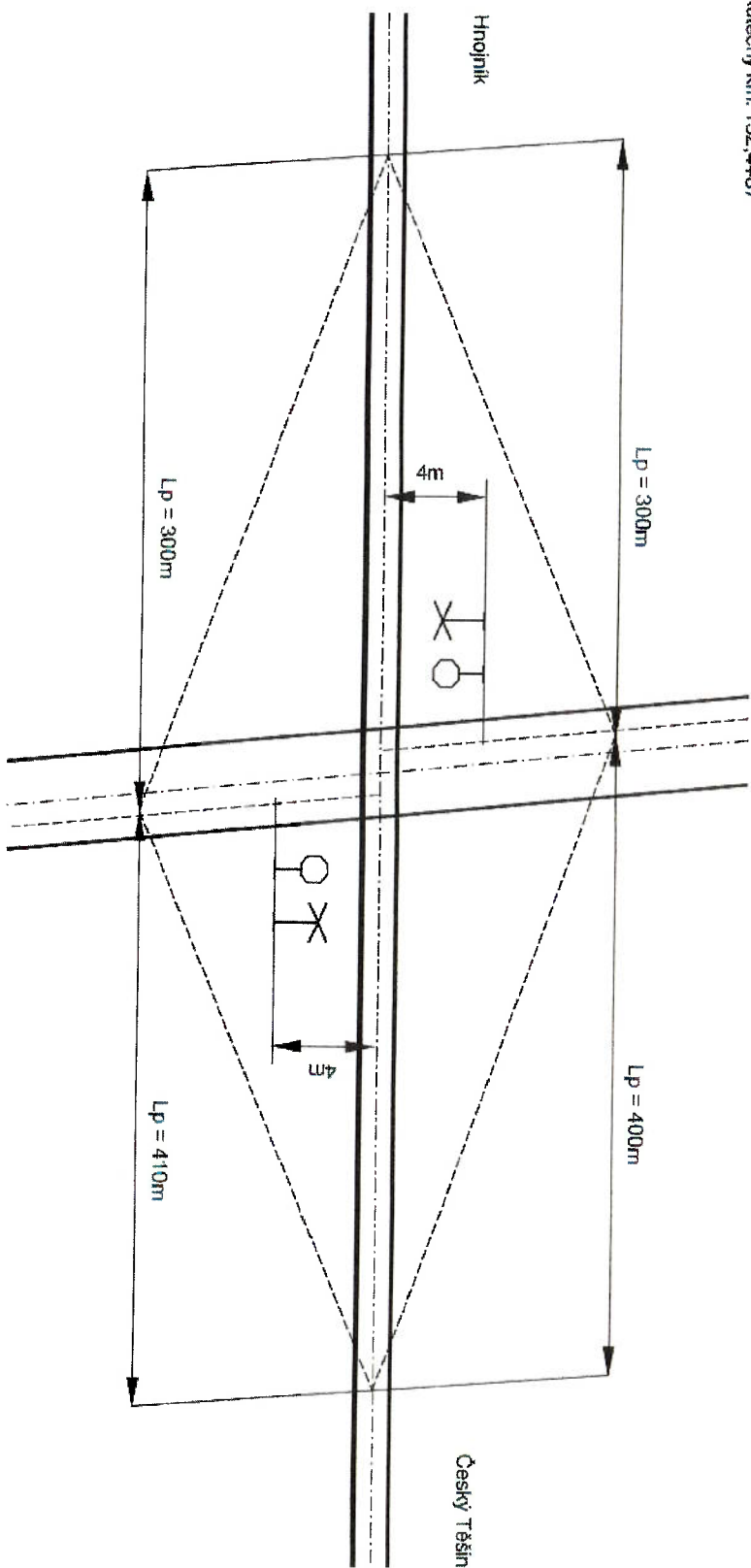
- zhotovitel oznámí zahájení prací v předstihu 14 dnů vedoucímu Provozního střediska Frýdék-Místek (tel. +420 725 797 101) s uvedením spojení na stanovené vedoucí prací
- pracovníci se nesmí dostat do provozované dopravní cesty, tj. 2,5 m od osy koleje
- stavbou nesmí dojít k znečištění nebo k narušení zařízení udržovaného Správou tratí SŽ OŘ Ostrava (žel. svršek, žel. spodek, odvodnění, apod.)
- stavbou nesmí dojít k ohrožení drážní dopravy, v případě použití mechanizace zodpovídá vedoucí práce zhotovitele za to, že mechanizace nezasáhne do průjezdného průřezu poježděné koleje
- dešťové vody musí být sváděny ze staveniště tak, aby nedocházelo k zaplavení drážních pozemků, k podmačení drážního tělesa a vzniku bahných míst na drážním tělese
- požadujeme ponechání prahové vpusti
- nesmí být narušeny rozhledové poměry na přejezdu (viz příloha)
- jelikož se jedná o místní komunikaci bylo by vhodné upravit volnou šířku pozemní komunikace po obou stranách dráhy do vzdálenosti 30m od os krajních kolejí na šířku 5m.(ČSN 736380- 5 1.2.)
- dotáhnout asfaltový koberec až k zídkám přejezdové konstrukce(projednat s ST Ostrava).

Výpracováno dne: 12.03.2021

podpis: Fiedor Jiří



Železniční přejezd na trati: Frýdek-Místek (mimo) - Český Těšín (mimo)  
Traťová kolej: 253106 Hnojník - Český Těšín  
Evidenční km: 132,487  
Skutečný km: 132,4+87





**Stanovisko Správy sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT)  
Ev. č. 4576/2021-SŽ-OŘOVA-SSZT**

<b>Komu</b>	Ing. Martin Klímek	<b>Od koho</b>	Bc. Dalibor Wajda
úsek, org. jednotka:	TN, OŘ Ostrava	úsek, org. jednotka:	Oblastní ředitelství Ostrava
odbor:	OPS	odbor:	SSZT OŘ Ostrava
		telefon:	+420 972 766 434
		e-mail:	Wajda@spravazeleznic.cz
<b>Datum</b>	9. 3. 2021	Počet stran	2
		Počet příloh	1

**Vyjádření k drážním podzemním kabelovým vedením a součástím zabezpečovacího a sdělovacího zařízení ve správě SŽ, s. o., Oblastního ředitelství Ostrava – Správy sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT)**

Vyjádření o prostorovém umístění (existenci) podzemních, nadzemních zabezpečovacích kabelových vedení a zařízení ve staveništi (trase).

Přesné vyznačení staveniště, trasy: **Hnojník – Český Těšín km 132,460 – 132,530**

Název, účel stavby: **Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice - I. etapa**

Při realizaci Vámi plánovaných prací **dojde** k dotčení (souběhu, křížování) kabelových tras (zařízení) ve správě SŽ, s. o., Oblastního ředitelství Ostrava – Správy sdělovací a zabezpečovací techniky, která jsou chráněna ochranným pásmem ve smyslu zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách.

Na základě tohoto vyjádření **je** nutné požádat o jejich vytyčení.

Vyjádření pozbývá platnosti dne: 9. 3. 2023

Upozorňujeme, že o vyjádření je nutno požádat i u ČD-Telematika, a.s., centrální podatelna U2, Pod Tábořem 369/8a, 190 00 Praha 9 (není-li součástí souhrnného vyjádření).

**Všeobecné podmínky**

Při provádění zemních prací v blízkosti podzemních silnoproudých a slaboproudých kabelových vedení a jejich součástí je nutno:

- zajistit před zahájením zemních prací vytyčení kabelového vedení přímo na stanovišti (trase), nutno uvést značku tohoto vyjádření
- uvědomit organizaci, která vydala toto vyjádření o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem



- seznámit prokazatelně (písemně) své zaměstnance, jichž se to týká, s polohou tohoto vedení (zařízení)
- upozornit na možnou odchylku  $\pm 30\text{cm}$  uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci
- upozornit své zaměstnance, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a ve vzdálenosti **1 metru** po každé straně vytýčené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubicích strojů) a dodržovali platné bezpečnostní předpisy a ČSN
- uložit svým zaměstnancům, aby odkryté podzemní kabelové vedení (zařízení) řádně zajistili proti poškození a na tuto skutečnost upozorní správce zařízení (kabelu)
- dodržovat technologické postupy pokládky sítí technického vybavení (kabely, potrubí aj.) dle platných ČSN, TNŽ a předpisů a ostatních právních předpisů
- vyzve správce zařízení k provedení kontroly, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno
- **ohlásit neprodleně každé poškození podzemního kabelového vedení a ostatního zařízení organizaci, která vydala toto vyjádření**
- při práci dodržet vyhlášku 48/1982 „Zemní práce“, v platném znění
- respektovat ochranná pásma správce kabelových a venkovních (trakčních) vedení a elektrických stanic dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění

#### Vytyčení trasy

Je-li nutné vytyčení kabelových tras ve správě SŽ, s. o., Oblastního ředitelství Ostrava, je vytyčení provedeno pracovníky SSZT. Vytyčení se děje na základě písemné objednávky a telefonické domluvy nejméně 2 týdny před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce uveďte číslo tohoto vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace, dále přiložte kopii výpisu z obchodního rejstříku a také situační schéma.

Objednávku zasílejte na adresu:

**Správa železnic, s. o.**

**Oblastní ředitelství Ostrava**

**Správa sdělovací a zabezpečovací techniky**

**Muglinovská 1038/5**

**702 00 OSTRAVA**

Kontakt: **Vaškůj Radim**

Tel.: **972 762 324**

Mobil: **725 797 098**

E-mail: **Vaskuj@spravazeleznici.cz**

**Upozornění:** V případě, že žadatel poškodí kabel (y), zařízení ve správě SŽ, s. o., Oblastního ředitelství Ostrava:

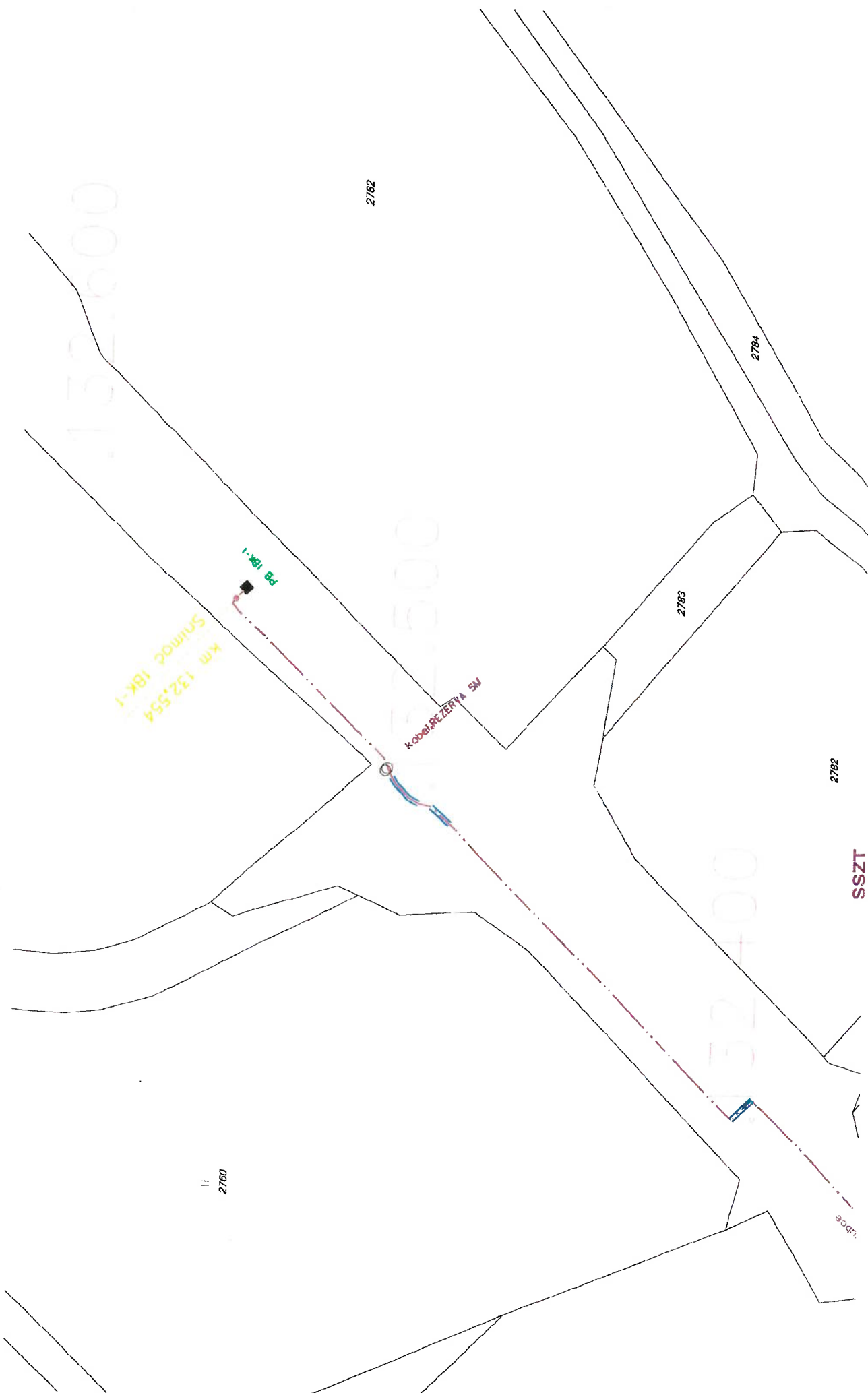
- je povinen uhradit náklady na opravu a provozuschopnost,
- uhrazené náklady nenahrazují možné postihy ve smyslu zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a dalších zákonů, zejména pak zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

#### Doplňující údaje:

- S projektovou dokumentací stavby ve stupni dokumentace ke stavebnímu řízení z hlediska SSZT souhlasíme.
- Před zahájením stavebních prací si stavebník požádá o vytýčení kabelové trasy ve správě SSZT a zaznačení do terénu.
- Ochranné pásmo kabelové trasy (1 m od osy krajního kabelu na každou stranu) ve správě SSZT požadujeme respektovat včetně nepojíždění těžkými mechanismy mimo zpevněnou plochu.
- Ke kabelovým trasám a zařízení požadujeme zachovat snadný přístup z provozních důvodů (údržba, oprava a výměna).
- Veškeré práce v ochranném pásmu kabelů požadujeme provádět ručně se zvýšenou opatrností.
- Polohopisnou situaci kabelové trasy ve správě SSZT posíláme v příloze.
- Upozorňujeme, že kabelová trasa zakreslená v situaci stavby je spatně označená. Ve skutečnosti se jedná o kabelovou trasu ve správě Správy železnic – Správy sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT).

**Upozorňujeme, že nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností ve smyslu zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, v platném znění.**





132+00

2762

2784

2783

2782

SSZT

2760

KOP. REZERVA 5M

Km 132,554  
Słupiec IBK-1

132+00



**Vyjádření k drážním energetickým zařízením a jejich součástím ve Správě železnic,  
Oblastního ředitelství Ostrava, Správy elektrotechniky a energetiky (SEE)**
**Ev. č. 4576/21-SEE/148**

„Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice - I. etapa“ (stavební řízení).

Trať Správy železnic Frýdek-Místek – Český Těšín v km 132,46 – 132,53.

<b>Komu</b>	Ing. Martin Klímek	<b>Od koho</b>	Vladimíra Celárková Ivan Čabala
úsek, org. jednotka:	Oblastní ředitelství Ostrava	úsek, org. jednotka:	Oblastní ředitelství Ostrava
odbor:	OPS	odbor:	SEE
		telefon:	+420 972 762 062 +420 972 762 202
		e-mail:	celarkova@spravazeleznic.cz cabala@spravazeleznic.cz
<b>Datum</b>	9. 3. 2021	Počet stran	2
		Počet příloh	0

 ke dni: **březen 2021**

Při realizaci Vámi plánovaných vyznačených zemních prací **nedojde** ke styku (souběhu, křížení) s drážními elektroenergetickými zařízeními a jejich součástmi, která jsou chráněna ochranným pásmem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb.

Jedná se o:

- podzemní vedení: **nn**☐, **nn DOÚO**☐, **ON**☐, **vn 3kV DC**☐, **vn 6kV**☐,  
**vn 22kV**☐, **vvn 110kV**☐, **uzemnění**☐
- nadzemní vedení kabelové: **nn**☐, **vn 6kV**☐, **vn 22kV**☐
- nadzemní vedení (bez izolace): **vn 3kV DC**☐, **vvn 110kV**☐
- nadzemní vedení (se zákl. izolací): **vn 22kV**☐
- elektrické stanice: **venkovní**☐, **stožárové**☐, **kompaktní a zděné**☐

**Všeobecné podmínky:**

Provádění zemních prací v blízkosti podzemních vedení elektrizační soustavy a jejich součástí se povoluje za podmínek, že žadatel:

- bude respektovat ochranná pásma zařízení elektrizační soustavy dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb.
- zajistí před zahájením zemních prací vytýčení kabelového vedení přímo na stanovišti (trase), nutno uvést značku tohoto vyjádření
- uvědomí organizaci, která vydala toto vyjádření o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem
- seznámí prokazatelně (písemně) své zaměstnance, jichž se to týká, s polohou tohoto vedení (zařízení) a upozorní je na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od výkresové dokumentace (v metrech)
- vyzve své zaměstnance, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a ve vzdálenosti 1 metru po každé straně vytýčené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubicích strojů) a dodržovali platné bezpečnostní předpisy a ČSN
- uloží svým zaměstnancům, aby odkryté podzemní kabelové vedení (zařízení) řádně zajistili proti poškození a na tuto skutečnost upozorní správce zařízení (kabelu)
- bude dodržovat technologické postupy pokládky sítí technického vybavení (kabely, potrubí aj.) dle platných ČSN, TNŽ a předpisů Správy železnic, státní organizace a ostatních právních předpisů



- zajistí zachování snadného přístupu ke kabelovým trasám a zařízením ve správě SEE OŘ Ostrava z provozních důvodů (oprava, údržba, příp. výměna) s potřebnou technikou
- vyzve správce zařízení k provedení kontroly, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno
- ohlásí neprodleně každé poškození podzemního kabelového vedení a ostatního zařízení na elektrodispečink Správy železnic, státní organizace v Ostravě:

elektrodispečer I. tel.: 972 762 581

elektrodispečer II. tel.: 972 762 683

**Doplňující připomínky:**

- **Vzhledem k připravovaným stavbám Správy železnic, např. SP Beskydy, požadujeme projednat se Správou železnic, Stavební správou východ v Olomouci, Nerudova 1, Olomouc.**

Nedodržení výše uvedeného je hrubým porušením právních povinností dle zákonů č. 458/2000 Sb. energetický zákon a č. 266/1994 Sb. Zákon o drahách v jejich platných zněních.

Toto vyjádření pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do dne: **březen 2023**

Ing. Datum:  
Jaromír 2021.03.09  
Hubač 15:13:21  
+01'00'

**Ing. Jaromír Hubač**  
Přednosta  
Správy elektrotechniky a energetiky  
Oblastní ředitelství Ostrava



Vyjádření za: SZ - CTD (bývalé TUDC)

k žádosti:

Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice - I. etapa

ze dne: 24.02.2021

č.j.: 4576/2021-SZ-OR OVA-OPS

~~nesouhlasím~~ souhlasím

Nutno splnit podmínky: ano

Č.j.:

Poznámka:

Při realizaci akce Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice - I. etapa, dojde ke styku s telekomunikačním vedením (PK19) v majetku Správy železnic, státní organizace, které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, viz vyjádření ČD Telematika č. j. 1202005003 ze dne 18. 3. 2020.

Požadujeme před započítáním stavby objednat u ČD Telematika vytýčení tohoto kabelu a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jeho trase nebo jejímu křížení, je nutné projednat způsob jeho ochrany s majitelem, tj. Správou železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky Praha dle platných Všeobecných podmínek pro kabely Správy železnic, státní organizace.

Při splnění těchto podmínek se stavbou souhlasíme.

Toto vyjádření má platnost dva roky ode dne vydání.

Vypracováno dne: 11.03.2021

podpis: Sládek Jiří, Dipl. technik



**Stanovisko Odboru obchodních činností OŘ Ostrava ke stavbě**

 Stavba: **Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice - I. etapa**

Žadatel: Dopravoprojekt Ostrava, a.s., Masarykovo nám. 5/5, 702 00 Ostrava, Ing. Mišunová

<b>Komu</b>	Ing. Martin Klímek	<b>Od koho</b>	Ing. Radek Michna
úsek, org. jednotka:	TN, OŘ Ostrava	úsek, org. jednotka:	NOSČ, OŘ Ostrava
odbor:	OPS, oOPD	odbor:	OOČ, oPaNM
	4576a/2021-OOČ (OPS OPD)	telefon:	+420 9727 66 140
		e-mail:	Michna@spravazeleznic.cz
<b>Datum</b>	27. 4. 2021	Počet stran	2
		Počet příloh	0

K posouzení předloženo: žádost, dokumentace stavby DSP, v řešení předloženém 20.4.2021

**Po posouzení dokumentace vydáváme toto stanovisko.**

Stavbou dojde k dotčení pozemku p.p.č. 2740 k.ú. Ropice ve vlastnictví České republiky s právem hospodaření Správy železnic, státní organizace, ve správě Oblastního ředitelství Ostrava (dále jen Správa železnic), a to realizací a umístěním části stavby, konkrétně SO 155 Vedlejší polní cesta VC13.

Se stavbou dle předloženého řešení souhlasíme za předpokladu splnění následujících požadavků:

- Stavbou trvale zabrané části pozemku SŽ, včetně zbytkových částí pozemků, budou vypořádány odprodejem investorovi, vlastníkovi stavby. Do doby prodeje budou předmětné části pozemku pronajaty ve smyslu následujícího bodu tohoto stanoviska. Prodeje vyřizuje paní Čepková, 9727 66 148, na základě samostatné žádosti. Rozsah vypořádání odprodejem: trvalý zábor č. 3 dle záborového elaborátu. Požadujeme přizvat k místnímu šetření zpracování oddělovacího geometrického plánu (GP) k vypořádání předmětných částí pozemku. Návrh GP zpracovaný na základě záborového elaborátu pozemku SŽ a dle závěrů místního šetření požadujeme předložit nám ke schválení, a to před jeho ověřením a schválením katastrálním úřadem.
- Nejpozději 14 dní před zahájením stavby bude sjednána nájemní smlouva. Smlouvou budou zajištěna práva k dotčeným částem pozemku po dobu realizace stavby a do doby jejich vypořádání ve smyslu předchozího bodu stanoviska. Na základě smlouvy budou části pozemků předány stavebníkovi k realizaci stavby. Smlouva nenahrazuje zvláštní povolení ke vstupu cizích subjektů do veřejně nepřístupných prostor dráhy. Pronájem vyřizuje paní R. Fajová, 9727 66 249, na základě samostatné žádosti.



- K žádostem požadujeme předložit:
  - identifikaci oprávněného jako smluvní strany
  - pověření osoby oprávněné jednat a podepisovat v dané věci
  - kopii souhrnného stanoviska Správy železnic, Oblastního ředitelství Ostrava
  - kopii závazného stanoviska Drážního úřadu v Olomouci
  - kopii výpisu KN na pozemky Správy železnic, na nichž se stavba nachází
  - kopii katastrální mapy se zákresem stavby - rozsahu záborů pozemku
  - textovou i grafickou část záborového elaborátu

**Ing. Radek Michna**

vedoucí oddělení PaNM OOC OR Ostrava



Dopravoprojekt Ostrava  
Ing. Katrin Žeberová  
Masarykovo nám. 5/5  
702 00 Ostrava

Číslo jednací 1202005003  
Datum 18.3.2020

Vyřizuje Tomáš Lariš  
telefon +420 602 224 077  
e-mail Tomas.Laris@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. k předprojektové přípravě, studii.**

Název stavby: **Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice - I. etapa**

Při realizaci výše uvedené stavby **DOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

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

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 18.3.2022**

**Všeobecné podmínky ochrany:**

Toto vyjádření neopravňuje žadatele provádět jakoukoliv činnost nebo ochranu na síti elektronických komunikací. Dotčenou síť elektronických komunikací je žadatel povinen nechat u ČD - Telematika a.s. vytyčit.

Vytyčení sítě elektronických komunikací bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.

Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese [www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)/vytyceni) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.

Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře, pokud to situace vyžaduje.

Po vytyčení je žadatel povinen předložit k odsouhlasení vystavovateli tohoto vyjádření další stupeň dokumentace, ve kterém budou zakresleny síť elektronických komunikací podle skutečnosti, popsány rozsah a způsob provedení činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na síti elektronických komunikací v majetku Správy železnic, musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné

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



odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené Správou železnic.  
Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší Správa železnic, Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.  
Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.

**Specifické podmínky Správy železnic:**

Stavební objekty a provozní soubory zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení týkající se sítě elektronických komunikací v majetku Správy železnic musí být v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č. 146/2008 Sb. a upřesněnou směrnicí Správy železnic 11/2006.  
Činnosti na majetku Správy železnic uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.  
V případě prodeje, pronájmu drážního pozemku, objektu, je žadatel povinen požádat o vyjádření Správy železnic, Technickou ústřednu dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Přílohou podané žádosti musí být toto vyjádření, a to včetně všech příloh.

**Další upřesňující podmínky:**

kontaktní osoby:

- vytyčení sítě v terénu popř. projednání technického řešení úprav (přeložek) kabelů:  
p. Filipský, tel.: 602 760 661, Pavel.Filipsky@cdt.cz a v případě nedostupnosti pak: p. Hlavatý, tel.: 724 329 911  
Martin.Hlavaty@cdt.cz

Vytyčení je provedeno na základě objednávky zaslané na e-mail p. Filipského (popř. p. Hlavatého) a telefonického dohodnutí termínu provedení.

Pro urychlení vyřízení vytyčení je vhodné k objednavce poskytnout situační výkres (zájmové území) a polohopisné plány dotčených sítí, které jsou přílohou tohoto vyjádření.

**Počet příloh: 2**

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

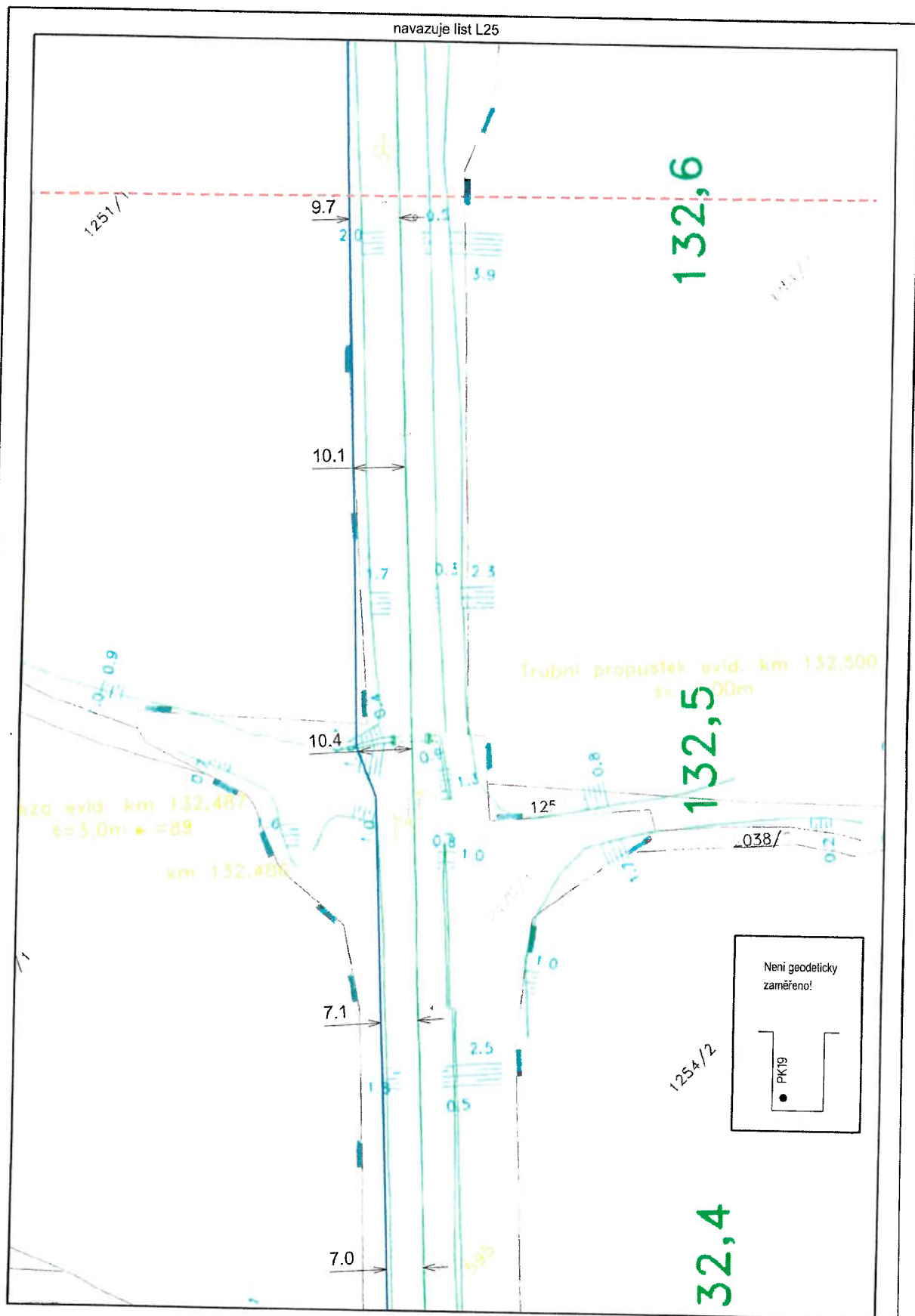
**www.cdt.cz**

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

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



navazuje list L25



navazuje list L27



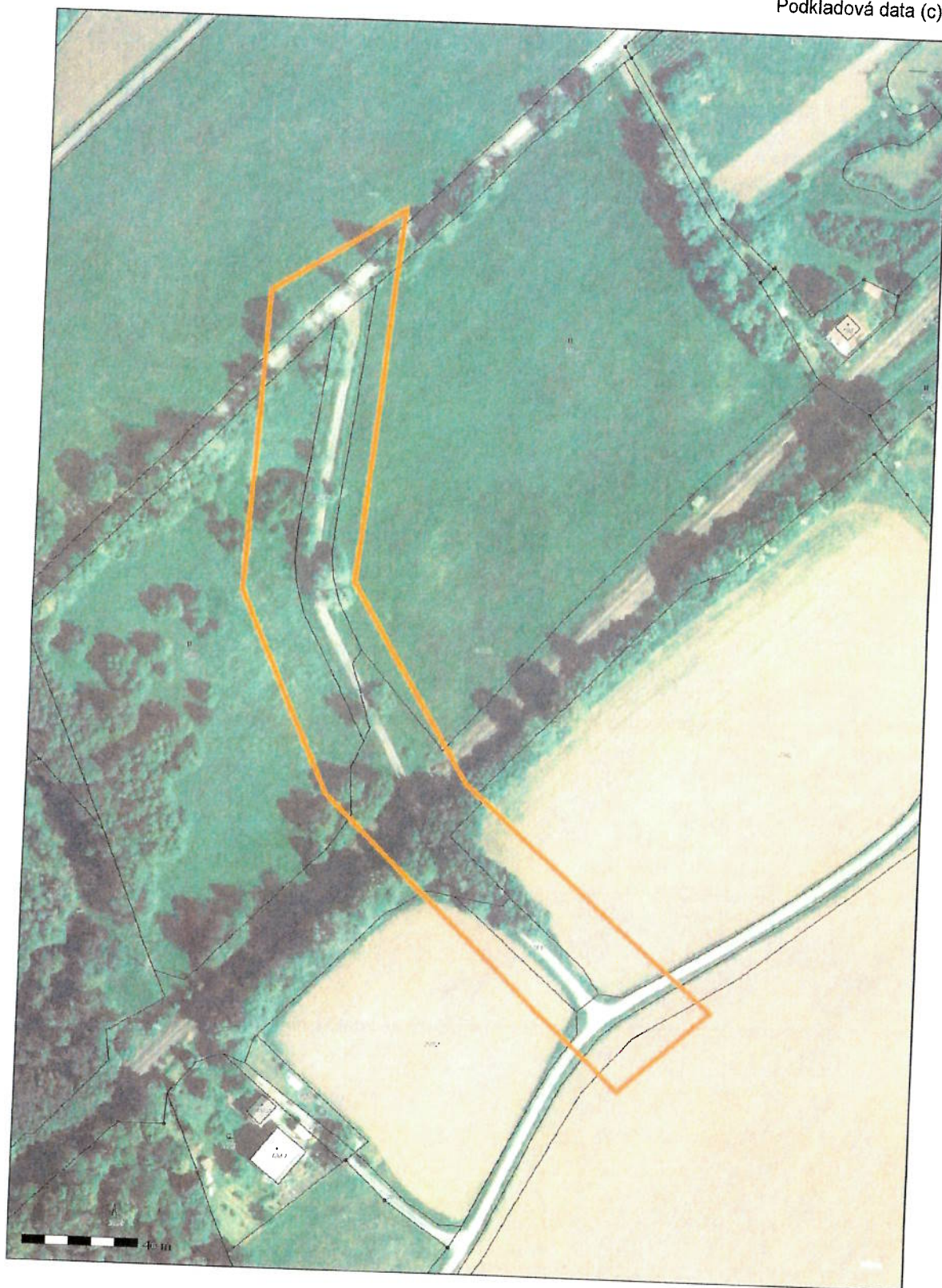
06.06.2018

Český Těšín - Frýdek Místek  
PK19, TK 15XN0,8

L26

1:1000







## Petra Mišunová

---

**Od:** Fiedor Jiří <Fiedor@spravazeleznic.cz>  
**Odesláno:** úterý 2. listopadu 2021 13:21  
**Komu:** Petra Mišunová  
**Předmět:** RE: PD Ropice - projednání křížení polní cesty VC13 s železniční tratí Frýdek-Místek – Český Těšín

Dobrý den.

ORŮ OVA – Správa tratí 2 souhlasí s rekonstrukcí polní cesty VC13 v Ropici za podmínek, které byly uvedeny pod č. j 4576/2021 - bez nutností upravovat šířku komunikace na 5 metrů po obou stranách od osy koleje do vzdálenosti 30m.

S pozdravem

Jiří Fiedor

Správa železnic, státní organizace  
Oblastní ředitelství Ostrava

inženýr železniční dopravy  
Správa tratí Ostrava

Muglinovská 1038/5, 702 00 OSTRAVA  
T: 9727 54 438  
M: 601 550 019  
E: [fiedor@spravazeleznic.cz](mailto:fiedor@spravazeleznic.cz)  
[www.spravazeleznic.cz](http://www.spravazeleznic.cz)

**From:** Petra Mišunová <p.misunova@dpova.cz>  
**Sent:** Tuesday, October 19, 2021 1:09 PM  
**To:** Fiedor Jiří <Fiedor@spravazeleznic.cz>  
**Subject:** FW: PD Ropice - projednání křížení polní cesty VC13 s železniční tratí Frýdek-Místek – Český Těšín

Dobrý den, dle naší dohody posílám původní email viz níže. Prosím o odpověď a děkuji za spolupráci.

S pozdravem

Ing.Petra Mišunová  
referent střediska  
inženýrské činnosti

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.  
Masarykovo nám. 5/5  
702 00 Ostrava - Moravská Ostrava  
tel.: +420 595 132 082, +420 733 678 047  
fax: +420 595 132 060  
e-mail: [p.misunova@dpova.cz](mailto:p.misunova@dpova.cz)  
www: [www.dpova.cz](http://www.dpova.cz)

Tato zpráva a veškeré příložené soubory jsou důvěrné a určeny pouze osobě adresáta. Zpráva může obsahovat osobní údaje, nebo dokumenty, které mohou být předmětem obchodního tajemství. Jestliže nejste zamýšleným příjemcem, upozorněte na to odesílatele a veškeré informace obsažené v emailu odstraňte. Za obsah e-mailové zprávy odpovídá výlučně fyzická osoba, která zprávu odeslala.





**DOPRAVOPROJEKTU OSTRAVA 1991-2021**

VÝZNAMNÁ PROJEKTOVÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE V OBLASTI DOPRAVNÍCH STAVEB, DRŽITEL MNOHA OBLASTNÍCH OCEŇENÍ, ZPRACOVATEL PILOTNÍCH PROJEKTŮ V BIM PRO RSD ČR

kancelář: OSTRAVA - BRNO - ŽILINA

**From:** Katrin Žeberová <[k.zeberova@dpova.cz](mailto:k.zeberova@dpova.cz)>

**Sent:** Wednesday, May 19, 2021 12:33 PM

**To:** Martin Staněk <[m.stanek@dpova.cz](mailto:m.stanek@dpova.cz)>; Petra Mišunová <[p.misunova@dpova.cz](mailto:p.misunova@dpova.cz)>

**Subject:** FW: PD Ropice - projednání křížení polní cesty VC13 s železniční tratí Frýdek-Místek – Český Těšín

Pro info.

**From:** Poledníková Květoslava Ing. <[k.polednikova@spucr.cz](mailto:k.polednikova@spucr.cz)>

**Sent:** Wednesday, May 19, 2021 12:24 PM

**To:** [fiedor@spravazeleznice.cz](mailto:fiedor@spravazeleznice.cz)

**Cc:** Katrin Žeberová <[k.zeberova@dpova.cz](mailto:k.zeberova@dpova.cz)>; Skotnica Vladimír Ing. <[v.skotnica@spucr.cz](mailto:v.skotnica@spucr.cz)>

**Subject:** PD Ropice - projednání křížení polní cesty VC13 s železniční tratí Frýdek-Místek – Český Těšín

Dobrý den,

SPÚ, Pobočka Frýdek-Místek, zajišťuje zpracování PD na polní cesty v k.ú. Ropice, a to firmou Dopravoprojekt a.s. Ostrava, která má PD projednat s dotčenými orgány a správci inženýrských sítí a zajistit stavební povolení. PD řeší i rekonstrukci polní cesty VC13, která křížuje v Ropici železniční trať Frýdek-Místek – Český Těšín (viz situace). Ve Vašem vyjádření z 12.3.2021 (viz příloha ST.jpg), které jste zaslal Ing. Žeberové z Dopravoprojektu, uvádíte, že se jedná o místní komunikaci a že by bylo vhodné upravit volnou šířku pozemní komunikace po obou stranách dráhy do vzdálenosti 30 m od os krajních kolejí na š. 5 m a dotáhnout asfaltový koberec až k zídkům přejezdové konstrukce.

Nejprve zasílám upřesnění:

Nejedná se o místní komunikaci, ale o polní komunikaci VC13 navrženou k rekonstrukci v kategorii P 4,5/30, která byla navržena v pozemkových úpravách a schválena rozhodnutím o schválení návrhu pozemkových úprav (rozhodnutí č.j. SPU 049035/2014/Pol, ze dne 19. 6. 2014, nabytí právní moci dne 14. 8. 2014). Vydáním tohoto rozhodnutí bylo dle § 12 odst. 3 zákona č. 139/2000 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů, pro uvedenou stavbu upuštěno od vydání rozhodnutí o umístění stavby a od rozhodnutí o využití území, jelikož realizace společných zařízení byla zahrnuta ve schváleném návrhu Komplexních pozemkových úprav Ropice.

U rekonstrukce polní cesty VC13 v místě křížení polní cesty s železniční tratí Frýdek-Místek – Český Těšín jsme jako objednatel požadovali po projektantovi, aby rekonstrukce polní cesty VC13 navazovala na úpravy železničního přejezdu přes železniční trať, který byl „někým“ zrekonstruován na podzim roku 2019 (viz příložené foto).

Dotazy:

Proč požadujete po projektantovi, aby upravit šířku komunikace po obou stranách dráhy do vzdálenosti 30 m od os krajních kolejí na š. 5 m, když pro rekonstrukci polní cesty bylo vydáno pravomocné rozhodnutí o schválení pozemkových úprav, které nahrazuje územní rozhodnutí, a to na polní cestu šířky 4,5 m s krajnicemi?

Proč požadujete po našem projektantovi, aby dotáhl asfaltový koberec až k zídkům přejezdové konstrukce?

Proč toto nebylo uděláno zároveň s rekonstrukcí přejezdu v r. 2019 (viz příložené foto z podzimu 2019)?

Proč v r. 2019 nebyl zrekonstruován i stávající propustek pod polní cestou, když se nachází na drážním pozemku a převádí vodu z příkopu podél trati do nově vybudovaného propustku pod tratí.

Domnívám se, že toto mělo být provedeno v r. 2019 při rekonstrukci železničního přejezdu.

Chtěla jsem to s Vámi probrat telefonicky, ale nemám tel. č. Prosím o přehodnocení Vašeho vyjádření na základě výše uvedených skutečností.

S pozdravem



**Ing. Poledníková Květoslava**  
**odborný rada**

**Státní pozemkový úřad**  
**Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj**  
**Pobočka Frýdek-Místek**  
4. května 217, 738 01 Frýdek-Místek

GMS: +420 601 560 308  
e-mail: [k.polednikova@spucr.cz](mailto:k.polednikova@spucr.cz)





**Petra Mišunová**

---

**Od:** Břenek Tomáš, Ing. <Breněk@spravazelezníc.cz>  
**Odesláno:** úterý 18. května 2021 9:47  
**Komu:** Petra Mišunová  
**Předmět:** Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa

Dobrý den,

reagujeme na Vaši žádost ze dne 5.5.2021 (Vaše značka - 131/200012/2021/Mi) a sdělujeme Vám, že Stavební správa Východ se sídlem v Olomouci se vyjádřila v rámci našeho souhrnného stanoviska (bod č. 7) ze dne 30.4.2021 (naše č.j. 8566/2021-SŽ-OR OVA-OPS).

S pozdravem,

**Ing. Tomáš Břenek**

**Správa železnic, státní organizace**  
**Oblastní ředitelství Ostrava**

inženýr železniční dopravy  
odbor přípravy staveb a odbor technický  
oddělení ochranného pásma dráhy a oddělení technické podpory

Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava  
E brenek@spravazelezníc.cz  
[www.spravazelezníc.cz](http://www.spravazelezníc.cz)

Nedílnou součástí této zprávy je právní doložka, jejíž plné znění naleznete na adrese [www.spravazelezníc.cz/dolozka](http://www.spravazelezníc.cz/dolozka)



**Dopravoprojekt Ostrava, a.s.**  
**Ing. Petra Mišunová**  
**Masarykovo náměstí 5/5**  
**702 00 Ostrava**

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202106002

Datum 24.3.2021

Vyřizuje Tomáš Lariš

telefon +420 602 224 077

e-mail Tomas.Laris@cdt.cz

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

Název stavby: **Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice - I. etapa**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem:

- **se nachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě CTD) nebo do něj zasahuje ochranné pásmo těchto sítí

Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vzhledem ke vzájemné poloze průběhu sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo správě ČD - Telematika a.s. (dále jen „ČD-T“) a území přímo ovlivněného stavebními pracemi udělujeme **SOUHLAS** s provedením prací v blízkosti prostředků sítí elektronických komunikací ve správě nebo majetku ČD-T.

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 24.3.2023**

#### **Všeobecné podmínky ochrany:**

Žadatel je povinen:

- Před zahájením prací nechat u ČD-T dotčené sítě elektronických komunikací vytyčit:
  - Vytyčení SEK bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.
  - Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese [www.cdt.cz/vytyceni](http://www.cdt.cz/vytyceni)) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
  - Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře,

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



pokud to situace vyžaduje.

- Zajistit prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení).
- Upozornit organizaci provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci.
- Upozornit pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání.
- Zajistit odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací.
- Zajistit ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech.
- Nedovolit, aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byly zřizovány skládky, deponie materiálu, aby byla budována zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou.

V případě, že při zemních pracích dojde k odkrytí podzemního telekomunikačního vedení (zařízení), je Žadatel dále povinen:

- Neprodleně informovat kontaktního pracovníka ČD-T (kontakty na adrese [www.cdt.cz/vytyceni](http://www.cdt.cz/vytyceni)), zabezpečit vedení (zařízení) proti poškození nebo zcizení.

**Žadatel je povinen neprodleně ohlásit ČD-T (telefonicky +420 972 110 000) každé poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení.**

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 183/2006 Stavební zákon, zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zák. č. 266/1994 Sb., o drahách.

#### **Další upřesňující podmínky:**

SO 155 (VC13):

v místě křížení s železniční tratí Frýdek-Místek - Český Těšín (žkm 132,5) se nachází podzemní sdělovací vedení v naší údržbě, jeho průběh je zakreslen ve výkresové části projektu. Požadujeme před zahájením prací provést vytyčení naší kabelové trasy v terénu a respektovat přiložené Všeobecné podmínky. Vytyčení zajišťuje p.Filipský, tel.: 602 760 661

**Počet příloh: 1**

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

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

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

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

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





A 15

**DRÁŽNÍ ÚŘAD, NERUDOVA 1, 779 00 OLOMOUC****sekce infrastruktury, územní odbor Olomouc**

Sp. zn.: MO-SOO0868/21-2/Vs

V Olomouci dne 7. června 2021

Č. j.: DUCR-31939/21/Vs

Telefon: +420 972 741 315 (linka 215)

Oprávněná úřední osoba: Vysloužil Jiří Ing.

E-mail: vyslouzil@ducrcz

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

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

**vydává**

podle § 7 odst. 3 zákona, na základě žádosti, podané u Drážního úřadu dne 24. května 2021 žadatelem DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., Masarykovo náměstí 5/5, 70200 Ostrava, IČO:42767377,

**s o u h l a s n é   z á v a z n é   s t a n o v i s k o   p r o   ú č e l y  
u m í s t ě n í   a   p o v o l e n í   s t a v b y****"Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – Letapa"****v rozsahu:**

SO 151 Vedlejší polní cesta VC28  
SO 152 Vedlejší polní cesta VC26  
SO 153 Hlavní polní cesta HV13  
SO 154 Vedlejší polní cesta VC9  
SO 155 Vedlejší polní cesta VC13  
SO 156 Hlavní polní cesta HC16

Stavba je navržena z části v obvodu dráhy a ochranném pásmu dráhy železniční tratě Frýdek-Místek – Český Těšín v km 132,460-132,530. Stavba řeší rekonstrukci polních cest ve stávajícím stavu. Do obvodu dráhy a ochranného pásma dráhy zasáhne stavba SO 155 Vedlejší polní cesta VC13, realizaci na pozemcích p.č. 2740, 2783 a 2738 v k.ú. Ropice, obec Ropice, okres Frýdek-Místek.

**Investor:** Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, Pobočka Frýdek-Místek, 4. května 217, 738 01 Frýdek-Místek.

**Souhlasné stanovisko vydává Drážní úřad za těchto podmínek:**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
3. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, včetně reklam, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
4. Stavba bude zabezpečena proti nepříznivým účinkům provozu dráhy.
5. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, výluky kolejí,



apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy a stavbu v obvodu a ochranném pásmu dráhy bude realizovat dle jeho podmínek a pokynů.

6. Při provádění prací nesmí být ohrožen či omezen provoz dráhy a drážní dopravy. Obvod staveniště bude řádně uzavřen, aby nedošlo k pádu jakýchkoli předmětů, materiálů apod. na železniční trať.
7. Při provádění stavebních prací v blízkosti kolejí stavebník zajistí dodržování vyhlášky č. 177/1995 Sb., kterou se vydává stavební a provozní řád drah, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška“).
8. V blízkosti kolejí musí být zachován volný schůdný a manipulační prostor podle § 11 odst. 7 vyhlášky č. 177/1995 Sb. a ČSN 73 6320 Průjezdny průřezy na drahách celostátních, drahách regionálních a vlečkách normálního rozchodu – Národní požadavky z února 2019. Do tohoto prostoru nesmí být zasahováno stavební mechanizací a nesmí být ukládán žádný materiál, nářadí apod., s výjimkou prací, které budou prováděny ve výluce provozu dráhy a drážní dopravy.
9. Žádná část stavby, jejich součástí a příslušenství, včetně zeleně, nesmí zasahovat do rozhledového pole řidiče silničního vozidla v souladu s ČSN 73 6380 Železniční přejezdy a přechody. Rozhled nesmí být omezován stavbami jakéhokoli určení, v rozhledovém poli nesmí být nic, co by ztěžovalo rozhled, zejména v něm nesmí být vysazovány stromy a keře, pěstovány vysoké polní plodiny, zakládány zahrady, zřizovány ploty nebo zídky nebo protihlukové clony, pokud by pro rozhled nepříznivě zasahovaly do výše větší než 0,9 m nad vozovku.
10. Budou dodrženy podmínky souhrnného stanoviska Správy železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Ostrava, č.j. 8566/2021-SŽ-OR OVA-OPS ze dne 30. dubna 2021, mimo podmínek na uzavření smluv soukromoprávního charakteru..
11. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.
12. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona. K žádosti předloží stanovisko provozovatele dráhy, a prohlášení zhotovitele stavby, že stavba byla realizována dle schválené dokumentace.

#### Odůvodnění

Drážní úřad obdržel dne 24. května 2021 žádost právnické osoby DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., Masarykovo náměstí 5/5, 70200 Ostrava, IČO:42767377 o závazné stanovisko pro účely umístění a povolení výše uvedené stavby. K žádosti byly Drážnímu úřadu předloženy následující podklady:

- Žádost
- Plná moc
- Projektová dokumentace
- Souhrnné stanovisko Správy železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Ostrava, č.j. 8566/2021-SŽ-OR OVA-OPS ze dne 30. dubna 2021

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

Podmínka č. 1 zajišťuje provedení stavby v souladu se schválenou projektovou dokumentací. Podmínka č. 2 zajišťuje ochranu dráhy a jejich funkcí před nepříznivými vlivy následně povolované stavby. Podmínka č. 3 zajišťuje, aby nedošlo k záměně světél nebo barevných ploch s drážními znaky, což by ve svém důsledku mohlo vést k mimořádné situaci. Podmínka č. 4 zajišťuje ochranu realizované stavby před nepříznivými účinky z provozu dráhy. Podmínka č. 5, 6, 7, 8, 9 a 10 zajišťuje ochranu dráhy z hlediska bezpečnosti a plynulosti jejího provozu. Podmínka č. 11 zajišťuje informovanost Drážního úřadu o době zahájení výstavby a podmínkou č. 12 si Drážní úřad vyhrazuje právo vydání závazného stanoviska ke kolaudaci stavby. Stanovené podmínky musí být v původním znění převzaty do rozhodnutí vydaného místně příslušným stavebním úřadem.

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



**Upozornění: Drážní úřad si vyhrazuje - po započetí stavby - právo výkonu státního dozoru ve věcech drah na výše uvedené stavbě se zaměřením na dodržování podmínek tohoto souhlasu se zaměřením na bezpečnost provozu dráhy a drážní dopravy v místě stavby.**

**Toto stanovisko:**

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

Drážní úřad

Ostrava 30508

2100 Praha 2



  
**Ing. Jarmila Wagnerová**  
ředitelka územního odboru Olomouc

**Příloha:**

- 1x ověřená PD

**Rozdělovník:**

- DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., Masarykovo náměstí 5/5, 70200 Ostrava, IČO:42767377
- Pro Spis



**DOPRAVOPROJEKT CSIR2V0 a.s.**

Dátum: 10-06-2021

Číslo:

Príloha: 1





POD000260519

A16

Váš dopis zn.:  
Ze dne:**DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.**Naše zn.: POD/04038/2021/9231/40.5  
Vyřizuje: Dobroslava Kamrádová,  
Tel.: 596 657 284  
E-mail: Dobroslava.Kamradova@pod.czMasarykovo náměstí 5/5  
**70200 Ostrava**

Datum: 12.4.2021

**„Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa“ – stanovisko správce povodí a správce vodního toku**

Požádali jste nás o stanovisko k výše uvedené stavbě pro účely stavebního povolení.  
Na výše uvedenou stavbu jsme vydali vyjádření dne 21.10.2019, zn: POD/15899/2019/9231/40.5  
a stanovisko dne 9.3.2020, zn: POD/02921/2020/9231/40.5.

Předložená projektová dokumentace řeší rekonstrukci 6 polních cest. Každá se nachází v jiné části obce a nenavazují na sebe.

SO 151 Vedlejší polní cesta VC28  
SO 152 Vedlejší polní cesta VC26  
SO 153 Hlavní polní cesta HC13  
SO 154 Vedlejší polní cesta VC9  
SO 155 Vedlejší polní cesta VC13  
SO 156 Hlavní polní cesta HC16

Odvádění povrchových vod z vedlejší polní cesty VC9 SO 154, bude dle projektové dokumentace zaústěno do vodního toku Vělopolka v ř. km 1,200 v k.ú. Ropice. Vyústní objekt je navržen z kamenné rovnániny, do PD požadujeme doplnit minimální hmotnost lomového kamene 50 kg.  
Hlavní polní cesta HC16 SO 156, kříží vodní tok IDVT 102 17 079 v ř. km 1,610 v k.ú. Ropice. Na propustku bude opravena svrchní vrstva a v korytě VT nebudou prováděny práce.

K předložené žádosti uvádíme:

V rámci realizace stavby SO 154 požadujeme dodržet následující podmínky:

- Zahájení stavby musí být v předstihu min. 5 dnů oznámeno VHP Český Těšín (Ing. Herman - tel.: 774 897 116, email: [cesky\\_tesin@pod.cz](mailto:cesky_tesin@pod.cz)).
- Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku stavebním materiálem a ropnými úkapy.
- Po dokončení stavby požadujeme přizvat výše uvedeného pracovníka ke kontrole provedených prací.

Místo stavby se nenachází v záplavovém území stanoveném na základě § 66 Zákona o vodách č.254/2001 Sb.

1 / 2



Z hlediska správce povodí a správce vodního toku nemáme při splnění výše uvedených podmínek k záměru připomínek a jeho realizace je možná.

Stavba je navržena v povodí vodního útvaru HOD\_0780 Ropičanka od pramene po ústí do Olše. Ekologický stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako střední. U vodního útvaru se předpokládá nedosažení dobrého chemického stavu. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Správce povodí posoudil vliv záměru „Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa“ 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.

Povodí Odry

Pavlas

702 00 Ostrava, Varenská 40  
IČ 70890021, DIČ CZ70890021

Ing. Lukáš Pavlas  
vedoucí odboru  
vodoхозяйských koncepcí a informací

Na vědomí:

Závod 02 Povodí Odry, s.p. ve Frýdku-Místku



## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** žádost o stanovisko k PD - Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa  
**ID zprávy:** 896996688  
**Typ zprávy:** Poštovní datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 19.4.2021 v 9.00.04  
**Datum a čas doručení:** 19.4.2021 v 9.19.57

**Odesílatel:** Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, 70200 Ostrava, CZ  
**ID schránky:** wwit8gq  
**Typ schránky:** PO

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nežadáno  
**Naše číslo jednací:** Nežadáno  
**Naše spisová značka:** Nežadáno  
**Vaše číslo jednací:** POD/04038/2021/9231/40.5  
**Vaše spisová značka:** Nežadáno  
**K rukám:** Nežadáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

### Přílohy:

POD000260519.PDF (553,22 kB)







LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., OŘ severní Morava

Pikartská 2128/52, Ostrava - Slezská Ostrava 710 00, tel. +420956941111,  
or941@lesycr.cz;oi11@lesycr.cz;oi13@lesycr.cz;ost51@lesycr.cz, ID DS: e8jcfns

**DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.**  
**Masarykovo náměstí 5/5**  
**Ostrava – Moravská Ostrava**  
**702 00**

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM
	LCR941/091008/2021	LCR0001921/2021	22.4.2021
VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	FAX
Ing. Slezák	956 941 363	725 257 839	E-MAIL Jakub.Slezak@lesycr.cz

## Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa

- vyjádření správce toku

Týká se: bezejmenný tok (ř.km 0,370, IDVT 10211784, ČHP 2-03-03-0400)  
PP Ropičanky v km 6,3 (ř.km 0,530, IDVT 10214768, ČHP 2-03-03-0400)

Lesy České republiky, s.p., zastoupené Oblastním ředitelstvím severní Morava (dále LČR) jako správce výše uvedených vodních toků od Vás obdržely žádost o vyjádření ke stavbě: **Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa.** Stavba řeší rekonstrukci stávajících polních cest v k.ú. Ropice. Investorem je Státní pozemkový úřad.

Stavba je dělena na stavební objekty:

SO 151 Vedlejší polní cesta VC28  
SO 152 Vedlejší polní cesta VC26  
SO 153 Hlavní polní cesta HC13  
SO 154 Vedlejší polní cesta VC9  
SO 155 Vedlejší polní cesta VC13  
SO 156 Hlavní polní cesta HC16

V rámci stavby dojde k následujícím dotčení vodních toků:

SO 152 Vedlejší polní cesta VC26 – ve staničení cesty km 0,676 má být provedena rekonstrukce stávajícího propustku na troubu PE DN1000 délky 8,0 m ve sklonu 5,6 %. Na vtoku a výtoku má být odlážděn kamennou dlažbou tl.150 mm do bet. lože tl. 150 mm do betonu C20/25 XF3 a vyspárována spárovací hmotou XF4. V km 0,620-0,720 mají být oboustranně zaústěny příkopy, levý má být zpevněn spádovými tvárnicemi z důvodu velkého podélného sklonu.

SO 153 Hlavní polní cesta HC13 – ve staničení cesty km 0,020-0,040 má být provedena rekonstrukce stávajícího propustku na troubu PE DN1000 délky 15,20 m ve sklonu 0,5 %. Opevnění na vtoku a výtoku má být stejné jako u propustku u VC 26.

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

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

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



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





LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., OŘ severní Morava

Pikartská 2128/52, Ostrava - Slezská Ostrava 710 00, tel. +420956941111,  
or941@lesycr.cz;oi11@lesycr.cz;oi13@lesycr.cz;ost51@lesycr.cz, ID DS: e8jcfsn

Na základě předložených podkladů správce toku **souhlasí** se stavbou za následujících podmínek:

1. Správci toku bude oznámeno zahájení prací (kontakt viz hlavička)
2. Stavební materiál nebude uskladňován v blízkosti koryta toku.
3. Propustky budou plynule navazovat na stávající koryto toku.
4. Propustky včetně opevnění budou ve vlastnictví investora, který je povinen objekty udržívat v řádném technickém stavu a případně provádět čištění pro plynulý odtok vody.
5. Správce toku neručí za poškození objektů vlivem průtoků nebo jiných klimatických jevů.
6. Po dokončení stavby budou propustky písemně odsouhlaseny správcem toku.

Platnost vyjádření je 2 roky.

Ing. Michael Šnajdr  
náměstek pro vodní hospodářství a investice  
OŘ severní Morava



## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Odpověď na žádost  
**ID zprávy:** 884057174  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 16.3.2021 v 8:48:38  
**Datum a čas doručení:** 16.3.2021 v 10:07:24

---

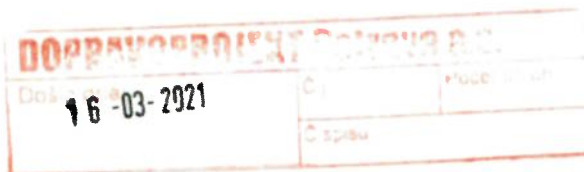
**Odesílatel:** Obec Ropice, Ropice 110, 73961 Ropice, CZ  
**ID schránky:** q7hbih2  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezařadeno  
**Naše číslo jednací:** OR/190/2021/Wa  
**Naše spisová značka:** Nezařadeno  
**Vaše číslo jednací:** Nezařadeno  
**Vaše spisová značka:** 131/200012/2021/Mi  
**K rukám:** Ing. Petra Mišunová  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

### Přílohy:

OBEC-odpověď-žádost o vyjádření vlastníka veřejného osvětlení-KPÚ-Dopravoprojekt.pdf (492,39 kB)





DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.  
Masarykovo náměstí 5/5  
702 00 Ostrava

Vaše č. j.	ze dne	naše č. j.	vyřizuje	v Brně dne
	25.2.2021	ARUB/1306/2021 M	Helena Kavanová 553 821 603	1.3.2021

**Vyjádření ke stavbě „Realizace společných zařízení v k.ú. Ropice – I. etapa“**

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., upozorňuje, že výše uvedená stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy, které je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů (zejména dle § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění). Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům pod povrch terénu (hloubení výkopů apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu. Z výše uvedeného zákonného ustanovení pak stavebníkovi vyplývají následující povinnosti:

Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen oznámit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

S pozdravem

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV  
AV ČR, BRNO, v. v. i.  
Podatelna  
602 00 Brno, Čechyňská 563/19  
Česká republika

PhDr. I. umír Poláček, CSc.  
ředitel

Formulář Oznámení stavební činnosti Archeologickému ústavu AV ČR:

<http://api.archeologickamaia.cz/oznameni/0/>

<http://arub.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>



Vaš dopis zn.: 131/200012/2021/M  
Ze dne: 23. 2. 2021  
Naše značka: SPU 066845/2021  
Vyřizuje: Zdenek Šťastný  
Tel.: mob.: 607503194  
ID DS: z49per3  
E-mail: zstastny@spucr.cz  
Datum: 9. 3. 2021

Dopravoprojekt Ostrava a.s.  
Masarykovo náměstí 5/5  
702 00 Ostrava 1  
DS: 953zkzj

**Vyjádření k projektové dokumentaci „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“, ve stupni DSP pro stavební povolení dle §110 zák. 183/2006 Sb.**

Dne 25. 2. 2021 jsme od Vás obdrželi žádost o vyjádření k projektové dokumentaci „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“, ve stupni DSP pro stavební povolení dle §110 zák. 183/2006 Sb., pro následující společná zařízení v k. ú. Ropice:

SO 151 Vedlejší polní cesta VC 28  
SO 152 Vedlejší polní cesta VC 26  
SO 153 Hlavní polní cesta HV 13  
SO 154 Vedlejší polní cesta VC 9  
SO 155 Vedlejší polní cesta VC 13  
SO 156 Hlavní polní cesta HC 16

K věci výše uvedené Vám tímto sdělujeme:

Dle předložené PD se v k. ú. Ropice nenachází a stavbou výše uvedených polních cest nebude dotčena žádná stavba vodního díla - hlavní odvodňovací zařízení (dále jen „HOZ“), které je v souladu s § 56 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 zákona č. 503/2012 Sb., o Státním pozemkovém úřadu a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve vlastnictví státu a v příslušnosti hospodařit Státního pozemkového úřadu (dále jen „SPÚ“).

Dále Vás tímto upozorňujeme, že se dle nám dostupných podkladů může v obvodu realizace polních cest VC 28, VC 26, HV 13, VC 9 a VC 13 v k. ú. Ropice nacházet podrobné odvodňovací zařízení (dále jen „POZ“) z roku 1990, 1979, 1972, 1981, 1973 a 1966.

Údaje o POZ (investicích do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti) jsou neaktualizovanými historickými daty, která pořídila Zemědělská vodohospodářská správa digitalizací analogových map 1: 10 000. Vzhledem k tomu, že neexistuje evidence meliorací (odvodnění a závlah) a jejich následných změn (zrušení, rozšíření) od doby pořízení těchto dat (zákresy do map provedeny v 90. letech, jejich následná digitalizace proběhla přibližně v letech 2003-2007), nemusí proto tato data odpovídat skutečnému rozsahu meliorací na jednotlivých pozemcích. Údaje jsou k digitalizaci ke stažení na Portálu farmáře (<http://eagri.cz/public/web/mze/farmar/LPIS/data-melioraci/>) ve formátu shp a jsou také zobrazeny v LPIS ve vrstvě LPIS/Životní prostředí/Nitrátová směrnice/Uložení hnojiv – detail/Meliorace.

Uvádíme, že POZ jsou v souladu s § 55 odst. 1 písm. e) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění, vodním dílem a k jeho zrušení, změně či odstranění je v souladu s § 15 odst. 1 tohoto zákona třeba povolení vodoprávního úřadu, a že stavby POZ jsou vodními



díly bez určení správy, dle ustanovení § 126, odst. 3, Zákona č. 254/2001 Sb. o vodách (vodní zákon), v platném znění a mají vazbu na vlastnictví pozemků, na kterých se nachází  
Toto vyjádření je vydáno za SPÚ, odbor vodohospodářských staveb, z titulu vlastníka technické infrastruktury (staveb k vodohospodářským melioracím).

S pozdravem

(„otisk úředního razítka“)

**Ing. Jaroslav Dočkal v.r.**  
vedoucí oddělení vodohospodářských staveb Brno  
Státního pozemkového úřadu



## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Ropice, žádost o vydání vyjádření k projektové dokumentaci ve stupni DSP pro stavební povolení  
**ID zprávy:** 881569386  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 9.3.2021 v 11:31:09  
**Datum a čas doručení:** 9.3.2021 v 11:53:01

---

**Odesílatel:** Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha 3, CZ  
**ID schránky:** z49per3  
**Typ schránky:** OVM

---

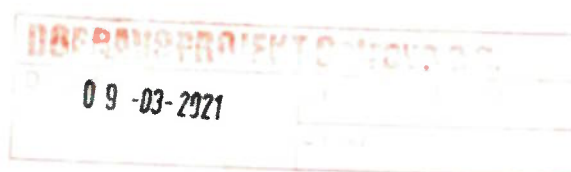
**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezařadeno  
**Naše číslo jednací:** SPU 066845/2021  
**Naše spisová značka:** SZ SPU 066845/2021  
**Vaše číslo jednací:** Nezařadeno  
**Vaše spisová značka:** 131/200012/2021/Mi  
**K rukám:** Nezařadeno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

066845\_Ropice\_-Realizace\_SZ\_I.\_etapa.pdf (267,33 kB)

---







**MAGISTRÁT MĚSTA TŘINCE**  
**ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ**  
Jablunkovská 160, 739 61 Třinec

A 20

ČÍSLO JEDN.: MMT/43738/2021  
SPIS. ZN.: MMT/38470/2021/ŽPaZ/Wo  
231.2, A20  
VYŘIZUJE: Ing. Milan Worek  
TELEFON: 558 306 316  
E-MAIL: milan.worek@trinecko.cz  
DATUM: 2021-07-12

## **ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

Magistrát města Třince, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný správní orgán ve smyslu ust. § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obecní zřízení“) a jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a dále jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) vydává dle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona

### **souhlas**

právnímu subjektu: **Státní pozemkový úřad, pobočka Frýdek-Místek, IČO 01312774**  
se sídlem: **4. května 217, 738 01 Frýdek-Místek**

v zastoupení

právního subjektu: **DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.**  
se sídlem: **Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava**

(dále jen „stavebník“) ke stavebnímu objektu „SO 154 Vedlejší polní cesta VC 9“ realizovanému v rámci akce „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“ v katastrálním území Ropice.

### **Popis stavby:**

Jedná se o polní cestu, kde z části komunikace budou dešťové vody svedeny příkopovou tvárnici do vodního toku Vělopolka. Zde bude zřízen výustní objekt z kamenné rovnaniny šířky 1,8 m opřené o kamennou patku ve dně toku.

**V souladu s ust. § 17 odst. 3 vodního zákona vodoprávní úřad stanovuje následující podmínky:**

1. Bude dodrženo vyjádření Povodí Odry, s. p. ze dne 12.04.2021, zn. POD/04038/2021/9231/40.5, zejména:
  - zahájení prací musí být v předstihu min. 5 dnů oznámeno VHP Český Těšín
  - stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku stavebním materiálem a ropnými úkapy
  - po dokončení stavby bude přizván pracovník Povodí Odry, s. p. ke kontrole provedených prací

**Orientační určení místa výustního objektu v souřadnicovém systému S-JTSK:**

X: 1118221 Y: 449304

IČO 00297313  
DIČ CZ00297313  
Č. ú. 1621781/0100



www.trinecko.cz

IDS 4anbqsj  
Fax 558 306 143  
Telefon 558 306 111



**Odůvodnění:**

Magistrát města Třince, Odbor životního prostředí a zemědělství na základě žádosti stavebníka o závazné stanovisko ke stavebnímu objektu „SO 154 Vedlejší polní cesta VC 9“ realizovanému v rámci akce „Realizace společných zařízení v k. ú. Ropice – I. etapa“ vydal vodoprávní úřad závazné stanovisko. Jelikož po vydání souhlasu bude následovat stavebně-povolovací řízení obecního stavebního úřadu, vodoprávní úřad vydal souhlas formou závazného stanoviska.

Jako podklad pro vydání závazného stanoviska bylo předloženo:

- projektová dokumentace, kterou vypracoval DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava
- stanovisko státního podniku Povodí Odry ze dne 12.04.2021, zn. POD/04038/2021/9231/40.5

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Záměr je v souladu s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry.

Jedná se o stavbu, zařízení, činnost, ke které není třeba povolení vodoprávního úřadu, která však může ovlivnit vodní poměry, ohrozit jakost povrchových a podzemních vod. Bez tohoto souhlasu nemohou orgány, které jsou oprávněné podle jiných předpisů povolit předmětnou stavbu, vydat žádané povolení k její realizaci. Při posuzování možnosti ovlivnění vodních poměrů a zájmů chráněných ustanoveními vodního zákona a k němu vydaných prováděcích předpisů, zjistil vodoprávní úřad, že za předpokladu splnění uložených podmínek, tato stavba neohrozí ani nepoškodí zájmy vodního hospodářství.

**Poučení:**

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

Ing. Milan Worek v. r.  
oprávněná úřední osoba

**Rozdělovník**

Státní pozemkový úřad, pobočka Frýdek-Místek, 4. května 217, 738 01 Frýdek-Místek, v zast. DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava



## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Závazné stanovisko  
**ID zprávy:** 927834265  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 14.7.2021 v 9:35:08  
**Datum a čas doručení:** 14.7.2021 v 10:02:45

**Odesílatel:** Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 73961 Třinec, CZ  
**ID schránky:** 4anbqsj  
**Typ schránky:** OVM

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezařazeno  
**Naše číslo jednací:** MMT/43738/2021  
**Naše spisová značka:** MMT/38470/2021/02  
**Vaše číslo jednací:** Nezařazeno  
**Vaše spisová značka:** Nezařazeno  
**K rukám:** Nezařazeno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

### Přílohy:

38470 Státní pozemkový úřad.pdf (219,89 kB)

<b>DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.</b>		
Došlo dne:	Cj:	Počet příloh:
14-07-2021	Cj:	Cj: