

## D DOKLADY

Generální projektant:





PRODIN A.S.  
JIRÁSKOVA 169  
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ  
DIČ: CZ25292161  
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Lucie Křemenáková	Zodp. projektant: Ing. Michal Hornýš	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš	 	
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Polička - Korouhev - hranice kraje			
Investor Pardubický kraj				
Akce:  MODERNIZACE SILNICE II/360  POLIČKA - KOROUHEV - HRANICE KRAJE				
			Formát	lucie.kremenakova@prodin.cz
			Datum	05/2019
			Účel	DSP + PDPS
			Č. zakázky	3110-18-078
			Změna	Č. kopie
			Měřítko	
Obsah výkresu: DOKLADOVÁ ČÁST			Část dokumentace D	Č. výkresu

## Seznam dokladů

1. OÚ Korouhev, ze dne 20.8.2019, č.j. 177/2019
2. MěÚ Polička, OÚPRŽP, ze dne 17.10.2019, č.j. MP/21993/2019/ OÚPRaŽP /HR
3. MěÚ Polička, SÚ, ze dne 13.5.2019, č.j. MP/12937/2019/SÚ/Pu
4. KHS Pardubického kraje, ze dne 15.5.2019, č.j. KHSPA 08845/2019/HOK-Sy
5. HZS Pardubického kraje, ze dne 27.5.2019, č.j. HSPA-17-208/2019
6. KÚ Pardubického kraje, OŽPZ, ze dne 16.1.2019, KrÚ 3849/2019/OŽPZ/UD
7. KÚ Pardubického kraje, OŽPZ, ze dne 18.1.2019, zn. 3225/2019/OŽPZ/Pe
8. MěÚ Polička, OD, ze dne 28.8.2019, č.j. MP/23385/2019/OÚPRaŽP
9. MěÚ Polička, OÚPRŽP, ze dne 14.10.2019, č.j. MP/28220/2019
10. Lesy ČR, s.p., ze dne 19.6.2019, č.j. LCR952/002698/2019
11. Povodí Moravy, s.p., ze dne 24.4.2019, zn. PM-3571/2019/5203/FM
12. MěÚ Polička, OÚPRŽP, ze dne 10.5.2019, č.j. MP/12722/2019/OÚPRaŽP/BV
13. MěÚ Polička, OÚPRŽP, ze dne 20.5.2019, č.j. MP/13799/2019/OÚPRaŽP/HoS
14. MěÚ Nové Město na Moravě, OSaŽP, ze dne 12.6.2019, č.j. MUNMNM/18374/2019
15. KÚ Pardubického kraje, ODSH, ze dne 31.5.2019, KrÚ 35415/2019
16. KÚ Pardubického kraje, ODSH, ze dne 30.5.2019, KrÚ 35411/2019
17. KÚ Pardubického kraje, ODSH, ze dne 25.1.2019, KrÚ 3228/2019
18. Regionální muzeum v Litomyšli, ze dne 13.6.2019, č.j. RML/483/19/Ne-360
19. SÚS Pardubického kraje, ze dne 15.5.2019, zn. SUSPK/4443/2019
20. MěÚ Litomyšl, OKaCR, ze dne 9.5.2019, č.j. MěÚ Litomyšl 035727/2019
21. KŘ Policie PK, DI, ze dne 3.6.2019, č.j. KRPE-37446-1/ČJ-2019-170906
22. MěÚ Polička, OÚPRŽP, ze dne 10.6.2019, č.j. MP/12721/2019/ OÚPRaŽP/VeM
23. VHOS a.s., ze dne 9.5.2019, zn. Ing. MN/2019/9008023
24. VHOS a.s., ze dne 14.1.2019, zn. Ing. MN/2019/9007447
25. VHOS a.s., ze dne 9.10.2018, zn. Ing. MN/2018/9007074

26. Grid Services, s.r.o., ze dne 14.5.2019, zn. 5001924031
27. Grid Services, s.r.o., ze dne 4.1.2019, zn. 5001847463
28. ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 20.5.2019, zn. 1103976911
29. ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 9.5.2019, zn. 0101107922, 0101107939
30. ČEZ ICT Services, a.s., ze dne 9.5.2019, zn. 0700048473, 07000481488
31. Telco Pro Services, a.s., ze dne 9.5.2019, zn. 0200907905, 0200907920
32. ČEZ Energo, s.r.o., ze dne 16.5.2019
33. CETIN a.s., ze dne 21.5.2019, zn. 625597/19
34. MOČR, ze dne 27.2.2019, sp. zn. 76190/2019-1150-OÚZ-PCE
35. ALRSVD HK, ze dne 15.1.2019, č.j. MO 17146/2019-5512HK
36. T-Mobile Czech Republic, a.s., ze dne 27.9.2018, zn. E35500/1
37. PODA a.s., ze dne 23.5.2019, zn. VO/2019/178
38. Osvětlovací a energetické systémy, a.s., ze dne 7.5.2019, č. VPD\_2019\_787
39. Osvětlovací a energetické systémy, a.s., ze dne 5.10.2018, č. 057/18/PO/ON
40. Obec Korouhev, ze dne 18.5.2019, zn. 127/2019
41. Obec Korouhev, ze dne 11.10.2018, zn. 248/2018

V Korouhvi dne 20.8. 2019

Čj: 177/2019

Vyřizuje: Přívětivý Miroslav

Prodin a.s.  
E. Beneše 577  
Jiráskova 169  
53002 Pardubice  
do vlastních rukou

## ROZHODNUTÍ

Obecní úřad Korouhev jako orgán ochrany přírody příslušný podle §76 odst.1 písm.b/ zákona č.114/92 Sb.,o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen zákon) na základě provedeného správního řízení vydává v souladu s § 8 odst. 1 zákona

### povolení

ke skácení (druh dřeviny, ks, parcela) hrušeň 1ks, jasan 4 ks na parc.č.2805/1 a st. 172 v k.ú. Korouhev

Pokácení bude provedeno za těchto podmínek:

1. zeleň bude likvidována v období vegetačního klidu od 1. 11. do 31.3.
2. vytěžená dřevní hmota bude bez odkladu zpracována

V souladu s ustanovením § 9 odst. 1 zákona orgán ochrany přírody ukládá provést náhradní výsadbu na parc.č.2805/1 v k.ú. Korouhev a to do termínu 31. 5. 2021 s následnou péčí 5 let.

### Odůvodnění:

Dne 12.8. 2019 obdržel správní orgán žádost o povolení pokácení dřeviny rostoucí mimo les, která obsahovala všechny nezbytné náležitosti v souladu s ust. § 8 vyhlášky č.395/92 Sb..

V provedeném správním řízení bylo zjištěno, že firma Prodin žádá pokácení dřevin v rámci stavby „Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje“

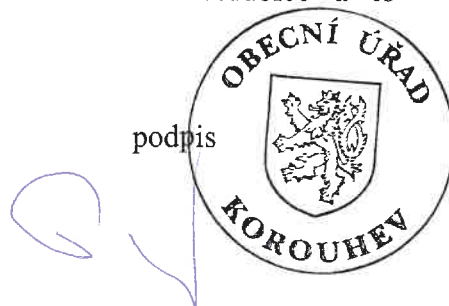
Z těchto důvodů pokácení dřevin povolil.

### Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15-ti dnů ode dne doručení ke Krajskému úřadu Pardubického kraje, odboru životního prostředí a zemědělství Pardubice a to prostřednictvím Obecního úřadu Korouhev.

Převzal, dne:

podpis





**Městský úřad Polička**  
**odbor územního plánování, rozvoje a životního prostředí**  
**Palackého náměstí 160, 572 01 Polička**

číslo jednací: MP/21993/2019/OÚPraŽP/HR  
spisová značka: MP/21993/2019/02

V Poličce dne 17.10.2019

**Žadatel:** Prodin a.s., IČO 25292161

## **ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

Městský úřad Polička, Palackého náměstí 160, 572 01 Polička, jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny, místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a věcně příslušný dle § 76, odst. 1, písm. a), zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, na základě provedeného správního řízení, žadateli Prodin a.s., IČO 25292161,

**povoluje,**

ve smyslu § 8 odst. 1 zákona, pokácení těchto stromů:

<b>p.p.č.</b>	<b>k.ú.</b>	<b>druh stromu a obvod ve 130 cm nad zemí</b>	
6126/1	Polička	bříza 176 cm	
6196/4	Polička	lípa 217 cm	
3274/4	Polička	lípa 232 cm	

kácení je možné provést pouze v období vegetačního klidu.

### **Odůvodnění:**

Toto povolení bylo vydáno na základě žádosti, podané dne 9.8.2019 žadatelem Prodin a.s., IČO 25292161 a na základě dalších podkladů potřebných pro vydání rozhodnutí. Zejména žádosti o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les, specifikaci dřevin, odůvodnění žádosti, návrhu náhradní výsadby, dokladu o vlastnickém vztahu k pozemku a situačního zákresu.

Žádost je podána vlastníkem pozemku či nájemcem nebo jiným oprávněným uživatelem se souhlasem vlastníka pozemku, na kterém dřeviny rostou.

Důvody k povolení pokácení jsou následující: tyto stromy kolidují se zamýšlenou stavbou – rekonstrukcí silnice II/360 v úseku Polička – Korouhev.

Ve smyslu § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění, rozhodl orgán státní správy ochrany přírody a krajiny o povolení kácení pouze v období vegetačního klidu. Obdobím vegetačního klidu se rozumí období přirozeného útlumu fyziologických a ekologických funkcí dřeviny.

Ve smyslu § 9 odst. 1 zákona orgán státní správy ochrany přírody a krajiny nerozhodl o uložení povinnosti náhradní výsadby, protože v místě kácení není pro náhradní výsadbu vhodný prostor. Na vhodný okolní prostor byla již náhradní výsadba Městem Polička provedena v minulých letech.

Souhlas se vydává pouze pro uvedený záměr a pro účely řízení vedeného jiným správním orgánem (stavební úřad nebo jiný úřad podle zvláštního zákona). Obsah závazného stanoviska je pro tento správní orgán dle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění závazný.

**Poučení o odvolání:**

Toto závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení, proto nelze proti tomuto stanovisku podat odvolání. Odvolání lze podat až proti rozhodnutí, pro jehož účely bylo toto stanovisko vydáno.

Ing. Marta Mastná  
vedoucí odboru územního plánování, rozvoje a životního prostředí  
Městského úřadu Polička

**Obdrží:** Prodin a.s., IČO 25292161, IDDS: wrjftqq

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** Závazné stanovisko  
**ID zprávy:** 718869862  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 18.10.2019 v 7:06:02

---

**Odesílatel:** Město Polička, Palackého nám. 160, 57201 Polička, CZ  
**ID schránky:** w87brph  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** MP/21993/2019  
**Naše spisová značka:** MP/21993/2019/02  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

kaceni\_prodin\_korouhev\_21993\_2019.pdf (810,7 kB)

---

# MĚSTSKÝ ÚŘAD POLIČKA

## STAVEBNÍ ÚŘAD

PALACKÉHO NÁM. 160, POLIČKA 572 01

---

SPIS. ZN.: MP/12784/2019/SÚ  
Č.J.: MP/12937/2019/SÚ/Pu  
OPRÁVNĚNÁ  
ÚŘEDNÍ OSOBA: Puchar Pavel  
TELEFON: 468 001 717  
E-MAIL: urad@policka.org  
E-PODATELNA: epodatelna@policka.org

Polička 13.5.2019

### SDĚLENÍ PŘEDBĚŽNÝ SOUHLAS

Stavební úřad Městského úřadu Polička, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), posoudil žádost o předběžný souhlas s návrhem oddělovacího geometrického plánu, kterou dne 10.5.2019 podala společnost

**PRODIN a.s., IČO: 25292161, Jiráskova 169, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení sděluje, že předběžně souhlasí s návrhem oddělovacího geometrického plánu na stavbu „**Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje**“ dle přiloženého návrhu.

Václav K A Š P A R  
vedoucí stavebního úřadu

Obdrží:

PRODIN a.s., IDDS: wrjftqq

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** sdělení - dělení pozemků  
**ID zprávy:** 675210039  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 13.5.2019 v 16:26:40

---

**Odesílatel:** Město Polička, Palackého nám. 160, 57201 Polička, CZ  
**ID schránky:** w87brph  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** MP/12937/2019  
**Naše spisová značka:** MP/12784/2019/02  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

2019-12784.pdf (200,07 kB)

---

# Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

Stránka 1 z 2

Pardubický kraj  
Komenského náměstí 125  
532 11 Pardubice

Váš dopis zn./ze dne  
10.5.2019

Naše číslo jednací  
KHSPA 08845/2019/HOK-Sy

Vyřizuje/linka  
Trmač

Svitavy dne:  
15. 5. 2019

## Závazné stanovisko

Na žádost zpracovatele projektu: PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 02, Pardubice - Zelené Předměstí, IČO: 25292161, který na základě předložené plné moci zastupuje investora: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice, IČ: 70892822, o vydání stanoviska k projektové dokumentaci pro vydání **společného územního rozhodnutí a stavebního povolení – „Modernizace silnice II/362 Polička – Korouhev – hranice kraje“**, doručené dne **13. 5. 2019**, posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako místně a věcně příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), předloženou žádost.

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

S projektovou dokumentací pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení – **„Modernizace silnice II/362 Polička - Korouhev – hranice kraje“**, **souhlasí.**

## O d ů v o d n ě n í :

Předloženou projektovou dokumentaci „Modernizace silnice II/362 Polička - Korouhev – hranice kraje“, zpracovala společnost: PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 02, Pardubice - Zelené Předměstí, IČO: 25292161, zodpovědný projektant: Ing. Michal Hornýš, ČKAIT 0602053, vypracoval: Ing. Martin Dlabáč, s datem zpracování: 12/2018, číslo zakázky: 3110-18-078, paré č.: neuvedeno.

Jedná se o stávající pozemní komunikaci v zastavěném i nezastavěném území. Zastavěné území je v km 0.00 – 0.90 a km 5.12 – 5.57. Nezastavěné území je v km 0.90 – 5.12 a km 5.57 – 7.94. Ve stávajícím stavu se jedná o dvoupruhovou obousměrnou směrově nerozdělenou pozemní komunikaci. Stavební objekt 101 – Silnice II/362 km 0.90 – 5.12. Bude zde provedeno nadvýšení vozovky, provedena obnova krytových vrstev, nová silniční svodidla, provedení šikmých čel u všech hospodářských sjezdů, modernizace autobusových zastávek.

Stavební objekt 102 – Silnice II/362 km 5.57 – 7.94. Bude zde provedeno nadvýšení vozovky, obnova krytových vrstev vozovky, nová silniční svodidla, provedení šikmých čel u všech hospodářských sjezdů.

Stavební objektu 103 – Hlavní dopravní prostor obec Korouhev. Bude zde provedena nová okružní křižovatka, nadvýšení vozovky a proveden tichý kryt s pojivem modifikovaným pryžovým granulátem.

Ve stávajícím stavu v obci Korouhev se jedná o komunikaci, kde vozidla výrazně překračují dovolenou rychlost na silnici, která je umístěna cca 1.30 m od stávající zástavby a povrch silnice je s viditelnými poruchami. Pro odstranění hluku tvořeného valivým odporem pneumatik, aerodynamickým tvarem karoserie vozidla při vysokých rychlostech (rychlosti větší než 50 km/hod) a najíždění koly do výmolů, jsou navržena následující opatření:

- Tichý kryt vozovky s pojivem z pryžového granulátu v obci Korouhev bude použit v souladu s Technickými podmínkami Ministerstva dopravy TP 259 - Asfaltové směsi pro obrusné vrstvy se sníženou hlučností, listopad 2017 a TP 148 - Hutněné asfaltové vrstvy s asfaltem modifikovaným pryžovým granulátem z pneumatik – BBTM 8 NH CRmB 40 mm, což zmenší hluk z valivého odporu pneumatik a nový kryt odstraní také poruchy (výmoly).

## Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

Stránka 2 z 2

- Vytvoření okružní křižovatky, což přinutí zpomalit vozidla na rychlost menší než 50 km/hod a tím snížit hluk z rychle jedoucích vozidel.
- Vytvoření chodníků v šířce min. 1.50 m, aby byla vozovka od stávající zástavby umístěna ve stejné nebo větší vzdálenosti. V žádném místě nebude vozovka přiblížena stávající zástavbě.

Stavební objekt 104 - Přidružený dopravní prostor obec Korouhev. Budou zde provedeny proložky chodníků z důvodu vybudování nové okružní křižovatky a modernizace autobusových zálivů.

Stavební objekt 105 – Úprava příčných propustků. Bude zde provedena výměna trub propustků a zároveň vybudování šikmých čel na vtoku a výtoku dle přilehlého násypového stavu pozemní komunikace.

Stavební objekt 201 – Mostní objekt 360-023. Výstavba nového mostního objektu.

Stavební objekt 202 – Mostní objekt 360-024. Provedení nových říms a povrchová úprava mostního objektu.

Stavební objekt 401 – Veřejné osvětlení okružní křižovatky. Veřejné osvětlení v obci Korouhev z důvodu výstavby nové okružní křižovatky.

Stavební objekt 801 – Kácení stromů. Dojde ke kácení stromů v řešené lokalitě včetně odstranění všech pařezů.

Stavební objekt 802 – Nová výsadba. Výsadba nových stromů podél řešené komunikace, které budou vysazeny v normových vzdálenostech pro zvýšení bezpečnosti provozu a zároveň zachování krajinného rázu.

Veškeré stavební práce budou prováděny v souladu s platnými předpisy. S odpady bude nakládáno v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a jeho prováděcími předpisy.

Předložená dokumentace není v rozporu s požadavky na ochranu veřejného zdraví stanovenými zákonem č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcími předpisy.

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

Rozdělovník:

**Do datové schránky – wrjftqq** - PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 02, Pardubice - Zelené Předměstí  
(PD zaslána elektronicky)  
KHS-ÚP Svitavy (2x HOK)

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** STANOVISKO k PD - POLIČKA - KOROUHEV - HRANICE KRAJE -  
Modernizace silnice II/360  
**ID zprávy:** 676006990  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 15.5.2019 v 15:44:29

---

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

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** KHSPA 08845/2019/HOK-Sy  
**Naše spisová značka:** S-KHSPA 08845/2019  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

2019\_- STAVEBNÍ\_RIZENÍ\_1\_- Policka\_- Modernizace\_silnice\_II\_362\_Policka\_- Korouhev\_- hranice\_k  
raje\_- PRODIN\_a.s\_Pardubice.pdf (310,4 kB)

---





# Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje

územní odbor Svitavy, Olbrachtova 37, 568 02 Svitavy

č.j. : HSPA- 17 - 208/2019 Značka : PS-37 /PO / No

PID : HZSEX004CWZS

Adresa žadatele :

**PRODIN a.s.**

**Jiráskova 169**

**530 02 Pardubice**

Svitavy : 27. května

Počet listů : 1

Počet příloh : 0

Vyřizuje: mjr. Ing. Jan Novotný tel: 950 575 152 e-mail : jan.novotny@pak.izscr.cz

## ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY

Název stavby : **Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev**  
Místo stavby : **silnice II/360, Polička, Korouhev**  
Stavebník : **Pardubický kraj, Komenského nám.125, Pardubice, 532 11**  
Předložená dokumentace : **Pro územní rozhodnutí  
Ke stavebnímu povolení**  
Zpracovatel dokumentace : **Ing. Michal Hornýš, ČKAIT 0602053**  
Zpracovatel PBR : **Ing. Michal Hornýš, ČKAIT 0602053**  
Datum : **Květen 2019**

Předmětem dokumentace je modernizace stávající komunikace II/360 Polička – Korouhev.

Předložená dokumentace obsahuje požárně bezpečnostní řešení v souladu s ustanovením § 41 vyhl. 246/2001 Sb. – *součástí technické zprávy*.

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje 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 183/2017., 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 **13. 5. 2019** a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

### SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

*Odůvodnění:*

*HZS Pardubického kraje, územní odbor Svitavy vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:*

*Požárně bezpečnostní řešení (zpracovatel, číslo ČKAIT, datum – viz výše).*

*Posouzením předložené projektové dokumentace v rozsahu požárně bezpečnostního řešení 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., dospěl HZS Pardubického kraje 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*

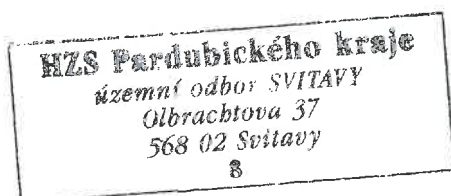
*staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.*

U.2.

**mjr. Ing. Jan Novotný**

**vrchní komisař**

**vedoucí pracoviště prevence OO a KŘ**





## ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTICKÁ TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Žádné zařízení nejsou v tomto projektu řešeny

## ZÁSADY POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ

Nejsou kladeny zvláštní požadavky na požární zabezpečení během realizace stavby.

Dodavatel stavby dodrží po celou dobu provádění výstavby veškeré protipožární a příslušné předpisy:

Vyhláška č. 23/2008 Sb. O technických podmínkách požární bezpečnosti staveb  
Vyhláška č. 268/2011 Sb. O technických podmínkách požární bezpečnosti staveb (změny)  
ČSN 73 0833 – Budovy pro bydlení a ubytování  
ČSN 73 0873 – Zásobování požární vodou a souvisejících norem

Veškeré hydranty zůstanou zachovány. Výstupy hydrantů budou výškově upraveny s ohledem na novou niveletu komunikací či ploch a bude k nim umožněn přístup i během výstavby.

Navržený jízdní pás bude mít min. šířku 3.50 m (6.50 m). Příjezd k odběrným místům požární vody bude zajištěn.

Požadovaná šířka komunikace min. 3.00 m – splněno  
Únosnost dle ČSN 73 6101 a ČSN 73 6114 – splněno, vozovka navržena pro častý pojezd TNV  
Volný příjezd k odběrnému místu – podzemní hydranty jsou umístěny ve veřejném prostranství

Za přístupovou komunikací se považuje nejméně jednopruhová silniční komunikace se šířkou vozovky nejméně 3.00 m. Pro projektování těchto komunikací platí především ČSN 73 6101 a ČSN 73 6110.

Během výstavby bude úsek uzavřen. V případě nutnosti zásahu vozidel IZS bude umožněn průjezd stavbou – jedná se především o výměnu asfaltových vrstev.

Vnější odběrná místa požární vody nebudou stavbou dotčena

## ÚSPORA ENERGIE A TEPELNÁ OCHRANA

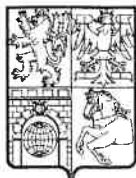
Úspora energie a ochrana tepla nebyla u stavby tohoto charakteru řešena.

## HYGIENICKÉ POŽADAVKY NA STAVBY, POŽADAVKY NA PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ

Životní prostředí v bezprostřední blízkosti bude po dobu trvání stavby dočasně zhoršeno. Vlivem zásobování stavby stavebním materiálem dojde k nárůstu hluchosti a prašnosti. Organizací výstavby budou negativní vlivy eliminovány na co nejkratší míru a na co nejkratší časový úsek.

Ochrana proti hluku u stavby tohoto charakteru se nepředpokládá.

Potenciální zvýšená prašnost bude vznikat pouze po dobu výstavby. V případě nadměrného prašení na staveništi, je vhodné staveniště kropit vodou.



KUPAX00PYR6E

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

Číslo jednací: KrÚ 3849/2019/OŽPZ/UD  
Spisová značka: SpKrÚ 3218/2019/OŽPZ/2  
Vyřizuje: Ing. Aneta Udržalová  
Telefon: 466026417  
E-mail: aneta.udrzalova@pardubickykraj.cz  
Datum: 16.01.2019

**PRODIN a. s.**  
**Ing. Lucie Křemenáková**  
**Jiráskova 169**  
**530 02 PARDUBICE**

---

**Vyjádření podle zákona č. 100/2001 Sb.**

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný úřad podle ustanovení § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), obdržel dne 15. 1. 2019 žádost společnosti PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice, IČ 252 92 161, o vyjádření k záměru „**Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje**“. K žádosti byla předložena projektová dokumentace vypracovaná v prosinci 2018.

Záměrem je modernizace stávající silnice II/360 mezi obcemi Polička, Korouhev a hranicí kraje v celkové délce 7,306 km. Součástí záměru je rekonstrukce 2 autobusových zastávek, 2 mostních objektů, veřejné osvětlení okružní křižovatky, kácení stromů a náhradní výsadba. Záměr je umístěn v k. ú. Polička a Korouhev.

Zákon v ust. § 1 odst. 2 zákona stanoví, že posuzování vlivů na životní prostředí podléhají záměry, jejichž provedení by mohlo závažně ovlivnit životní prostředí. Výše uvedený záměr „**Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje**“, není záměrem podle § 3 písm. a) zákona, protože není uveden v příloze č. 1 k zákonu a na jeho posuzování se nevztahují ustanovení zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Příslušný orgán není dotčeným orgánem v navazujících správních řízeních.

**Ing. Martin Vlasák**  
vedoucí odboru  
v z. **Ing. Věra Jiříčková**  
vedoucí oddělení integrované prevence

# Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** vyjádření  
**ID zprávy:** 639873526  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 16.1.2019 v 16:18:43

---

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

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** KrÚ 3849/2019  
**Naše spisová značka:** SpKrÚ 3218/2019 OŽPZ OIP  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

## Přílohy:

vyjadreni\_3218.pdf (248,18 kB)

---



KUPAX00PZIYW

**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
**Pardubického kraje**  
odbor životního prostředí a zemědělství

Naše značka: 3225/2019/OŽPZ/Pe  
Vyřizuje: M. Pešata  
Telefon: 466 026 480  
Email: [michal.pesata@pardubickykraj.cz](mailto:michal.pesata@pardubickykraj.cz)

Prodín a. s.  
Ing. Křemenáková (DS)

V Pardubicích dne 18. 1. 2019

**Záměr: „Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje“ – stanovisko**

Krajskému úřadu Pardubického kraje (dále též Krajský úřad) byla doručena žádost o vydání stanoviska dle ustanovení § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), k záměru „Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje“.

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

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

**Odůvodnění:**

Předmětem záměru je modernizace stávající silnice v úseku od města Poličky přes obec Korouhev po hranice Pardubického kraje. Účel užívání stavby nebude změněn – dopravní infrastruktura. Celková plocha stavby činí 101 710,17 m<sup>2</sup>. Kategorie komunikace bude S 7.50/70 (S 8.00/70). Šířka jízdních pruhů je 3,25 (3,50) m a šířka nezpevněné krajnice je 0,50 m (v místě směrového sloupku + 0,25 m a v místě svodidla + 1,00 m). Silnice bude rozdělena na tři stavební objekty (SO 101, SO 102, SO 103), kde u všech stavebních objektů dojde k výměně obrusné a ložné vrstvy. Dále dojde k doplnění zádržného systému na vnější strany směrových oblouků, bude doplněno svislé a vodorovné dopravní značení, mostní objekty budou modernizovány, v intravilánu obcí bude aplikována obrusná vrstva vozovky modifikovaná pojivem z pryžového granulátu. Stavba bude rozdělena celkově na 6 etap. Začátek stavby se předpokládá v roce 2020 – dle možností investora.

**Podkladem pro vydání tohoto stanoviska jsou:**

Žádost žadatele, souhrnná technická zpráva (z 12/2018; číslo zakázky 3110-18-078) a mapové podklady, které byly součástí podané žádosti.

Záměr je dle názoru Krajského úřadu možné považovat za takový, jehož realizace a provoz nemohou mít významný negativní vliv na širší okolí. Záměr bude realizován v místě stávající komunikace, nedojde k významným změnám plochy, umístění či účelu stavby – nulový potenciál výskytu předmětů ochrany evropsky významných lokalit či ptačích oblastí. Potencionální negativní vliv záměru (znečištění, hluk, zábor nezastavěné plochy) je tedy pouze lokální, omezený pouze na místo realizace záměru a jeho blízké okolí (maximálně desítky metrů).

Nejbližší (cca 4,1 a více km) evropsky významná lokalita je lokalita Údolí Svratky u Krásného (předmětem ochrany je zde modrásek bahenní a jeho biotop) a nejbližší (cca 40,1 km) předmětná ptačí oblast je Komárov (předmětem ochrany jsou zde zimující populace kalouse pustovky a motáka pilicha). Další vzdálenější evropsky významné lokality a ptačí oblasti mají obdobné nároky na ochranu

před nežádoucími vlivy; jejich ohrožení spočívá zejména v přímém rušení předmětů ochrany; poškozování jejich biotopů – míst pro rozmnožování, zimování či hibernaci; ničení či poškozování přírodních stanovišť, migračních koridorů apod. Pro vydání tohoto stanoviska tedy považuje Krajský úřad hodnocení vztahu negativních vlivů záměru k nejbližším lokalitám (a jejich předmětům ochrany) za dostatečné.

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

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

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

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

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

otisk úředního razítka

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

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** 45i Policka rekonstrukce silnice  
**ID zprávy:** 640619987  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 18.1.2019 v 12:31:37

---

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

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** KrÚ 3225/2019  
**Naše spisová značka:** Nezádáno  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

Policka\_silnice\_Prodin\_3225.pdf (240,88 kB)

---



# MĚSTSKÝ ÚŘAD POLIČKA

## odbor dopravy

Palackého náměstí 160, 572 01 Polička

úřadovna: Nádražní 304, 572 01 Polička

Sp.zn.: MP/27336/2019

V Poličce dne 14. 10. 2019

Č.j.: MP/28220/2019

Vyřizuje: Miroslav Halamka DiS.

Tel.: 461 723 875

Email: urad@policka.org

PRODIN, a.s.

Jiráskova 169

530 02 Pardubice

IČO: 252 92 161

### **Vyjádření k projektové dokumentaci: „Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev - hranice kraje“.**

Městský úřad Polička, odbor dopravy obdržel dne 04. 10. 2019 žádost o vyjádření k projektové dokumentaci na akci: „Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev - hranice kraje“.

Městský úřad Polička, odbor dopravy, jako příslušný silniční správní úřad dle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vykonávající státní správu ve věcech silnic II. a III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací sděluje, že souhlasí s výše uvedenou akcí za těchto podmínek:

1. Celková stavba, musí být provedena odpovídajícím způsobem za dodržení patřičných ČSN, TP a TKP souvisejících s tímto projektem.
2. Nově navržené inženýrské sítě, umístěné do silničního pozemku silnice II. třídy, budou v silničním pozemku silnice II. třídy, uloženy dle ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
3. V průběhu stavby, nebudou stávající pozemní komunikace poškozovány a znečišťovány. Před výjezdem stavebních mechanismů a aut na stávající pozemní komunikace, bude zajištěno jejich řádné očištění. To platí i v místě vyjetí vozidel ze skládky na pozemní komunikaci.
4. V případě, že dojde k poškození stávajících pozemních komunikací v rámci stavebních prací, opraví zhotovitel stavby dle § 28 odst. 2 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, poškozené pozemní komunikace na své vlastní náklady
5. Stavebník, nebude používat stávající pozemní komunikace bez předchozího povolení pro zařízení staveniště, skládky materiálů, ani jako manipulační prostor pro mechanismy.
6. Během stavby, nesmí dojít k omezení ani ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu.
7. Silničním správním úřadem budou vydaná tato příslušná povolení:



- Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání dálnice, silnice nebo místní komunikace a silničního pomocného pozemku pro umístění inženýrských sítí“ podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
- Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání dálnice, silnice nebo místní komunikace a silničního pomocného pozemku pro provádění stavebních prací“ podle § 25 odst. 6 písm. c) bodu 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
- V případě potřeby uzavření pozemní komunikace, z důvodu bezpečnosti při provádění stavebních prací, požádá si stavebník podle § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů „O rozhodnutí o omezení obecného užívání uzavírkami a objížděkami“.
- Z důvodu zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích si stavebník požádá o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích u Městského úřadu Polička, odboru dopravy. Žádost bude doložena situačním plánkem a souhlasným stanoviskem Policie ČR, Dopravní inspektorát Svitavy.
- Nové dopravní značení a změna stávajícího dopravního značení, bude stanovena místní úpravou provozu na pozemních komunikacích Městským úřadem Polička, odborem dopravy. Žádost bude doložena situačním plánkem a souhlasným stanoviskem Policie ČR, Dopravní inspektorát Svitavy.

Toto vyjádření nenahrazuje povolení a není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a proto se nelze proti němu odvolat.

Mgr. Jan Kovář  
vedoucí odboru dopravy

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** Vyjádření k projektové dokumentaci  
**ID zprávy:** 717446432  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 14.10.2019 v 13:18:38

---

**Odesílatel:** Město Polička, Palackého nám. 160, 57201 Polička, CZ  
**ID schránky:** w87brph  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** MP/28220/2019  
**Naše spisová značka:** MP/27336/2019/03  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ano  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

ost82\_19\_27336.pdf (752,81 kB)

---

**MĚSTSKÝ ÚŘAD POLIČKA**  
**ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ, ROZVOJE A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**  
PALACKÉHO NÁM. 160, 572 01 POLIČKA

Spis. zn.:	MP/19742/2019/02	┌  DLE ROZDĚLOVNÍKU  └
Č. j.:	MP/23385/2019/OÚPRaŽP/KIR	
Opr. úřední osoba:	Ing. Radek Klein	
Tel.:	461 723 888	
E-mail:	epodatelna@policka.org	
Datum:	28. 08. 2019	

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO**  
VODOPRÁVNÍHO ÚŘADU

**Závazná část:**

Městský úřad Polička, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a místně příslušný správní orgán podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen "správní řád"), posoudil žádost, kterou dne 18. 07. 2019 podal

**Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice, IČO: 70892822,**

který zastupuje společnost

**PRODIN, a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice, IČO: 25292161**

(dále jen "žadatel") a na základě tohoto posouzení, podle § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona v souladu s § 149 správního řádu, uděluje

**s o u h l a s**

ke stavbě s názvem dle (PD):

**Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje**

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 6162/1; st. 2985; 6219/119; 6163/1; 4877/113; 3812/4; 4877/114; 6634; 3701/4; 3812/3; 3802; 3812/2; 3818/3; 6162/3; 3857/1; 6196/4; 6219/121; 3265/1; 3274/4; 6163/10; 3863; 6219/118; 6219/120 v k.ú. Polička a na pozemcích parc. č. 3180/26; 3180/25; 3180/24; 3180/23; 3180/27; 2877/5; 2877/7; 2877/4; 3180/22; 2877/6; 2877/12; 3180/2; 2877/9; 3180/21; 3180/3; 3180/4; 3180/5; 3180/20; 3180/6; 3180/7; 3180/8; 2877/11; 2877/10; 3180/9; 3180/10; 3180/19; 3180/11; 3180/18; 3180/17; 3180/16; 3180/15; 3180/12; 3180/13; 2805/1; 2877/8; 2723; 2877/3; 2721/2; 2238/2; 2241; 2247; 3179; 2291/1; 2291/3; 3180/28; 3180/1; 2285/24; 2447; 2250/9; 2245/1; 2448/3; 2448/2; 2312/11; 2245/2; 2312/9; 2385/2; 2309/9; 3180/14; 841/2; 944; 982/2; 1028; 1032/3; 1069; 1032/2; 1207/1; 420/2; 2764; 421/1; 537; 520; 516/4; 521/3; 518/2; st. 264; st. 172; st. 388/1; 2912/102 v k.ú. Korouhev.

**Popis stavby:**

Modernizace stávající dvoupruhové, obousměrné komunikace – silnice II/360. Komunikace je řešena v lokálním staničení km 50.369 (po hranici Pardubického kraje) = km 0.000. Modernizace silnice řeší vozovkové souvrství – vyfrézování asfaltových vrstev a pokládka nových, vybudování okružní křižovatky pro zklidnění dopravy, obnova svislého a vodorovného dopravního značení, doplnění dopravního zařízení, reprofilace příkopů a zajištění správného odvodnění komunikace. Součástí stavby je doplnění zádržného systému na vnější strany směrových oblouků, bude doplněno svislé a vodorovné dopravní značení, autobusové zastávky budou modernizovány. Budou modernizovány mostní objekty SO 201 a SO 202 přes DVT ve správě Lesů ČR, s.p.

**Stavební objekty:**

- Stavební objekt 101 – Silnice II/362 km 0.90 – 5.12. Bude zde provedeno navýšení vozovky, provedena obnova krytových vrstev, nová silniční svodidla, provedení šikmých čel u všech hospodářských sjezdů, modernizace autobusových zastávek.
- Stavební objekt 102 – Silnice II/362 km 5.57 – 7.94. Bude zde provedeno nadvýšení vozovky, obnova krytových vrstev vozovky, nová silniční svodidla, provedení šikmých čel u všech hospodářských sjezdů.
- Stavební objektu 103 – Hlavní dopravní prostor obec Korouhev. Bude zde provedena nová okružní křižovatka, nadvýšení vozovky a proveden tichý kryt s pojivem modifikovaným pryžovým granulátem.
- Stavební objekt 104 - Přidružený dopravní prostor obec Korouhev. Budou zde provedeny proložky chodníků z důvodu vybudování nové okružní křižovatky a modernizace autobusových zálivů. Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje
- Stavební objekt 105 – Úprava příčných propustků. Bude zde provedena výměna trub propustků a zároveň vybudování šikmých čel na vtoku a výtoku dle přilehlého násypového stavu pozemní komunikace.
- Stavební objekt 201 – Mostní objekt 360-023. Výstavba nového mostního objektu.
- Stavební objekt 202 – Mostní objekt 360-024. Provedení nových říms a povrchová úprava mostního objektu.
- Stavební objekt 401 – Veřejné osvětlení okružní křižovatky. Veřejné osvětlení v obci Korouhev z důvodu výstavby nové okružní křižovatky.
- Stavební objekt 801 – Kácení stromů. Dojde ke kácení stromů v řešené lokalitě včetně odstranění všech pařezů.
- Stavební objekt 802 – Nová výsadba. Výsadba nových stromů podél řešené komunikace, které budou vysazeny v normových vzdálenostech pro zvýšení bezpečnosti provozu a zároveň zachování krajinného rázu.

**Účel užívání stavby:**

Veřejně přístupná pozemní komunikace určená k užití silničními a jinými vozidly a chodci.

**Podle § 17 odst. 2 vodního zákona se stanovují podmínky, za kterých se souhlas vydává:**

1. Zneškodňování srážkových vod ze stavby bude zajištěno jejich vsakováním na stavebním pozemku, nebo na pozemcích ke stavbě přiléhajících, v souladu s § 5 odst. 3 vodního zákona a § 20 odst. 5 písm. c) vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území (nejlépe jejich plošným vsakem do půdního prostředí přes povrchovou zatravněnou humusovou vrstvu – na terén).
2. Mosty budou realizovány dle předložené projektové dokumentace, u mostu Polička bude na vtokové i výtokové straně mostu vybudován příčný zajišťovací práh.
3. Mostní objekty přes přirozený vodní tok budou provedeny tak, aby byla dodržena ČSN 73 6201 a mosty nezpůsobovali ve vodním toku změny průtočného profilu ani změny proudění.
4. Mostní objekty (přodorysné a výškové uspořádání) a jejich umístění do terénu ve vztahu k vodnímu toku a údolní nivě bude provedeno tak, aby nevytvářely překážku přirozenému odtoku vody při všech odtokových stavech, které se mohou vyskytnout s významnou pravděpodobností za období fyzické životnosti mostních objektů.
5. Správce toku (Lesy ČR, s.p. Správa toků – oblast povodí Dyje) bude informován o termínu zahájení stavby a bude přizván ke kontrole vodního toku a pozemků ve vlastnictví ČR s právem hospodařit LČR, s.p.

6. V souvislosti se stavbou bude provedeno majetkové vypořádání – odkup pozemku pod zastavěnou částí na základě geometrického zaměření, který na své náklady vyhotoví investor stavby.
7. Prováděním prací i demolicí nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.
8. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případných úkapů či únikům ropných látek. Během výstavby musí být vyloučena možnost úniků cementových látek do vodních toků.
9. Při realizaci stavebních prací nebudou stavební materiály, vzniklé odpady ani zemina z výkopů ukládány na březích; bude zabezpečeno, aby ani při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jejich splachování do koryt vodních toků.
10. Nová stavba bude majetkem investora a ten ji bude udržovat v řádném technickém stavu, včetně odstraňování sedimentů na nově vybudovaném opevnění před, pod a za mostem. Správce toku neručí za škody způsobené na stavbě průchodem velkých vod.
11. Opravou mostů nedojde ke zmenšení jejich průtočného profilu.
12. Prováděním stavby nedojde k dotčení drobného vodního toku (IDVT 10197857) a v jeho blízkosti nebude umístěno zařízení staveniště ani skládka materiálu.
13. Dešťové vody ze stavby budou v maximální možné míře uváděny do vsaku.
14. Při výstavbě musí být postupováno tak, aby nedošlo k ohrožení kvality povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami ve smyslu § 39 vodního zákona (zejména látkami ropného původu).
15. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
16. Doba platnosti tohoto souhlasu je 2 roky od jeho vydání.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje souhlas správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice, IČO: 70892822, který zastupuje společnost PRODIN, a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice, IČO: 25292161

## **Odůvodnění:**

Dne 18. 07. 2019 žadatel požádal vodoprávní úřad (podle § 17 vodního zákona) o vydání souhlasu k výše uvedené stavbě.

K žádosti byly doloženy následující podklady:

- Projektová dokumentace stavby s názvem „Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje“, kterou za společnost PRODIN, a.s. v květnu 2019 zpracoval Ing. Martin Dlabáč a zodpovědný projektant Ing. Michal Hornýš.
- Vyjádření Lesů ČR, s.p. Správa toků – oblast povodí Dyje, jako správce dotčených vodních toků, č.j.: LCR952/002698/2019 ze dne 19. 06. 2019, ve kterém se stavbou souhlasí za podmínek ve vyjádření uvedených.
- Stanovisko Povodí Moravy, s.p., jako správce povodí a vodních toků v dotčené lokalitě, č.j: PM-3571/2019/5203/FM ze dne 24. 04. 2019, ve kterém se stavbou souhlasí za podmínek ve stanovisku uvedených.
- Plná moc pro zastupování, kterou udělil Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice, IČO: 70892822 (zmocnitel) společnosti PRODIN, a.s., Jiráskova 169, 530 02

Pardubice, IČO: 25292161 (zmocněnec) ze dne 18. 07. 2018, ve věci zastupování při provádění inženýrské činnosti.

Vzhledem k tomu, že bude následovat příslušné správní řízení, za účelem vydání územního a stavebního povolení, přistoupil vodoprávní úřad na základě zmocnění uděleného mu vodním zákonem, k vydání závazného stanoviska namísto vydání konstitutivního rozhodnutí.

Podmínky správce dotčených drobných vodních toků Lesů ČR, s.p. Správa toků – oblast povodí Dyje, uvedené v jejich vyjádření a podmínky stanoviska Povodí Moravy, s.p., byly zapracovány do podmínek tohoto souhlasu.

Povodí Moravy, s.p., ve svém stanovisku posoudilo stavbu z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) a konstatují, že provést stavbu je možné, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty. Předpokládají, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodních útvarů.

Vzhledem k tomu, že bude následovat příslušné správní řízení (za účelem vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení), přistoupil vodoprávní úřad Městského úřadu Polička na základě zmocnění uděleného mu vodním zákonem, k vydání závazného stanoviska namísto vydání konstitutivního rozhodnutí.

Na základě předložených podkladů dospěl vodoprávní úřad k závěru, že pokud bude stavba provedena podle podmínek tohoto závazného stanoviska, nedojde předmětným záměrem k ohrožení zájmů chráněných vodním zákonem.

Při přezkoumání žádosti a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící souhlasu.

Vodoprávní úřad proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

### **Poučení:**

Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona (§ 17 odst. 3 vodního zákona a § 149 odst. 1 správního řádu), který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení, nelze se proti němu odvolat a jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu, jemuž je určeno.

Otisk úředního razítka

**Ing. Marta Mastná**  
vedoucí odboru ÚPR a ŽP  
Městského úřadu Polička

### **Obdrží:**

PRODIN, a.s., IDDS: wrjftqq

### **na vědomí:**

Městský úřad Polička, stavební úřad, e-mailem/elektronicky

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** Závazné stanovisko (Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje, k.ú. Polička, Korouhev)  
**ID zprávy:** 704965078  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 29.8.2019 v 7:44:40

---

**Odesílatel:** Město Polička, Palackého nám. 160, 57201 Polička, CZ  
**ID schránky:** w87brph  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** MP/23385/2019  
**Naše spisová značka:** MP/19742/2019/02  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

2019-19742.pdf (260,17 kB)

---



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p. SPRÁVA TOKŮ OBLAST PŮVODÍ DYJE

Jezuitská 14/13, Brno - město, 602 00 Brno, tel. +420 956952111, fax +420 542513214. ost52@lesycr.cz, ID DS:e8jcfsn

**PRODIN a.s.**  
**Jiráskova 169**  
**530 02 Pardubice**

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM
	LCR952/002698/2019	LCR0019634/2019	19.6.2019
VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	FAX
Ing.Grošová	956 952 213	724 623 765	
			E-MAIL
			martina.groslovova@lesycr.cz

### **Věc: Vyjádření ke stavebnímu řízení „Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje“**

Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Dyje se sídlem v Brně, správce vodního toku **Jánský potok** ( IDVT 10284305, ČHP 4-15-01-0130 ) **Korouhevský potok** ( IDVT 10205819, 4-15-01-0190 ), obdržely Vaši žádost o výše uvedené vyjádření.

Předložená dokumentace vypracovaná projekční kanceláří PRODIN a.s. v květnu 2019 se skládá ze stavebních objektů SO 101 Silnice II/360 km. 0,95 – 5,05, SO 102 Silnice II/360 km 5,22 – 7,94, SO 103 Hlavní dopravní prostor obce Korouhev, SO 104 Přidružený dopravní prostor obce Korouhev, SO 105 Okružní křižovatka, SO 106 Autobusová zastávka Polička, Poličské strojírny I, SO 107 Autobusová zastávka Polička, Poličské strojírny II, SO 201 Mostní objekt 360 – 023, SO 202 Mostní objekt 360 – 024, SO 401 Veřejné osvětlení okružní křižovatky, SO 402 Veřejné osvětlení přechodu pro chodce km 0,13, SO 801 Kácení stromů, SO 802 Náhradní výsadba.

Stavbou budou dotčena koryta vodních toků Jánský potok a to stavebním objektem SO 201 Mostní objekt 360 – 023, který bude proveden kompletně nový a Korouhevský potok a to SO 202 Mostní objekt 360 – 024, kde budou vybudovány nové římsy a obnovená povrchová úprava mostu.

Mostní objekt, který kříží koryto vodního toku Jánský potok bude jednoplošný, šířka mostu mezi zábradlími 7,5 m, volná šířka mostu 11,750 m, výška 2,470 m nad dnem vodního toku, je zajištěno bezpečné převedení Q100 + 0,50 m volná hladina. Konstrukce stavby mostu je rámová a je provedena jako monolitická železobetonová do systémového bednění. PD zahrnuje konstrukci opěr a konstrukci monolitických železobetonových křídel podél komunikace a konstrukci výběhových křídel podél koryta vodního toku. Stavba mostu 360 – 023 bude proveden a podle výkresu D.6. č. 4, který je nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Mostní objekt, který kříží koryto vodního toku Korouhevský potok, je kolmý, jednoplošný, délka přemostění 10,6 m, délka nosné konstrukce 12,6 m, šířka mostu 2,6 m, výška mostu nad

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

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

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



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz [www.lesycr.cz](http://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, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách [www.lesycr.cz](http://www.lesycr.cz).



terénem 3,962 m. Akce řeší stavební úpravy stávajícího mostu převádějící silnici II/360 v intravilánu obce Korouhev. Stavební úpravy se týkají pouze příslušenství nosné konstrukce, izolací a odvodnění nosné konstrukce. Bude provedena kompletní oprava povrchů stávající nosné konstrukce, sanace povrchu spodní stavby ( reprofilace sanačními maltami ) a nosné konstrukce ( sanace opěr ), obnova drenáží a odvodnění mostu. Vpravo před mostem bude provedeno opevnění svahu kamennou dlažbou do betonového lože. Opevnění bude provedeno i kolem mostních křídel v prostoru pod konzolami nosné konstrukce. Kamenná dlažba bude v patě zajištěna betonovými prahy. Demolice se nedotkne nosné konstrukce a spodní stavby.

Stavbou budou dotčeny pozemky parc.č. 6219/120 k.ú. Polička a parc.č. 2912/102 k.ú. Korouhev, které jsou ve vlastnictví ČR, s právem hospodařit pro LČR, s.p. V daných lokalitách u obou křížení vodních toků neevidují LČR, s.p. žádný hmotný investiční majetek.

Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Dyje, souhlasí s vydáním stavebního povolení za dodržení následujících podmínek:

- Mosty budou realizovány dle předložené projektové dokumentace, u mostu SO 201 v k.ú. Polička bude na vtokové i výtokové straně mostu vybudován příčný zajišťovací práh.
- Mostní objekty přes přirozený vodní tok jsou navrženy tak, aby byla dodržena ČSN 73 6201 tak, aby mosty nezpůsobovaly ve vodním toku změny průtočného profilu ani změny proudění.
- Mostní objekty (půdorysné a výškové uspořádání) a jejich umístění do terénu ve vztahu k vodnímu toku a údolní nivě je navržen tak, aby nevytvářely překážku přirozenému odtoku vody při všech odtokových stavech, které se mohou vyskytnout s významnou pravděpodobností za období fyzické životnosti mostních objektů.
- Správce toku bude informován o termínu zahájení stavby a bude přizván ke kontrole vodního toku a pozemků ve vlastnictví ČR s právem hospodařit pro LČR, s.p.
- V souvislosti se stavbou bude provedeno majetkové vypořádání - odkup pozemku pod zastavěnou částí bude proveden na základě GP, který na své náklady vyhotoví investor stavby. Informace podá referentka pozemkové evidence Ing. Andrea Mastná, tel.: 724 523 990, mail: [andrea.mastna@lesy-cr.cz](mailto:andrea.mastna@lesy-cr.cz)
- Prováděním prací i demolice nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.
- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek. Během výstavby musí být vyloučena možnost úniků cementových látek do vodního toku.
- Při realizaci stavebních prací nebudou stavební materiály, vzniklé odpady ani zemina z výkopu ukládány na březích; bude zabezpečeno, aby ani při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jejich splachování do koryta vodního toku.



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p., SPRÁVA TOKŮ - OBLAST PODOVÍ DYJE

Jezuitská 14/13, Brno - město, 602 00 Brno, tel. +420 956952111, fax +420 542513214, ost52@lesy-cr.cz, ID DS:e8jcfsm

- Nová stavba bude majetkem investora a ten ji bude udržovat v řádném technickém stavu, včetně odstraňování sedimentů na nově vybudovaném opevnění před, pod a za mostem. Správce toku neručí za škody způsobené na výše uvedeném díle průchodem velkých vod.

Platnost tohoto vyjádření je dva roky od jeho vyhotovení.

S pozdravem,

Ing. Pavel Hopjan

vedoucí Správy toků – oblast povodí Dyje

Lesy České republiky, s.p.

1.2  
Lesy České republiky, s.p. [04]  
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové  
500 08 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Správa toků – oblast povodí Dyje  
Jezuitská 14/13, Brno-město, 602 00 Brno

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08  
Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



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



PRODIN a.s.  
Jiráskova 169  
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE /	NAŠE ZNAČKA PM-3571/2019/5203/FM	VYŘIZUJE Ing. Monika Filípková +420 541 637 450 filipkova@pmo.cz	MÍSTO/DATUM Brno 24.4.2019
------------------------------	-------------------------------------	---	-------------------------------

### **Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje**

(k.ú. Polička, Korouhev, ORP Polička, kraj Pardubický; ČHP 4-15-01)

#### **Charakteristika akce:**

Dne 18.1.2019 jste nám předložili DÚR Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje zpracovanou společností PRODIN a.s. Investorem je Pardubický kraj.

Předmětem DÚR je modernizace stávající silnice II/360 od křižovatky se silnicí I/34 v Poličce po hranici Pardubického kraje. Silnice bude rozdělena na tři stavební objekty (SO 101, SO 102, SO 103), kde u všech stavebních objektů dojde k výměně obrusné a ložné vrstvy. Součástí stavby dojde k doplnění zádržného systému na vnější strany směrových oblouků, bude doplněno svislé a vodorovné dopravní značení, autobusové zastávky budou modernizovány. Mostní objekty SO 201 a SO 202 přes DVT ve správě Lesů ČR, s.p. budou modernizovány. Způsob odvodnění stávající, v PD není popsán.

Stavbou nedojde k dotčení vodních toků ve správě Povodí Moravy, s.p., část silnice vede v těsném souběhu s DVT - IDVT 10197857, jehož přímým správcem je Povodí Moravy, s.p., závod Dyje, provoz Bystřice nad Pernštejnem.

Dotčené vodní útvary: Bílý potok od pramene po ústí do toku Svratka ID VÚ: DYJ\_0310.

#### **Vyláďení správce povodí a správce DVT - IDVT 10197857 k územnímu a stavebnímu řízení**

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p. jako správce povodí k předloženému záměru toto

#### **s t a n o v i s k o:**

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

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

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

**b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za podmínek:**

1. Opravou mostů nedojde ke zmenšení jejich průtočného profilu.
2. Prováděním stavby nedojde k dotčení DVT (IDVT 10197857) a v jeho blízkosti nebude umístěno zařízení staveniště ani skládka materiálu.

Upozorňujeme:

3. V rámci stavby bude provedeno kompletní pročištění a obnovení stávajícího systému odvodnění komunikace. Dešťové vody budou v maximální možné míře uváděny do vsaku.
4. Stavbou nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod.
5. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

**Ing. Pavel Bíza**

vedoucí útvaru správy povodí

**Na vědomí:** Provoz Bystřice (elektronicky)

# **Městský úřad Polička**

## **Odbor územního plánování, rozvoje a životního prostředí**

Vaše žádost zn.:

Ze dne: 10.5.2019

Podáno dne: 10.5.2019

Žadatel (é): PRODIN a.s., IČO: 25292161, Jiráskova 169, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice

Naše sp.zn: MP/12722/2019/02

Naše č.j.: MP/12722/2019/OÚPraŽP/BV

Vyřizuje: Vlastimil Brokl

Telefon: 461723816

E-mail: [urad@policka.org](mailto:urad@policka.org)

E-podatelna: [epodatelna@policka.org](mailto:epodatelna@policka.org)

Datum: 6.6.2019

**Souhrnné vyjádření odboru územního plánování, rozvoje a životního prostředí  
k akci s názvem:**

### **Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje**

Předložené podklady: Projektová dokumentace pro společné povolení.

Projektovaný záměr:

Modernizace - oprava stávající komunikace silnice II/360 v provozním staničení cca km 50.369 – km 57.675 (0.90-7.94), návrh autobusových zastávek a veřejného osvětlení.

Členění stavby:

SO 101 Silnice II/360 km 0.90 – 5.12

SO 102 Silnice II/360 km 5.57 – 7.94

SO 103 Hlavní dopravní prostor obec Korouhev

SO 104 Přidružený dopravní prostor obec Korouhev

SO 105 Úprava příčných propustků

SO 201 Mostní objekt 360-023

SO 202 Mostní objekt 360-024

SO 401 Veřejné osvětlení okružní křižovatky

SO 801 Kácení stromů

SO 802 Nová výsadba

Provedení stavby na pozemcích:

p.p.č. 6162/1, 6219/119, 6163/1, 4877/113, 3812/4, 4877/114, 6634, 3701/4, 3812/3, 3802, 3812/2, 3818/3, 6162/3, 3857/1, 6196/4, 6219/121, 3265/1, 3274/4, 6163/10, 3863, 6219/118, 6219/120, st. 2985, katastrální území Polička,

p.p.č. 3180/26, 3180/25, 3180/24, 3180/23, 3180/27, 2877/5, 2877/7, 2877/4, 3180/22, 2877/6,

2877/12, 3180/2, 2877/9, 3180/21, 3180/3, 3180/4, 3180/5, 3180/20, 3180/6, 3180/7, 3180/8,

3180/12, 3180/13, 2805/1, 2877/8, 2723, 2877/3, 2712/2, 2238/2, 2241, 2247, 3179, 2291/1, 2291/3, 3180/28, 3180/1, 2285/24, 2447, 2250/9, 2245/1, 2448/3, 2448/2, 2312/11, 2245/2, 2312/9,

2385/2, 2309/9, 3180/14, 841/2, 944, 982/2, 1028, 1032/3, 1069, 1032/2, 1207/1, 420/2, 2764,

421/1, 537, 520, 516/4, 521/3, 518/2, 2912/102, st. 264, st. 172, st. 388/1, katastrální území

Korouhev.

sídlo: Palackého nám. 160, 572 01 Polička IČO: 00277177 číslo účtu u České spořitelny, a.s.: 19-1283399369/0800 www.policicka.org  
tel.: 461723888\_fax: 461725926\_e-mail: [urad@policka.org](mailto:urad@policka.org)\_el. podatelna: [epodatelna@policka.org](mailto:epodatelna@policka.org)\_datová schránka: [epodatelna@policka.org](mailto:epodatelna@policka.org)

**Marta Mastná**

2019.06.07 05:00:48

Signer:

CN=Marta Mastná

C=CZ

O=Město Polička IČ 00277

25497=NTRCZ-00277177

Public key:

RSA/2048 bits

Projektant: PRODIN a.s., IČO: 25292161, Jiráskova 169, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice.

Městský úřad Polička, odbor územního plánování, rozvoje a životního prostředí, posuzuje předmětné podklady z následujících hledisek:

- **Z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, na úseku územního plánování:** (Ing. Monika Veselá)  
K předložené projektové dokumentaci předmětného záměru:  
Byla podána žádost o závazné stanovisko orgánu územního plánování dne 10.5.2019, pod č.j. MP/12721/2019/OÚPraŽP/VeM.
- **Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:** (Ing. Radek Klein)  
K předložené projektové dokumentaci předmětného záměru:  
Z hlediska uvedeného zákona lze záměr provést při dodržení těchto podmínek:
  1. V případě plánovaného provádění stavby nebo činností na pozemcích, na nichž se nacházejí koryta vodních toků, nebo na pozemcích s takovými pozemky sousedícími, je třeba požádat **Lesy ČR, s.p.**, Správu toků - oblast povodí Dyje, jako správce vodních toků LP Jánského potoka v km 4,5 (IDVT: 10208460), Korouhevského potoka (IDVT: 10205819) a **Povodí Moravy, s.p.**, jako správce bezejmenného toku (IDVT: 10197857) o vyjádření a **vodoprávní úřad** o souhlas (podle § 17 vodního zákona) k provádění stavby. Žádost o souhlas vodoprávního úřadu se podává na formuláři (příloha č. 11) vyhlášky č. 183/2018 Sb., včetně potřebných příloh v této žádosti uvedených. Žádost je ke stažení na stránkách <http://www.policicka.org/> v sekci Městský úřad/formuláře/OÚPraŽP.
  2. Při používání stavebních mechanismů a nářadí musí být postupováno tak, aby nedošlo k ohrožení kvality povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami ve smyslu § 39 vodního zákona (zejména látkami ropného původu).
  3. Výstavbou nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů srážkových vod v dané lokalitě (přírodní i uměle vytvořené podmínky, za kterých dochází k povrchovému odtoku nebo vsakování vod).
- **Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů:** (Ing. Radek Klein)  
K předložené projektové dokumentaci předmětného záměru:  
Z hlediska uvedeného zákona lze záměr provést při dodržení těchto podmínek:
  1. Původce odpadů zajistí, aby odpady vzniklé stavební činností byly shromažďovány utříděně podle druhů a kategorií, zabezpečí je před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem, zajistí přednostně jejich využití a povede průběžnou evidenci o odpadech a způsobech nakládání s nimi. Evidence se vede za každou samostatnou provozovnu (stavbu) a za každý druh odpadu samostatně (podle [přílohy č. 20](#) k vyhlášce č. 383/2001 Sb.).
  2. Odpady budou předány do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí (provozovateli zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů).K záměru není třeba stanovovat konkrétní specifické podmínky z hlediska zájmů chráněných podle zákona a není třeba vydávat závazné stanovisko.



- **Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění:**  
(Zdeněk Hrstka, DiS.)

K předložené projektové dokumentaci předmětného záměru:

Městský úřad Polička, Palackého náměstí 160, 572 01 Polička, jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny, místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a věcně příslušný dle § 77 zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) posoudil předložený záměr ve smyslu zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky číslo 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny a vyhlášky číslo 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení. Ve smyslu citovaného zákona a jeho prováděcích právních předpisů vás v souladu s § 65 zákona upozorňuji na následující:

Aby bylo možné kácet dřeviny rostoucí mimo les, musí vlastník pozemku, případně nájemce se souhlasem vlastníka pozemku požádat o povolení ke kácení dřevin ve smyslu § 8 odst. 1 zákona, u příslušného orgánu ochrany přírody, kterým je dle § 76 odst. 1 písm. a) citovaného zákona ve vašem případě Obecní úřad Korouhev a Městský úřad Polička. Dále je zapotřebí požádat Městský úřad Polička, jako orgán státní správy ochrany přírody a krajiny o souhlas se zásahem do významného krajinného prvku, kterým se rozumí kácení alejí stromů podél komunikace. Tento souhlas bude předběžnou otázkou pro povolení ke kácení dřevin ve smyslu § 8 odst. 1 zákona a bez tohoto nelze kácení povolit. K žádosti o souhlas se zásahem do významného krajinného prvku bude nutné předložit podrobný projekt kácení včetně návrhu náhradní výsadby, zpracovaný odborným dendrologem a hodnocení vlivu zamýšleného zásahu na chráněné zájmy, jehož součástí bude mimo jiné také hodnocení zásahu do krajinného rázu (liniová zeleň vysoké priority). Tento projekt doporučuji se mnou konzultovat ještě před oficiálním podáním žádosti, čímž můžeme předejít možným problémům a nesrovnalostem.

Předběžně mohu napsat, že za navrhované kácení budeme požadovat maximální možnou náhradní výsadbu, tak aby byla liniová zeleň zachována (respektive nahrazena) v co největší možné míře. Z tohoto důvodu doporučujeme v co nejkratší možné době vstoupit do jednání s majiteli dotčených pozemků ve věci odkupu zmíněných pozemků nebo souhlasu s umístěním stromů na jejich pozemky.

- **Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů, (zákon o ochraně ovzduší), ve znění pozdějších předpisů:** (Zdeněk Hrstka, DiS.)

K předložené projektové dokumentaci předmětného záměru nejsou žádné připomínky.

- **Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů:** (Bc. Tereza Vašková, DiS.)

K předložené projektové dokumentaci předmětného záměru:

Místně a věcně příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu MěÚ Polička (dále jen OOPF) dle § 15 zákona ČNR č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF), ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) posoudil projektovou dokumentaci. OOPF dospěl k závěru, že souhlasu s odnětím půdy ze ZPF na plochách Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje, k. ú. Polička, Korouhev je třeba. Záměr si vyžaduje souhlas s odnětím půdy ze ZPF.

Formulář žádosti je dostupný na internetových stránkách Městského úřadu Polička. K žádosti se dále připojí:

- a) údaje katastru nemovitostí o pozemcích, jichž se navrhované odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu týká, s vyznačením vlastnických, popřípadě užívatelských vztahů k dotčeným pozemkům, a dále **výměry parcel nebo jejich částí a zákres**

- navrhovaného odnětí v kopii katastrální mapy, popřípadě doplněné orientačním zákresem parcel z dřívější pozemkové evidence,
- b) **odvody – dle ustanovení § 11a, odst. 1, písm. b) zákona se odvody pro zde uvedené případy za trvale odňatou půdu nestanoví,**
- c) Předběžnou bilanci skrývky kulturních vrstev půdy a návrh způsobu jejich hospodářného využití.
- d) výměru plochy, která bude odňata ze ZPF.
- **Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů v platném znění (dále jen lesní zákon) (Mgr. Stanislav Holomek)**  
K předložené projektové dokumentaci předmětného záměru:  
Platí závazné stanovisko - souhlas s návrhem o umístění silnice na pozemcích určených k plnění funkcí lesa č.j. MP/13799/2019/OÚPraŽP/HoS ze dne 20.5.2019.
  - **Z hlediska zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti (Mgr. Stanislav Holomek)**  
K předložené projektové dokumentaci předmětného záměru nejsou žádné připomínky.

Toto souhrnné vyjádření nenahrazuje souhlas a není rozhodnutím ani usnesením ve smyslu správního řádu č. 500/2004 Sb., v platném znění, a proto se proti němu nelze odvolat.

Ing. Marta Mastná  
vedoucí odboru ÚPR a ŽP

**Obdrží veřejnou datovou síť do datové schránky:**

PRODIN a.s., Jiráskova 169, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice

**Obdrží e-mailem/elektronicky:**

Městský úřad Polička, stavební úřad, Palackého nám. 160, Polička-Město, 57201 Polička



## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** Souhrnné vyjádření OÚPRaŽP  
**ID zprávy:** 682405939  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 7.6.2019 v 7:15:15

---

**Odesílatel:** Město Polička, Palackého nám. 160, 57201 Polička, CZ  
**ID schránky:** w87brph  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** MP/12722/2019  
**Naše spisová značka:** MP/12722/2019/02  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Ing. Lucie Křemenáková  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

12722-PRODIN a.s. (Pardubický kraj) vyj.pdf (266,77 kB)

---

**Městský úřad Polička**  
**odbor územního plánování, rozvoje a životního prostředí**  
**Palackého náměstí 160, 572 01 Polička**

---

Spis. zn.: MP/12906/2019  
Č.j.: MP/13799/2019/OÚPRaŽP/HoS  
Opr. úřední osoba: Mgr. Stanislav Holomek

Polička 20. května 2019

Dle rozdělovníku

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

Městský úřad Polička - obecní úřad obce s rozšířenou působností (§ 66 zákona č. 128/2000 Sb. o obcích, v platném znění) jako věcně a místně příslušný orgán státní správy lesů podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), § 47 odst. 1 písm. a) a § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb. o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) v řízení podmíněné závazným stanoviskem podle § 149 odst. 1 správního řádu vydává

**souhlas s návrhem**

o umístění silnice na pozemcích určených k plnění funkcí lesa (dále jen PUPFL) parc. č. 4877/113, 3812/4, 3701/4, 3812/3, 3802, 3812/2 v k.ú. Polička, parc. č. 2241, 2247, 2291/1, 2291/3, 2447, 2448/3, 2448/2, 841/2 v k.ú. Korouhev a k dotčení pozemků v ochranném pásmu PUPFL parc. č. 3701/2, 3792/1, 3792/2, 3806/4, 3806/3, 3818/4, 3869/4, 3878/2, 3878/3, 3869/3, 3818/5, 4877/8, 3871, 3913/1, 4877/137, 4877/37 v k. ú. Polička, parc. č. 1053/11, 1264, 1307/1, 1316, 1268, 1271, 1256, 1053/12, 1255, 1196, 1305/2, 1204, 1053/15, 1030, 846/3, 827/1, 833/1, 833/3, 827/3, 853/1, 490/9, 2290, 2291/2, 2443, 2444/1, 2448/1, 2445/1, 2448/5, 2390/1, 2397/2, 2398/1, 2388, 2397/3, 2387/1, 2389/1, 2389/2, 2337/2, 2338, 2335/1, 2335/2 v k.ú. Korouhev pro záměr označený v projektové dokumentaci: „**MODERNIZACE SILNICE II/360 POLIČKA – KOROUHEV - HRANICE KRAJE**“.

Souhlas je vázán na splnění následujících podmínek:

- stavebník je povinen použít vhodných technických prostředků, technologií a biologicky odbouratelných hydraulických kapalin a činit účinná opatření k zabránění úniku látek poškozující les a přírodní prostředí (§ 13 odst. 3, písm. d) zákona)
- na pozemcích PUPFL nebude po ukončení prací uložen výkopový ani jiný materiál
- při vlastní stavební činnosti bude v maximální možné míře dbáno na ochranu okolních pozemků
- po dokončení stavby a jejím geodetickým zaměřením bude požádán orgán státní správy lesů MěÚ Polička (dále jen OSSL) o **trvalé odnětí PUPFL** nebo o rozhodnutí v pochybnostech v případě, že na pozemku PUPFL se dlouhodobě nachází těleso silnice

Signer:

CN=Marta Mastná  
C=CZ

sídlo: Palackého nám. 160, 572 01 Polička\_IČO:00277177\_číslo účtu u České spořitelny, a.s.:  
1283399369/0800\_www.policika.org, tel.: 461 723 888\_e-mail: [urad@policika.org](mailto:urad@policika.org)  
el. podatelna: [epodatelna@policika.org](mailto:epodatelna@policika.org)\_datová schránka: w87brph

Os-Město Polička [IČ 00277  
2.5.4.97=NTRCZ-00277177

Public key:  
RSA/2048 bits

### **O d ů v o d n ě n í :**

Městský úřad Polička, OSSL obdržel dne 13. 5. 2019 žádost od společnosti PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice týkající se vydání souhlasu s umístěním stavby na PUPFL podanou ve smyslu § 14 odst. 2 a 3 lesního zákona, potažmo § 13 odst. 1 a § 15 a 16 téhož zákona. Navrhovaná stavba se má dotknout zájmů chráněných zákonem, proto je nutná ochrana pozemků PUPFL. Návrh trasy prochází přes pozemky PUPFL. OSSL se zamýšlenou liniovou stavbou souhlasí, a to za výše uvedených podmínek.

OSSL zároveň upozorňuje na ustanovení § 13 odst. 1 lesního zákona, kdy veškeré PUPFL musí být účelně obhospodařovány podle tohoto zákona, přičemž jejich využití k jiným účelům je zakázáno. Výjimku z tohoto zákazu může povolit na základě rozhodnutí příslušný OSSL. Z uvedeného důvodu je tak nutno podat žádost o trvalé odnětí PUPFL, přičemž náležitosti žádosti jsou uvedeny ve vyhlášce č. 77/1996 Sb. o náležitostech žádosti o odnětí nebo omezení a podrobnostech o ochraně PUPFL, a to po nabytí právní moci územního rozhodnutí o umístění stavby. V případě, že na pozemku PUPFL se dlouhodobě (historicky) nachází těleso silnice a pozemek neplní všechny funkce lesa, orgán státní správy lesů může rozhodnout v řízení v pochybnostech dle § 3 odst. 3 zákona o tom, že se nejedná o pozemek PUPFL na základě místního šetření a sdělení příslušného správního orgánu o existenci stavby.

Souhlas OSSL při dotčení pozemků určených k plnění funkcí lesa nebo pozemků v ochranném pásmu lesa (§ 14 odst. 2 zákona) se vydává pouze pro daný stavební záměr a předchází řízení podle zvláštních předpisů, vedené stavebním úřadem nebo jiným správním orgánem.

Souhlas má platnost ve správním obvodu Polička (zákon č. 314/2002 Sb. o stanovení obcí s pověřeným obecním úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, v platném znění).

Podmínky souhlasu se stanou závazné po vydání územního rozhodnutí stavebním úřadem. Žadatel je povinen plnit podmínky ode dne, kdy toto rozhodnutí nabylo právní moci, popřípadě ve lhůtách v něm určených.

### **P o u ě n í :**

Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu (§ 149 odst. 1 správního řádu). Správní orgán příslušný k vydání závazného stanoviska je pak dotčeným orgánem. Závazné stanovisko je podkladem rozhodnutí správního orgánu (§ 136 odst. 1 písm. b/ správního řádu) podle zvláštního zákona.

Jestliže odvolání proti rozhodnutí správního orgánu směřuje proti obsahu závazného stanoviska, vyžádá odvolací správní orgán přezkoumání (potvrzení nebo změnu) závazného stanoviska od nadřízeného správního orgánu příslušného pro vydání závazného stanoviska. Závazné stanovisko je úkonem správního orgánu bez předchozího řízení a není rozhodnutím ve správním řízení. Z tohoto důvodu se na něj nevztahují obecná ustanovení o správním řízení (část druhá správního řádu).

**Ing. Marta Mastná  
vedoucí odboru ÚPR a ŽP  
Městského úřadu Polička**

#### **Rozdělovník:**

Obdrží (do datové schránky):

PRODIN a.s., Jiráskova 169, 53002 Pardubice, IČO: 25292161, IDDS: wrjftqq

Na vědomí (elektronicky):

- MěÚ Polička, stavební úřad

sídlo: Palackého nám. 160, 572 01 Polička \_IČO:00277177 \_číslo účtu u České spořitelny, a.s.: 19-

1283399369/0800 \_www.policika.org, tel.: 461 723 888 \_e-mail: [urad@policika.org](mailto:urad@policika.org)

el. podatelna: [epodatelna@policika.org](mailto:epodatelna@policika.org) \_datová schránka: w87brph

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** souhlas (závazné stanovisko) s umístěním stavby na PUPFL a v ochranném pásmu PUPFL  
**ID zprávy:** 677171565  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 20.5.2019 v 13:50:31

---

**Odesílatel:** Město Polička, Palackého nám. 160, 57201 Polička, CZ  
**ID schránky:** w87brph  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** MP/13799/2019  
**Naše spisová značka:** MP/12906/2019/03  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

výstavba silnice, Korouhev Prodin.pdf (298,2 kB)

---

# Městský úřad Nové Město na Moravě

odbor stavební a životního prostředí

Vratislavovo náměstí 103,  
592 31 Nové Město na Moravě

Č.j.: MUNNMN/18374/2019

Nové Město na Moravě, dne 12.06.2019

Tel.: 566 598 407

e-mail: tomas.pistek@meu.nmm.cz

**Městský úřad Nové Město na Moravě**, odbor stavební a životního prostředí, jako věcně příslušný orgán státní správy lesů podle ustanovení § 47 odst. 1 písm. a) a ustanovení § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lesní zákon“) a jako místně příslušný orgán státní správy lesů (dále jen „správní orgán“) podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a podle § 61 a násl. zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, **vydává** na základě žádosti společnosti Prodin a.s., IČ 25292161, Jiráskova 169, 530 02 Pardubice, podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu, **t o t o**

## Z Á V A Z N Ě S T A N O V I S K O

Městský úřad Nové Město na Moravě, odbor stavební a životního prostředí podle ustanovení § 14 odst. 2 lesního zákona

### s o u h l a s í

s vydáním rozhodnutí o umístění stavby nebo využití území do 50 m od okraje lesa pro zamýšlenou akci „Modernizace silnice III/360 Polička - Korouhev“ v obci Korouhev a k. ú. Korouhev, která má být realizována:

– v pásmu do 50 metrů od okraje lesních pozemků

v k. ú. Trhonice p. č. 609/2

v k. ú. Sedliště u Jimramova p. č. 768

Tento souhlas se uděluje pro **územní i stavební řízení**.

Záměr akce „Modernizace silnice III/360 Polička - Korouhev“ v obci Korouhev a k. ú. Korouhev, lze realizovat za těchto podmínek:

- 1) Záměr akce bude umístěn tak, jak je zakresleno v situaci M 1 : 250, jenž tvoří součást žádosti.
- 2) Lesní pozemky nesmí být používány k přístupu na stavbu.
- 3) Lesní pozemky nesmí být využívány jako zařízení stavenišť. Nesmí jich být využito ani jako skládky či deponia materiálu, nesmí zde být umístěny žádné stavby.
- 4) Stavební materiál, přebytky zemin nebo pařezy nesmí být volně umístovány do okolních lesních porostů.
- 5) Případné škody na lesních pozemcích či na lesních porostech budou uhrazeny majitelům těchto lesních pozemků a porostů.
- 6) V souladu s ustanovením § 22 lesního zákona je vlastník nemovitosti povinen provést na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými jsou nebo budou jejich pozemky, stavby a zařízení zabezpečeny před

Lenka Jamplová,  
17.06.2019 11:00:50

škodami způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů apod., a to např. konstrukčním řešením stavby, popřípadě zvětšením odstupové vzdálenosti od lesních porostů.

7) Stavbou nebudou dotčeny lesní pozemky v k. ú. Trhonice a k. ú. Sedliště u Jimramova.

Podle ustanovení § 14 odst. 2 lesního zákona, dotýká-li se řízení podle zvláštních předpisů zájmů 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.

Tento souhlas je udělován v rámci územního řízení nebo jiného obdobného řízení podle zvláštních stavebních předpisů pro záměr akce „Modernizace silnice III/360 Polička - Korouhev“ v obci Korouhev a k. ú. Korouhev a stanovené podmínky se zahrnují do rozhodnutí vydaného v rámci tohoto řízení.

Jedná se o modernizaci stávající komunikace – silnice II/360. V současném stavu se jedná o dvoupruhovou obousměrnou směrově nerozdělenou komunikaci, jejíž některé části nejsou provedeny dle „ideálních“ normových parametrů. Komunikace je řešena v provozním staničení cca km 50.369 – km 57.657, kde pro potřeby projektu je zvoleno lokální staničení km 50.369 = km 0.000. Úsek v km cca 0.00 – 0.90 byl proveden v roce 2018 a není předmětem této PD. Spodní vrstvy vozovky mají dostačující únosnost a budou ponechány.

Správní orgán podmiňuje toto rozhodnutí vydanými podmínkami (v souladu s ustanovením § 14 odst. 2 lesního zákona), jejichž dodržení bude nutno prokázat.

Na základě řádně vybavené žádosti a znalosti místních podmínek je vydáván tento souhlas.

Ing. Lenka Jamborová, v.r.  
vedoucí odboru

- otisk úředního razítka -

## **Rozdělovník**

### Obdrží doporučeně:

Prodin a.s., IČ 25292161, Jiráskova 169, 530 02 Pardubice (IDDS wrjftqq)

### Obdrží dotčené orgány doporučeně:

Městský úřad Polička, stavební úřad, Palackého nám. 160, 572 01 Polička (IDDS w87brph)

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** Žádost o stanovisko - OP lesa - Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev  
- hranice kraje  
**ID zprávy:** 684885236  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 17.6.2019 v 11:01:10

---

**Odesílatel:** Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo náměstí 103, 59231 Nové Město  
na Moravě, CZ  
**ID schránky:** y67bvir  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** Nezádáno  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** MUNMNM/18374/2019-1  
**Naše spisová značka:** MUNMNM/18374/2019  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

ZS Modernizace silnice III360 Polička - Korouhev.pdf (86,67 kB)

---



KUPAX00R8iQT



## Krajský úřad Pardubického kraje

ODSH - oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti

Váš dopis zn.: -

Ze dne: 07.05.2019

Číslo jednací: KrÚ 35415/2019

Vyřizuje: Ing. Lutobor Lipan

Telefon: 466026172

E-mail: lutobor.lipan@pardubickykraj.cz

Datum: 31.05.2019

**PRODIN a.s.**  
**Jiráskova 169**  
**530 02 Pardubice**

### Stanovisko k dokumentaci pro společné řízení stavby.

**Název akce: „MODERNIZACE SILNICE II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje“.**

Dne 7. května 2019 obdržel náš odbor dopravy a silničního hospodářství Vaši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro **společné řízení stavby** na akci „MODERNIZACE SILNICE II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje“.

Projektová dokumentace řeší modernizaci silnice II. třídy č. 360. Stavba se nedotýká silnice I. třídy.

Z hlediska silničního hospodářství sdělujeme, že našemu úřadu není známa informace, která by bránila plánovanému záměru. Záměr nebude mít dle našeho názoru negativní dopad na funkci a rozvoj přilehlé silniční sítě, neohrozí - při zachování zákonných norem a předpisů bezpečnost silničního provozu, a proto s realizací stavby „MODERNIZACE SILNICE II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje“ souhlasíme.

Záměr není v rozporu se schválenými Zásadami územního rozvoje Pardubického kraje.

S žádostí o vyjádření k projektové dokumentaci pro společné řízení se obraťte na příslušný silniční správní úřad na silnicích II. a III. tříd, tj. na Městský úřad Polička, odbor dopravy a dále na majetkového správce silnic II. a III. tříd, tj. na Správu a údržbu silnic Pardubického kraje, se sídlem Doubravice 98, která vykonává vlastnická práva ve věcech technických za Pardubický kraj.

Z hlediska dopravního úřadu na území Pardubického kraje uvádíme, že uzavírka se dotkne autobusové hromadné dopravy. Případné nezbytně nutné objízdné trasy pro autobusovou dopravu budou řešeny jednotlivě dle etap provádění stavby. Každá etapa bude projednávána v rámci správního řízení o uzavírci a objízďce podle § 24 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů. Řízení o uzavírci povede příslušný silniční správní úřad. V tomto řízení bude našim dopravním úřadem jako dotčeným orgánem odsouhlasen způsob obsluhy autobusových zastávek, popř. konkrétní objízdná trasa pro autobusy podle technického stavu v úvahu připadajících pozemních komunikací v době realizace stavebního záměru.

K věci bylo vydáno samostatné stanovisko dopravního úřadu pod čj. KrÚ 35411/2019 z 30.05.2019 a čj. KrÚ 3228/2019 z 25.01.2019

Ke společnému řízení musí být též získáno stanovisko Policie ČR DI Svitavy, dle § 16, odst. 2 zákona o PK, jakožto dotčeného orgánu příslušného k uplatnění stanoviska k zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemní komunikaci.

Ing. Ladislav Umbrun  
vedoucí odboru dopravy  
a silničního hospodářství  
v zastoupení Ing. Mojmír Myšák  
vedoucí oddělení silničního hospodářství  
a dopravní obslužnosti

Na vědomí: KrÚ Pk – dopravní úřad, Ing. Gregorová Nicola, zde



## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** stanovisko k PD - Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje  
**ID zprávy:** 680888804  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 3.6.2019 v 11:04:16

---

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

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** KrÚ 35415/2019  
**Naše spisová značka:** Nezádáno  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Ing. Křemenáková  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

35415\_stan\_PD\_spol\_II\_360\_Polic\_Korou\_hran\_PRODIN.pdf (182,7 kB)

---



KUPAX00R7UJT

## Krajský úřad Pardubického kraje

**ODSH - oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti**

Váš dopis zn.:

Ze dne: 07.05.2019

Číslo jednací: KrÚ 35411/2019

PRODIN a.s.

Spisová značka:

Vyřizuje: Ing. Nicola Gregorová

Telefon: 466026867

E-mail: nicola.gregorova@pardubickykraj.cz

Mobil:

Fax:

Datum: 30.05.2019

---

**Vyjádření k projektové dokumentaci – Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje. Objízdná trasa. Rok 2020 - doplnění vyjádření**

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, který je příslušným dopravním úřadem ve smyslu ustanovení § 34 odst. 1 písm. b) zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů, bere na vědomí projektovou dokumentaci „Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje“.

**Vyjádření dopravního úřadu se doplňuje s platností od 30.5.2019 takto:**

- při stavbě okružní křižovatky na silnici č. II/360 s kříž komunikace č. III/35322 požadujeme zachování zastávky „Korouhev, odb.Nedvězí“ a její přemístění k č.p. 218.

**Ostatní podmínky dopravního úřadu ze dne 14.01.2019 pod čj.3228/2019 zůstávají v platnosti.**

Vyjádření bylo projednáno s technologem dopravní obslužnosti Pardubického kraje (s panem Strylou).

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

Toto vyjádření dopravního úřadu se vydává jen k pravidelné autobusové dopravě.



Otisk úředního razítka

Ing. Ladislav Umbravn  
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství  
v zastoupení Ing. Mojmír Myšák  
vedoucí oddělení silničního hospodářství



KUPAX00Q16DY



## Krajský úřad Pardubického kraje

ODSH - oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti

Váš dopis zn.:

Ze dne: 14.01.2019

Číslo jednací: KrÚ 3228/2019

Spisová značka:

Vyřizuje: Ing. Nicola Gregorová

Telefon: 466026867

E-mail: nicola.gregorova@pardubickykraj.cz

Mobil:

Fax:

PRODIN A.S.

Jiráskova 169

530 02 Pardubice

Datum: 25.01.2019

### Vyřádkení k projektové dokumentaci – Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje. Objízdná trasa. Rok 2020

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, který je příslušným dopravním úřadem ve smyslu ustanovení § 34 odst. 1 písm. b) zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě, ve znění pozdějších předpisů, bere na vědomí projektovou dokumentaci „Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje“.

#### K výše uvedené dokumentaci sdělujeme, že:

- uzavřený úsek obsluhují autobusové linky 680832, 680835, 840901 dopravce Zlatovánek, s.r.o.,
- **1. fázi SO 101** – požadujeme rozdělit na dvě části.  
první část: Polička – zastávka Poličské strojírny II  
druhá část: zastávka Poličské strojírny II –Korouhev.  
V první části požadujeme umožnit průjezd dopravní obsluhy, která obsluhuje zastávky Polička, Zákrejsova, Polička, Poličské strojírny I., Polička, Poličské strojírny II, kde se otočí a pojedou zpět do Poličky,  
ostatní zastávky budou obslouženy odkloněním linky z Poličky přes Jedlovou po silnici I/34, II/362, III/3622, III/35322 do Korouhve. Zastávka Korouhev,kříž. nebude obsluhována, náhradní zastávka bude Korouhev,,odb.Nedvězí. Objízdná trasa bude delší o 4 km,
- **ve 2. fázi SO 102** všechny spoje linek 680832 a 840901 pojedou přes Borovnici. Nebude obslužena zastávka Jimramov, Trhonice,odb. **2. fáze SO 102** se nedotkne linky 680835,
- **ve fázích SO 103, 104, 105** požadujeme umožnit dopravní obslužnosti průjezd stavbou, z důvodu nedostatečného prostoru pro otáčení autobusů bez couvání,
- budou se schvalovat výlukové jízdní řády.

Upozorňujeme na další plánované modernizace silnic v okolí města Polička. Při jejich souběhu by nebylo možné město Poličku obsloužit:

**V roce 2019 se v obci Kamenec u Poličky a Oldřiš buduje kanalizace. V roce 2020 by měla proběhnout konečná pokládka povrchu.**

**V roce 2020 se předpokládá modernizace silnice Polička – Korouhev – hranice kraje.**

**V roce 2021 se předpokládá modernizace silnice Polička – Jedlová.**

**V roce 2022 – 2023 se předpokládá modernizace silnice Jedlová – hranice kraje.**

Vyjádření bylo projednáno s technologem dopravní obslužnosti Pardubického kraje (s paní Švecovou).

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

Toto vyjádření dopravního úřadu se vydává jen k pravidelné autobusové dopravě.



Otisk úředního razítka

Ing. Ladislav Umbraun  
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství  
v zastoupení Ing. Mojmír Myšák  
vedoucí oddělení silničního hospodářství

zřizované Pardubickým krajem

Ing. Lucie Křemenáková  
PRODIN a.s.  
Jiráskova 169  
530 02 Pardubice

č.j. RML/483/19/Ne-360

Litomyšl 13. 6. 2019

**Věc:** odborné sdělení k záměru stavební nebo jiné činnosti: „Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev“, okr. Svitavy.

Vážená paní,

dne 29. 5. 2019 obdrželo Regionální muzeum v Litomyšli Vaši žádost ze dne 14. 5. 2019 o odborné posouzení možného výskytu archeologických situací a nálezů v prostoru plánované akce - trasa komunikace II/360 Polička - Korouhev.

Stavba prochází katastry obcí, které jsou považovány za území s archeologickými nálezy. Vzhledem k plánovaným zemním zásahům v rámci stavby je pravděpodobné, že může v průběhu prací dojít k poškození archeologických situací. **Proto je ZAV (záchranný archeologický výzkum) nutný.**

Katastrální území Rozhraní je považováno za území s archeologickými nálezy (dále ÚAN) ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění („Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum“).

Potřebné informace jsou k dispozici na internetových stránkách Archeologického ústavu AV ČR Praha, v.v.i. v části „pro stavebníky“ - oznámení stavebního nebo jiného záměru na území s archeologickými nálezy, dle § 22 odst. zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči <http://www.arup.cas.cz/?cat=684>, přehled oprávněných organizací: <http://www.arup.cas.cz/?cat=640> nebo lze kontaktovat Regionální muzeum v Litomyšli ([nemcova@rml.cz](mailto:nemcova@rml.cz)). Nově je k dispozici i online formulář pro oznámení, a to na webové adrese: <http://api.archeologickamapa.cz/oznameni/0/>.

Vypracovala Mgr. Jana Němcová  
archeolog RML  
[nemcova@rml.cz](mailto:nemcova@rml.cz), 739 031 857

S pozdravem

Mgr. René Klimeš  
ředitel Regionálního muzea v Litomyšli



Na vědomí: MěÚ Litomyšl, Oddělení státní památkové péče

Jiráskova čp. 9, 570 01 Litomyšl  
tel: 461 615 287  
e-mail: [info@rml.cz](mailto:info@rml.cz), web: [www.rml.cz](http://www.rml.cz)

**PRODIN a.s.**  
Jiráskova 169  
530 02 Pardubice

Váš dopis zn./ze dne	Naše značka	Vyřizuje	V Pardubicích dne
	SUSPK/4443/2019	J. Synek	15.5.2019

**Souhrnné stanovisko k dokumentaci pro společné řízení akce „Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje“**

Projektová dokumentace pro vydání společného povolení pro objednatele Pardubický kraj řeší modernizaci silnice II/360, která prochází jak extravilánem, tak intravilánem. Modernizace silnice řeší vozovkové souvrství – vyfrézování asfaltových vrstev a pokládka nových, vybudování okružní křižovatky pro zklidnění dopravy, obnova svislého a vodorovného dopravního značení, doplnění dopravního zařízení, reprofilace příkopů a zajištění správného odvodnění komunikace a další práce pro zajištění kvalitnější a bezpečnější dopravu v řešeném úseku.

Komunikace je řešena v provozním staničení cca km 50.369 – 57.675. Délka úseku 7 307 m. Jedná se o kategorii silnice S 7.50/70 v nezastavěných částech úseku. V zastavěné části na území obce Korouhev se jedná o šířkově proměnný hlavní a přidružený dopravní prostor.

**SO 101** – Silnice II/362 km 0.90 – 5.12. Bude zde provedeno nadvýšení vozovky, provedena obnova krytových vrstev, nová silniční svodidla, provedení šikmých čel u všech hospodářských sjezdů, modernizace autobusových zastávek.

**SO 102** – Silnice II/362 km 5.57 – 7.94. Bude zde provedeno nadvýšení vozovky, obnova krytových vrstev vozovky, nová silniční svodidla, provedení šikmých čel u všech hospodářských sjezdů.

**SO 103** – Hlavní dopravní prostor obec Korouhev. Bude zde provedena nová okružní křižovatka, nadvýšení vozovky a proveden tichý kryt s pojivem modifikovaným pryžovým granulátem.

**SO 104** - Přidružený dopravní prostor obec Korouhev. Budou zde provedeny proložky chodníků z důvodu vybudování nové okružní křižovatky a modernizace autobusových zálivů.

**SO 105** – Úprava příčných propustků. Bude zde provedena výměna trub propustků a zároveň vybudování šikmých čel na vtoku a výtoku dle přilehlého násypového stavu pozemní komunikace.

**SO 201** – Mostní objekt 360-023. Výstavba nového mostního objektu.

**SO 202** – Mostní objekt 360-024. Provedení nových říms a povrchová úprava mostního objektu.

**SO 301** – Odvodnění okružní křižovatky – Délka obnovy stávající kanalizace 87.50 m a délka stávajících a nových přípojek uličních vpustí 124.00 m.

**SO 401** – Veřejné osvětlení okružní křižovatky. Veřejné osvětlení v obci Korouhev z důvodu výstavby nové okružní křižovatky.

**SO 801** – Kácení stromů. Dojde ke kácení stromů v řešené lokalitě včetně odstranění všech pařezů.



**SO 802** – Nová výsadba. Výsadba nových stromů podél řešené komunikace, které budou vysazeny v normových vzdálenostech pro zvýšení bezpečnosti provozu a zároveň zachování krajinného rázu.

Směrově návrh kopíruje stávající stav komunikace. Veškeré práce na pozemní komunikaci budou probíhat na stávajícím silničním tělese. Ve směrových obloucích dojde k rozšíření vozovky dle stávajících předpisů.

Výškově návrh kopíruje stávající stav komunikace. Dojde k nadvýšení nivelety o +1 cm v zastavěných částech a o + 5 cm v nezastavěných částech. Veškeré práce na pozemní komunikaci budou probíhat na stávajícím silničním tělese.

Zemní těleso bude ponecháno dle stávajícího stavu a sklony násypů budou praveny tak, aby byly ve sklonu max. 1:1.50.

Návrh zpevněných ploch je proveden dle diagnostického průzkumu a návrhu opravy vozovky na vybraném úseku silnice II/360 Polička – hranice kraje.

Okružní křižovatka bude mít vnější průměr 30.00 m, kde jízdní pruh je šířky 6.00 m a prstenec 1.80 m. Vjezdy a výjezdy jsou zaobleny poloměry dle ČSN 73 6102 – Poloměry nároží křižovatek. Přechod pro chodce je umístěn v trase hlavního dopravního proudu chodců a na ostatních paprscích okružní křižovatky je navrženo místo usnadňující přecházení.

### **Mostní objekty a zdi**

V této PD budou řešeny dva mostní objekty 360-023 a 360-024, kde mostní objekt 360-023 (SO 201) bude provedený kompletně nový a u mostního objektu 360-024 (SO 202) budou vybudovány nové římsy a obnovena povrchová úprava mostu.

### **Odvodnění pozemní komunikace**

Odvodnění bude zachováno dle stávajícího stavu silnice. V nezastavěném úseku bude voda vyvedena na terén dle stávajícího stavu. V obci Korouhev km bude odvodnění dle stávajícího stavu – voda svedena do přilehlého vodního recipientu (Korouhevský potok). Bude kompletní obnova stávajícího systému odvodnění komunikace – vytvořen SO 301 odvodnění okružní křižovatky, kde dojde k obnově stávajícího odvodňovacího zařízení a napojení nových vpustí, které ale odvodňují stejnou plochu jako ve stávajícím stavu (nebude navýšena kapacita).

**Souhlasíme** s předloženým navrženým řešením za níže uvedených podmínek:

- Smluvní vztahy k vlastnickému převodu nově vzniklých objektů v rámci stavby budou řešeny s Majetkovým odborem Pardubického kraje,
- vyfrézovaný materiál bude odvezen a protokolárně uložen v areálu cestmistrovství v Poličce – bez poplatku,
- skladba konstrukčních vrstev vozovky bude navržena v souladu s TP 170 v návaznosti na TDZ a provedené průzkumy,
- případné vegetační úpravy, náhradní výsadba bude řešena na pozemcích Pardubického kraje, Správa a údržba silnic Pk převezme do správy výhradně vegetační úpravy, které budou součástí silničního pozemku (vegetace),
- v případě návrhu ozelenění středového ostrova okružní křižovatky, bude správu a údržbu této zeleně a příslušenství na své náklady zajišťovat příslušná obec/město,
- vytěžená dřevní hmota bude uložena na skládku vlastníka,



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

IČO: 00085031  
DIČ: CZ-00085031

tel.: +420 466 052 715  
fax: +420 466 052 734

e-mail: jiri.synek@suspk.cz



- podélné a příčné propustky budou modernizovány v souladu s příslušnou ČSN a TP v provedení se šikmými čely a v šíři,
- v případě, že je v rámci odvodnění silnice navrženo zasakování dešťových vod, bude doloženo, že nedojde k poškozování konstrukčních vrstev vozovky a jejího podloží, dále bude doloženo (např. geotechnickým posudkem), že navržený způsob odvodnění (zasakování srážkových vod) je v této lokalitě možný a realizovatelný,
- v případě, že by mělo dojít k zasakování srážkových vod z pozemní komunikace a jejího příslušenství na pozemcích, které nejsou ve vlastnictví Pardubického kraje, bude doložen souhlas vlastníka pozemků, se zasakováním těchto vod, na které budou vyústěny,
- ve vybraných úsecích silnice budou navrženy směrové sloupky s odrazovými světly proti zvěři a pachové ohradníky,
- svislé a vodorovné dopravní značení bude navrženo v souladu s příslušným TP a ČSN,
- v případě, že v rámci odvodnění silnice je navrženo využití stávající kanalizace, bude prověřen stavebně-technický stav kanalizace, do které budou napojeny stávající i nové uliční vpusti, v případě nevyhovujícího stavebně-technického stavu bude v rámci modernizace silnice navržena její rekonstrukce,
- v případě, že dešťová kanalizace nebude sloužit výhradně k odvedení srážkových vod z pozemní komunikace, nebude ve vlastnictví Pardubického kraje,
- v celém úseku silnice budou osazeny směrové sloupky v souladu s příslušným TP a ČSN,
- zádržný systém bude modernizován a doplněn v souladu s příslušným TP a ČSN,
- aby součástí stavby bylo vypracování geometrického plánu pro účely majetkového vypořádání, geometrický plán bude v průběhu tvorby konzultován s oddělením majetkové správy v Litomyšli,
- náklady na úpravu objízdných tras budou součástí předmětné stavby,
- v intravilánech obcí bude navržen kryt s modifikací CRmB (se sníženou hladinou hluku z dopravy) dle TP 148 tab.3 podle 4.4.1,
- mostní objekty budou modernizovány/rekonstruovány dle závěru mostní prohlídky a v souladu s příslušnými ČSN (obnova izolačního systému mostu, zádržného systému mostu, úpravy pod mostem, sanace nosné konstrukce a spodní stavby, součástí modernizovaného mostu bude i statický přepočet zatížitelnosti mostu po jeho modernizaci,
- stavební objekty, které jsou vyvolány realizací uvedené stavby a nebudou ve vlastnictví Pardubického kraje, budou protokolárně předány při předání a převzetí dokončeného díla (stavby) jejich vlastníkům nebo správcům,



Toto stanovisko není odsouhlasením technického řešení, za soulad s platnými technickými předpisy (TP, ČSN, vyhlášky, atd) pro projektování odpovídá projektant.



**Správa a údržba silnic  
Pardubického kraje**  
Doubravice 98  
533 53 Pardubice  
IČ: 00085031  
DIČ: CZ00085031

(54)

Ing. Jiří Synek  
technický náměstek

Platnost stanoviska je 2 roky ode dne doručení.

V případě, že dojde v této době k opravě/modernizaci/rekonstrukci dotčené pozemní komunikace, je **nutné** vydané stanovisko aktualizovat!



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

IČO: 00085031  
DIČ: CZ-00085031

tel.: +420 466 052 715  
fax: +420 466 052 734

e-mail: [jiri.synek@suspk.cz](mailto:jiri.synek@suspk.cz)

**MĚSTO LITOMYŠL**

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

VÁŠ DOPIS ZN:

ZE DNE: 2019-05-09

NAŠE ČJ.: MěÚ Litomyšl 035727/2019

NAŠE ZN.: KCR/PP/ČiŽ

VYŘIZUJE.: Leoš Čížinský

TELEFON/MOBIL: 461653463

E-MAIL: leos.cizinsky@litomysl.cz

DATUM: 2019-05-13

**Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje**

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

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

Mgr. Bc. Leoš Čížinský  
referent oddělení SPP

**Městský úřad Litomyšl**

Odbor kultury a cestovního ruchu

2



POLICE ČESKÉ REPUBLIKY

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Svitavy  
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPE-37446-1/ČJ-2019-170906

Svitavy 3. června 2019  
Počet stran: 2PRODIN a.s.  
Jiráskova 169  
530 02 Pardubice**Projektová dokumentace pro společné řízení na stavbu: "Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje" - STANOVISKO.**

Na Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Svitavy, Dopravní inspektorát byla dne 7.5.2019 doručena Vaše žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro společné řízení na stavbu: "Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje".

Policie České republiky, Územní odbor, Dopravní inspektorát Svitavy jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 2 zákona 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, s odkazem na ust. § 124 odst. 11, písm. e) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění vydává

**souhlasné stanovisko**

ve smyslu ust. § 16 odst. 2, písm. b) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění k předložené projektové dokumentaci pro společné řízení na stavbu: "Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje" při dodržení těchto podmínek:

1) Při realizaci akce budou celkově dodrženy ČSN 736101+Z1 - projektování silnic a dálnic, ČSN 736110 - projektování místních komunikací, ČSN 736102+Z1 - projektování křižovatek, vyhláška MDS č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb, ČSN 736114 - Vozovky pozemních komunikací - Základní ustanovení pro navrhování a také TP 170 - Navrhování pozemních komunikací.

Purkyňova 1907/2  
568 14 SvitavyTel.: 974 578 258  
Fax:  
Email:  
ID DS: ndihp32

www.policie.cz

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

3) Předběžně souhlasíme s objízdou trasou po sil. II/362 Polička - Jedlová a III/3622 a III/35322 Jedlová - Korouhev za předpokladu, že na sil. II/362 nebude v daný termín realizována stavba modernizace.

4) Písemné závazné stanovisko Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, ÚO Svitavy, Dopravního inspektorátu bude třeba také k rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu ke zvláštnímu užívání komunikace ve smyslu ust. § 25, odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění z důvodu NOVÉHO umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo na mostních objektech na podkladě § 25 odst. 6 písm. d) cit. zákona NEBO umístování, skládání a nakládání věcí nebo materiálů nesloužících k údržbě nebo opravám těchto komunikací, nebudou-li neprodleně odstraněny (zařízení staveniště, skládka stavebních hmot nebo paliva apod.) na podkladě § 25 odst. 6 písm. c) bodu 2. cit. zákona NEBO při provádění stavebních prací na podkladě § 25 odst. 6 písm. c) bodu 3. cit. zákona.

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

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

Zpracoval:

por. Bc. Martin Pavliš

npor. Mgr. Drahomíra Zelená  
vedoucí DI  
v z. npor. Mgr. Alena Nedomová  
*schváleno elektronicky*

Bc. Martin Pavliš

03.06.2019 15:03:10

Digitálně podepsal:

Bc. Martin Pavliš  
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

Důvod: Z rozkazu

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** Projekt - PRODIN, modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje  
**ID zprávy:** 681010793  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 3.6.2019 v 15:04:48

---

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

---

**Zmocnění:** Nezádáno  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** KRPE-37446-1/ČJ-2019-170906  
**Naše spisová značka:** KRPE-37446/ČJ-2019-170906  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

Prodin a.s.-stanovisko\_sig.pdf (369,88 kB)

---

**Městský úřad Polička**  
**Odbor územního plánování, rozvoje a životního prostředí**  
Palackého nám. 160, 572 01 Polička

---

Spis. zn.: MP/12721/2019  
Č.j.: MP/15790/2019/OÚPRaŽP/VeM  
Opr. úřední osoba: Ing. Monika Veselá

V Poličce, dne 10. 06. 2019

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO**  
**orgánu územního plánování**

Městský úřad Polička, odbor územního plánování, rozvoje a životního prostředí, jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") po posouzení žádosti, kterou dne 10. 05. 2019 podal(a)

**PRODIN a.s., IČO 252 92 161, Jiráskova č. p. 169, Zelené Předměstí, 530 02  
Pardubice 2**

(dále jen "žadatel"), ve věci:

**Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje**

(dále jen "záměr") na pozemcích st. p. 172, 264, 388/1, parc. č. 420/2, 421/1, 516/4, 518/2, 520, 521/3, 537, 841/2, 944, 982/2, 1028, 1032/2, 1032/3, 1069, 1207/1, 2238/2, 2241, 2245/1, 2245/2, 2247, 2250/9, 2285/24, 2291/1, 2291/3, 2309/9, 2312/9, 2312/11, 2385/2, 2447, 2448/2, 2448/3, 2712/2, 2723, 2764, 2805/1, 2877/3, 2877/4, 2877/5, 2877/6, 2877/7, 2877/8, 2877/9, 2877/12, 2912/102, 3179, 3180/1, 3180/2, 3180/3, 3180/4, 3180/5, 3180/6, 3180/7, 3180/8, 3180/12, 3180/13, 3180/14, 3180/20, 3180/21, 3180/22, 3180/23, 3180/24, 3180/25, 3180/26, 3180/27, 3180/28 v katastrálním území Korouhev, st. p. 2985, parc. č. 3265/1, 3274/4, 3701/4, 3802, 3812/2, 3812/3, 3812/4, 3818/3, 3857/1, 3863, 4877/113, 4877/114, 6162/1, 6162/3, 6163/1, 6163/10, 6196/4, 6219/118, 6219/119, 6219/120, 6219/121, 6634 v katastrálním území Polička, který obsahuje:

Jedná se o modernizaci stávající pozemní komunikace – silnice II/360. V současném stavu se jedná o dvoupruhovou obousměrnou směrově nerozdělenou komunikaci, jejíž některé části nejsou provedeny dle ideálních normových parametrů. Spodní vrstvy vozovky mají dostačující únosnost a budou ponechány.

Modernizace proběhne v zastavěném i nezastavěném území - zastavěné území je v km 0.00 – 0.90 a km 5.12 – 5.57. Nezastavěné území je v km 0.90 – 5.12 a km 5.57 – 7.94.

Modernizace silnice řeší vozkovou souvrství – vyfrézování asfaltových vrstev a pokládka nových, vybudování okružní křižovatky v obci Korouhev pro zklidnění dopravy, obnova svíslého a vodorovného dopravního značení, doplnění dopravního zařízení, reprofilace příkopů a zajištění správného odvodnění komunikace a další práce pro zajištění kvalitnější a bezpečnější dopravy v řešeném úseku.

vydává podle § 96b odst. 3 stavebního zákona a § 136 a § 149 odst. 1 a 2 správního řádu toto **závazné stanovisko**:

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

**přípustný.**

Podmínky se nestanovují.

**Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.**

#### **Odůvodnění:**

Orgán územního plánování obdržel dne 10. 05. 2019 žádost o vydání závazného stanoviska k záměru Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje na výše uvedených pozemcích a z důvodu navržené nové okružní křižovatky posoudil, že záměr vyvolá změnu v území, proto k němu vydává závazné stanovisko v souladu s § 96b stavebního zákona.

Investorem je Pardubický kraj, IČO 708 92 822 Komenského náměstí č. p. 125, Pardubice-Staré Město, 530 02 Pardubice 2.

#### **Podklady pro vydání závazného stanoviska:**

Při vydání závazného stanoviska vycházel orgán územního plánování z následujících podkladů předložených žadatelem:

projektová dokumentace výše uvedeného záměru, kterou zpracovala společnost PRODIN a.s., IČO 252 92 161, Jiráskova č. p. 169, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2, zodpovědný projektant Ing. Michal Hornýš, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby s ČKAIT 060 20 53 pod č. zakázky 3110-18-079 v 05/2019.

Kromě podkladů předložených žadatelem vycházel orgán územního plánování z:

- Politiky územního rozvoje České republiky ve znění Aktualizace č. 1, schválené vládou České republiky dne 15. 4. 2015 usnesením č. 276 (dále jen „PÚR ČR“)
- Zásad územního rozvoje Pardubického kraje ve znění Aktualizace č. 1, které nabyly účinnosti dne 7. 10. 2014 (dále jen „ZÚR Pk“)
- Územního plánu Korouhev vydaného opatřením obecné povahy č. 1/2015, které nabylo účinnosti 19. 3. 2015 ve znění jeho změny č. 1, vydané opatřením obecné povahy č. 1/2018, které nabylo účinnosti dne 26. 1. 2018 (dále jen „ÚP Korouhev“)
- Územního plánu Polička, vydaného Zastupitelstvem Města Polička formou opatření obecné povahy č. 1/2012, které nabylo účinnosti dne 13. 3. 2012, ve znění jeho změny č. 1, vydané Zastupitelstvem Města Polička formou opatření obecné povahy č. 1/2014, které nabylo účinnosti dne 12. 7. 2014 a ve znění jeho změny č. 2, vydané Zastupitelstvem Města Polička formou opatření obecné povahy č. 2/2016, které nabylo účinnosti dne 5. 7. 2016 (dále jen „ÚP Polička“)

Přezkoumání záměru:

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle ustanovení § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s PÚR ČR, ZÚR Pk, ÚP Korouhev a ÚP Polička a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

1. Soulad záměru s PÚR ČR:

Platná PÚR ČR neřeší v území dotčeném záměrem, tj. v k. ú. Korouhev a k. ú. Polička, kromě republikových priorit pro zajištění udržitelného rozvoje území, žádné skutečnosti ani záměry republikového významu.

Přes k. ú. Korouhev prochází vrchní vedení elektrické energie VVN 400 kV jako stávající stavba technické infrastruktury republikového významu, která není záměrem přímo dotčena.

Přes k. ú. Polička prochází silnice I/34 jako stávající stavba dopravní infrastruktury republikového významu, která není záměrem přímo dotčena.

Záměr řešený předloženou projektovou dokumentací neohrožuje uplatnění PÚR ČR a věci řešených PÚR ČR se nedotýká. Platná PÚR ČR posuzovaný záměr neřeší.

2. Soulad záměru se ZÚR Pk:

V k. ú. Korouhev nevymezují platné ZÚR Pk žádný koridor pro umístění veřejně prospěšné stavby. Přes k. ú. Korouhev prochází jako stávající stavba technické infrastruktury nadmístního významu vrchní vedení elektrické energie VVN 400 kV, která není záměrem přímo dotčena a dále jako stávající stavba dopravní infrastruktury nadmístního významu silnice II/360, která je záměrem přímo dotčena, jedná se o modernizaci této komunikace.

V k. ú. Polička vymezují platné ZÚR Pk koridor pro umístění veřejně prospěšné stavby (dále jen „VPS“) nadzemního vedení elektrické energie VVN 2 x 110 kV TR Svitavy – Polička, včetně TR 110/35 kV Polička s označením E07, dále VPS nadzemního vedení elektrické energie VVN 2 x 110 kV TR Hlinsko – TR Polička s označením E10 a také VPS přeložky silnice I/34 Polička s označením D33, které záměr neovlivňuje. Přes k. ú. Polička procházejí jako stávající stavby dopravní infrastruktury nadmístního významu silnice I/34, II/353, II/362 a II/363 a železniční trať č. 261 Žďárec u Skutče – Polička – Svitavy, které nejsou záměrem přímo dotčeny a dále silnice II/360, která je záměrem přímo dotčena, jedná se o modernizaci této komunikace.

Záměr řešený předloženou projektovou dokumentací se nedotýká věcí řešených ZÚR Pk, platné ZÚR Pk posuzovaný záměr neřeší.

3. Soulad záměru s ÚP Korouhev:

Záměr dle předložené projektové dokumentace je umístěn na pozemcích st. p. 172, 264, 388/1, parc. č. 420/2, 421/1, 516/4, 518/2, 520, 521/3, 537, 841/2, 944, 982/2, 1028, 1032/2, 1032/3, 1069, 1207/1, 2238/2, 2241, 2245/1, 2245/2, 2247, 2250/9, 2285/24, 2291/1, 2291/3, 2309/9, 2312/9, 2312/11, 2385/2, 2447, 2448/2, 2448/3, 2723, 2764, 2805/1, 2877/3, 2877/4, 2877/5, 2877/6, 2877/7, 2877/8, 2877/9, 2877/12, 2912/102, 3179, 3180/1, 3180/2, 3180/3, 3180/4, 3180/5, 3180/6, 3180/7, 3180/8, 3180/12, 3180/13, 3180/14, 3180/20, 3180/21, 3180/22, 3180/23, 3180/24, 3180/25, 3180/26, 3180/27, 3180/28 v katastrálním území Korouhev, které se nachází v zastavěném území, vymezeném platným ÚP Korouhev i mimo toto vymezené zastavěné území.

Pozemky parc. č. 2723, 2805/1, 2877/4, 2877/5, 2877/6, 2877/7, 2877/8, 2877/9, 2877/12, 3179, 3180/2, 3180/3, 3180/4, 3180/5, 3180/6, 3180/7, 3180/8, 3180/12, 3180/13, 3180/14, 3180/20, 3180/21, 3180/22, 3180/23, 3180/24, 3180/25, 3180/26 a 3180/27 jsou součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy dopravní infrastruktury – silniční (DS)*; pozemky parc. č. 2877/3, 420/2, 520, 521/3, st. p. 172, jsou součástí stabilizované plochy



s funkčním využitím *plochy veřejných prostranství – veřejná zeleň (ZV)*; pozemky parc. č. 2238/2 a 2912/102 jsou součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy vodní a vodohospodářské (W)*; pozemky parc. č. 2241, 2247, 2291/1, 2291/3, 2447, 2250/9, 2448/2, 2448/3, 2385/2, 2309/9 a 841/2 jsou součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy lesní (NL)*; pozemky parc. č. 2285/24 a 3180/28 jsou součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy smíšené nezastavěného území – přírodní, zemědělská (NSpz)*; pozemky parc. č. 3180/1, 2245/1, 2312/11, 2312/9, 944, 982/2, 1028, 1032/3, 1069, 1032/2 a 1207/1 jsou součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy zemědělské (NZ)*; pozemek parc. č. 2245/2 je součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy zeleně – soukromá a vyhrazená (ZS)*; pozemky parc. č. 2764 a 421/1 jsou součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy bydlení – v rodinných domech – venkovské (BV)*; pozemek parc. č. 537 je součástí zastavitelné plochy s funkčním využitím *plochy bydlení – v rodinných domech – venkovské (BV)* a pozemky parc. č. 516/4, 518/2, st. p. 264 a st. p. 388/1 jsou součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy občanského vybavení – komerční zařízení malá a střední (OM)*.

Plochy pozemních komunikací jsou dle platného ÚP hlavním využitím plochy DS; v ostatních výše uvedených plochách jsou pozemky, stavby a zařízení dopravní infrastruktury pro obsluhu řešeného území přípustným využitím.

Záměr dle projektové dokumentace řeší modernizaci stávající komunikace probíhající na stávajícím tělese. Zásah jednotlivých pozemků je z důvodu provádění stavebních prací, které jsou navrženy tak, aby plynule navazovaly na stávající stav. Dle projektové dokumentace dojde stavbou k záboru zemědělského půdního fondu a pozemků určených k plnění funkce lesa, ale jedná se především o majetkové vyrovnání, jelikož se části některých takovýchto pozemků nacházejí pod stávajícím silničním tělesem. V obci Korouhev vznikne nová okružní křižovatka.

Záměr je v souladu s podmínkami využití výše uvedených ploch, s podmínkami prostorového uspořádání a dalšími společnými podmínkami stanovenými platným ÚP Korouhev.

Záměr je tedy z hlediska souladu s ÚP Korouhev přípustný.

#### 4. Soulad záměru s ÚP Polička:

Záměr dle předložené projektové dokumentace je umístěn na pozemcích st. p. 2985, parc. č. 3265/1, 3274/4, 3701/4, 3802, 3812/2, 3812/3, 3812/4, 3818/3, 3857/1, 3863, 4877/113, 4877/114, 6162/1, 6162/3, 6163/1, 6163/10, 6196/4, 6219/118, 6219/119, 6219/120, 6219/121, 6634 v katastrálním území Polička, které se nachází v zastavěném území, vymezeném platným ÚP Polička i mimo toto vymezené zastavěné území.

Pozemky parc. č. 6162/1, 6163/1, 4877/114, 6162/3, 3857/1, 3863 a st. 2985 jsou součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy dopravní infrastruktury – silniční doprava (DS)*; pozemek parc. č. 4877/113 je součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy specifické – areál specifické výroby (Fp)*; pozemek parc. č. 3818/3 je součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy smíšené nezastavěného území – zemědělské (Fp)*; pozemky parc. č. 6219/118, 6219/119, 6219/120 a 6219/121 jsou součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy vodní a vodohospodářské (W)*; pozemek parc. č. 3812/4 je součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy dopravní infrastruktury – účelové komunikace (DU)*; pozemky parc. č. 6196/4, 3274/4 a 6163/10 jsou součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy veřejných prostranství (PV)*; pozemek parc. č. 3265/1 je součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy sídelní zeleně – zeleň zahrad (Zz)*; pozemky parc. č. 3701/4, 3812/3, 3802 a 3812/2 jsou součástí stabilizované plochy s funkčním využitím *plochy lesní (L)*.

Plochy k zajištění dopravní dostupnosti a pro obsluhu řešeného území dopravní infrastrukturou jsou dle ÚP Polička hlavním využitím plochy DS; v ostatních výše uvedených

plochách jsou stavby dopravní infrastruktury přípustným nebo podmíněně přípustným využitím.

Záměr dle projektové dokumentace řeší modernizaci stávající komunikace probíhající na stávajícím tělese. Zásah jednotlivých pozemků je z důvodu provádění stavebních prací, které jsou navrženy tak, aby plynule navazovaly na stávající stav. Dle projektové dokumentace dojde stavbou k záboru zemědělského půdního fondu a pozemků určených k plnění funkce lesa, ale jedná se především o majetkové vyrovnání, jelikož se části některých takovýchto pozemků nacházejí pod stávajícím silničním tělesem.

Záměr je v souladu s podmínkami využití výše uvedených ploch, s podmínkami prostorového uspořádání a dalšími společnými podmínkami stanovenými platným ÚP Polička.

Záměr je tedy z hlediska souladu s ÚP Polička přípustný.

#### 5. Soulad záměru s cíli a úkoly územního plánování:

Orgán územního plánování zároveň navržený záměr posoudil z hlediska naplnění cílů a úkolů územního plánování vyplývajících z ustanovení §§ 18 a 19 stavebního zákona. Konstatuje, že koordinace veřejných a soukromých zájmů v předmětném území (§ 18 odst. 3 stavebního zákona) je zajištěna formulací podmínek v platném ÚP Korouhev a ÚP Polička. Dále vzal v úvahu naplnění podmínek pro hospodárné využití zastavěného území, zajištění ochrany nezastavěného území (§ 18 odst. 4 stavebního zákona) a to, zda navržený záměr vyhovuje urbanistickým, architektonickým a estetickým požadavkům na využívání a prostorové uspořádání území s ohledem na podmínky v území a na jeho charakter [§ 19 odst. 1, písm. d) a e) stavebního zákona]. Vycházel přitom z následujících skutečností:

Záměr se částečně nachází v zastavěném území, jedná se o modernizaci stávající pozemní komunikace, což je v souladu s požadavkem na hospodárné využívání zastavěného území. Částečně se záměr nachází mimo vymezené zastavěné území, ale je v souladu s regulativy výše uvedených ploch a také s § 18 odst. 5 stavebního zákona, dle kterého lze v nezastavěném území umisťovat mimo jiné stavby, zařízení a jiná opatření pro veřejnou dopravní infrastrukturu.

Jedná se o modernizaci stávající pozemní komunikace. V zastavěné části obce Korouhev dojde k vybudování okružní křižovatky, která bude sloužit jako zpomalující prvek. Jedná se tedy o stavbu dopravní infrastruktury, která nenaruší ráz okolní zástavby. Navržené řešení nebude negativně ovlivňovat urbanistické, architektonické a estetické požadavky na využívání a prostorové uspořádání území s ohledem na podmínky v území a jeho charakter. Záměr je tedy rovněž v souladu s cíli a úkoly územního plánování.

**Ze všech výše uvedených důvodů je navržený záměr přípustný.**

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

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

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,

- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas anebo souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Závazné stanovisko není ve smyslu ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, samostatným rozhodnutím ve správním řízení, a tudíž se proti němu nelze samostatně odvolat.

Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Obsah tohoto závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí stavebního úřadu.

.....  
Ing. Marta Mastná  
vedoucí odboru územního plánování,  
rozvoje a životního prostředí  
Městského úřadu Polička

**Obdrží:**

Žadatel

PRODIN a.s., IDDS: wrjftqq

Na vědomí

Městský úřad Polička, Stavební úřad, Palackého nám. č. p. 160, 572 01 Polička-Město

# Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** závazné stanovisko - kladné  
**ID zprávy:** 683113089  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 10.6.2019 v 16:40:20

---

**Odesílatel:** Město Polička, Palackého nám. 160, 57201 Polička, CZ  
**ID schránky:** w87brph  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** MP/15790/2019  
**Naše spisová značka:** MP/12721/2019/02  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ano  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

## Přílohy:

2019-12721.pdf (309,81 kB)

---

Prodin a. s.  
Ing. Lucie Křemenáková  
Jiráskova 169  
Pardubice  
530 02

Váš dopis ze dne Naše značka  
9. 5. 2019 Ing.MN/2019/ *9007074*


Vyřizuje / linka Moravská Třebová  
Ing. Novotný/131 9. 5. 2019

Vyjádření k DSŘ: Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje  
Platnost vyjádření je 1 rok od data vyjádření

K výše uvedené akci jsme podávali vyjádření zn. Ing.MN/2018/9007074 ze dne 9. 10. 2018 a Ing.MN/2019/9007447 ze dne 14. 3. 2019.

Při realizaci akce je nutno dodržet podmínky uvedené ve výše citovaných vyjádřeních.

Jiné připomínky k DSŘ nemáme.

  
Ing. Milan Novotný  
vedoucí provozu VT

Příloha: 1x situace

Na vědomí: Středisko vodovodů PO – p. Pospíšil



PRODIN a. s.  
Ing. Lucie Křemenáková  
Jiráskova 169  
Pardubice  
530 02

Váš dopis ze dne Naše značka  
14. 1. 2019 Ing.MN/2019/ 9007444

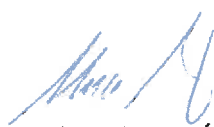
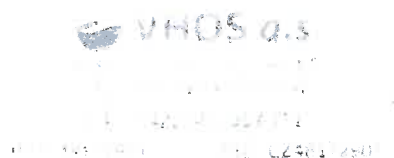
Vyřizuje / linka Moravská Třebová  
Ing. Novotný/131 14. 1. 2019

Vyjádření k PD: Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje  
Platnost vyjádření je 1 rok od data vyjádření

K výše uvedené akci jsme se vyjadřovali pod zn. Ing.MN/2018/9007074 ze dne 9. 10. 2018.

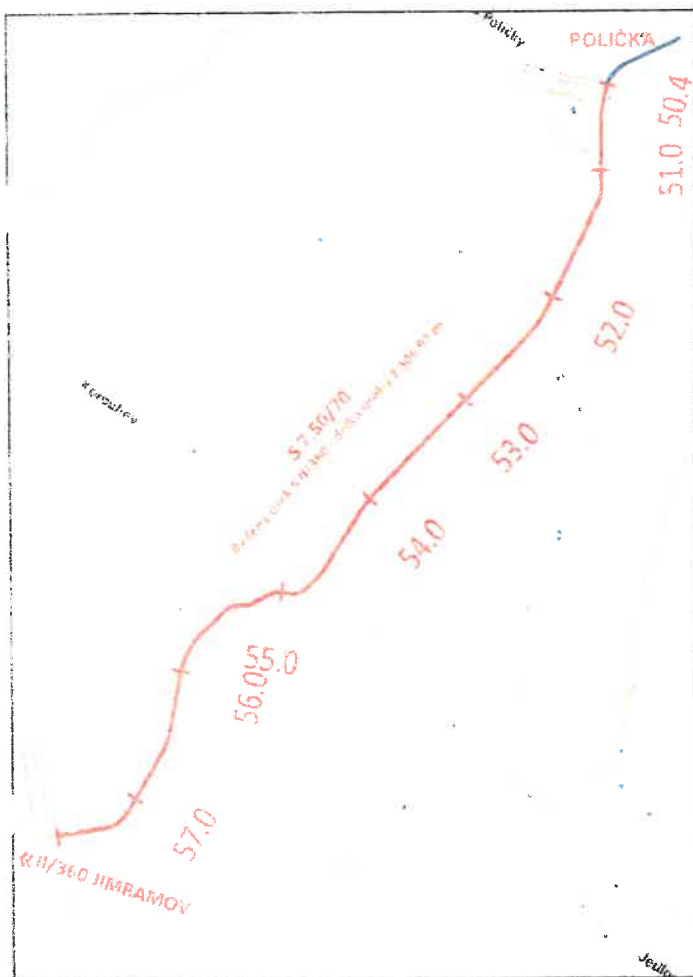
Při realizaci akce je nutno veškerá zařízení vodovodu a kanalizace vystupující na povrch (poklopy, šachty, hydranty atd.) přizpůsobit nové niveletě komunikace.

Jiné připomínky k PD nemáme.

  
Ing. Milan Novotný  
vedoucí provozu VT

Příloha: 1x situace

Na vědomí: Středisko vodovodů PO – p. Pospíšil  
Pracoviště kanalizací a ČOV PO – p. Flidr



# LEGENDA:

ŘEŠENÝ ÚSEK SILNICE II/360 - PŘEVÝŠNOSTNÍ STAVBA - km 50 369 00 - km 51 675 92 - DĚLKA ÚSEK 17 306 92 m  
 ÚSEK SILNICE II/360 REALIZOVANÝ V ROCE 2018

## Generální projektant:



PRODIN s.r.o.  
 Jiráskova 168  
 530 02 Pardubice

www.prodin.cz  
 IČO: 25292161  
 DIČ: CZ25292161

CPA 45.23.21.40-2  
 CZ - CPA 42.11.20  
 CZ - CC 211 112



## Zpracovatel části dokumentace:

Vypracoval: Ing. Martin Doležal	Číslo projektu: Ing. Michal Horňák	Kontaktní osoba: Ing. Michal Horňák
Místo: Pardubice	Číslo úseku: Polička - Jedlevo	
Období: Pardubický kraj		



**Akce:**  
 MODERNIZACE SILNICE II/360  
 POLIČKA - KOROUHEV - HRANICE KRAJE

**Stav:**  
 SITUACNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

Formát: A4	Číslo výkresu: 1
Datum: 12/2018	Stupeň dokumentace: DÚ3
Číslo zakázky: 3110-18-078	Změna: 1
Měřítko: 1:25 000	Číslo listu: 1
Stav dokumentace: C	Číslo výkresu: 1

VHOS s.r.o.

14. 1. 2019

14. 1. 2019



Ing.  
Lucie Křemenáková  
Jiráskova 169  
Pardubice  
530 02

Váš dopis ze dne Naše značka

4. 10. 2018 Ing.MN/2018/ 4007074

Vyřizuje / linka Moravská Třebová

Ing. Novotný/131 9. 10. 2018

Vyjádření k podzemním Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev - hranice  
zařízením:

Platnost vyjádření je 1 rok od data vyjádření

Elektronickou poštou jsme Vám zaslali průběhy tras podzemních zařízení v naší správě procházející zájmovým územím, která vytýčíme včetně odbočení stávajících přípojek na základě objednávky (Ing. Novotný 602 174 428). - u objednávky uveďte zn. našeho vyjádření.

Zpracovanou PD předložte k podání stanoviska.

 **VHOS a.s.**


VHOS, a.s., Nádražní 1430/6,  
571 01 Moravská Třebová

[ T ] +420 461 357 111

1/15

IČ: 48172901

DIČ: CZ48172901

  
Ing. Milan Novotný  
vedoucí provozu VT

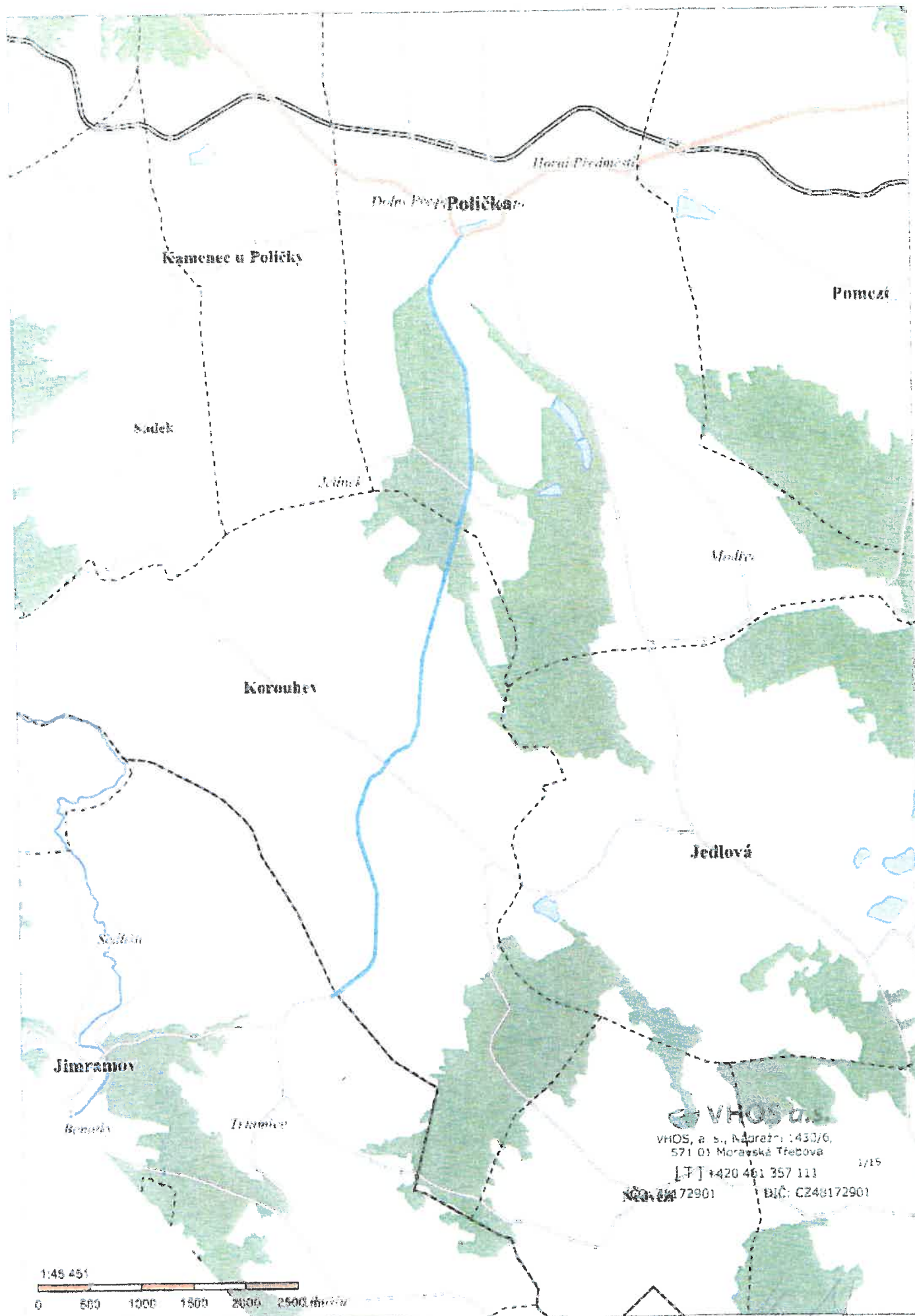
Příloha: 1x situace

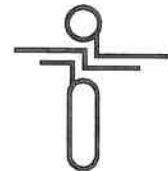
Na vědomí: Středisko vodovodů PO – p. Pospíšil  
Pracoviště kanalizací a ČOV PO – p. Flidr

VHOS, a.s.	[ T ] +420 461 357 111	IČ: 48172901
Nádražní 1430/6	[ F ] +420 461 357 190	DIČ: CZ48172901
571 01 Moravská Třebová	[ E ] vhos@vhos.cz	www.vhos.cz

**Naše voda. Náš život.**

Společnost je zapsána do obchodního rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka č. 965.





PRODIN a.s.  
Jiráskova 169  
53002 Pardubice

naše značka  
5001924031

vyřizuje  
Eva Strnadová

datum  
14.05.2019

Věc:

**Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje**

K.ú. - p.č.: Trhonice, Korouhev, Polička

Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice

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

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

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

STL plynovod PE d 110, d 160, d 50, d 63 + STL přípojky

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

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Při souběhu, křížení technické IS při realizaci stavby požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

- Stavební objekty (včetně kanalizačních šachet, kanalizačního potrubí, vpustí, vodoměrných šachet, vodovodního potrubí, betonových patek, rozvodných pilířů, sloupů NN, el. kabelů NN, svítidel VO, sloupků či pilířů oplocení, dopravního značení, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení - měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.

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

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

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

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

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

V případě nutnosti provádění terénních úprav pozemku nad plynovodem, musí být průkazně zjištěna hloubka uložení stávajícího plynovodu. Následné úpravy terénu musí být provedeny tak, aby konečné uložení plynovodu bylo prokazatelně od 1 - 1,50 m.

Dojde-li k dočasnému snížení krytí plynárenského zařízení, při realizaci požadujeme chránit plynovody před mechanickým poškozením při poježdění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.

- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)  
I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

- Nepoškodit nadzemní části STL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry, odvodňovače atd.);
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.

Výsadba stromů:

- Obrys výsadbové jámy pro usazení kořenového balu v intravilánu obce bude navržen na hranici ochranného pásma STL plynovodu a přípojek, které činí 1 m na každou stranu
- Mimo zastavěné území obce bude obrys výsadbové jámy pro usazení kořenového balu navržen ve vzdálenosti 2 m od obrysu vytyčeného plynovodu nebo přípojek ( v souladu s EZ ).

Veřejné osvětlení:

Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce plynárenského zařízení a plynovodních přípojek musí být minimálně 500 mm.

Hloubku základu stožáru nutno určit tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního plynárenského zařízení.

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

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

Budou-li splněny výše uvedené podmínky, se stavbou "Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje" souhlasíme.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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

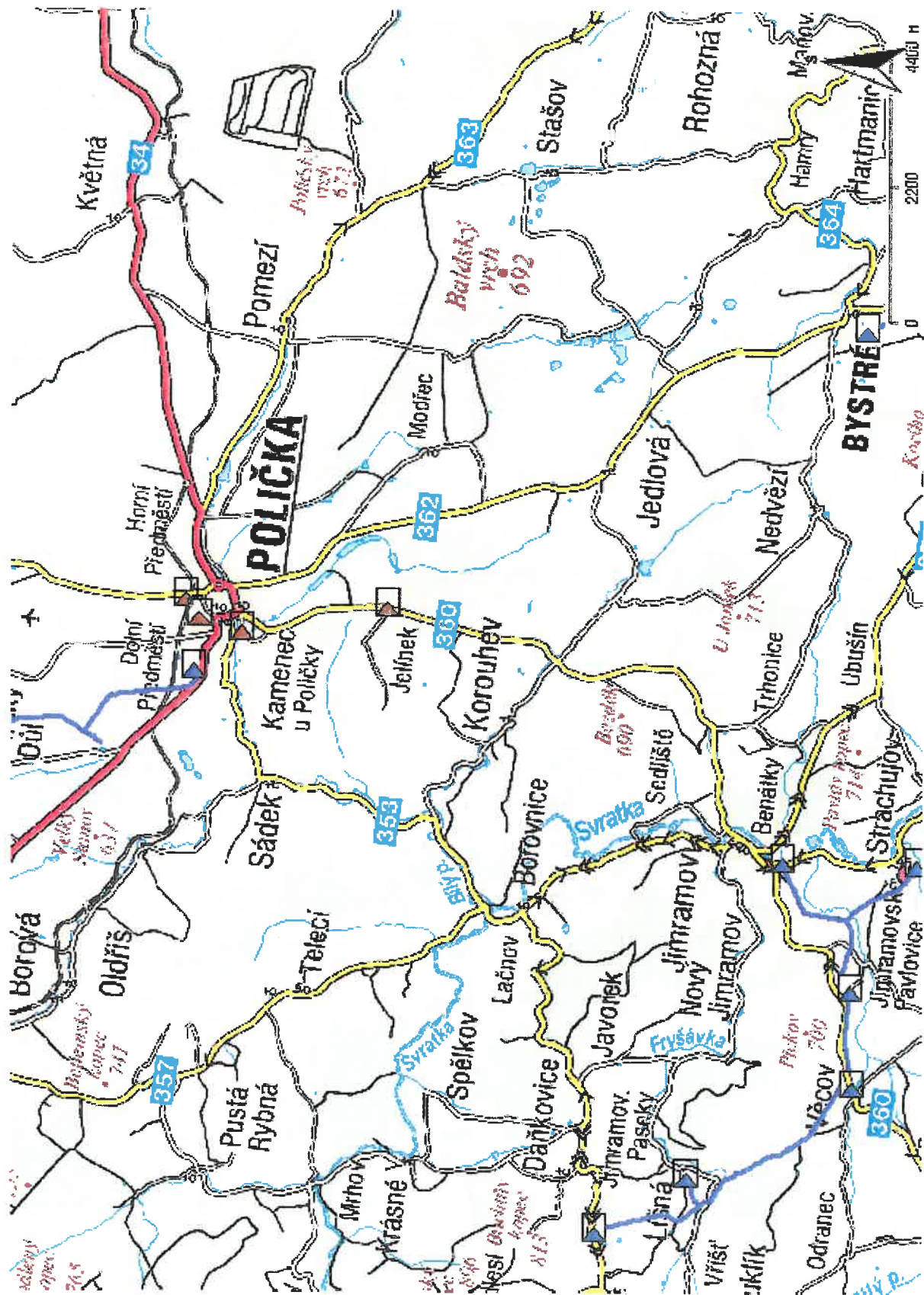
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001924031 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Eva Strnadová  
Technik externích požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
+420495563562  
[eva.strnadova@innogy.com](mailto:eva.strnadova@innogy.com)

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





Legenda:

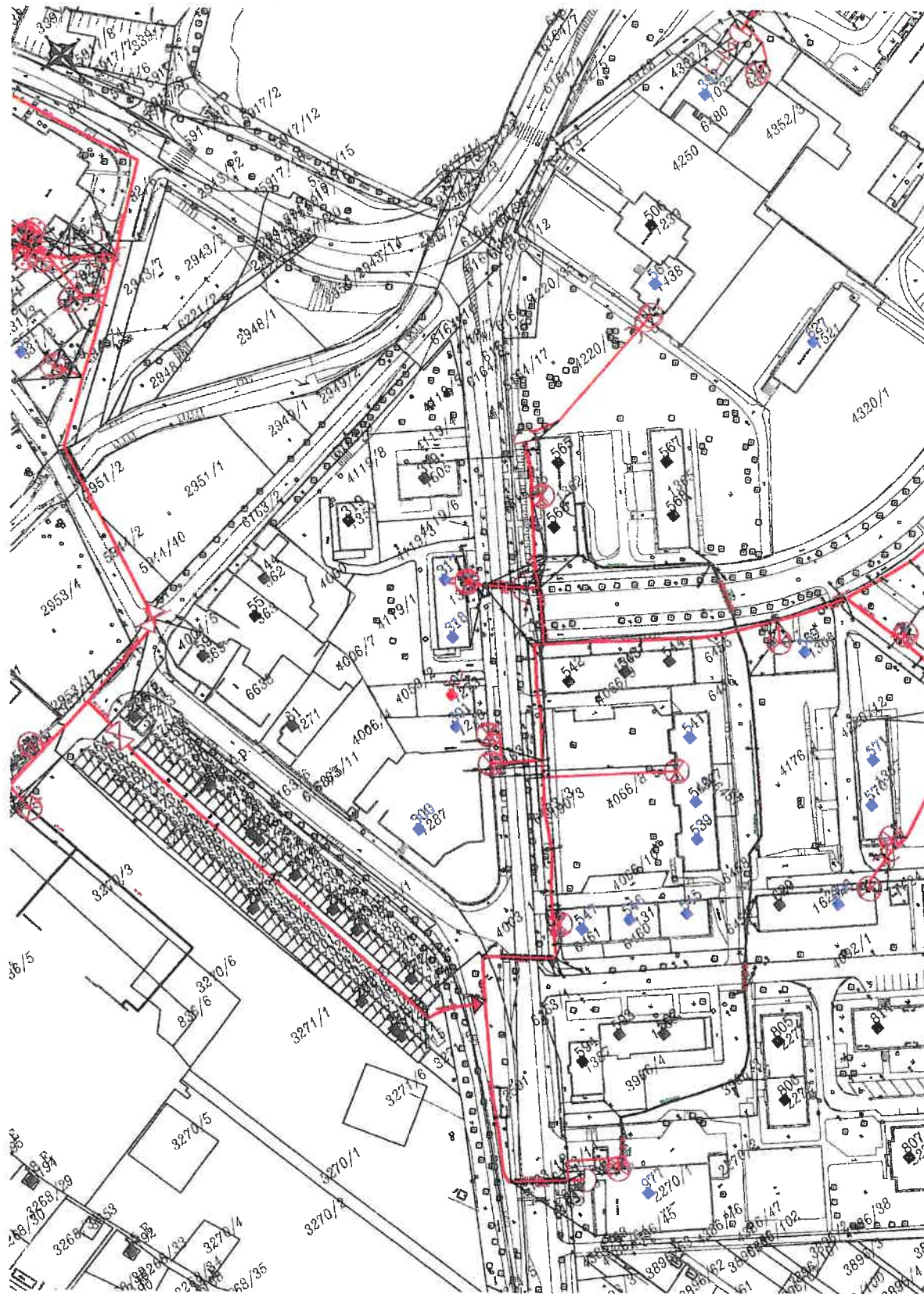
linie plynovodu	NTL	STL	VTL	WTL	nefunkční	plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuváděno do provozu
regulační stanice							
ochranné zařízení							
kabel							
elektropřípojka							
kabel protikoroziční ochrany							
anodové uzemnění							
stanice katodové ochrany							
pásmo vlivu anodového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





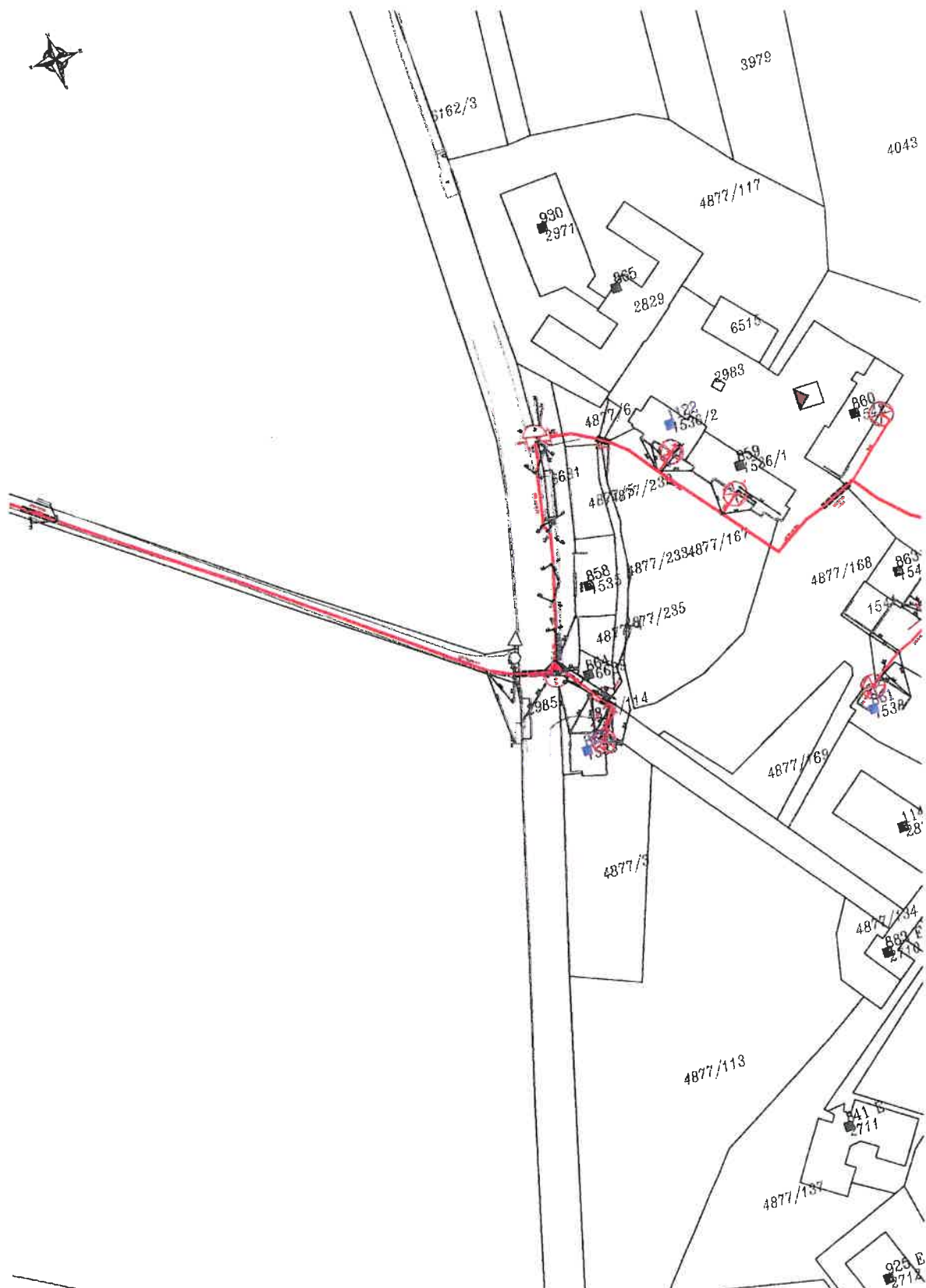
Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	WTL	nefunkční plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuváděno do provozu
regulační stanice						
ochranné zařizení						
kabel						
elektrořídítko						
kabel protikorozi ochrany						
anodové uzemnění						
stanice kádové ochrany						
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO						



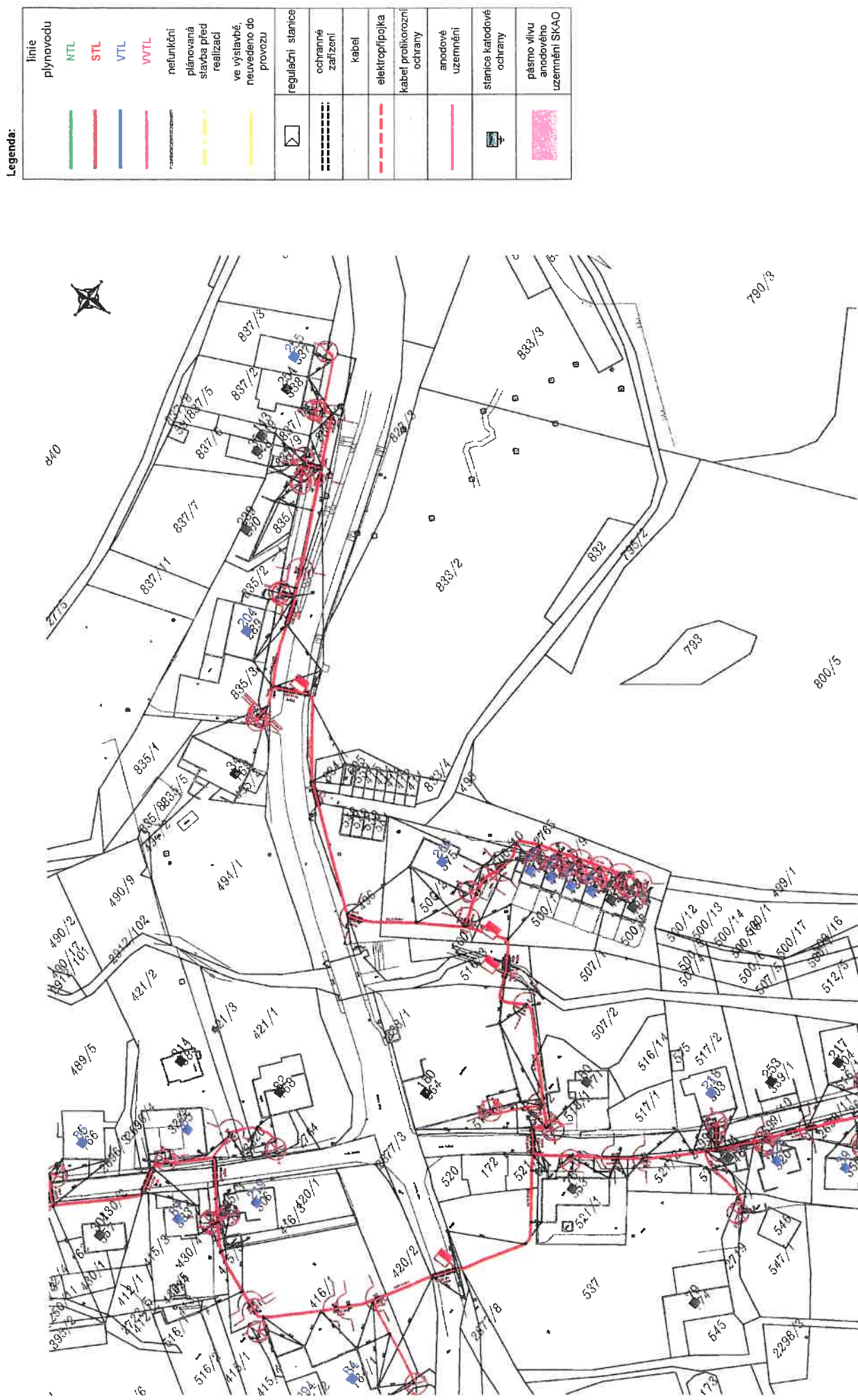
Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	WTL	nefunkční	plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
regulační stanice							
ochranné zařízení							
kabel							
elektrořídka							
kabel protikorozi ochrany							
anodové uzemnění							
stanice katodové ochrany							
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO							





Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice. K.ú.: Trhonice, Korouhev, Polička.

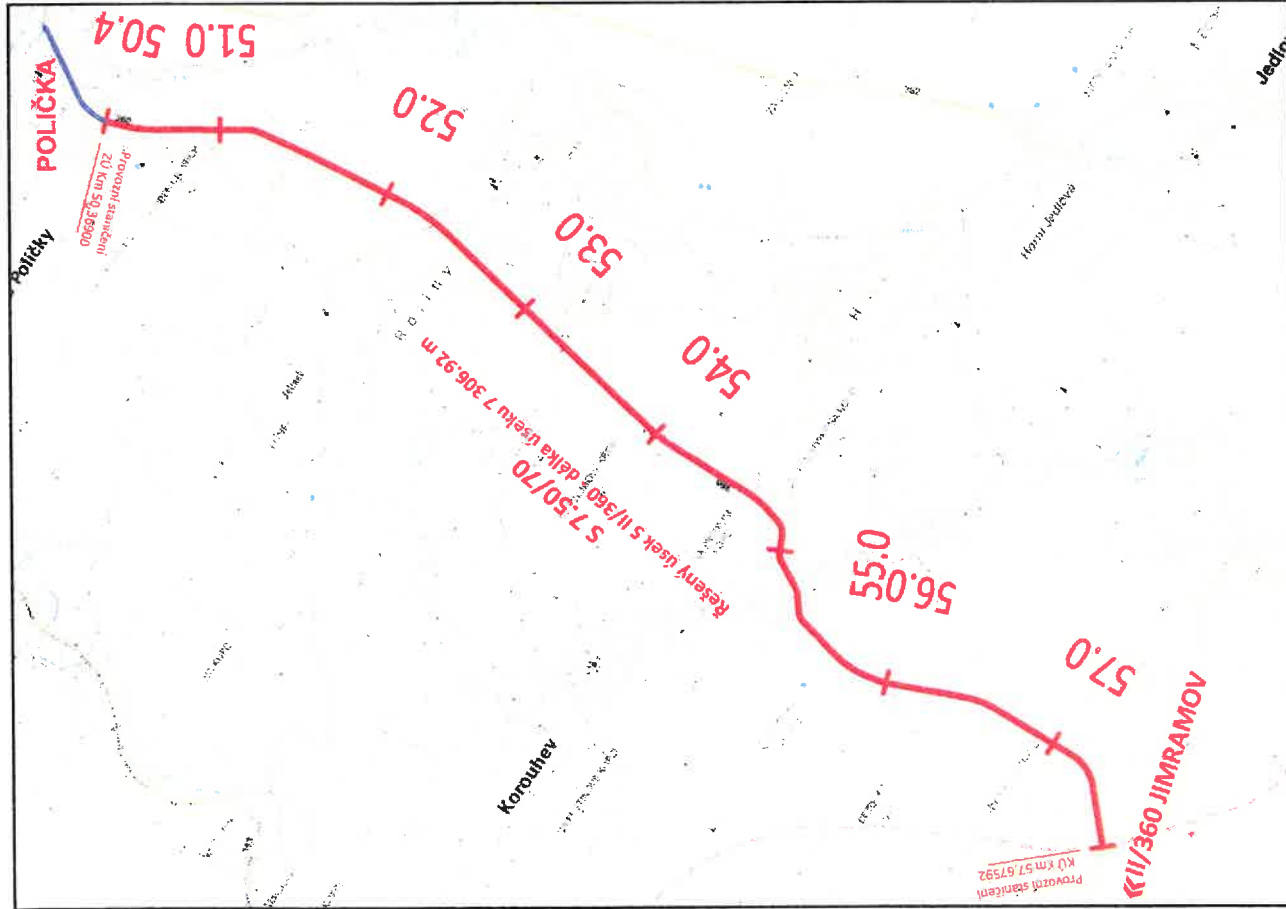


Legenda:

linie	
plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o., Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice, K.ú.: Trhonice, Korouhev, Polička.



LEGENDA:

- REŠENÝ ÚSEK SILNICE II/360 - PROVOZNÍ STANIČNÍ KM 50,369 00 - km 57,675 92 - DĚLKA ÚSEKU 7 306,92 m
- ÚSEK SILNICE II/360 REALIZOVANÝ V ROCE 2018

STANIČNÍ MODERNIZACE SILNICE ZVOLENO DLE STÁVAJÍCÍHO PROVOZNÍHO STANIČNÍ KOMUNIKACE S II/360



Generální projektant:



PRODIN a.s.  
Jiráskova 169  
530 02 Pardubice

ČPV 45.23.31.40-2  
CZ - CPA 42.11.20  
CZ - CC 211 112

Zpracovatel části dokumentace:

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Ing. Martin Dlabal	Ing. Michal Hornýš	Ing. Michal Hornýš
Kraj:	Tržní úsek:	
Pardubický kraj	Polička - Korouhev - hranice kraje	
Objednatel:		
Pardubický kraj		
Akce:		

Souřaditový systém: S-JTSK



Formát:	2 A4
Datum:	12/2018
Scupen dokumentace:	DÚR + DSP
Číslo zakázky:	3110-18-078
Změna:	Číslo kopie:
Měřítko:	1:25 000
Číslo výkresu:	C
Číslo výkresu:	.1

Obsah výkresu:  
SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ



PRODIN a.s.  
Jiráskova 169  
53002 Pardubice

naše značka  
5001847463

vyřizuje  
Eva Strnadová

datum  
04.01.2019

Věc:

**Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje**

K.ú. - p.č.: Polička, Sedliště u Jimramova, Trhonce, Korouhev

Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o výskytu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v zájmovém území vyznačeném v příloze.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ provozovaná PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě. Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

Toto stanovisko LZE použít pro:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytyčením. Vytyčení provede příslušná regionální oblast a to ZDARMA. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Objednání vytyčení se provádí na portálu Distribuce plynu online: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>.

Toto stanovisko NELZE použít pro:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění
- 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.
- realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pokud chcete využít poskytnuté informace pro zpracování projektové dokumentace, sdělujeme Vám tyto další informace:

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projektční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

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

GridServices, s.r.o.  
Plynárenská 499/1  
Zábrdovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)  
I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajší soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300



- 3) Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- 4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.
- 5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.
- 6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ SKAO, je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. V tomto případě kontaktujte techniky odboru externích požadavků zákazníků: Zdeněk Kocourek, Ing. Martin Majkut (zdenek.kocourek@innogy.com, martin.majkut@innogy.com), kteří Vám poskytnou podrobné informace.
- 7) V případě potřeby dalších informací k poskytnutým mapovým podkladům kontaktujte technika externích požadavků prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

#### Plynifikace nemovitosti:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě. Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

V případě, že plánovaná plynifikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s vlastníkem sítě GasNet s.r.o. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/obec-developer/>.

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

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.

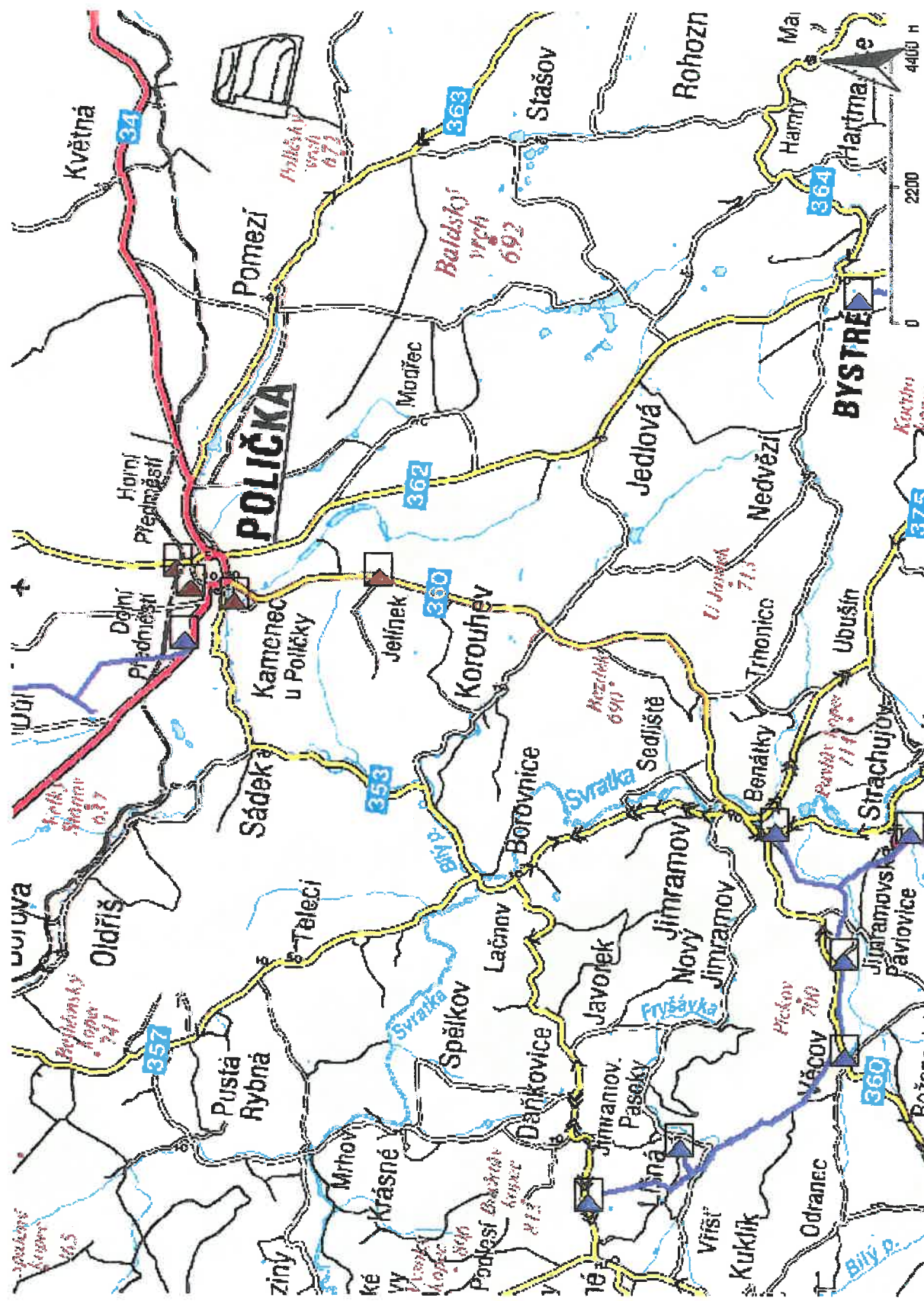
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001847463 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Eva Strnadová  
Technik externích požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
+420495563562  
[eva.strnadova@innogy.com](mailto:eva.strnadova@innogy.com)

Přílohy: Orientační zákres plynárenského zařízení

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53002 Pardubice, K.ú.: Polička, Sediště u Jímramova, Trhonice, Korouhev.



Legenda:	
<div> <div></div> <div>linie</div> </div> <div> <div></div> <div>plynovodu</div> </div> <div> <div></div> <div>NTL</div> </div> <div> <div></div> <div>STL</div> </div> <div> <div></div> <div>VTL</div> </div> <div> <div></div> <div>WTL</div> </div> <div> <div></div> <div>nefunkční</div> </div> <div> <div></div> <div>plánovaná</div> </div> <div> <div></div> <div>stavba před</div> </div> <div> <div></div> <div>realizací</div> </div> <div> <div></div> <div>ve výstavbě,</div> </div> <div> <div></div> <div>neuvedeno do</div> </div> <div> <div></div> <div>provozu</div> </div>	<div> <div></div> <div>regulační stanice</div> </div> <div> <div></div> <div>ochranné</div> </div> <div> <div></div> <div>zařízení</div> </div> <div> <div></div> <div>kabel</div> </div> <div> <div></div> <div>elektropřípojka</div> </div> <div> <div></div> <div>kabel protikoroziční</div> </div> <div> <div></div> <div>ochrany</div> </div> <div> <div></div> <div>anodové</div> </div> <div> <div></div> <div>uzemnění</div> </div> <div> <div></div> <div>stanice katodové</div> </div> <div> <div></div> <div>ochrany</div> </div> <div> <div></div> <div>pásmo vlivu</div> </div> <div> <div></div> <div>anodového</div> </div> <div> <div></div> <div>uzemnění SKAO</div> </div>



ŽADATEL

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

e-mail / 9.5.2019

1103976911

Mačát / 800 850 860

Č.Třebová / 20.5.2019

**Souhlas s prováděním činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy v provozování ČEZ Distribuce, a. s.****Pro akci: „Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje“**

Dobrý den,

Dne 9.5.2019 jsme obdrželi Vaši žádost na vydání souhlasu s prováděním činností a umístěním stavby „Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje“ v ochranném pásmu a v blízkosti distribuční soustavy (**podzemního kabelového vedení NN, VN 6 kV, vrchních vedení VN 35 kV - VN3836/3883 a distribuční trafostanice 35/0,4 kV - SY\_1373**) v provozování ČEZ Distribuce, a. s.

S navrženým umístěním stavby a prováděním činností v ochranném pásmu a v blízkosti podzemního kabelového vedení NN a VN 6 kV, vrchních vedení VN 35 kV a distribuční trafostanice 35/0,4 kV souhlasíme za těchto podmínek:

- ochranné pásmo uvedeného podzemního kabelového vedení NN a VN 6 kV činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu
- požadujeme trvalé zajištění přístupu k podzemnímu kabelovému vedení NN a VN, vrchnímu vedení VN, trafostanici, úsečnickům k manipulacím s nimi a k jejich provozování a údržbě
- nesmí dojít k poškození stávajícího kabelového vedení NN a VN, vrchního vedení VN, trafostanice a uzemňovací soustavy
- zemní práce do vzdálenosti 1 metr od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez použití mechanizace

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860

e-mail: [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) | [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145

Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

- v případě poruchy kabelu NN či VN 6 kV v dotčeném území zajistí prováděcí firma (popř. investor stavby) výkopové práce a práce potřebné pro opravu kabelu, s uvedením terénu do původního stavu, na vlastní náklady
- souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení
- ochranné pásmo vrchních vedení VN 35 kV (VN3836/3883) činí 7 metrů...
- ochranné pásmo distribuční trafostanice SY\_1373 činí 7 metrů...
- vzdálenost komunikace, případného kabelu VO, veškerých základů a staveb, opěrných zdí, oplocení či zábradlí bude minimálně 2 metry od stávajících podpěrných bodů vrchního vedení VN 35 kV a distribuční trafostanice 35/0,4 kV, přičemž nesmí být ohrožena jejich stabilita
- modernizací silnice, terénními úpravami, navyšování terénu, apod. nesmí být snížena výška vodičů vrchního vedení VN od země, která musí činit min. 6 metrů
- v blízkosti zařízení distribuční soustavy a v jejich ochranných pásmech nesmí být prováděny činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení života, zdraví či majetku osob, bezpečnosti a spolehlivosti provozu elektrického zařízení distribuční soustavy nebo znemožňující či podstatně znesnadňující jeho údržbu
- všichni pracovníci provádějící činnost musí být prokazatelně poučeni o práci v blízkosti nebo v ochranném pásmu elektrického zařízení a seznámeni s polohou zařízení
- v ochranném pásmu nesmí být zřizovány žádné stavby, skládky materiálu, zeminy, hořlavých nebo výbušných látek ani s takovými látkami manipulováno bez souhlasu ČEZ Distribuce, a. s.
- v ochranném pásmu vrchního vedení VN je zakázána práce s nadměrnými mechanizačními prostředky
- ochranné pásmo vrchního vedení VN 35 kV bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „POZOR – ochranné pásmo vedení VN“ z obou stran možného vjezdu do tohoto pásma
- nesmí dojít k přiblížení k vodiči vrchního vedení VN 35 kV na vzdálenost kratší než 5 metrů; v opačném případě požádejte o vypnutí vrchního vedení VN
- v případě souběhu kabelu pro VO s kabely NN či VN musí být kabel VO uložen v dostatečné chráničce; v případě křížení s těmito silovými kabely musí být kabel VO nad nimi a uložen v kabelovém betonovém žlabu, s přesahem min. 1 metr na každou stranu kabelu
- případný stožár / lampa VO musí být umístěny mimo ochranné pásmo vrchního vedení VN 35 kV / svítidlo (stožár VO) může být umístěn i blíže ke krajnímu vodiči vrchního vedení VN 35 kV, nejbližší však na 3 metry, ovšem s maximální výškou stožáru do 3 metrů
- v případě kolize stavby s energetickým zařízením bude toto řešeno dle § 47, zákona 458/2000 Sb. - Přelozkou daného úseku vedení

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

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860

e-mail: [info@cezdistibuce.cz](mailto:info@cezdistibuce.cz) | [www.cezdistibuce.cz](http://www.cezdistibuce.cz) | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145


Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

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

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

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

S pozdravem



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

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

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860

e-mail: [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145

Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02



## Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení

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

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

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110–1 ed. 2.

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

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

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

### V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110–1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110–1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.

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



## Podmínky pro provádění činnosti v ochranných pásmech podzemních vedení

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

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

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

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

### **V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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





## Podmínky pro provádění činností V ochranných pásmech elektrických stanic

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

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

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

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

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

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

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

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



PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA  
0101107922

VYŘÍZENO DNE  
09.05.2019

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

**Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101107922 ze dne 09.05.2019 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

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

**Toto sdělení je platné do 09.11.2019** a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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

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

Stanice	střet
---------	-------

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

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

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

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	



# DISTRIBUCE

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

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

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

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

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

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

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

## Přílohy

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





Platí pouze se sdělením číslo 0101107922.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

### LEGENDA

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



Stanice do 52 kV - stožárová



Stanice do 52 kV - zděná



Transformovna (nad 52 kV)



Probíhající investice ČEZ Distribuce



Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě



Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě



Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

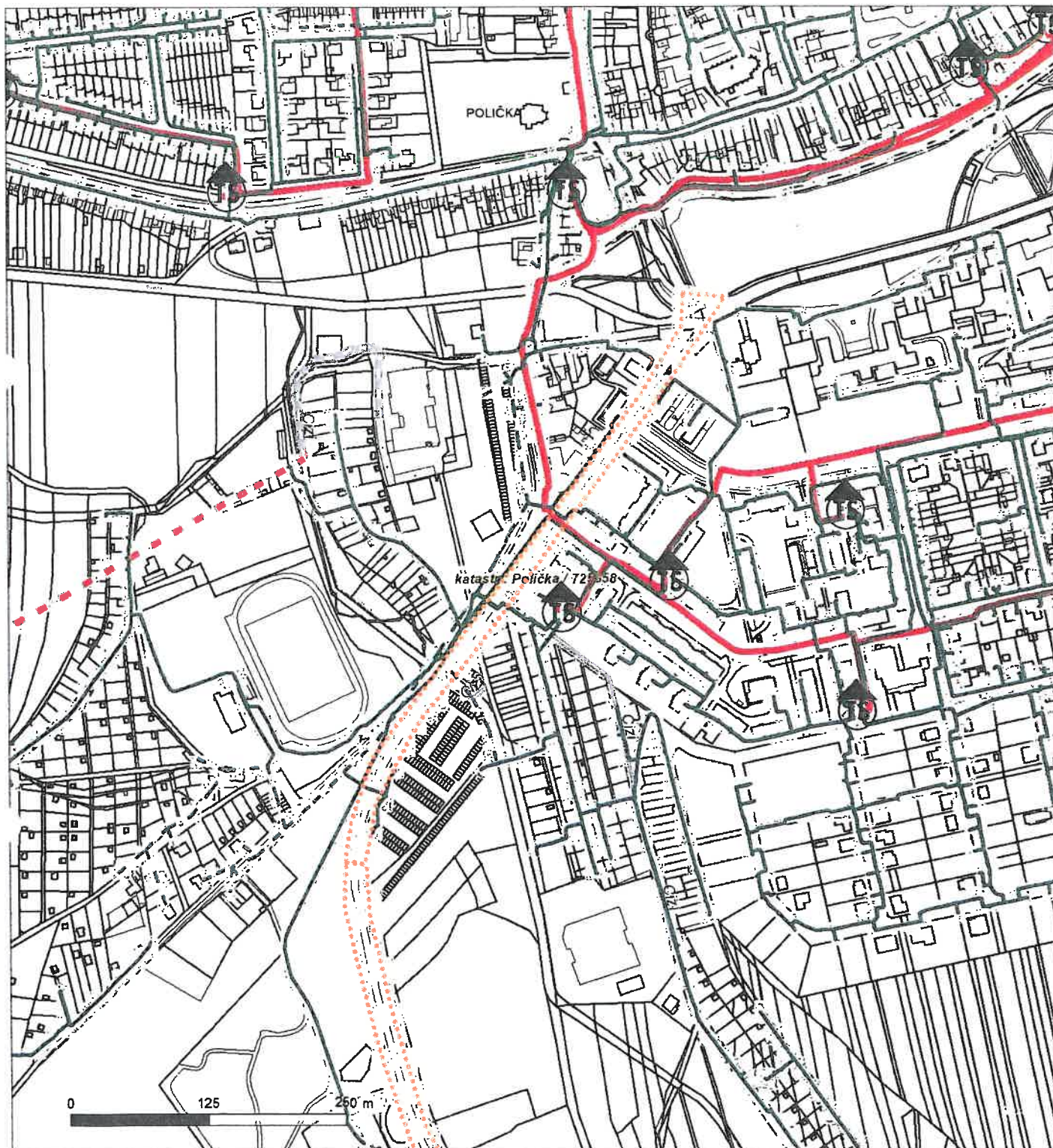
Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

Platí pouze se sdělením číslo 0101107922.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 1



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



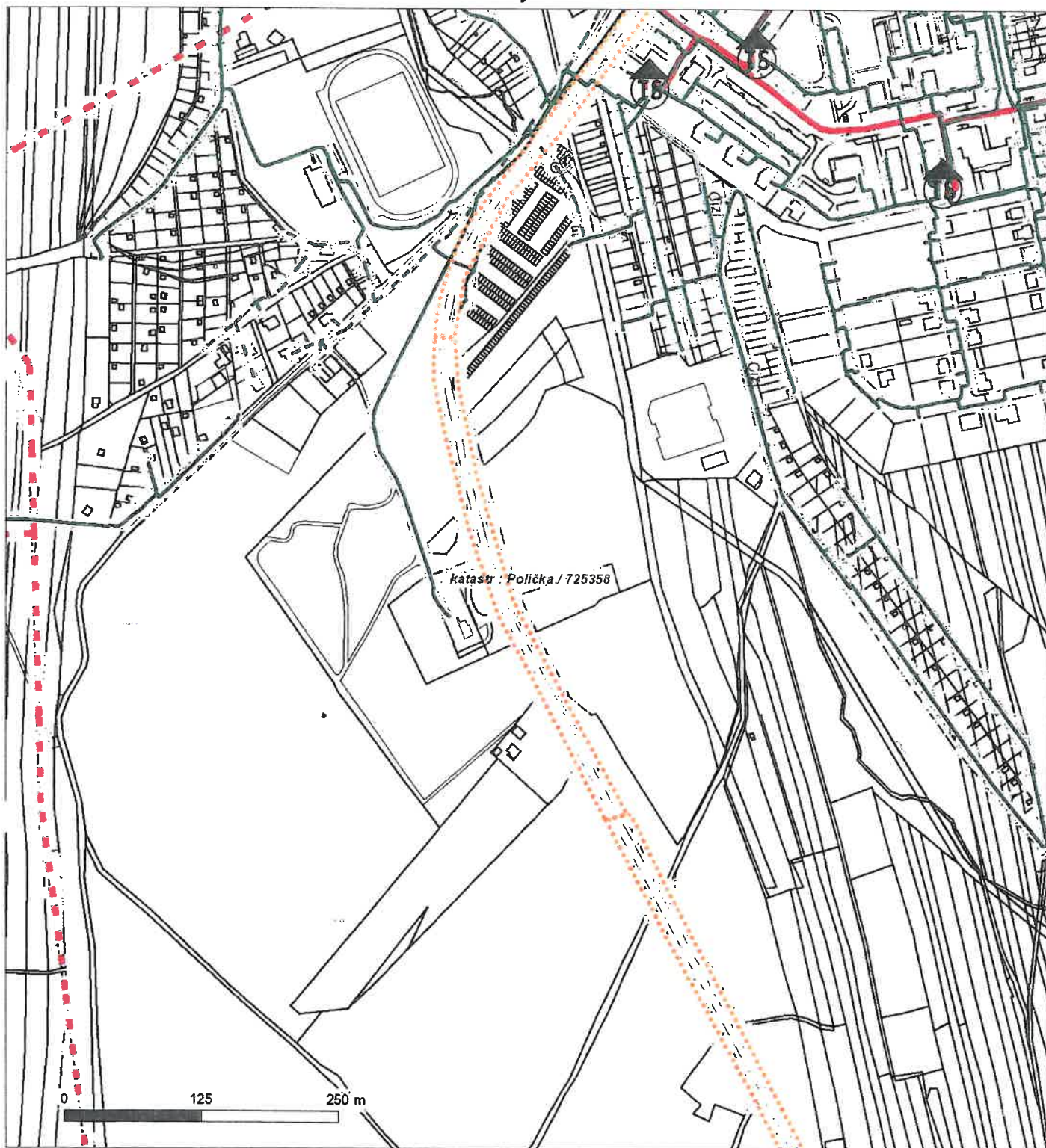


# DISTRIBUCE

Platí pouze se sdělením číslo 0101107922.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 2



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





# DISTRIBUCE

Platí pouze se sdělením číslo 0101107922.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 3



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



Platí pouze se sdělením číslo 0101107922.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 4



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





# DISTRIBUCE

Platí pouze se sdělením číslo 0101107922.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 5



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



# DISTRIBUCE

Platí pouze se sdělením číslo 0101107922.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 6



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



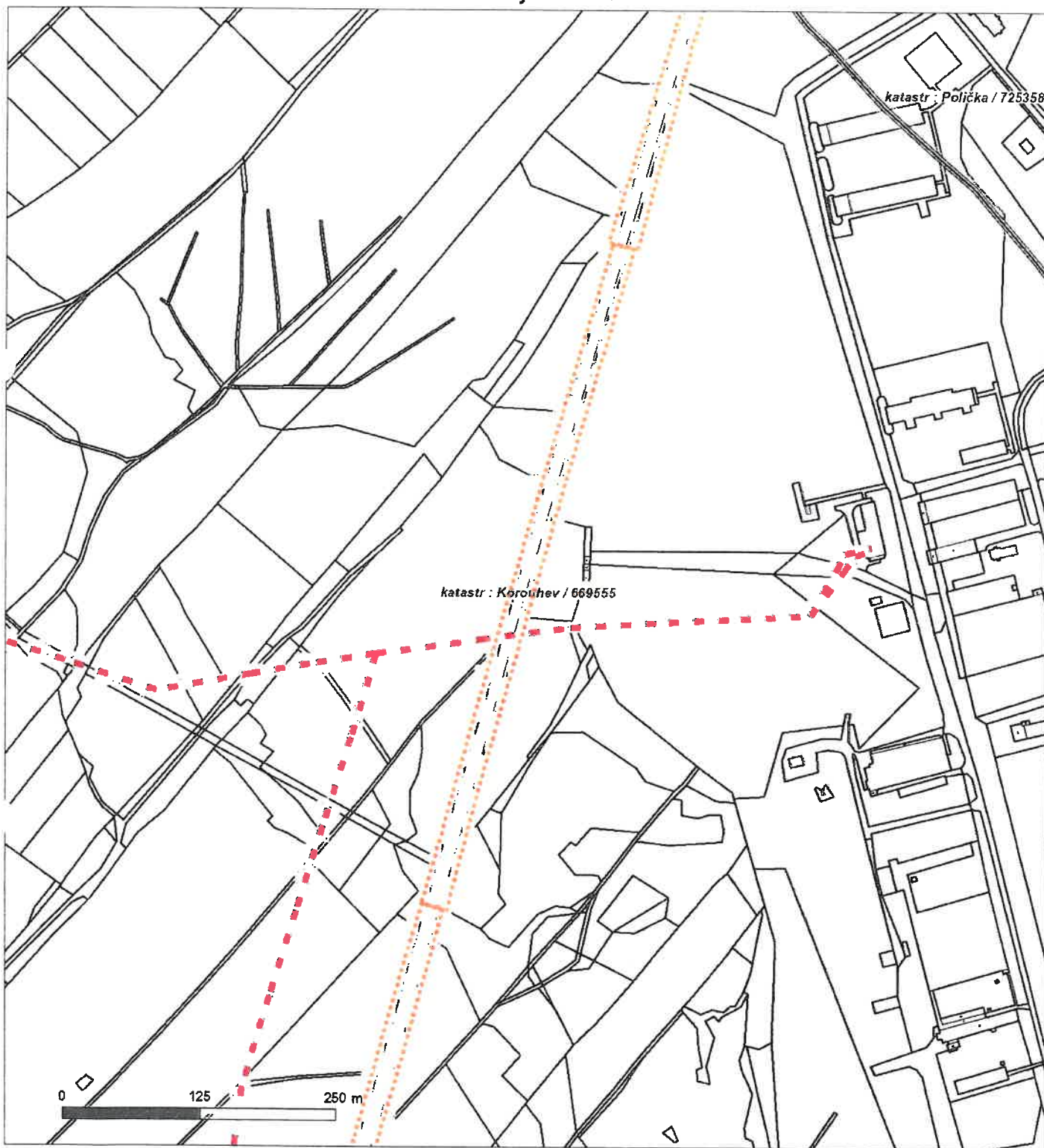


# DISTRIBUCE

Platí pouze se sdělením číslo 0101107922.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 7



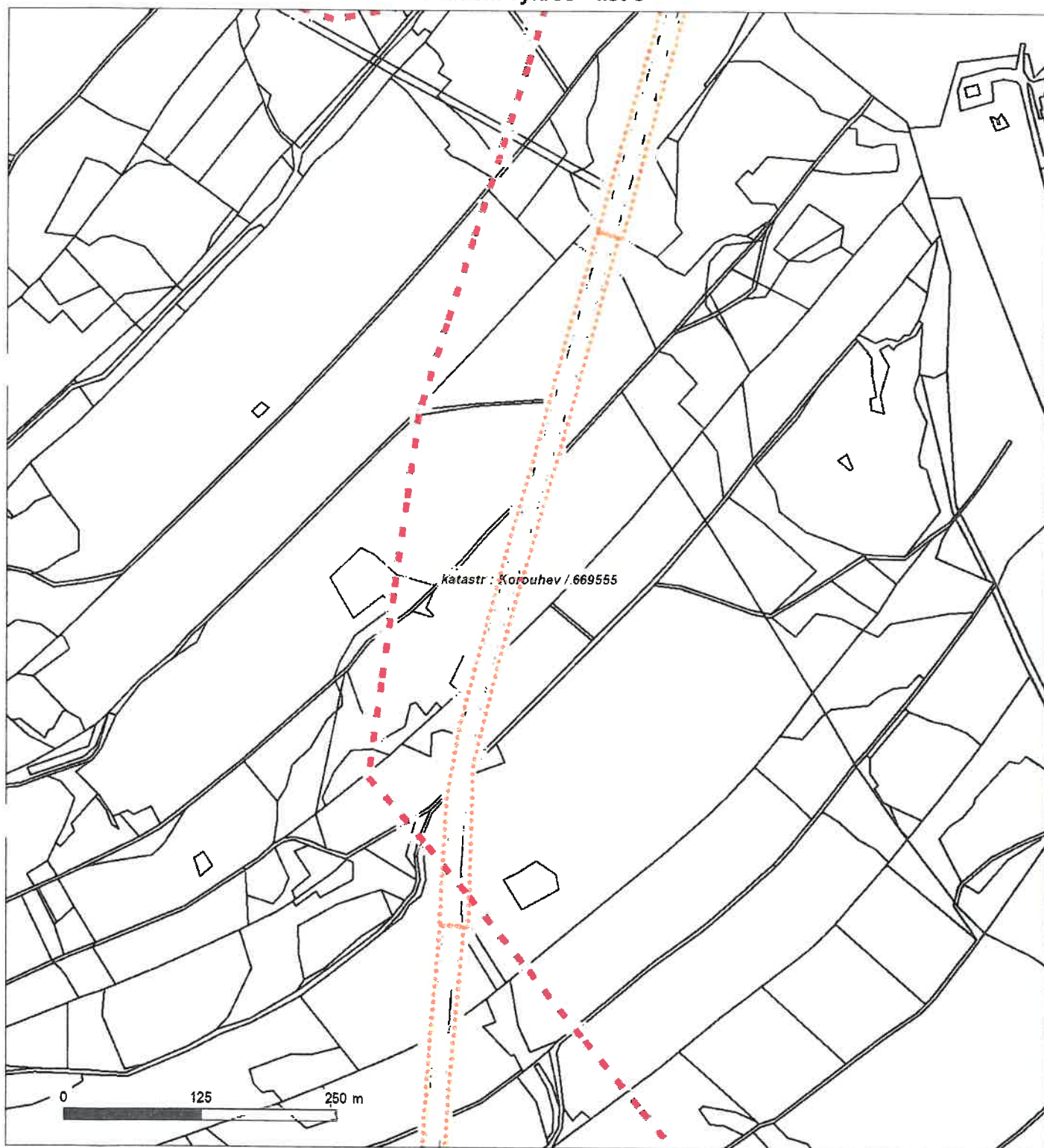
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101107922.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 8

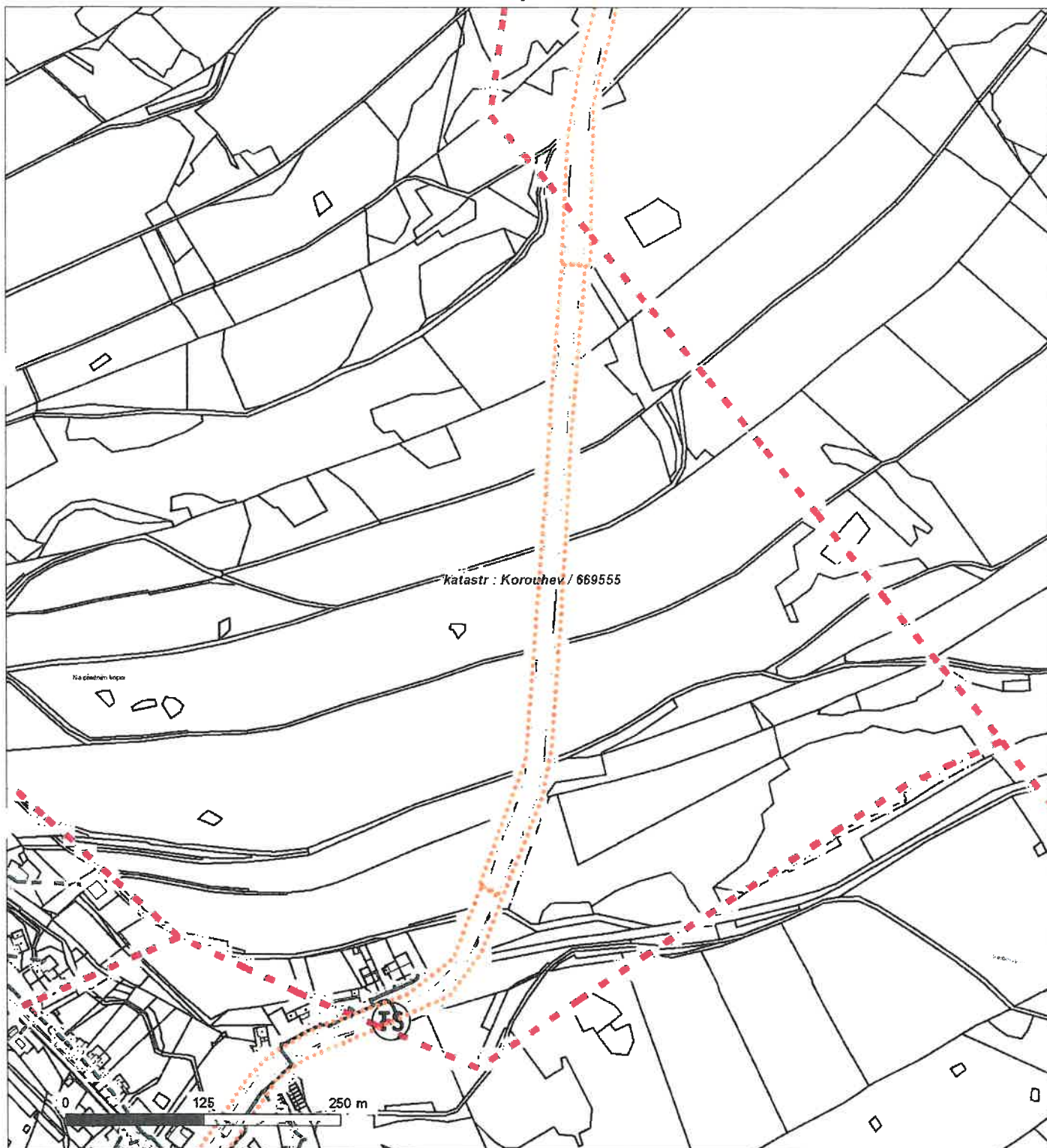


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101107922.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 9



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



Platí pouze se sdělením číslo 0101107922.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 10



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



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

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





## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

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

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

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

**V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

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

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



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

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

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

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

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

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

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

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



# DISTRIBUCE

## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu ČEZ Distribuce, a.s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.





# DISTRIBUCE

ŽADATEL

PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA

0101107939

VYŘÍZENO DNE

09.05.2019

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

**Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje (II. část)**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0101107939 ze dne 09.05.2019 o sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení, zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 09.11.2019.

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

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |  
e-mail: [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz), [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) |  
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

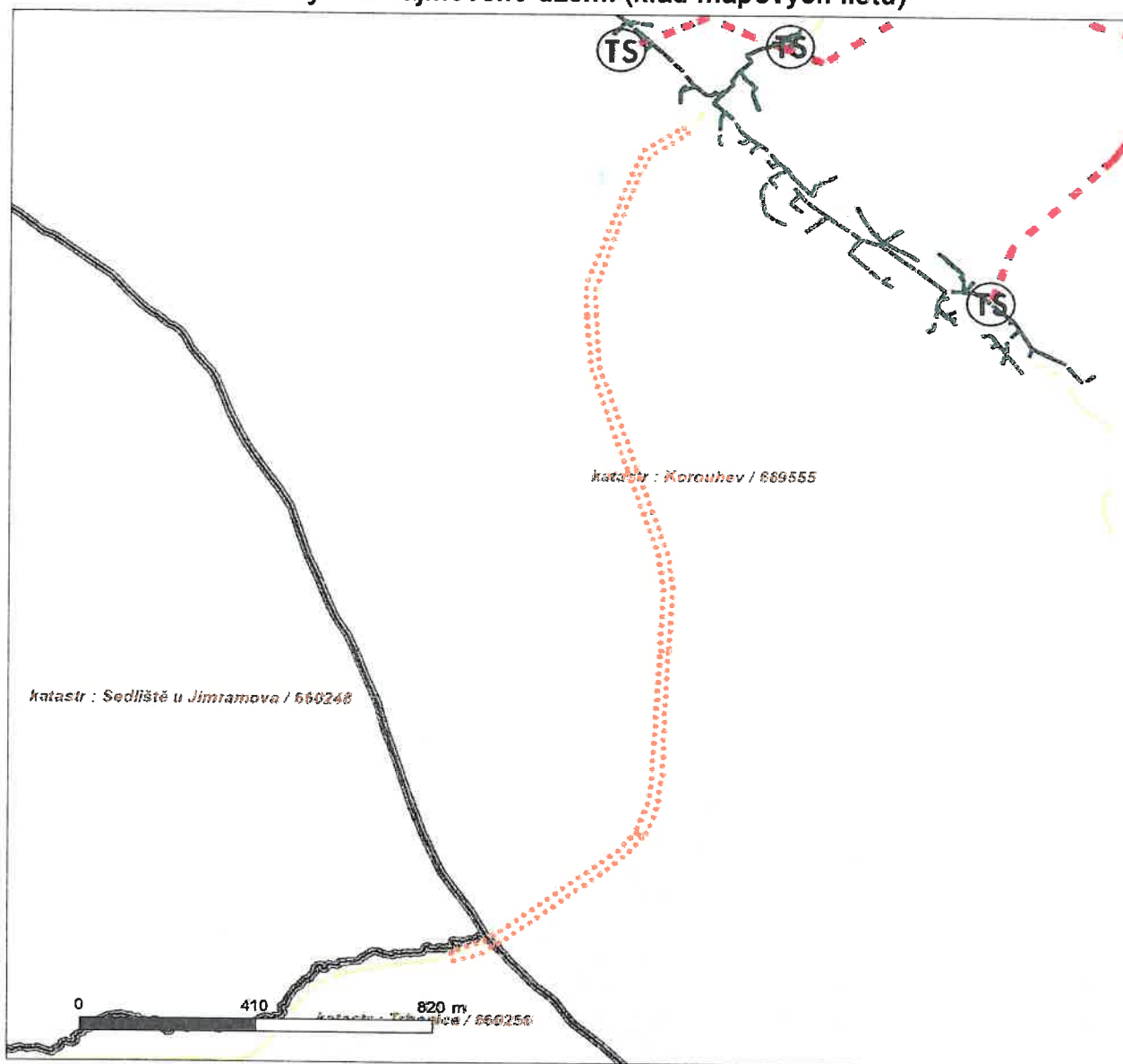


# DISTRIBUCE

Platí pouze se sdělením číslo 0101107939.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

LEGENDA			
Podzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - stožárová	Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci	
Nadzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - zděné	Podzemní síť pro elektronickou komunikaci	
Podzemní vedení VN do 35 kV	Transformovna (nad 52 kV)	HDPE trubka	
Nadzemní vedení VN do 35 kV	Probíhající investice ČEZ Distribuce	Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítmi:	
Podzemní vedení VVN 110 kV	Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě	Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV	
Nadzemní vedení VVN 110 kV	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě	Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV	
NN přívod odběratele	Hranice katastrálního území	Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV	
Zařízení technické infrastruktury		Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV	
Cizí energetické vedení		Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV	
Zájemové území		Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV	



ŽADATEL  
PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA  
0700048473

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
09.05.2019

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

Název akce: Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje

Účel: Stavební řízení

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700048473 ze dne 09.05.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 09.05.2020.

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

**ČEZ ICT Services, a. s.**

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

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

ČEZ ICT Services, a. s.

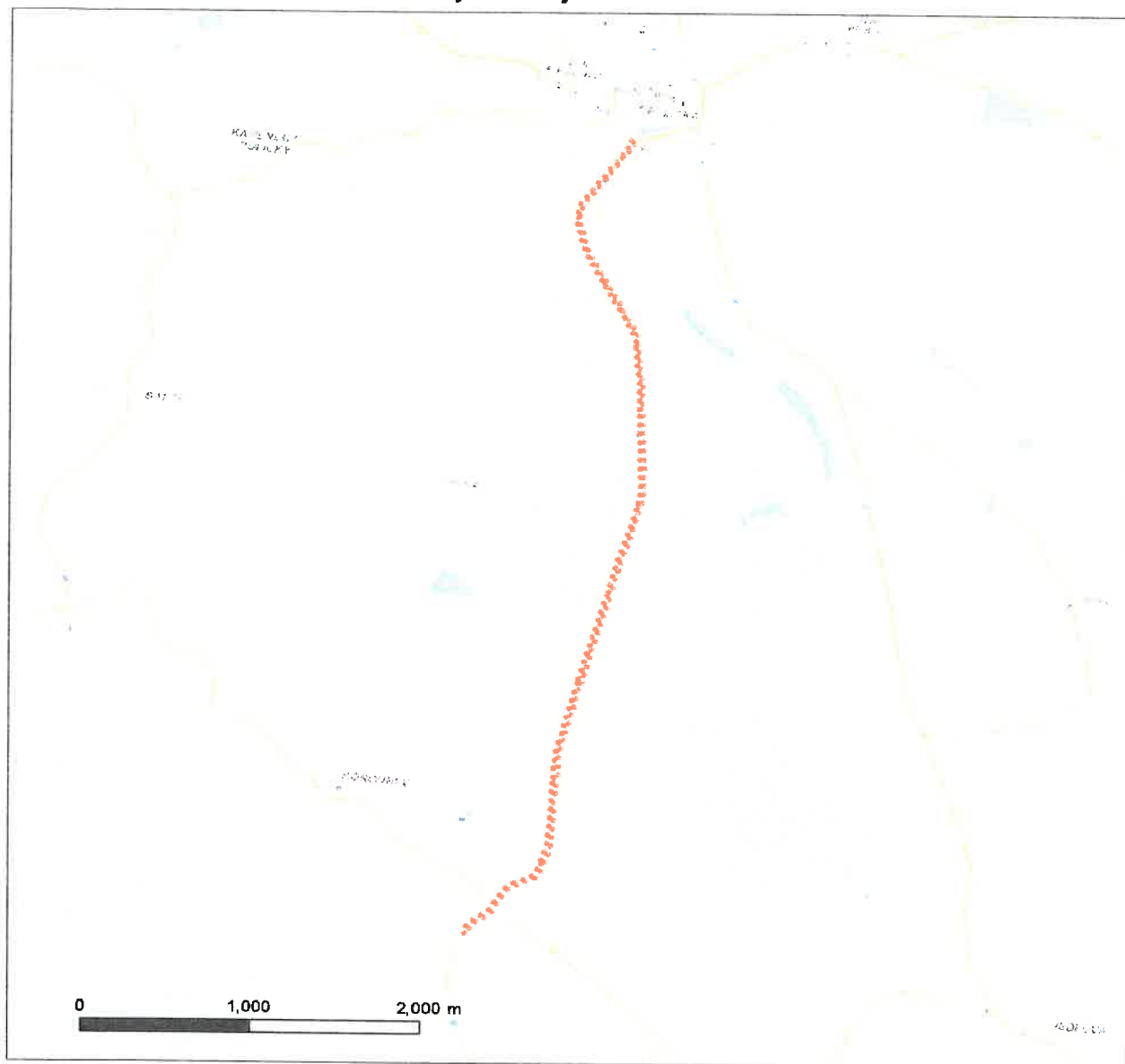
Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411  
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku  
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309



Platí pouze se sdělením číslo 0700048473.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

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



ŽADATEL  
PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA  
0700048488

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
09.05.2019

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

Název akce: Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje (II. část)

Účel: Stavební řízení

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700048488 ze dne 09.05.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 09.05.2020.

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

**ČEZ ICT Services, a. s.**

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

**Přílohy**

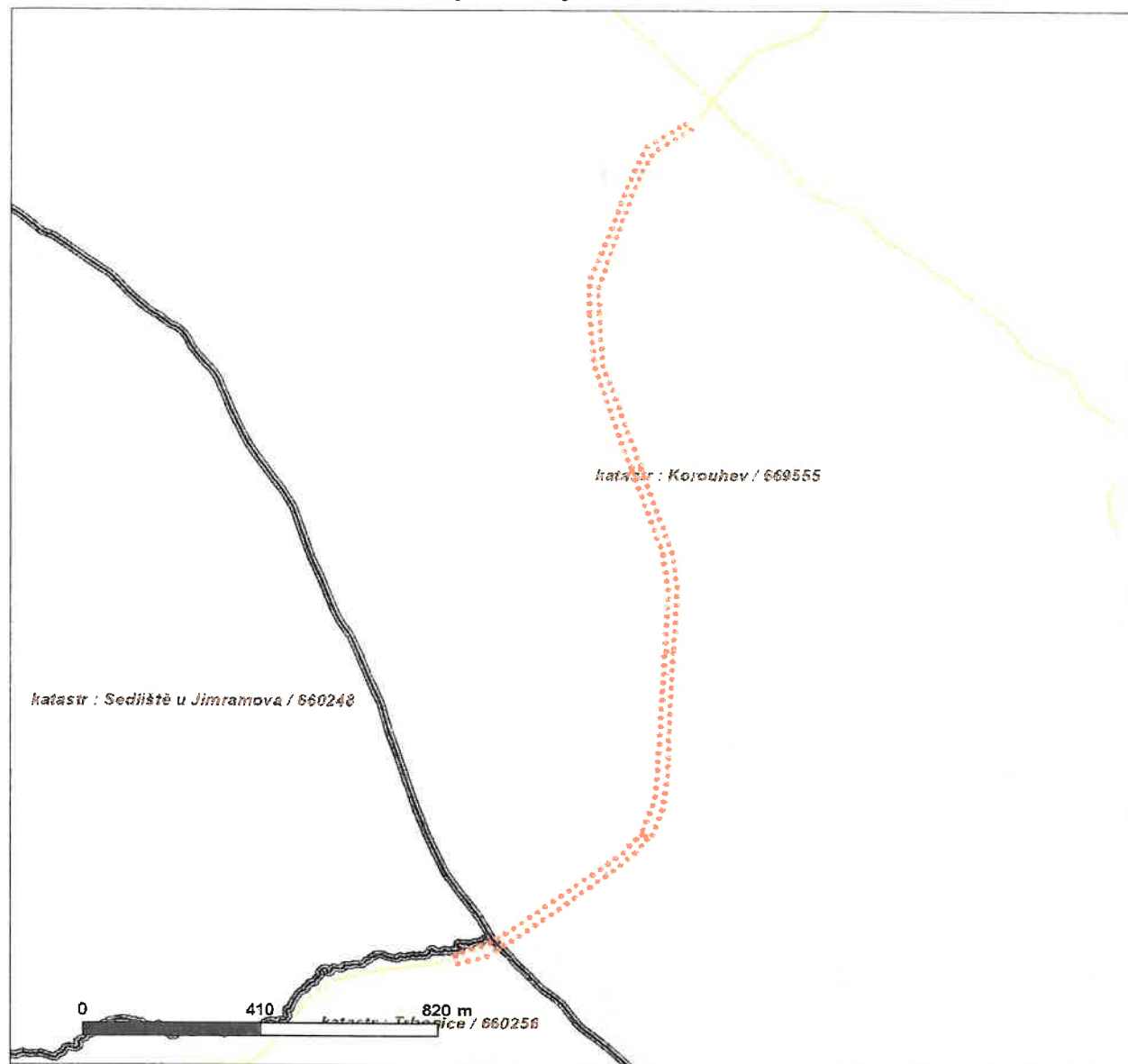
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700048488.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |                                     |                                    |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení   | ■ ■ ■ ■ ■ Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení           | ● ● ● ● ● Zájmové území            |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území      |
| — Podzemní metalické vedení         |                                    |



ŽADATEL  
PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA  
0200907905

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
09.05.2019

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

Název akce: Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje

Účel: Stavební řízení

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200907905 ze dne 09.05.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 09.05.2020.

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

S pozdravem

**Telco Pro Services, a. s.**

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

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

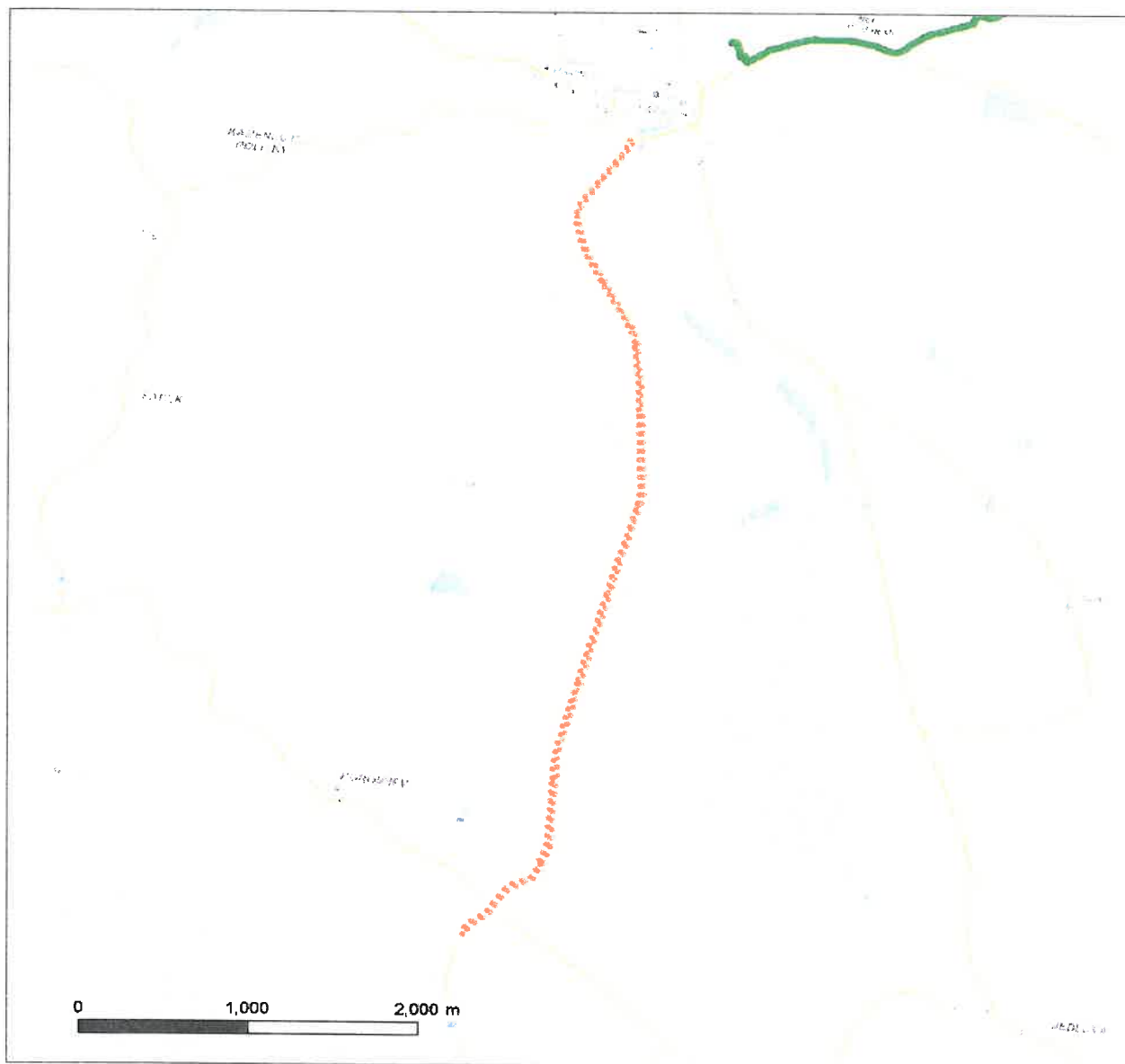




Platí pouze se sdělením číslo 0200907905.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

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



ŽADATEL  
PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA  
0200907920

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
09.05.2019

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

Název akce: **Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje (II. část)**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200907920 ze dne 09.05.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 09.05.2020.

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

S pozdravem

**Telco Pro Services, a. s.**

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

**Přílohy**

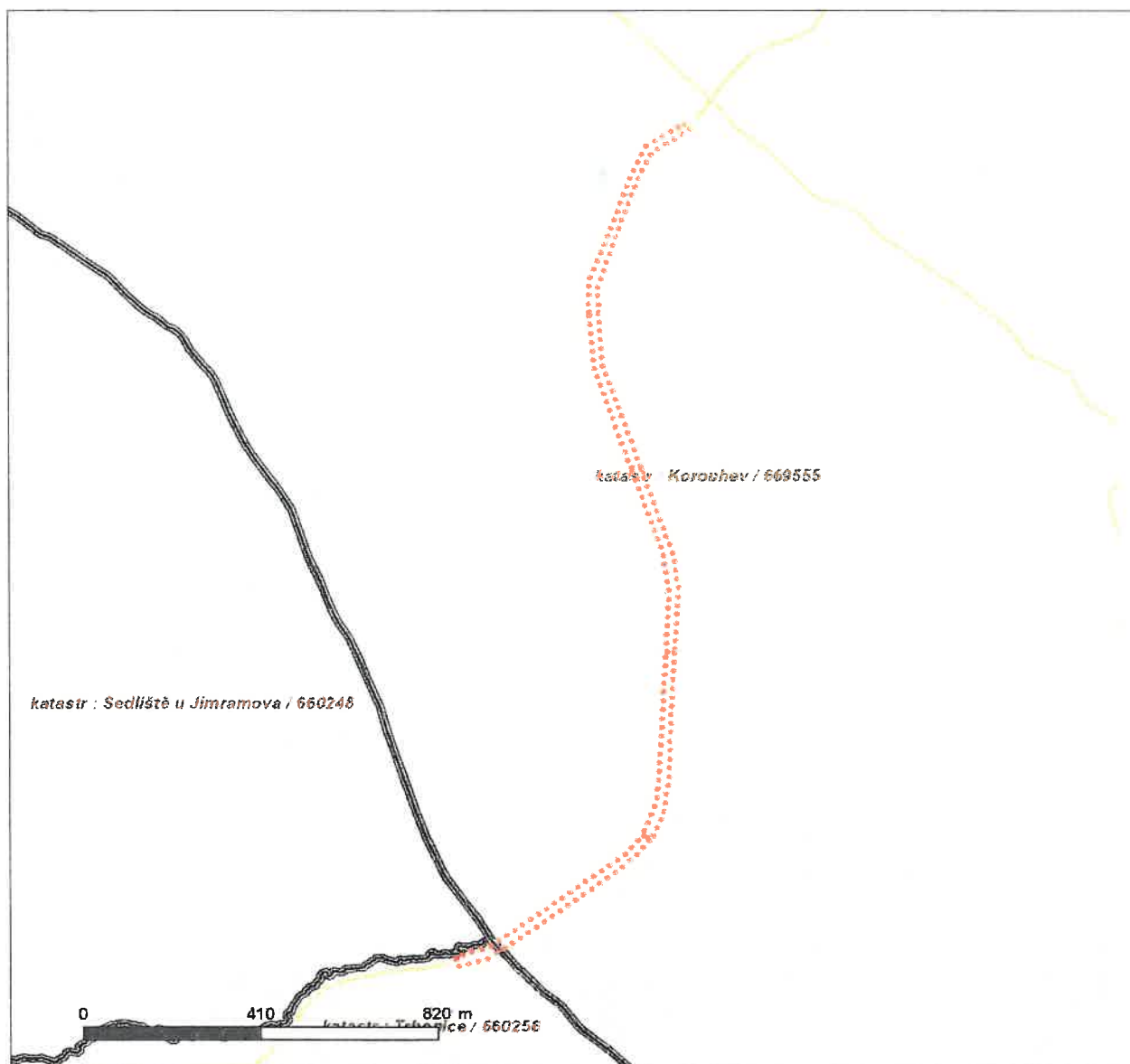
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200907920.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

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

## Křemenáková Lucie

---

**Od:** Stanislav Brada <stanislav.brada@cezenergo.cz>  
**Odesláno:** čtvrtek 16. května 2019 7:31  
**Komu:** Křemenáková Lucie  
**Předmět:** FW: Žádost o vyjádření k existenci sítí - Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje

Dobrý den,

Včera jsem Vám zasílal vyjádření ohledně: Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje.  
V zájmovém území **nenachází** infrastruktura provozovaná naší společností ČEZ Energo, s.r.o.  
Včera jsem Vás klamně informoval

Omlouvám se a přeji příjemný zbytek dne

**Stanislav Brada**  
Regionální vedoucí provozu

ČEZ Energo, s.r.o.  
sídlo: Karolínská 661/4, 186 00 Praha 8 - Karlín  
Pracoviště: TEDOM, a.s., Výčapy 195, 674 01 Třebíč  
mobil: +420 727 899 582  
e-mail: [stanislav.brada@cezenergo.cz](mailto:stanislav.brada@cezenergo.cz)  
[www.cezenergo.cz](http://www.cezenergo.cz)

**From:** Stanislav Brada  
**Sent:** Wednesday, May 15, 2019 2:40 PM  
**To:** Lucie.Kremenakova@prodin.cz  
**Subject:** RE: Žádost o vyjádření k existenci sítí - Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje

Dobrý den,

k Vaši žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci ze dne 9.5.2019 pro akci: „Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje“. Vám sdělujeme následující:  
V zájmovém území vyznačeném v příloze Vaší žádosti se k dnešnímu dni nachází infrastruktura provozovaná naší společností ČEZ Energo, s.r.o. Informace viz příloha.

Přeji příjemný zbytek dne

**From:** Info <[info@cezenergo.cz](mailto:info@cezenergo.cz)>  
**Sent:** Wednesday, May 15, 2019 9:05 AM  
**To:** Stanislav Brada <[stanislav.brada@cezenergo.cz](mailto:stanislav.brada@cezenergo.cz)>  
**Subject:** FW: Žádost o vyjádření k existenci sítí - Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje

**From:** Křemenáková Lucie <[Lucie.Kremenakova@prodin.cz](mailto:Lucie.Kremenakova@prodin.cz)>  
**Sent:** Thursday, May 9, 2019 2:59 PM  
**To:** Info <[info@cezenergo.cz](mailto:info@cezenergo.cz)>  
**Subject:** Žádost o vyjádření k existenci sítí - Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje

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

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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: 625597/19**

**Číslo žádosti: 0119 456 195 („Žádost“)**

Název akce („Stavba“)	Modernizace silnice II/360 Polička- Korouhev - hranice kraje	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	PRODIN a.s.	
Stavebník	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice, 53002	
Zájmové území	Okres	Svitavy, Žďár nad Sázavou
	Obec	Korouhev, Polička, Jimramov
	Kat. území / č. parcely	Trhonice; Polička; Korouhev
Platnost Vyjádření	21. 5. 2021 („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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura 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: 625597/19

Číslo žádosti: 0119 456 195

- V místech úprav stávajících zpevněných ploch nebude zmenšena hloubka krytí SEK.  
V místech nových zpevněných ploch uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.  
Při obnažení kabelů nebo optických trubek SEK bude přizván před záhozem pracovník společnosti CETIN a.s. ke kontrole.
  - V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojezdové plochy.
  - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrušníky, ani jejich betonový základ.; a  
(ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura 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 vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 21. 5. 2019.

  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  

96



Číslo jednací: 625597/19

Číslo žádosti: 0119 456 195

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B. 0623;

„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, Josef Poštulka, tel.: 602 413 279, e-mail: josef.postulka@cetin.cz nebo Pavel Kubiš, tel.: 724 053 840, e-mail: pavel.kubis@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 činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

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

„Vyjádření“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 21. 5. 2019 pod č.j. 625597/19;

„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 veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) 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 staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.



Číslo jednací: 625597/19

Číslo žádosti: 0119 456 195

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

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

**6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. 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 podzemního vedení SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

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

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

**7. ROZHODNÉ PRÁVO**

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

**8. PÍSEMNÝ STYK**

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

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

Číslo jednací: 625597/19

Číslo žádosti: 0119 456 195

## Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže:

### Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238464246 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461267 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel.drdla@temo.cz;

### AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

### COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz  
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

### CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,  
vytycenisiti@seznam.cz

### CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,  
vytycenisiti@seznam.cz

### ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz  
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

### EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

Číslo jednací: 625597/19

Číslo žádosti: 0119 456 195

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

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz  
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

**EMIPO-energomontáže s.r.o**

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy

IČ: 620 65 530

DIČ: CZ 620 65 530

kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz  
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

**GIS-STAVINVEX, a.s.**

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Petr Novák, mobil: 737 286 334, tel/fax: 596 541 102, e-mail: ostrava@gis-stavinex.cz

**EUROSPÓJ, v.o.s.**

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice

IČ: 47473991

DIČ: CZ 47473991

kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,  
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

**Chadima Zdeněk**

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel:731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

**Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo**

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

**Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

**Josef Joura**

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

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

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Číslo jednací: 625597/19

Číslo žádosti: 0119 456 195

**Libor Kos**

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

**Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

**Michlovský stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Aleš Klímt, mobil: 602482988, e-mail: klímt@michlovsky.cz

Jiří Kladivo, mobil: 602 483 021, e-mail: kladivo@michlovsky.cz

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

**Milan Šulc**

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

IČ: 73655678

DIČ:

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

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

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

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

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

**PELMONT s.r.o.**

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov

IČ: 25172786

DIČ: CZ25172786

kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

**STARMON s.r.o.**

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

**Radim Zabloudil**

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

Číslo jednací: 625597/19

Číslo žádosti: 0119 456 195

**STAVAK spol. s r.o.**

se sídlem: Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 15058786

DIČ: CZ15058786

kontakt: Jan Dostál, tel.: 569429309, mobil: 602482982, e-mail: dostal@stavak.cz

**TELEPROG s.r.o.,**

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava

IČ: 60721197

DIČ: CZ60721197

kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

**SUPTel a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

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

**Vegacom, a.s.**

se sídlem: Rantířov 20, ( Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz  
Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz**Telsit s.r.o.**

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

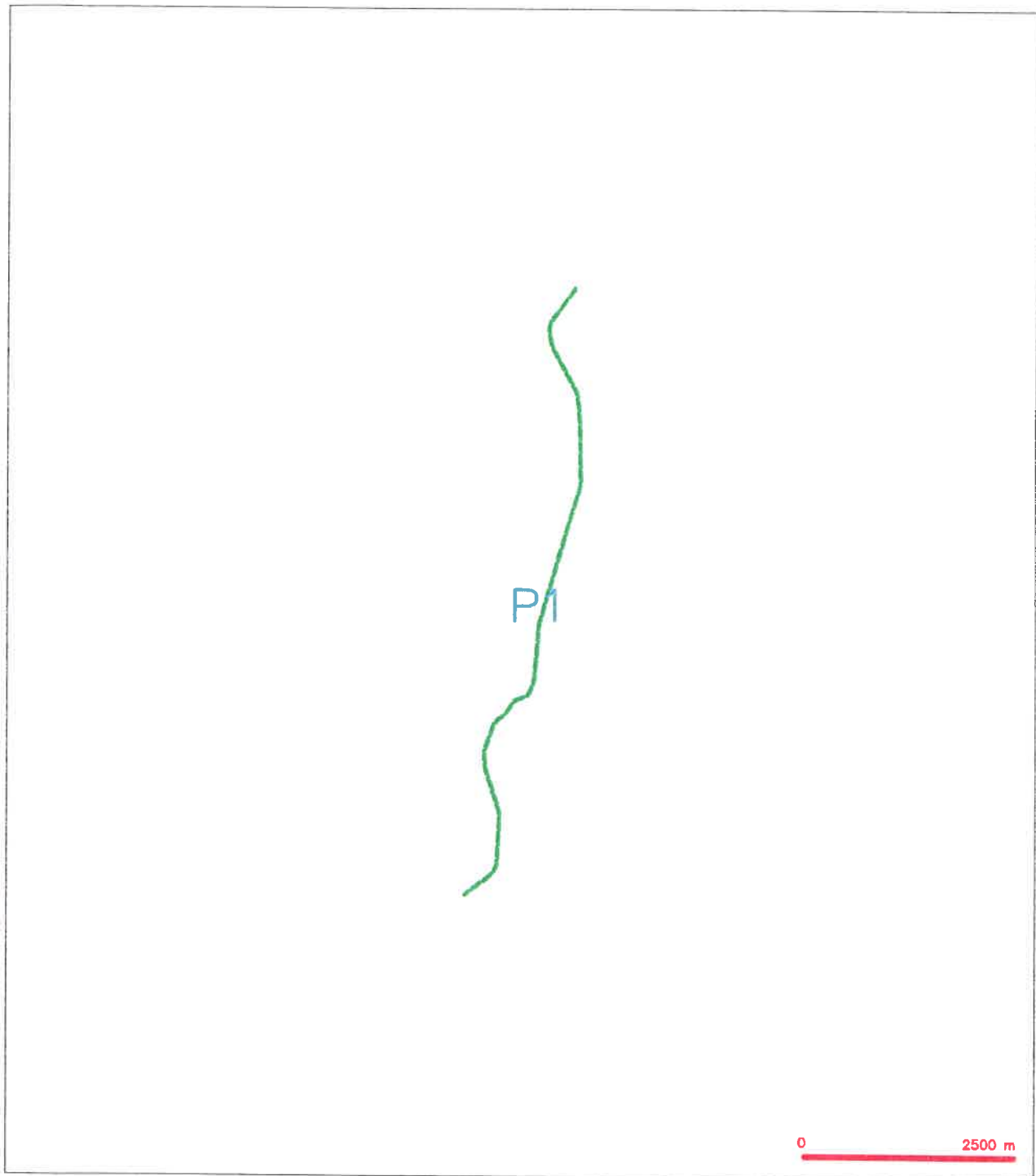
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz  
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

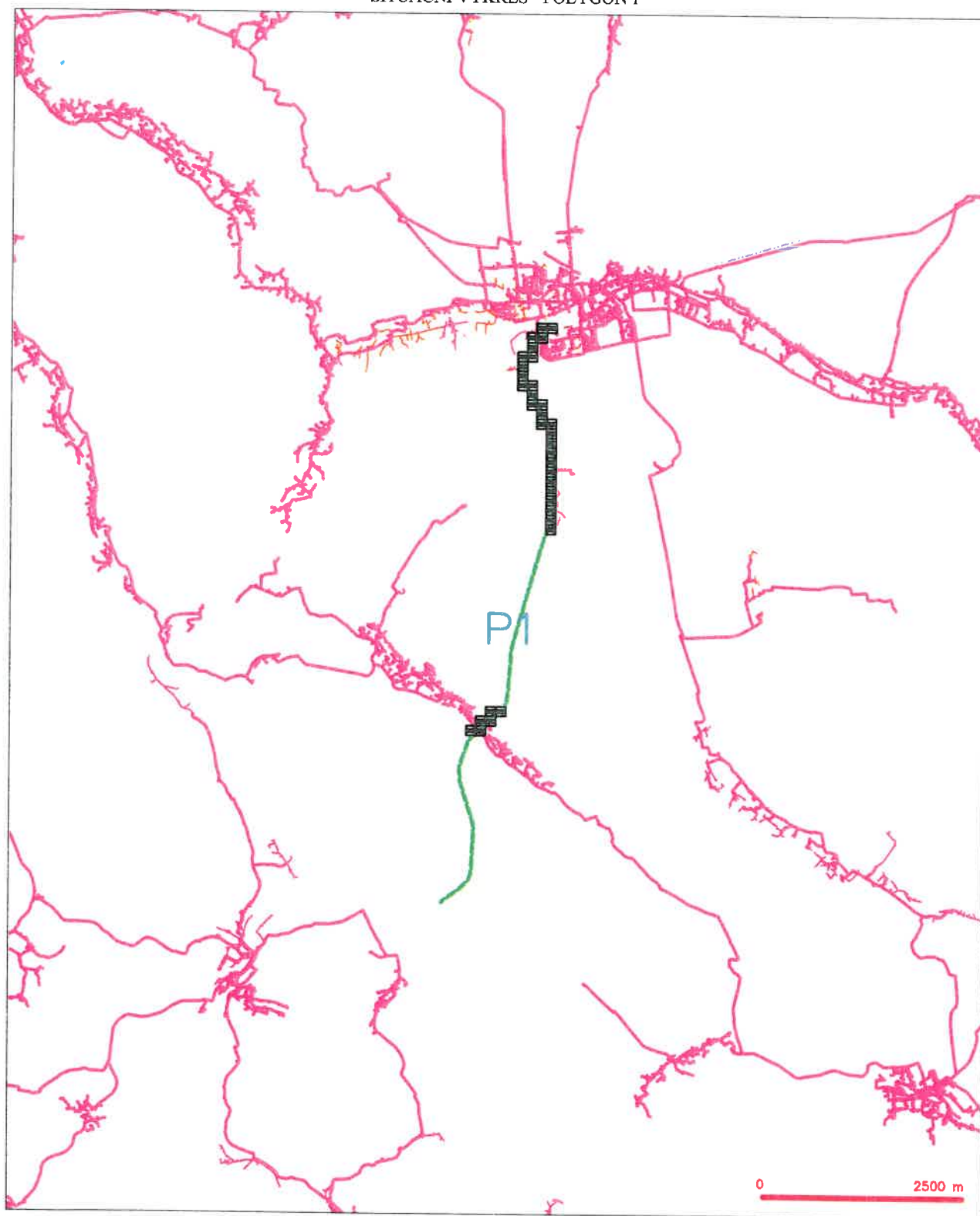


### LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Dlánská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084053  
96

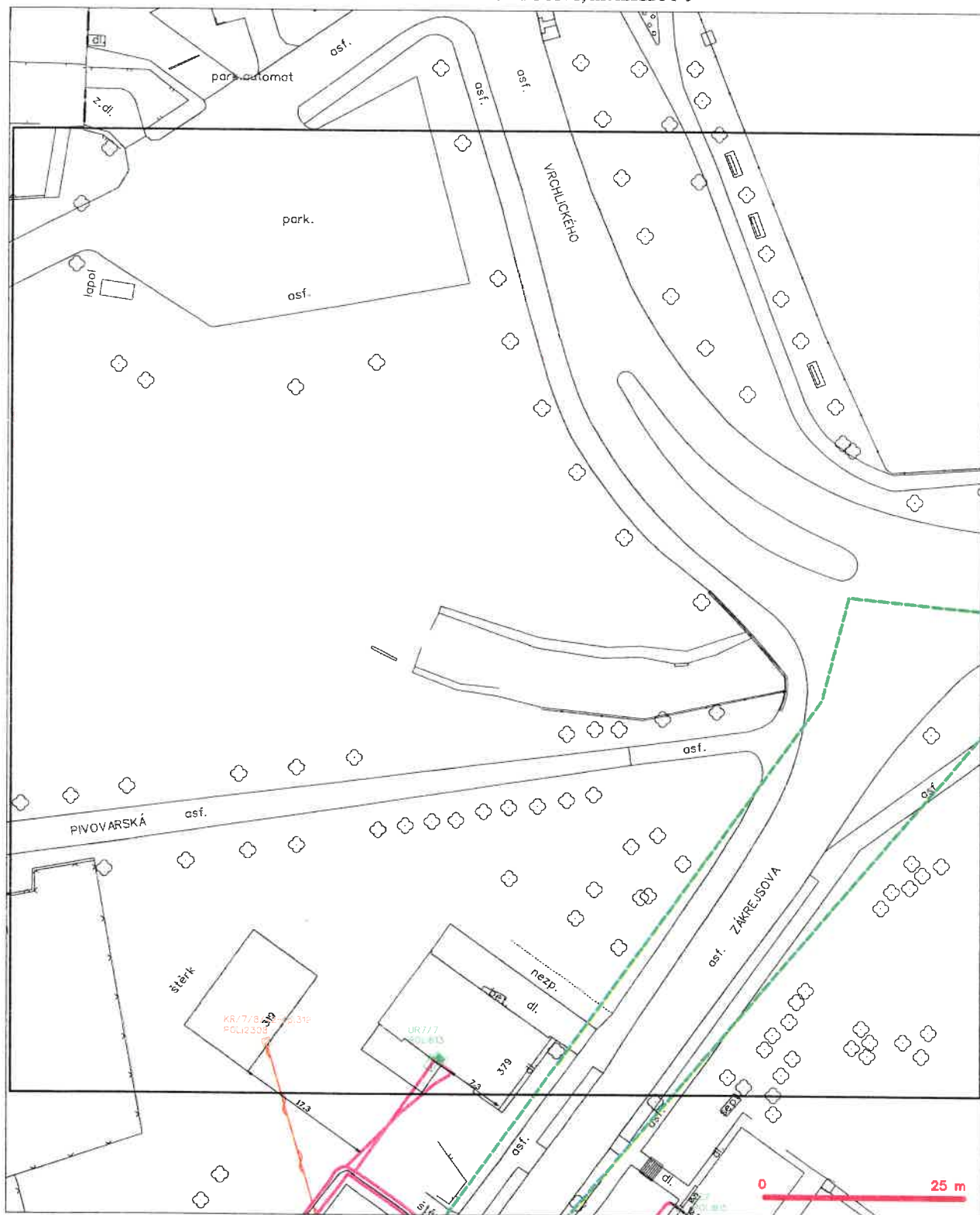
# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



## LEGENDA

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | trase zájmového území a vyjádření            |  | nerozměřené příslušné optické kabely, NDPE trubky |
|  | NI přípojka, území a NI přípojka CETIN       |  | malé soustředěné optické a metalické kabely       |
|  | záměrný průběh metalického kabelu            |  | radové síť, rozvazní pásmo, rozvazní síť          |
|  | záměrný průběh optického kabelu, NDPE trubky |  | podzemní síť                                      |
|  | malé soustředěné optické a metalické kabely  |  | napravovací síť                                   |
|  | nerozměřené příslušné metalické kabely       |  | podzemní síť síť                                  |
|  | podzemní síť síť                             |  | síť a NI  |

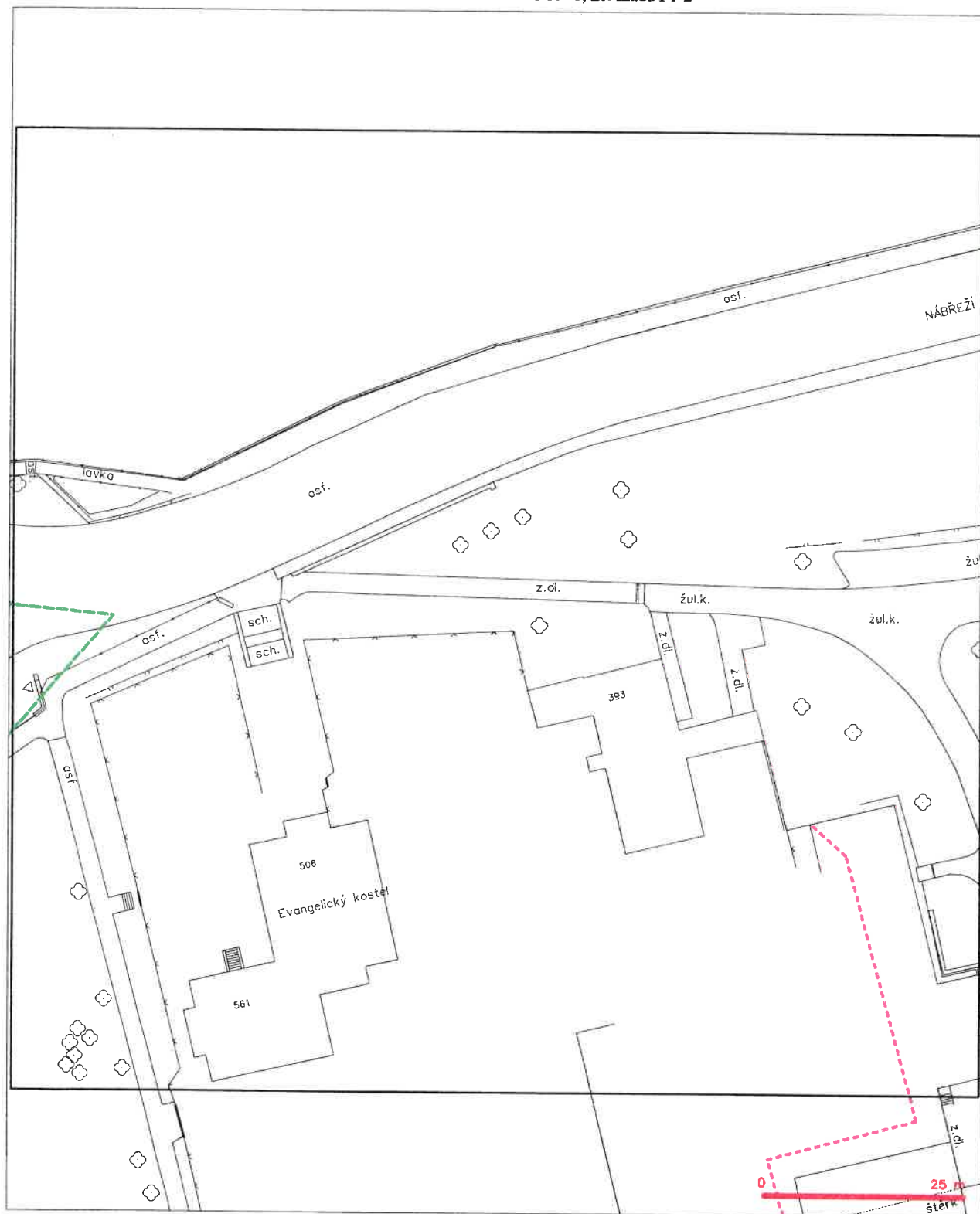
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



## LEGENDA

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | trasa zjednodušené úrovně k vyložení         |  | nezaměřený průběh optického kabelu, NDPE trasy     |
|  | NV přípojná, úroveň s NV přípojnou CEFN      |  | rozdílová síť, optická optická a metalizační kabel |
|  | zaměřený průběh metalizačního kabelu         |  | rozdílová síť, optická optická rozdílová síť       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, NDPE trasy |  | rozšířená síť                                      |
|  | rozdílová síť optická a metalizační kabel    |  | naprogramovaná síť                                 |
|  | nezaměřený průběh metalizačního kabelu       |  | podzemní síť čísl                                  |
|  | rozšířená síť čísl                           |  | sítě s NV  |

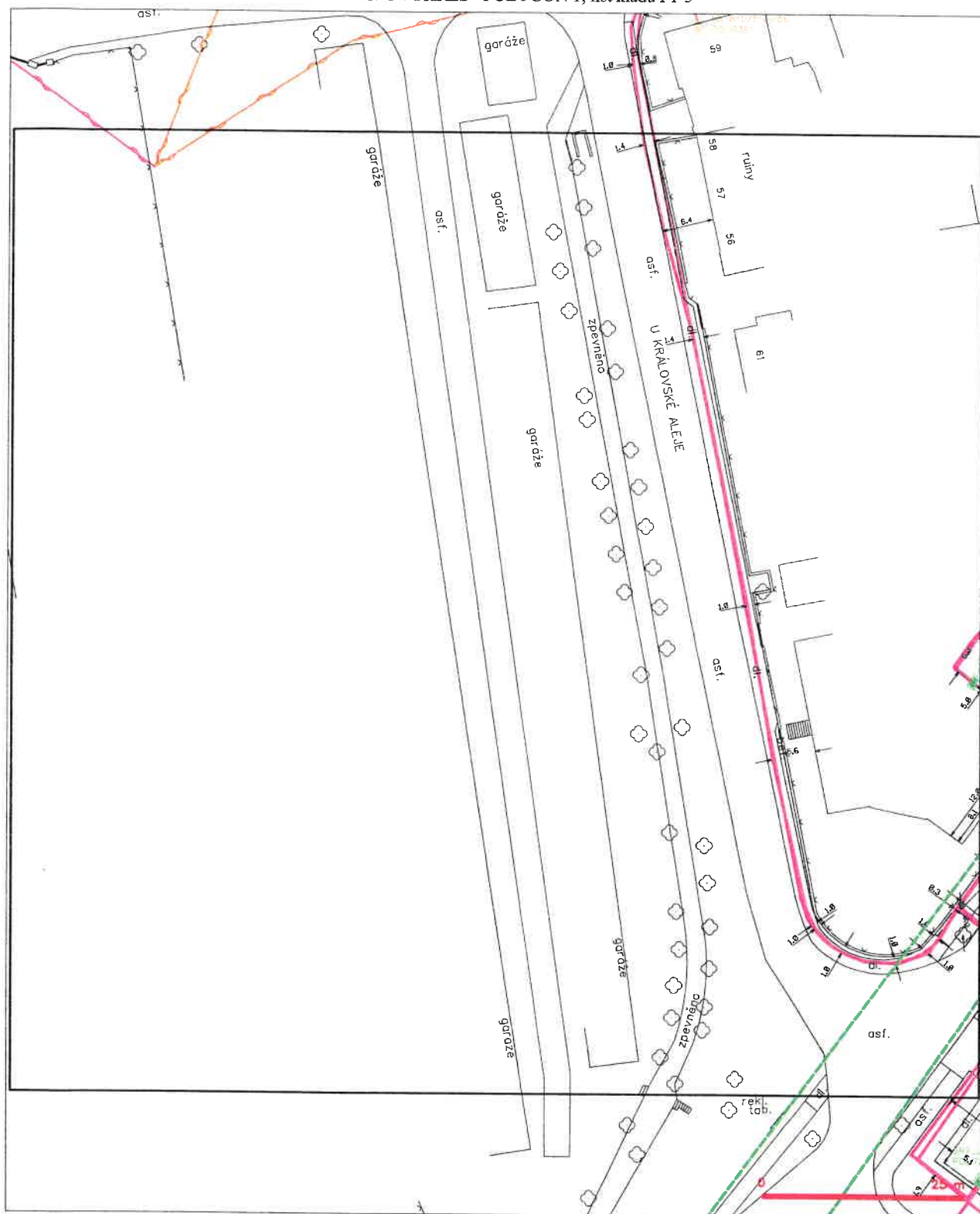
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice stávajícího území k vyjádření  |  | nezamýšlený průběh optického kabelu, NEPTE, trubky nebo stávající optického a metalického kabelu |
|  | NV přípojka území z NV společnosti CETIN   |  | rozvodná síť, odvětví přímé rozvodné síť   |
|  | zamýšlený průběh metalického kabelu  |  | rozvodná síť   |
|  | zamýšlený průběh optického kabelu, NEPTE, trubky nebo stávající optického a metalického kabelu |  | napájecí vedení síť  |
|  | nezamýšlený průběh metalického kabelu  |  | podzemní síť cizí  |
|  | rozvodná síť cizí  |  | síť z NV   |
|  |  |  | střední kory, stávající  |

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



**LEGENDA**

- |                                      |   |                                       |   |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|---|
| — (green dashed line)                | hranice stávajícího území a vyhrazení   | — (pink dashed line with cross-ticks) | nezamýšlený průběh optického kabelu, NEPE trasy nebo trasy optického a metalického kabelu |
| — (blue dashed line)                 | NI přípoje, území a NI přípoje CETIN  | — (pink solid line with cross-ticks)  | radnice síť, ochranné pásmo radnice síť   |
| — (pink solid line)                  | zamýšlený průběh metalického kabelu   | — (pink solid line with cross-ticks)  | podzemní síť  |
| — (pink solid line with cross-ticks) | zamýšlený průběh optického kabelu, NEPE trasy nebo trasy optického a metalického kabelu | — (pink solid line with cross-ticks)  | napájecí vedení síť   |
| — (pink solid line with cross-ticks) | nezamýšlený průběh metalického kabelu   | — (pink solid line with cross-ticks)  | podzemní síť opt.   |
| — (pink solid line with cross-ticks) | podzemní síť opt.   | — (pink solid line with cross-ticks)  | síť a NI  |






SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4










- [illegible]

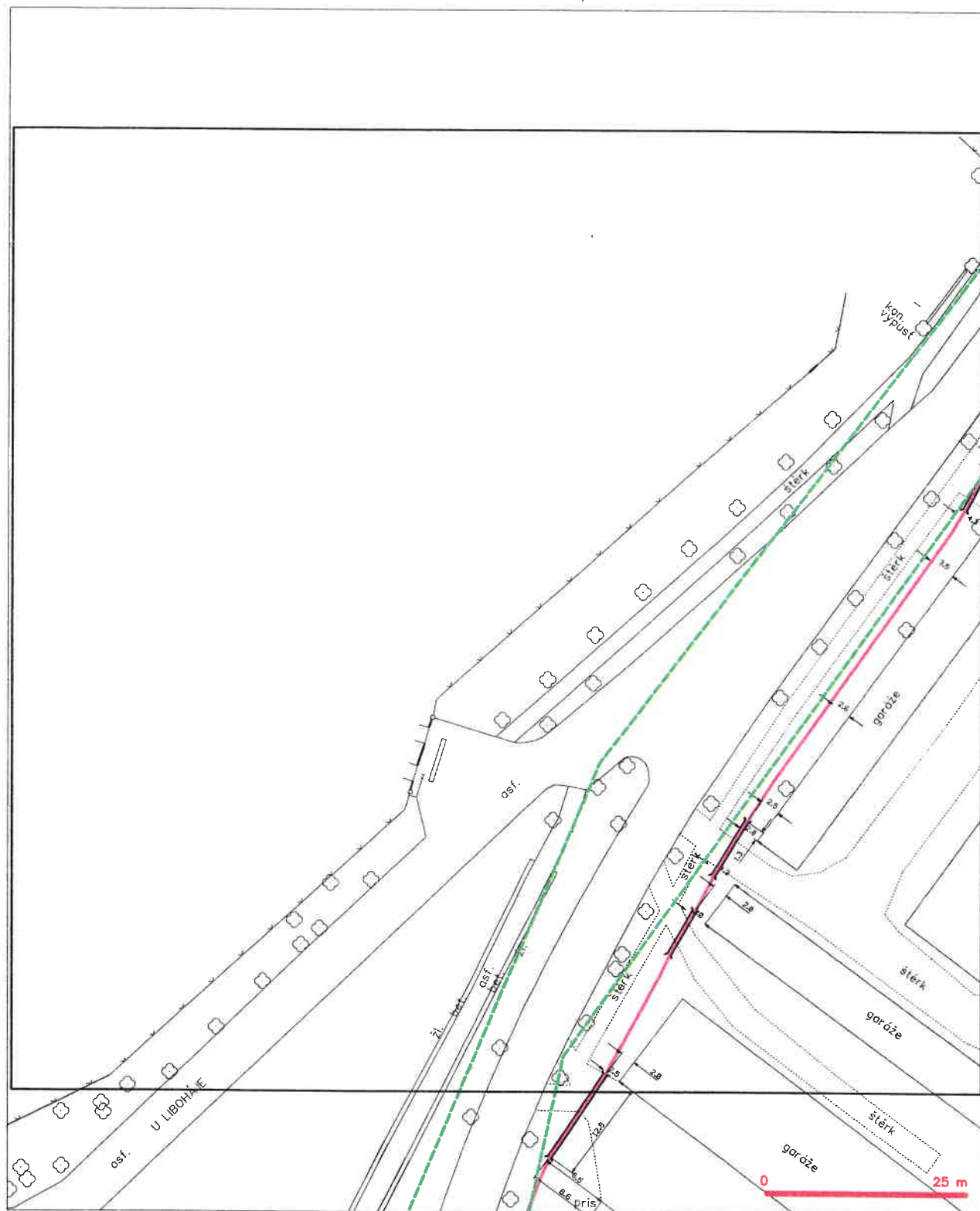
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



- 
 hravice zjednodušené čtení k vyjádření  
 NV připojení, čtení s NV připojení CETN  
 zaměřený průběh metalického kovu:  

 zaměřený průběh optického kovu: NEFE hrubý  
 nebo součet optického a metalického kovu  
 rozložení průběh metalického kovu:  

 rozložení síle cín

-  *naizmenávaný prievod optického kábla, HDPE trúbky  
naba soústřed optického a metalického kábla*  
 *radiové síť, ochranné pásmo radiové síť*  
 *podzemní síť*  
 *nepřevodovací síť*  *kablot, kabelová*  
 *podzemní síť cín*  
 *síť s MV*

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6





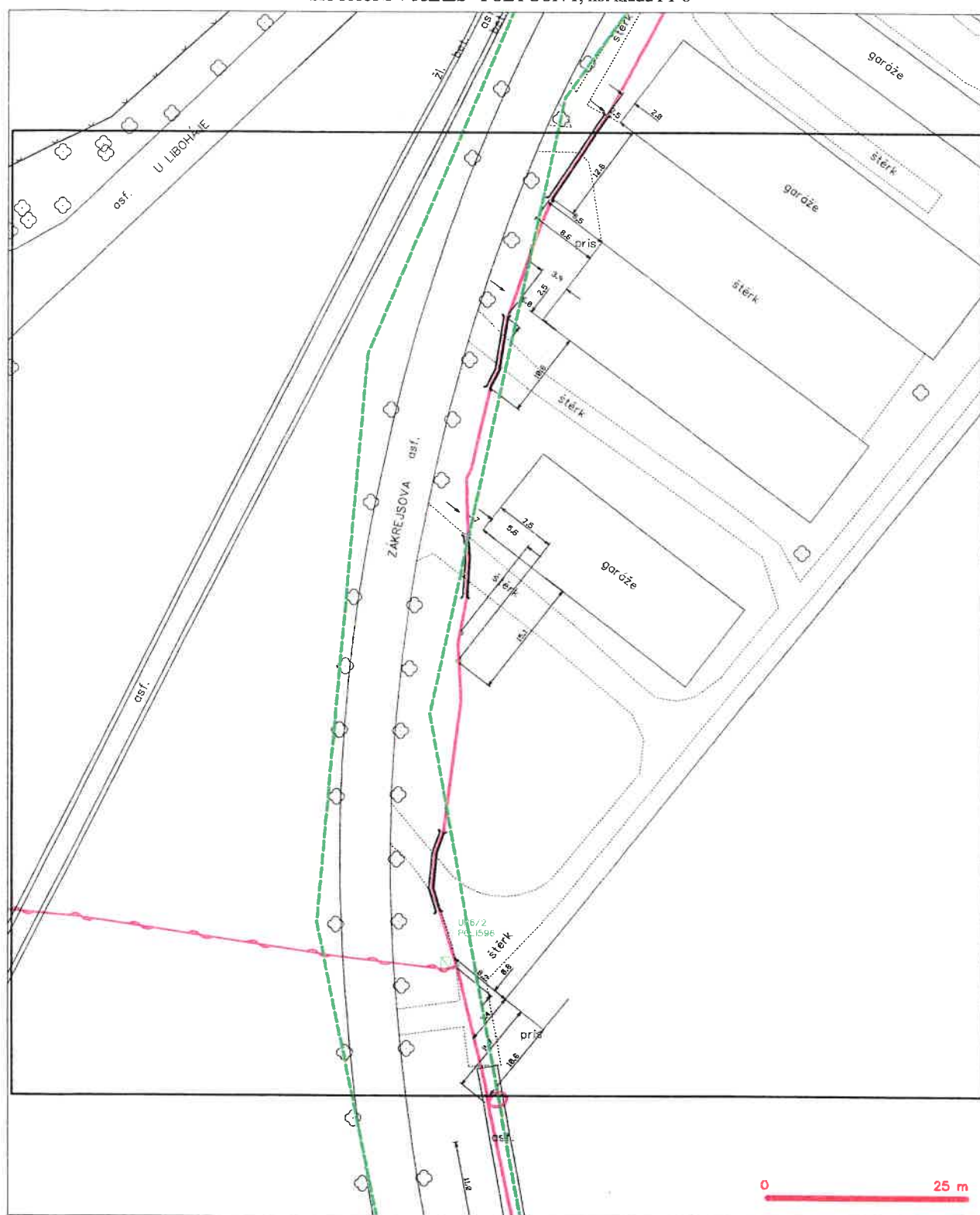
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | trasa odměrného úseku a vyjádření  |  | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo soustavy optického a metalického kabelu |
|  | NI přípojka, území z NI přípojkou CETIN  |  | radarové síť, ostranné pásmo radarové sítě   |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu   |  | napájecí síť   |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo soustavy optického a metalického kabelu |  | napájecí síť   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podpora síť osf  |
|  | podpora síť osf  |  | sít z NI   |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8

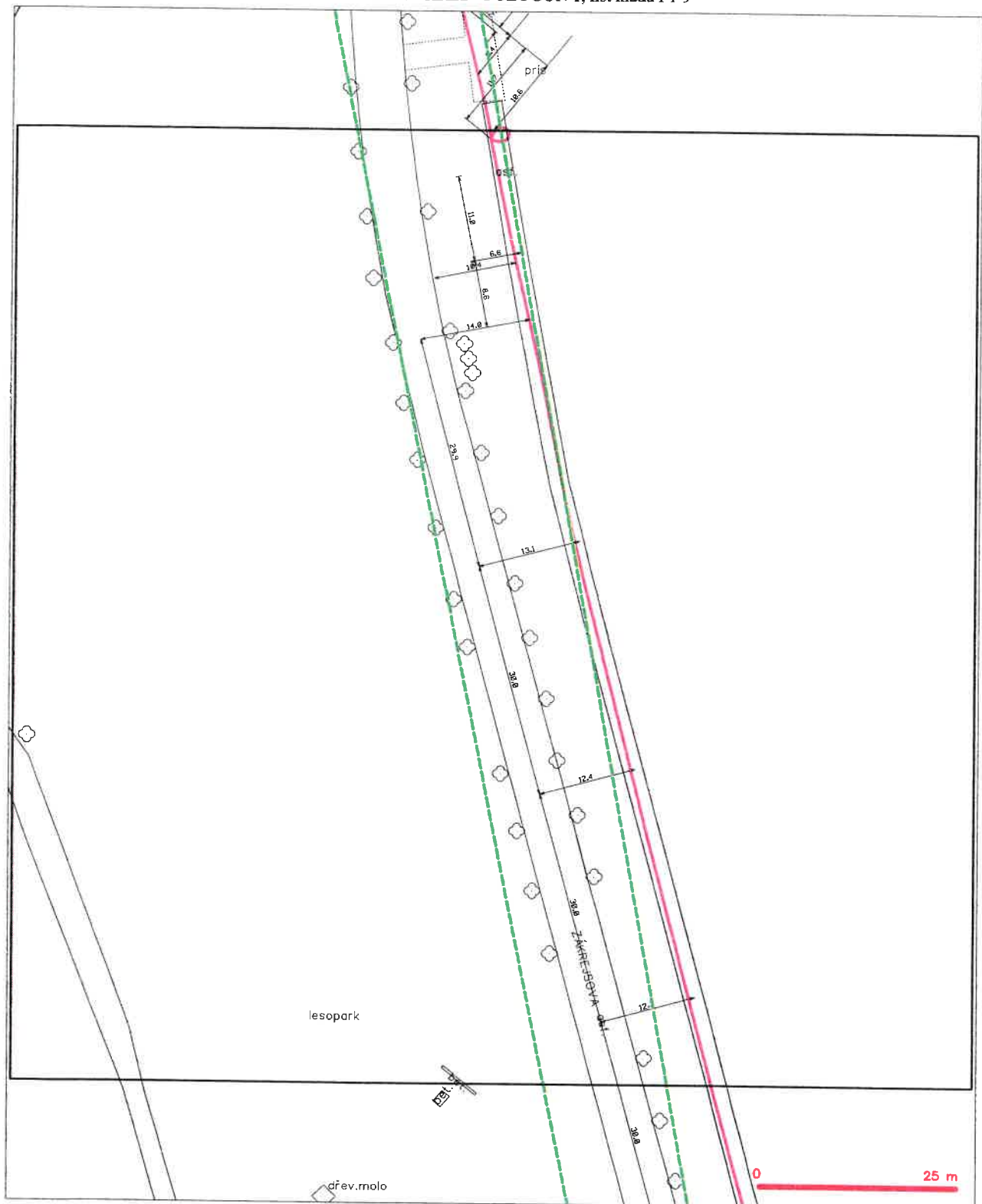


**LEGENDA**

	traseba zbirnočnega sistema k vstopnemu		nezamrznjeni pralniki opremljeni s kopalno, NEPE trdniki
	NI priročnik, obrniti s NI priročnik, CESTNI		NI priročnik, obrniti s NI priročnik, CESTNI
	zamrznjeni pralniki metalistične kopalne		zamrznjeni pralniki opremljeni s kopalno, NEPE trdniki
	zamrznjeni pralniki opremljeni s kopalno, NEPE trdniki		zamrznjeni pralniki opremljeni s kopalno, NEPE trdniki
	nezamrznjeni pralniki metalistične kopalne		nezamrznjeni pralniki metalistične kopalne
	nezamrznjeni pralniki		nezamrznjeni pralniki



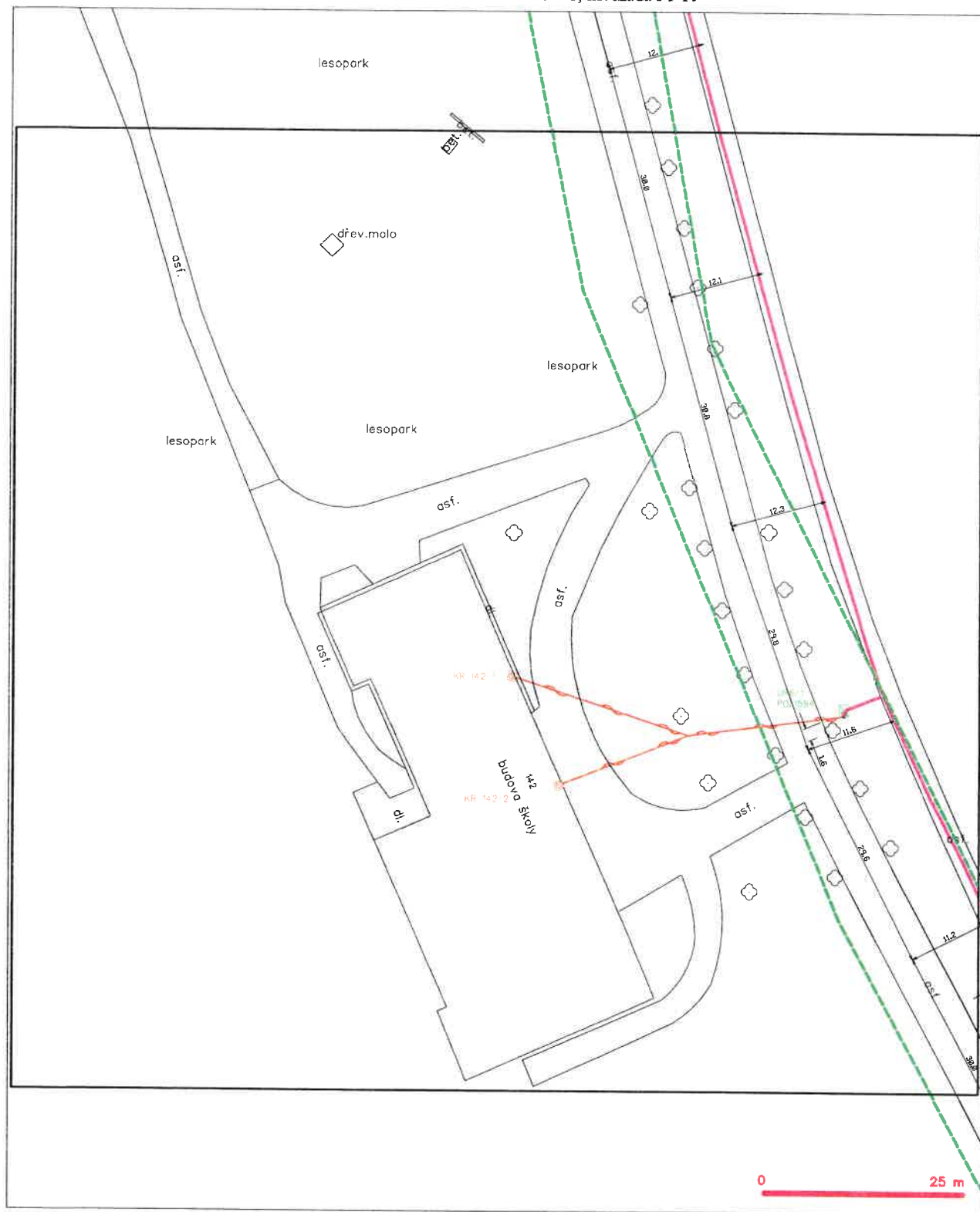
**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9**



**LEGENDA**

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | Archie stromová dřevina a výhledy   |  | nezaměřený příběh optického kabelu, NEPE trubky<br>nebo součástí optického a metalického kabelu |
|  | NI přírůstek, úroveň s NI přírůstkem CETIN  |  | radové síť, nezávislé pásmo radové síť  |
|  | zaměřený příběh metalického kabelu  |  | radové síť  |
|  | zaměřený příběh optického kabelu, NEPE trubky<br>nebo součástí optického a metalického kabelu |  | napravovací síť   |
|  | nezaměřený příběh metalického kabelu  |  | podzemní síť odt.   |
|  | radové síť odt.   |  | síť s NI  |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10

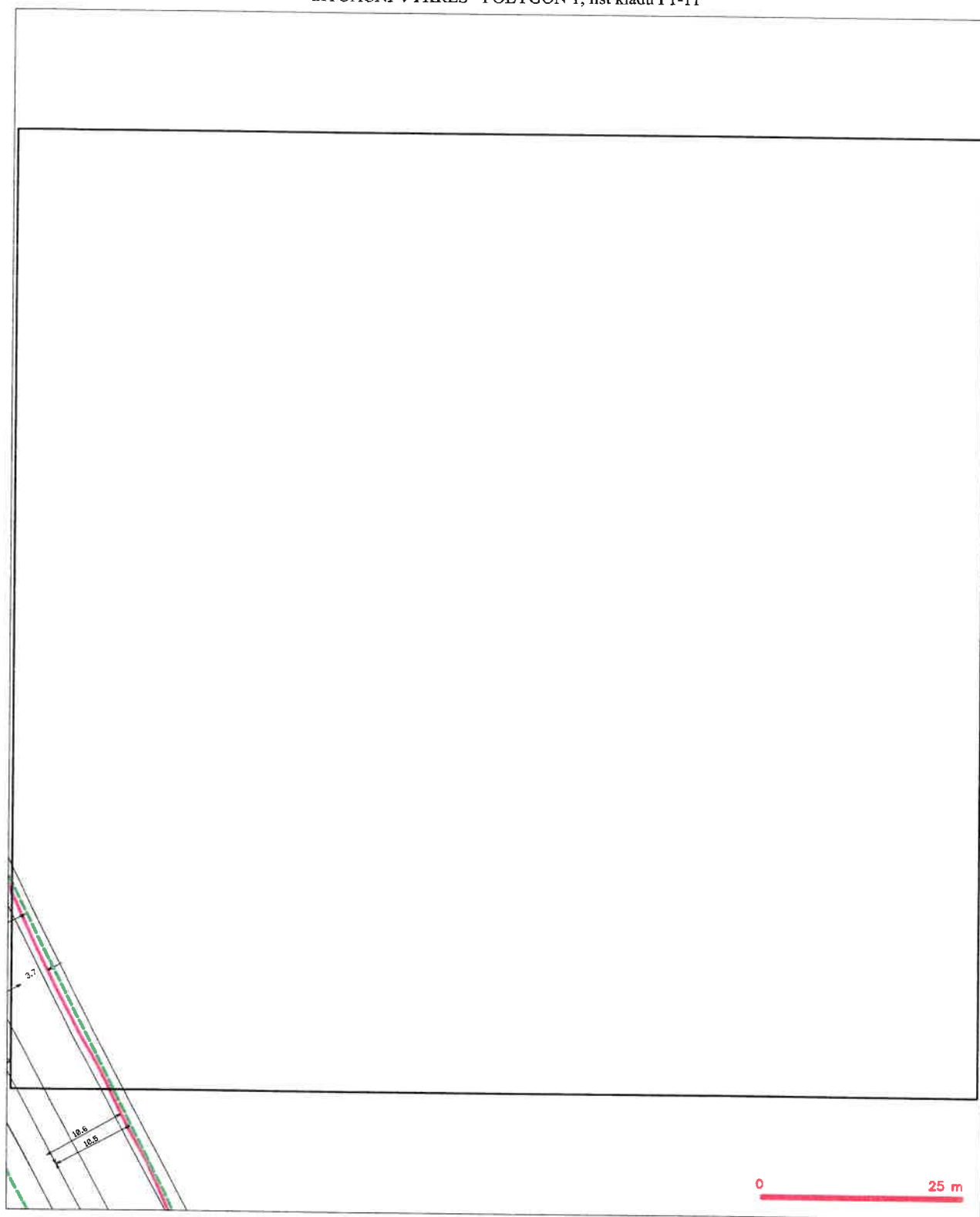


LEGENDA

- hranice stávajícího území k vyjádření
- NN přípojka, území z NN přípojkou CETIN
- zarmířovaný průběh metalického kabelu
- zarmířovaný průběh optického kabelu, NEPEC trubky
- nebo trubky optického a metalického kabelu
- nezarmířovaný průběh metalického kabelu
- nezarmířovaný opt.

- nezarmířovaný průběh optického kabelu, NEPEC trubky
- nebo trubky optického a metalického kabelu
- rozvodné síť, ochranné pásmo rozvodné síti
- rozvodné síť
- napájecí napájecí síť
- podzemní síť opt.
- síť z NN
- stávající, stávající

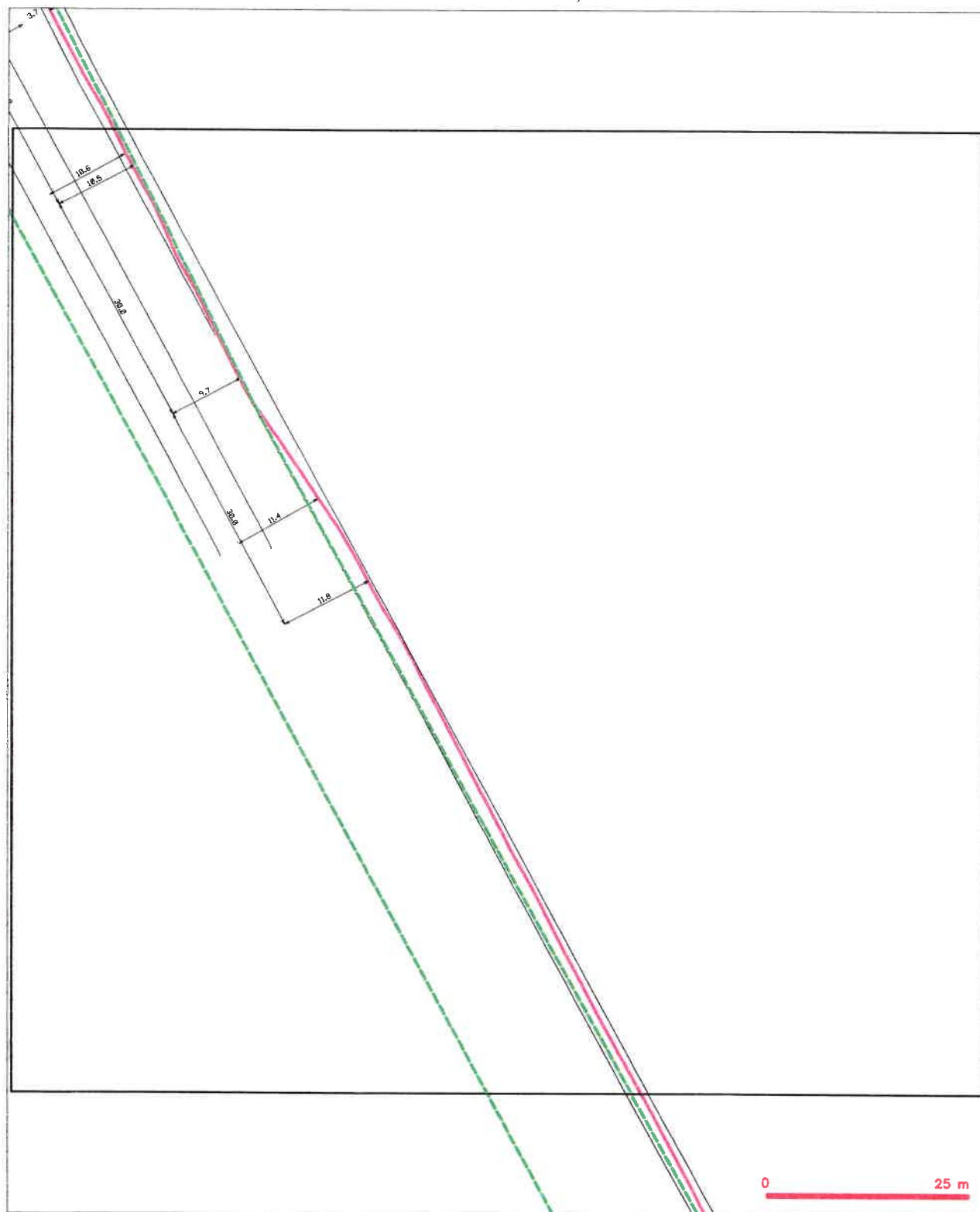
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



### LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice sdíleného území a vykájení               |  | rozšíření příjezdu optického kabelu, NDVE trubky |
|  | NV přípojka, území a NV přípojka CETIN           |  | mnoho směrů optického a metalického kabelu       |
|  | rozšíření příjezdu metalického kabelu            |  | radové síle, ochranné pásmo radové síle          |
|  | rozšíření příjezdu optického kabelu, NDVE trubky |  | podzemní síle                                    |
|  | mnoho směrů optického a metalického kabelu       |  | naprogramované síle                              |
|  | rozšíření příjezdu metalického kabelu            |  | podzemní síle síle                               |
|  | podzemní síle síle                               |  | síle z NV  |

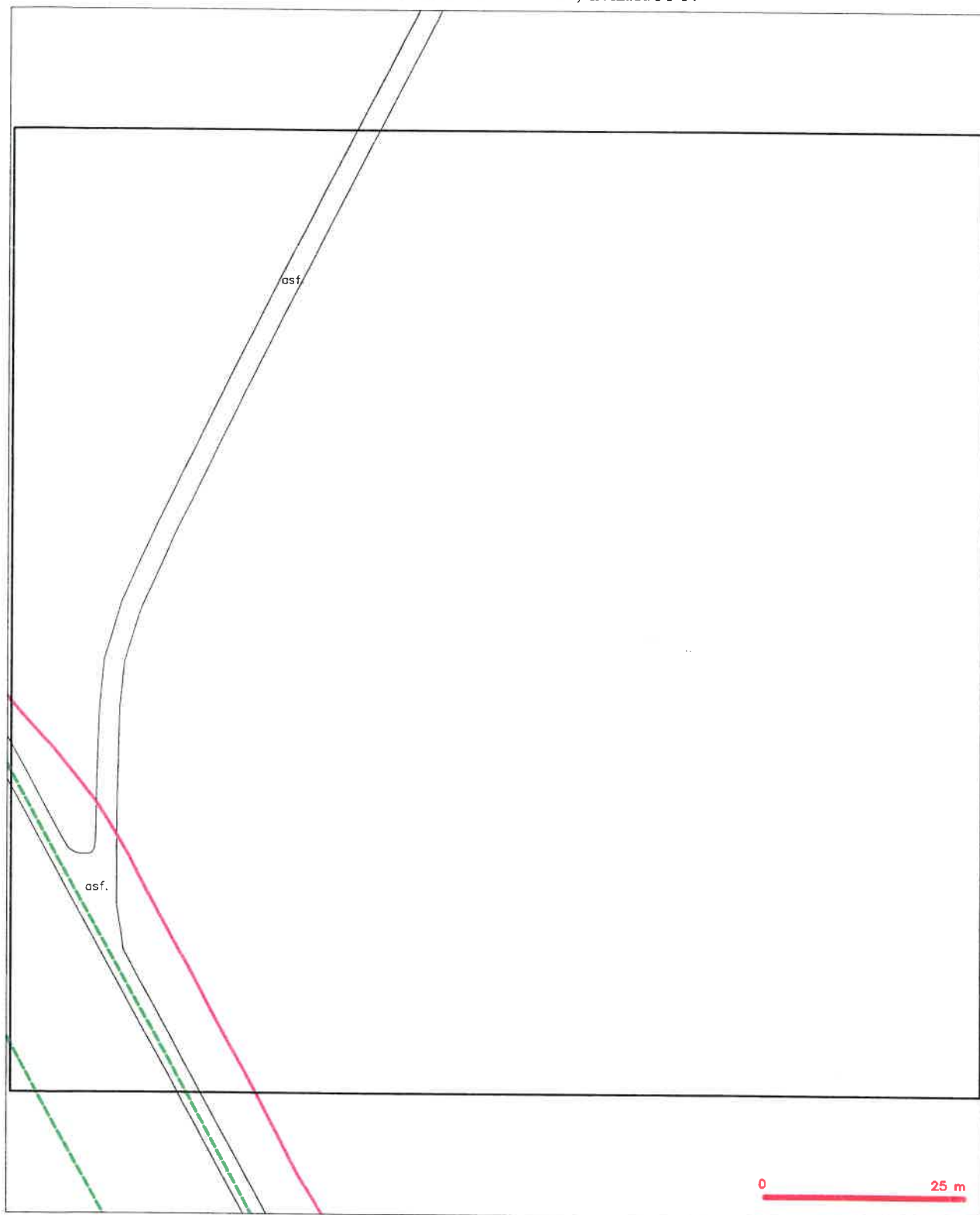
**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-13**



- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | kravce zjednotené území s vytyčením          |  | nezamýřený průběh optického kabelu, NEPČ trasy |
|  | NH přípojka, území s NH přípojkou GCHN       |  | nedo zjednot. vytyčené a metalizační kabely    |
|  | zamýřený průběh metalizačního kabelu         |  | rovně sítě, vzájemné písmo rovně sítě          |
|  | zamýřený průběh optického kabelu, NEPČ trasy |  | podzemní síť                                   |
|  | nedo zjednot. vytyčené a metalizační kabely  |  | neprovozovaná síť                              |
|  | nezamýřený průběh metalizačního kabelu       |  | podzemní síť cizí                              |
|  | podzemní síť cizí                            |  | sítě s NH                                      |



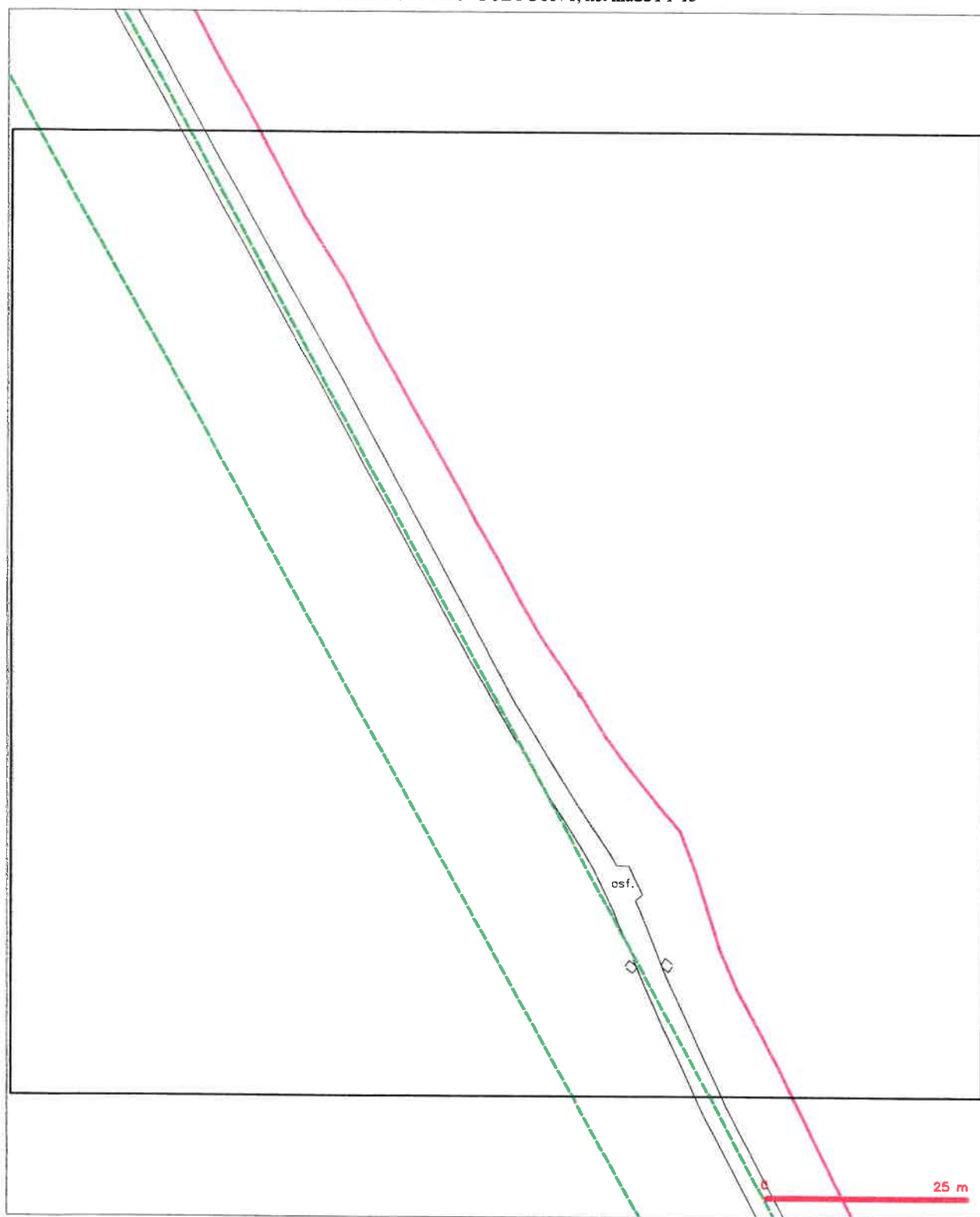
# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-14



## LEGENDA

- |           |  |           |   |
|-----------|--|-----------|---|
| — — — — — | hranice zájezdního území a vyjádření               | — — — — — | rozhraní příslušného území, NEPCE trasy |
| — — — — — | NI přípojek, území a NI přípojek CETIN             | — — — — — | radnice síla, odstraňování radnice síla |
| — — — — — | rozhraní příslušného metalického kabelu            | — — — — — | rozhraní síla                           |
| — — — — — | rozhraní příslušného optického kabelu, NEPCE trasy | — — — — — | napravování síla                        |
| — — — — — | rozhraní příslušného optického kabelu              | — — — — — | podzemní síla                           |
| — — — — — | rozhraní příslušného metalického kabelu            | — — — — — | síla s NI                               |
| — — — — — | rozhraní síla                                      | — — — — — |   |

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-15**



**LEGENDA**

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření   |  | nezaměřený přírůstek optického kabelu, NEPE branky nebo součástí optického a metalického kabelu |
|  | NI přírůstek území a NI přírůstek CETN  |  | radarová síť, radarové pole, radarové síť   |
|  | zaměřený přírůstek metalického kabelu   |  | radarová síť  |
|  | zaměřený přírůstek optického kabelu, NEPE branky nebo součástí optického a metalického kabelu |  | napájecí kabel  |
|  | nezaměřený přírůstek optického kabelu   |  | podzemní síť  |
|  | radarová síť  |  | podzemní síť  |
|  |   |  | síť a NI  |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-16



teraz sa zjednotia do jedného celku









AN pripojení, záreží s AN pripojení CETIN

zamierení prubeň metalického kabelu

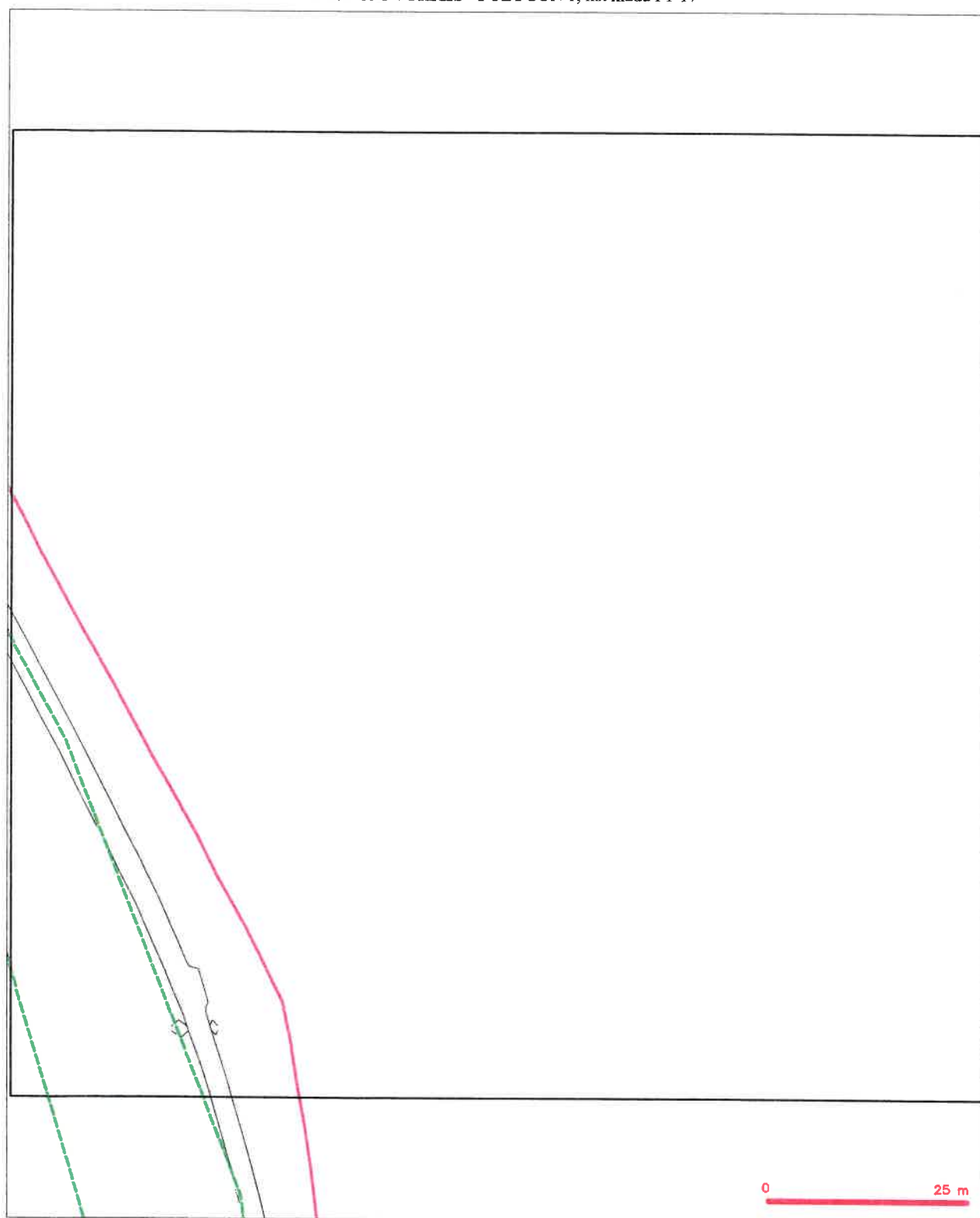
zamierení prubeň optického kabelu, NDRF trubky  
nabo súvislé optického a metalického kabelu

natáčanie prubeň metalického kabelu

natáčanie siete cín

 nezamešný pruhůn optického kabelu, NEPE trubky  
 nebo souběžnů optického a metalického kabelu  
 radovů sítě, ochrannů pásmo radovů sítě  
 nezaměnnů sítě  
 naprovozovnnů sítě  kolektor, kabelovnnů  
 podzemnnů sítě ctnů  
 sítě s NN

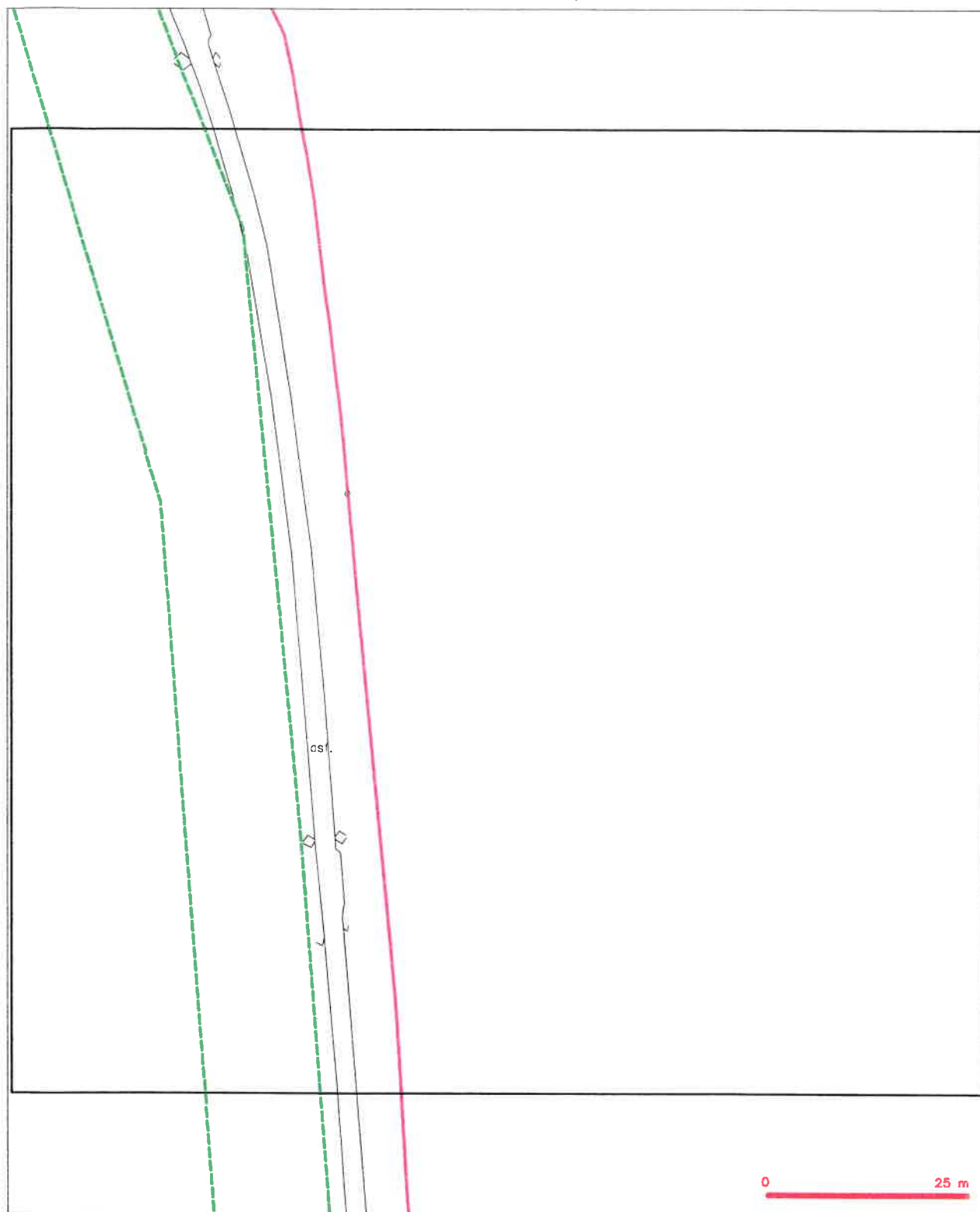
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-17



### LEGENDA

- | Symbol | Popis  | Symbol | Popis   |
|--------|--|--------|---|
|        | hranice zjednotěné úpravy s výpočtem           |        | nezaměřený průřez optického kabelu, NEPE trubky |
|        | NH přípojná úprava s NH přípojnou QCTV         |        | ruční souhlas optického s metalizačním kabelem  |
|        | zaměřený průřez metalizačního kabelu           |        | rozdělné síti, ochranné pásmo rozdělné síti     |
|        | zaměřený průřez optického kabelu, NEPE trubky  |        | naměřená síť                                    |
|        | ruční souhlas optického s metalizačním kabelem |        | naprovozovaná síť                               |
|        | nezaměřený průřez metalizačního kabelu         |        | podzemní síť cizí                               |
|        | naměřená síť cizí                              |        | síť s NH  |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-18

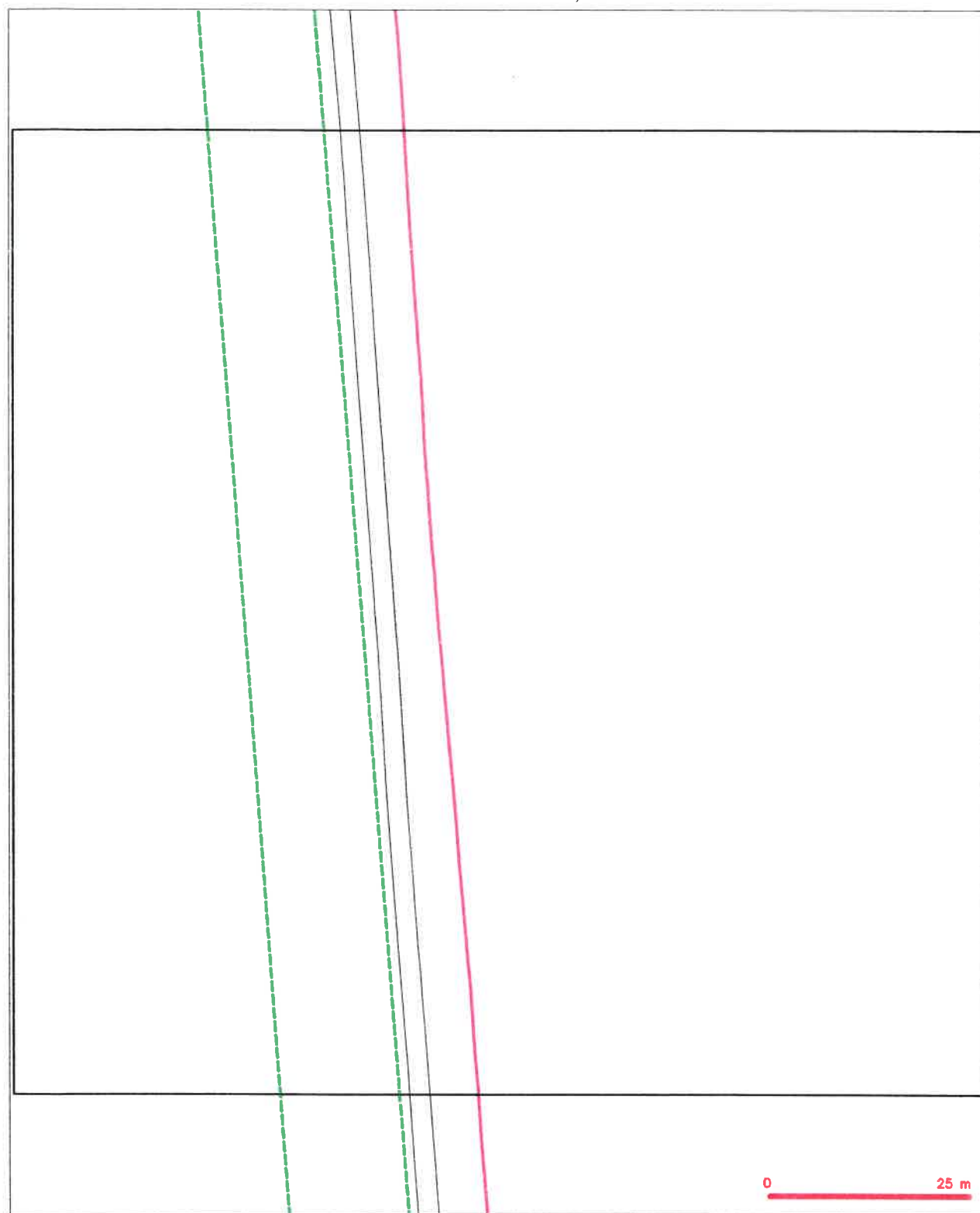


### LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hraniče združevanja izven / v vsplavah               |  | razvrščanje priručnih splošnih kabele, NDRP trdnosti |
|  | NV priplovice izven / v NV priplovice CCEN           |  | može nastati splošne / metalistične kabele           |
|  | razvrščanje priručnih metalističnih kabele           |  | radovne ali, odstavni prirovi radovne ali            |
|  | razvrščanje priručnih splošnih kabele, NDRP trdnosti |  | podstavni ali  |
|  | može nastati splošne / metalistične kabele           |  | neporavnane ali                                      |
|  | razvrščanje priručnih metalističnih kabele           |  | podstavni ali čisti                                  |
|  | podstavni ali čisti                                  |  | ali s NV   |



# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-19






## LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, NEP trasy nebo součet optického a metalického kabelu
	NI přípojky, území a NI přípojky CETN		rozdělní síť, ochranné pásmo rozvodní síť
	zaměřený průběh metalického kabelu		rozvodní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, NEP trasy nebo součet optického a metalického kabelu		neurozvodňovací síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cípí
	rozvodní síť cípí		síť s NV
			Asfalt, Pánev

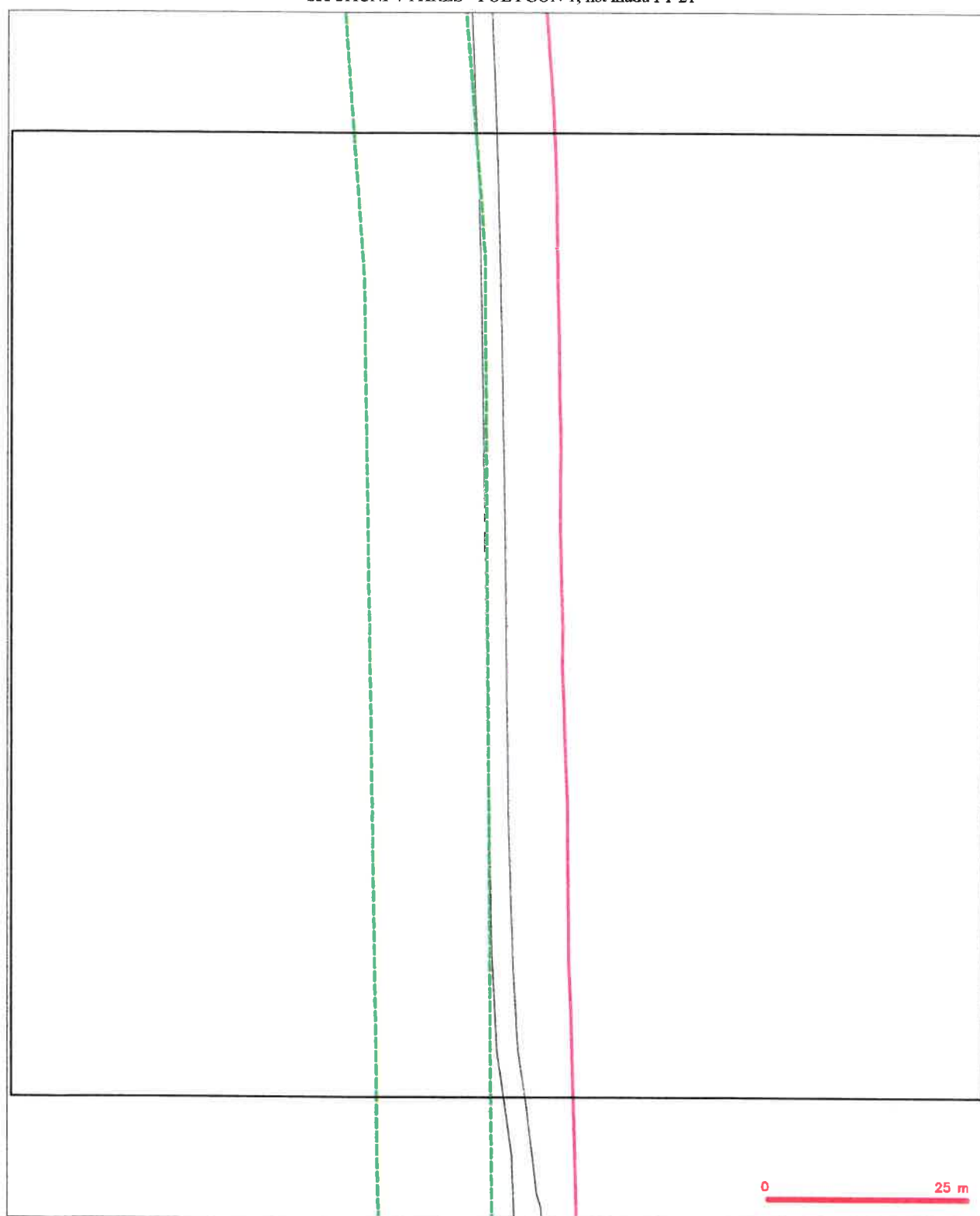
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-20



bránice zdymavého ústí a vyjetí  
 NV přepojit ústí s NV přepojit CETN  
 zadržet průběh metalického kabelu  
 rozřezat průběh optického kabelu, NEPS trubky  
 nebo soustavy optického a metalického kabelu  
 uzavřít průběh metalického kabelu  
 odstranit sít cín

-  naznačení průběh optického kabelu, NEPE tržky  
 nebo součin optického a metalického kabelu  
 rodové síť, ochranné písmo rodové síť  
 nestíněná síť  
 naprovozování síť  
 podzemní síť a/cí  
 síť s NY

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-21



### LEGENDA

- [illegible]

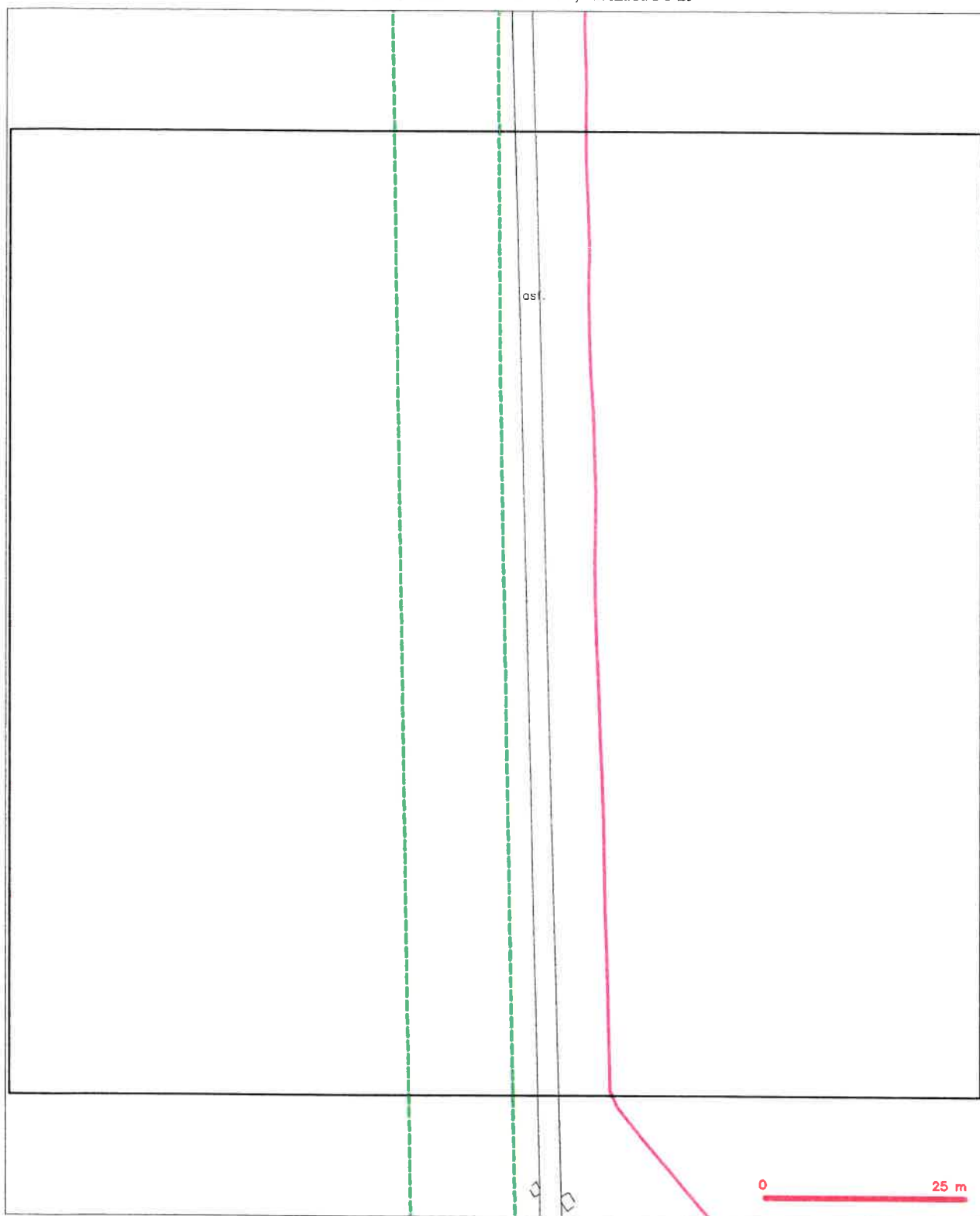
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-22



### LEGENDA

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  | kravica združena s črno k rjavošeni           |  | nezamerni prahovi oploščila klobki, NDPE trbuhy |
|  | zavijanje, izmeri z NW pripojniki CEFIN       |  | nabavni odpadki oploščila klobki                |
|  | zamerni prahovi metalološki klobki            |  | rodovni zlitje, očisteno pismo rodovni zlitje   |
|  | zamerni prahovi oploščila klobki, NDPE trbuhy |  | rodovni zlitje                                  |
|  | notna sodelna oploščila o metalološki klobki  |  | napravovani zlitje                              |
|  | nezamerni prahovi metalološki klobki          |  | podzemni zlitje cin                             |
|  | rodovni zlitje cin                            |  | zlitje z NI                                     |

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-23**

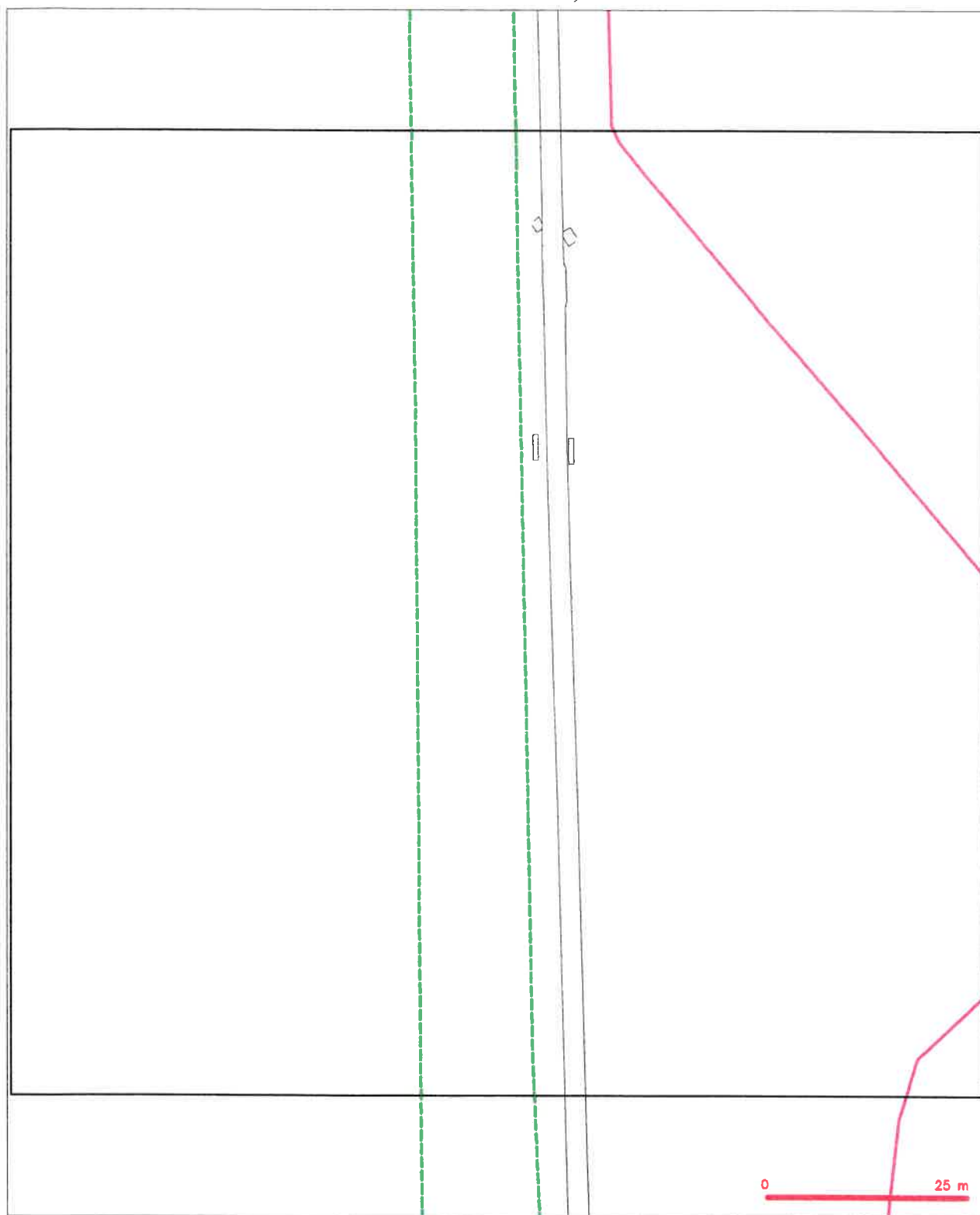


**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, NDSF trasy nebo součástí optického a metalického kabelu
	NI přípočka území s NI přípočkou CETIN		radiová síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, NDSF trasy nebo součástí optického a metalického kabelu		neprerušovaná síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť sítě
	podzemní síť sítě		síť s NI
			Antén, kabelec



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-24**



**LEGENDA**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo svazek optického a metalického kabelu |
|  | NV přípojka, území z NV přípojkou CETIN  |  | rozšíření sítě, ochranná pásmo optické sítě  |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu   |  | rozšíření sítě   |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo svazek optického a metalického kabelu |  | naprojektovaná sítě  |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | postavená sítě cív   |
|  | rozšíření sítě cív   |  | sítě z NV  |
|  |  |  | Antény, kabelovod  |

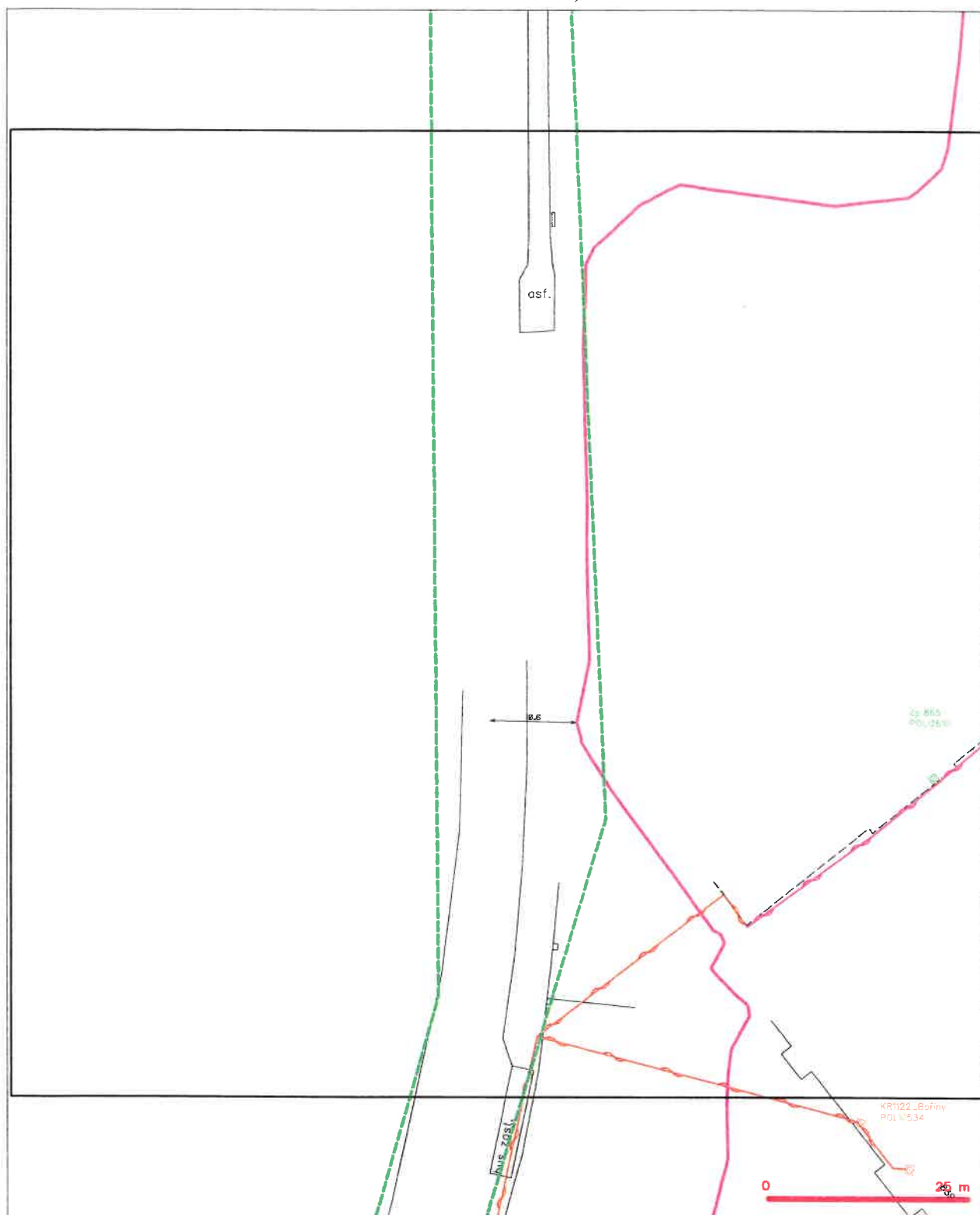
**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-25**



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		neuzavřený průběh optického kabelu, NEPSE trubky
	NN přípojka, úroveň s NN přípojkou CETIN		neuzavřený průběh optického s metalizací kabelu
	uzavřený průběh metalizace kabelu		radioná síť, rozvazovací síť
	uzavřený průběh optického kabelu, NEPSE trubky		rozvazovací síť
	neuzavřený průběh optického s metalizací kabelu		rozvazovací síť
	neuzavřený průběh metalizace kabelu		rozvazovací síť
	rozvazovací síť		rozvazovací síť
	rozvazovací síť		rozvazovací síť
	rozvazovací síť		rozvazovací síť
	rozvazovací síť		rozvazovací síť

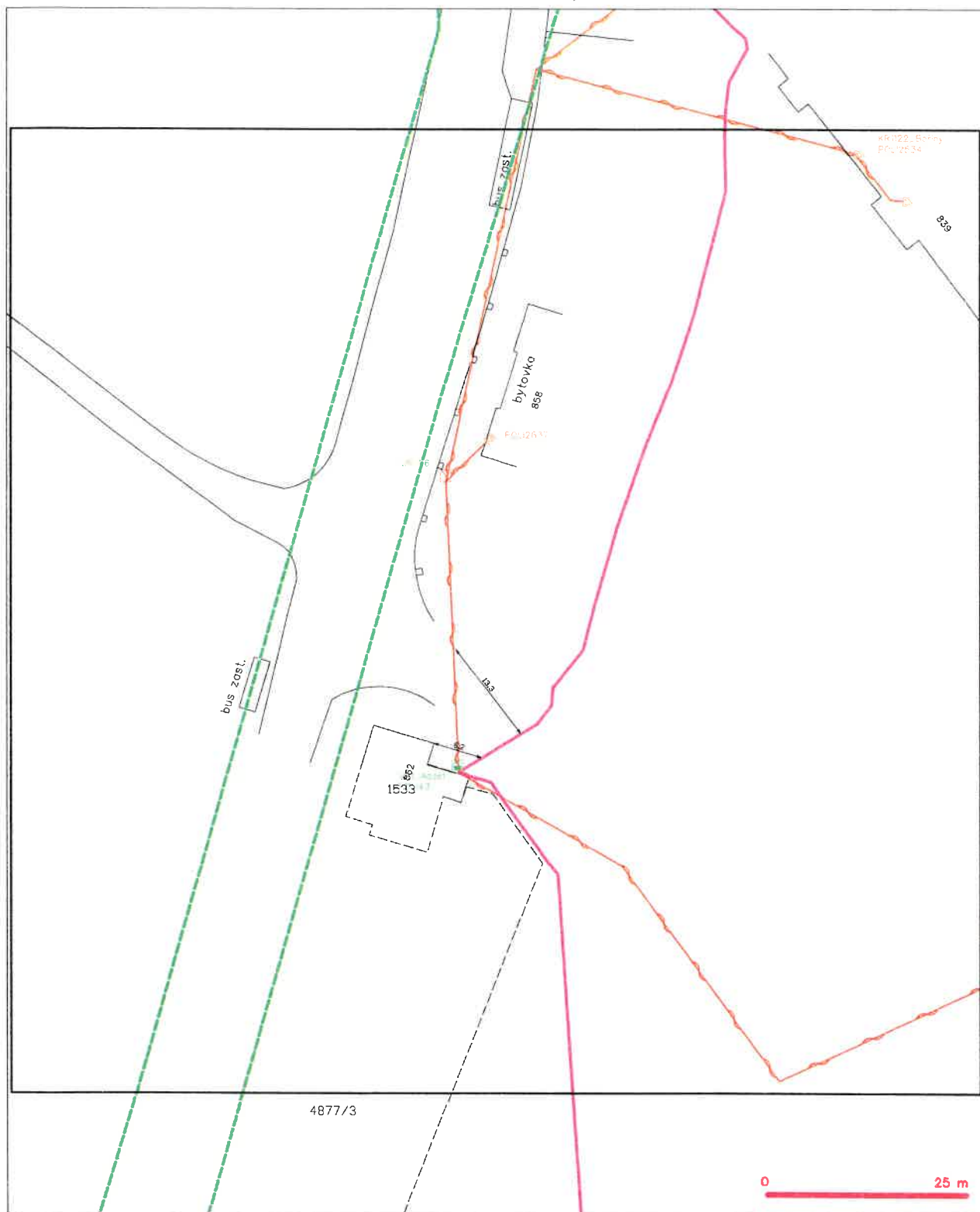
# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu P1-26



## LEGENDA

- |   |   |     |   |
|---|---|-----|---|
| — | hranice zájmového území A vyjádření         | —   | neusměrňovaný průběh optického kabelu, NEVE trasy |
| — | NI přípojka, území a NI přípojka CETIN      | —   | radialní síť, odbočovací pásmo radialní sítě      |
| — | záměrný průběh metalického kabelu           | —   | napájecí síť                                      |
| — | záměrný průběh optického kabelu, NEVE trasy | —   | naprovozená síť                                   |
| — | neusměrňovaný průběh optického kabelu       | —   | podzemní síť cív                                  |
| — | podzemní síť cív                            | —   | síť z NI  |
|   |   | [ ] | konktor, konktorová                               |

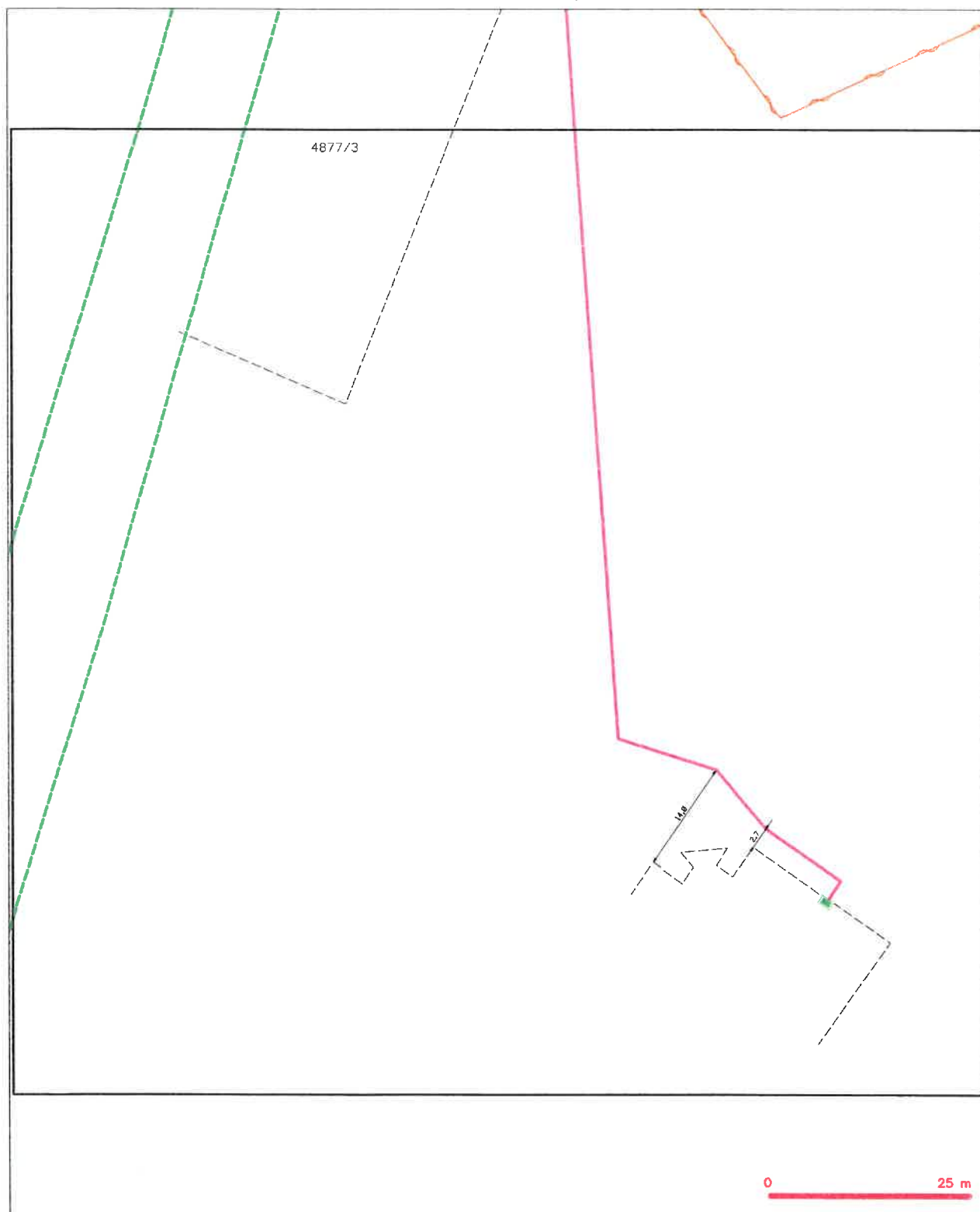
**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-27**



**LEGENDA**

- |  |  |
|--|--|
| — hranice zájmového území k vyjádření          | — nezaměřený příbeh optického kabelu, NEPE trasy |
| — HW přípojka, úroveň a HW přípojka CETIN      | — nebo součet optického a metalického kabelu     |
| — zaměřený příbeh metalického kabelu           | — radové síť, ochranné pásmo radové sítě         |
| — zaměřený příbeh optického kabelu, NEPE trasy | — podzemní síť                                   |
| — nebo součet optického a metalického kabelu   | — naprovozcovská síť                             |
| — nezaměřený příbeh metalického kabelu         | — podzemní síť cihl                              |
| — podzemní síť cihl                            | — síť z HW                                       |
|  | [ ] = antén, kabelové                            |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-28

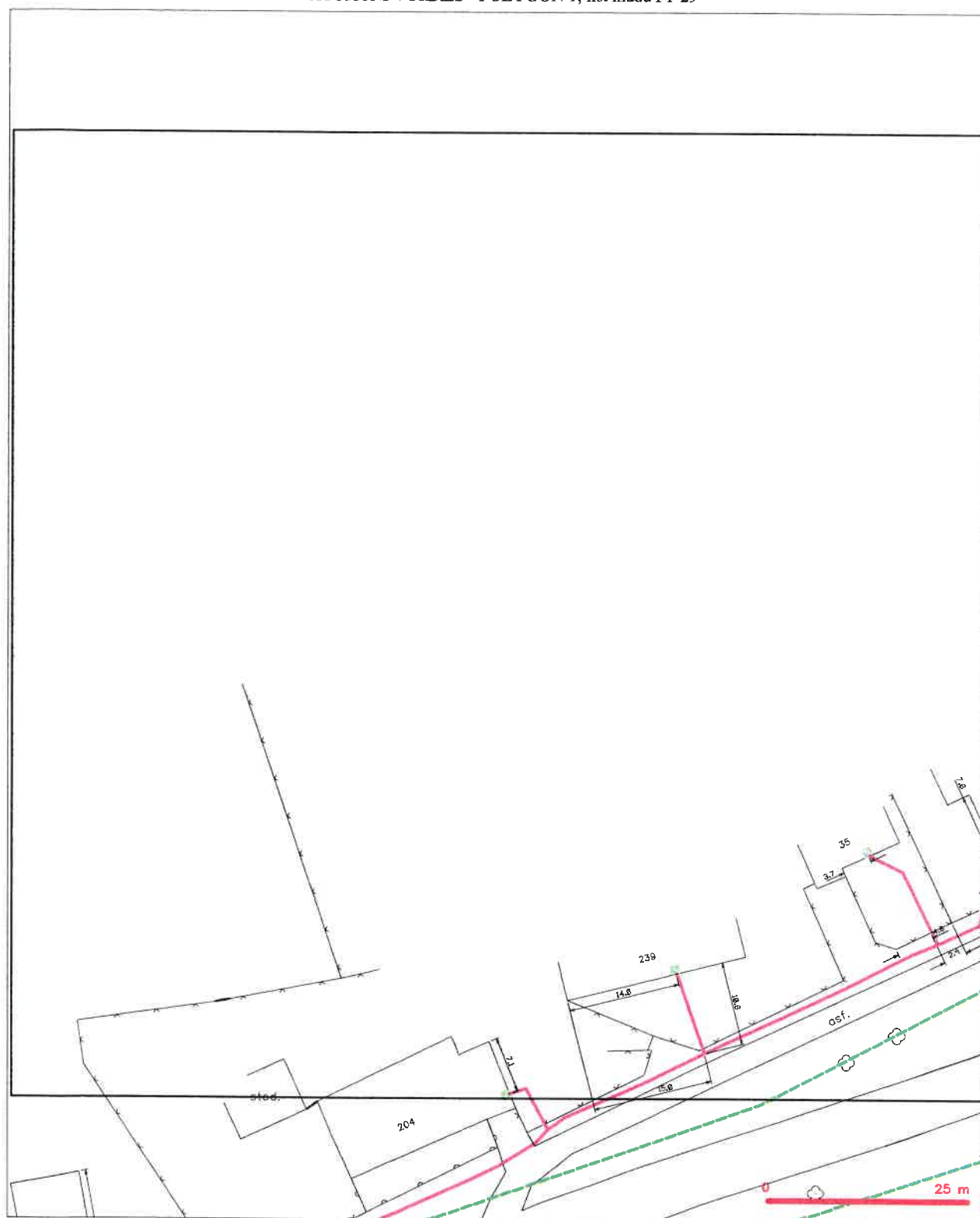


### LEGENDA

- [illegible]



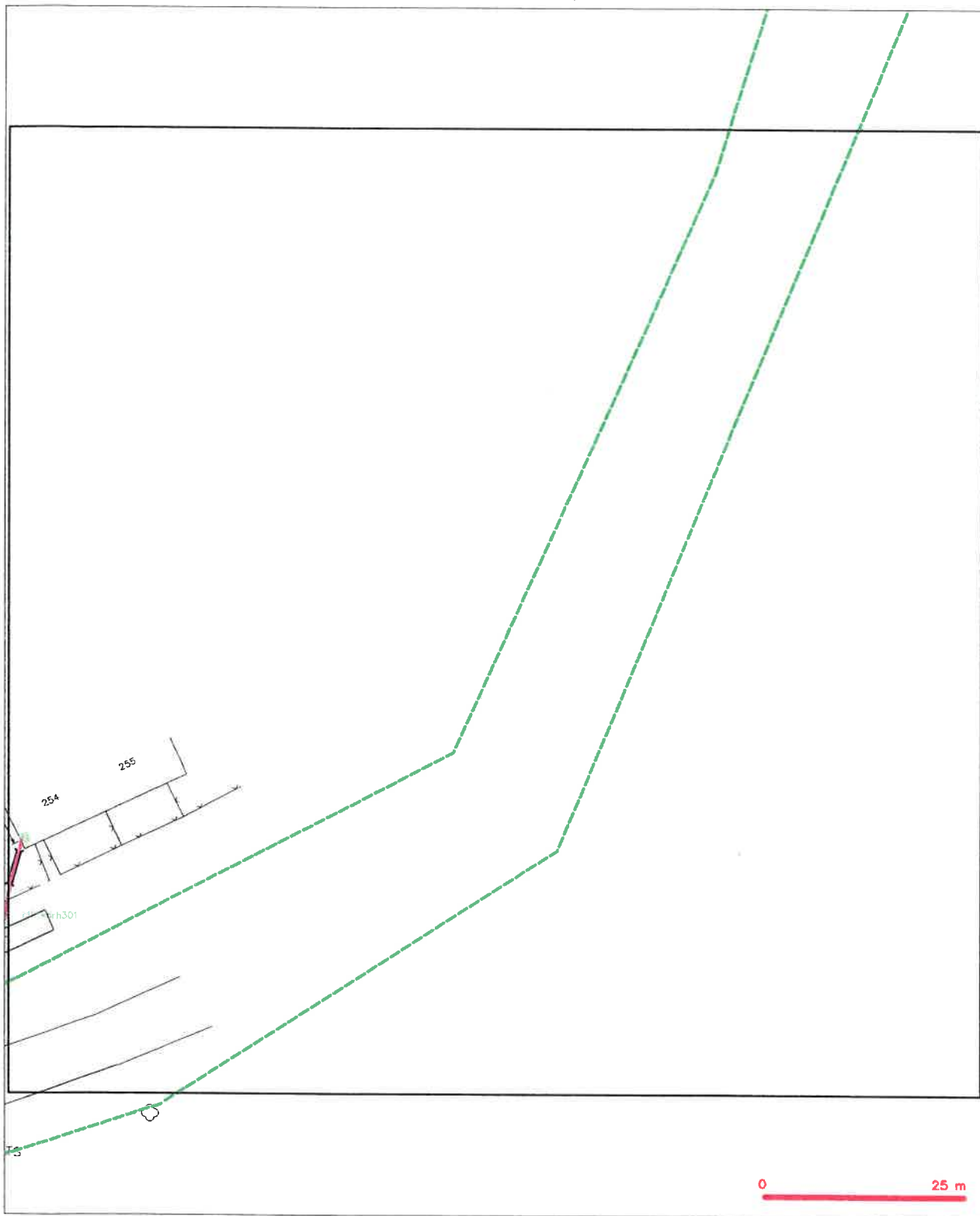
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-29



**LEGENDA**

	travníky zvlášť náročné území s výskytom		nezameniteľný prírodný geobotanický stadión, NEPE travníky
	NP prírodné územie s NP prírodnou CESTN		nezameniteľná prírodná geobotanická stadión, NEPE travníky
	nezameniteľný prírodný metakladisko stadión		nezameniteľná prírodná geobotanická stadión, NEPE travníky
	nezameniteľný prírodný geobotanický stadión, NEPE travníky		nezameniteľná prírodná geobotanická stadión, NEPE travníky
	nezameniteľný prírodný metakladisko stadión		nezameniteľná prírodná geobotanická stadión, NEPE travníky
	nezameniteľná prírodná geobotanická stadión, NEPE travníky		nezameniteľná prírodná geobotanická stadión, NEPE travníky








SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-30

[illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-31



- **Arterie** zřejmého šíření / vyjádření  
 - **NV přívaha, šíření** / **NV přívaha** CETH  
 - **zardnění průduh metastatického kódu**  
 - **zardnění průduh goštičného kódu**, **HOPE** truky  
 - **nebo truky goštičného a metastatického kódu**  
 - **nezardnění průduh metastatického kódu**  
 - **odstředivý stě** či

-  nezaměří přírůstek optického šachet, NEP trasky  
 nebo asanací optického a metalizující kabel  
 roztaví síť, ochranné pásmo roztaví síť  
 notování sítě  
 napravné síť  
 podzemní síť  
 síť x NN

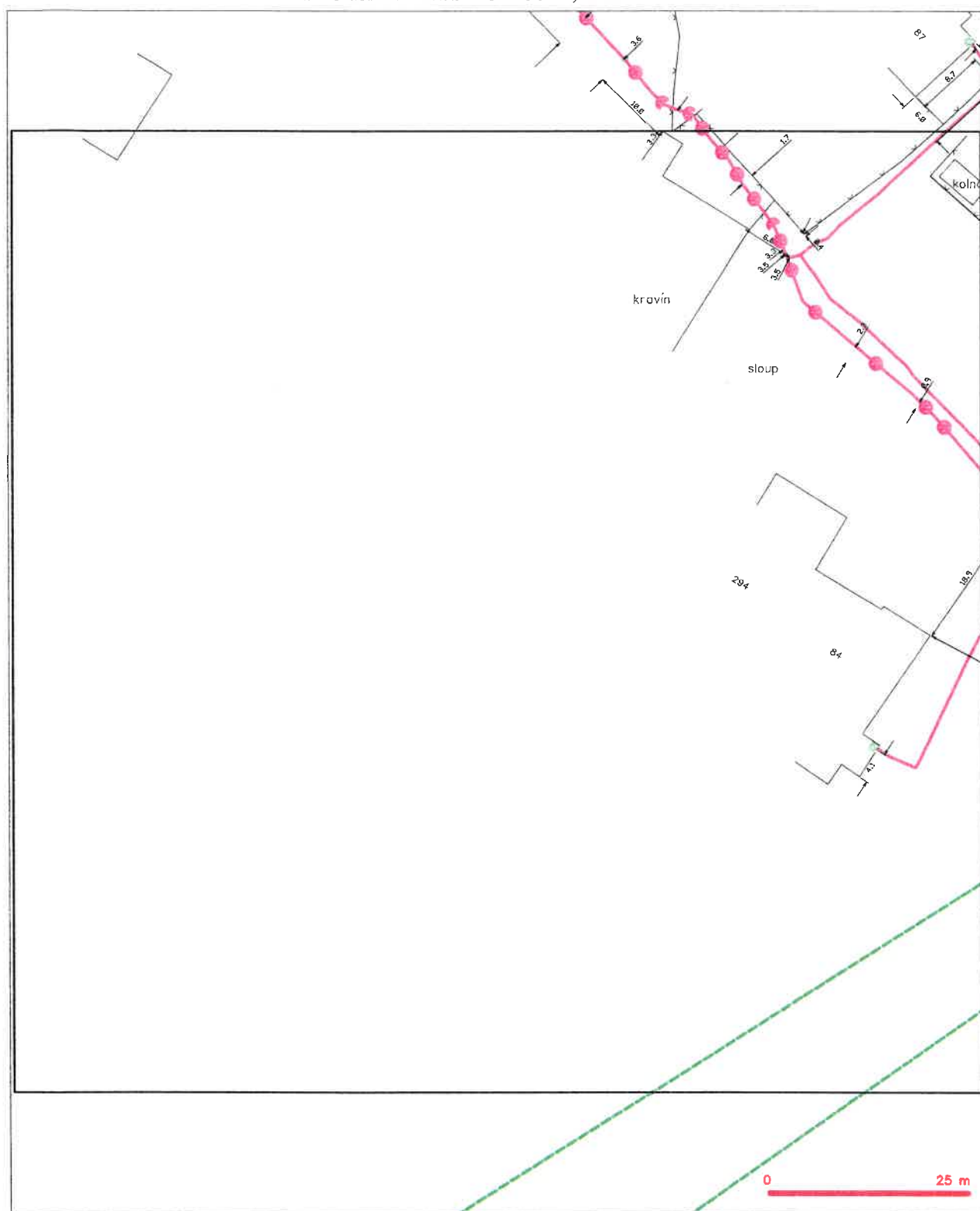
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-32



### LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-33



### LEGENDA

- | Symbol | Průběh   | Průběh | Průběh   |
|--------|--|--------|--|
|        | travní zájezdní území s výhledem               |        | nezamýšlený průběh společného kabelu, NEPÉ trasy |
|        | NV přípojná, území s NV přípojnou ČSTN         |        | nabízející společného a meteočíslo území         |
|        | zamýšlený průběh meteočíslo kabelu             |        | rozdělní síť, odvětví pásové rozdělní síť        |
|        | zamýšlený průběh společného kabelu, NEPÉ trasy |        | rozdělní síť                                     |
|        | nabízející společného a meteočíslo kabelu      |        | nepřeznamenná síť                                |
|        | nezamýšlený průběh meteočíslo kabelu           |        | postupně "sítí sítí"                             |
|        | rozdělní síť sítí                              |        | síť s NV   |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-34



- [illegible]

**Ministerstvo obrany ČR**  
**Sekce nakládání s majetkem**  
**odbor ochrany územních zájmů**

Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, IČO: 60162694, ID datové schránky: hjyaavk

---

Sp.zn. 76190/2019-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 27. února 2019

Výtisk č. jediný

Počet stran: 2

PRODIN a.s.  
Jiráskova 169

530 02 Pardubice

**Závazné stanovisko pro ohlášení stavby, územní řízení, stavební řízení**  
**Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje**  
K čj.

**Ministerstvo obrany ČR**, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Čechy v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), 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 tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.**

**Odůvodnění:**

Ministerstvo obrany ČR v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Ministerstvo obrany ČR 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 ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany ČR jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany ČR pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR a zákonná určení. Po odborném vyhodnocení záměru Ministerstvo obrany ČR konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany ČR.

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

Toto závazné stanovisko nenahrazuje stanovisko účastníka řízení, nebo sjednání smluvního vztahu, Agentury hospodaření s nemovitým majetkem, ředitele Odboru správy nemovitého majetku v případech, kdy je Ministerstvo obrany ČR účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitosti (pozemků, stavby, případně jiného věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 stavebního zákona). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu samostatně kontaktujte Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Ministerstva obrany ČR v souladu se zápisem na listu vlastnictví.

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

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

Ing. Renata Štěpánková  
ministerský rada  
oddělení ochrany územních zájmů Čechy  
podepsáno elektronicky

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp.zn. 76190/2019-1150-OÚZ-PCE tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:  
Ministerstvo obrany ČR,  
Sekce nakládání s majetkem,  
odbor ochrany územních zájmů,  
oddělení ochrany územních zájmů Čechy  
Teplého 1899, 530 02 Pardubice  
IČO: 60162694

# Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje  
**ID zprávy:** 652529852  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 27.2.2019 v 8:03:59

---

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

---

**Zmocnění:** 0 / 0  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** Nezádáno  
**Naše spisová značka:** SpMO 421/2019-1150  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---


## Přílohy:

2019\_76190.pdf (505,68 kB)

---

**Agentura logistiky**  
**Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové**  
Velké náměstí 33, Hradec Králové, PSČ 500 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 17146/2019-5512HK

Hradec Králové  . ledna 2019  
Výtisk číslo: 1  
Počet listů: 1  
Přílohy: 0

PRODIN a.s.  
Jiráskova 169  
530 02 Pardubice

**Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje**

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

**odborné souhlasné stanovisko**

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

Na základě Vaší žádosti k projektové dokumentaci pro umístění stavby Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje z hlediska zájmů orgánů vojenské dopravy nemám k uvedené akci žádné připomínky a s navrhovaným řešením souhlasím.

Při uzavírce silnice II/360 požaduji tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové minimálně 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření.

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

Kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel. 973 251 519

major Ing. Pavel Vrba  
náčelník





Vyřizuje: Dundáček Petr

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

PRODIN a.s.  
Ing. Lucie Křemenáková  
Jiráskova 169  
53002 Pardubice

Číslo jednací: E35500/18

V Praze dne: 27.9.2018

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

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

**Věc: Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje**

Stupeň: Stavební řízení

V dané lokalitě se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ)**, která je nezbytná pro provoz elektronického zařízení veřejné telekomunikační sítě.

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

Druh TI	TI v kolizi	Příloha
Optické trasy	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.3
Mikrovlňné (MW) spoje	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.4
Elektropřipojky (vedení NN)	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.5
Základnové stanice	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6
Body sítě	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6

Při splnění podmínek uvedených v přílohách podle druhu kolize s TI souhlasí společnost T-Mobile Czech Republic a.s. s výstavbou v zájmovém území.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ, vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

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

Ochrana sítí  
Technologický úsek





Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E35500/18**  
Název stavby / akce: **Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - hranice kraje**  
Datum podání žádosti: **27.9.2018**  
Důvod žádosti: **Stavební řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **PRODIN a.s.**  
IČ: **25292161**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Lucie Křemenáková**  
Adresa: **Jiráskova 169**  
Město / obec: **Pardubice**  
PSČ: **53002**  
Stát:  
E-mail: **lucie.kremenakova@prodin.cz**  
Telefonní číslo:

### Stavebník

Firma / organizace: **Pardubický kraj**  
Kontaktní osoba: **Jiří Kučera**  
Adresa: **Komenského nám. 125**  
Město / obec: **Pardubice**  
PSČ: **532 11**  
Stát:  
E-mail: **jiri.kucera2@pardubickykraj.cz**  
Telefonní číslo: **466026438**

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Infrastruktura**  
Hodnota projektu: **25 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **06/2019**  
Měsíc ukončení stavby: **12/2022**

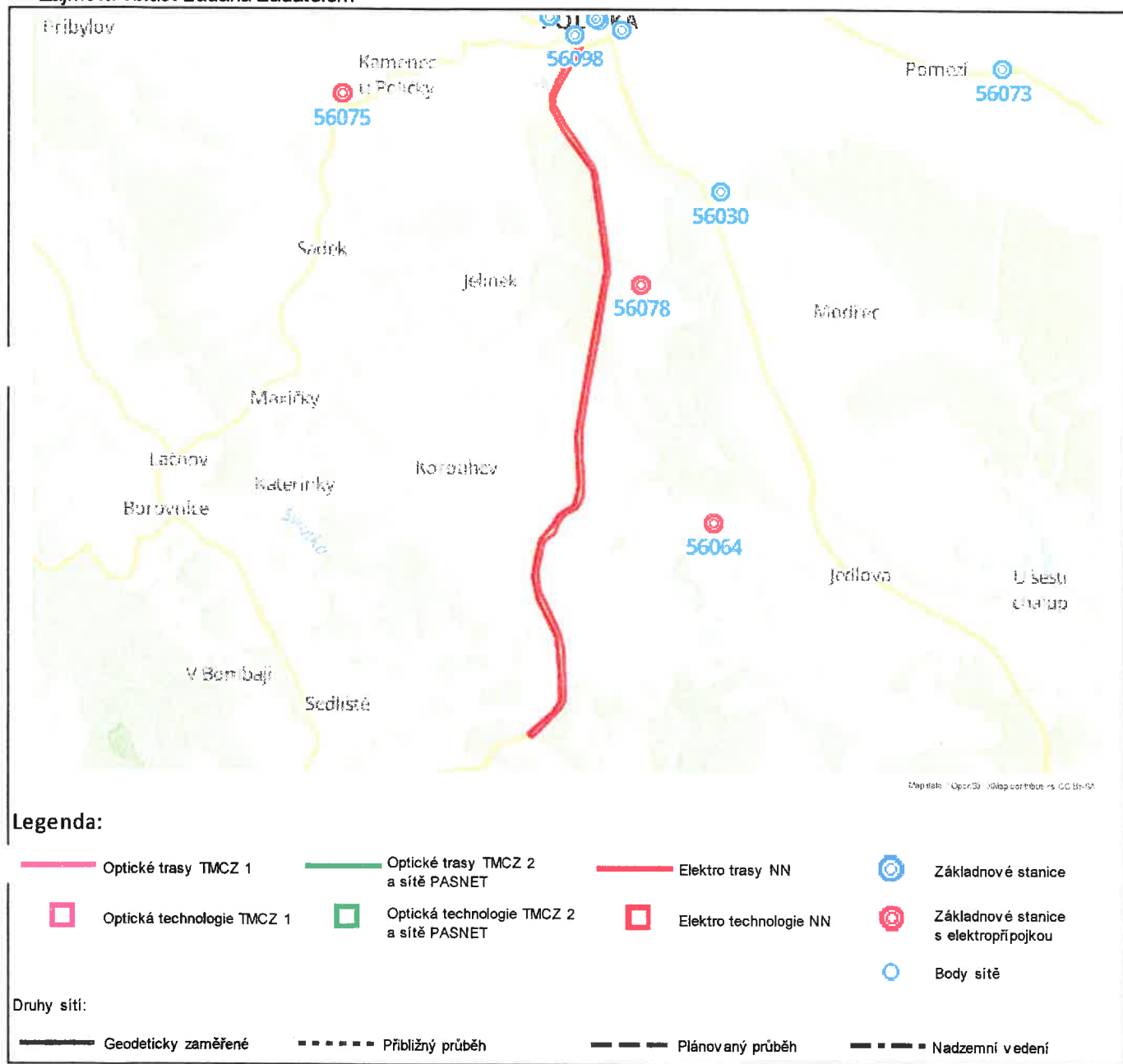
### Odeslání stanoviska

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

Příloha č. 2

## Situační plán podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem

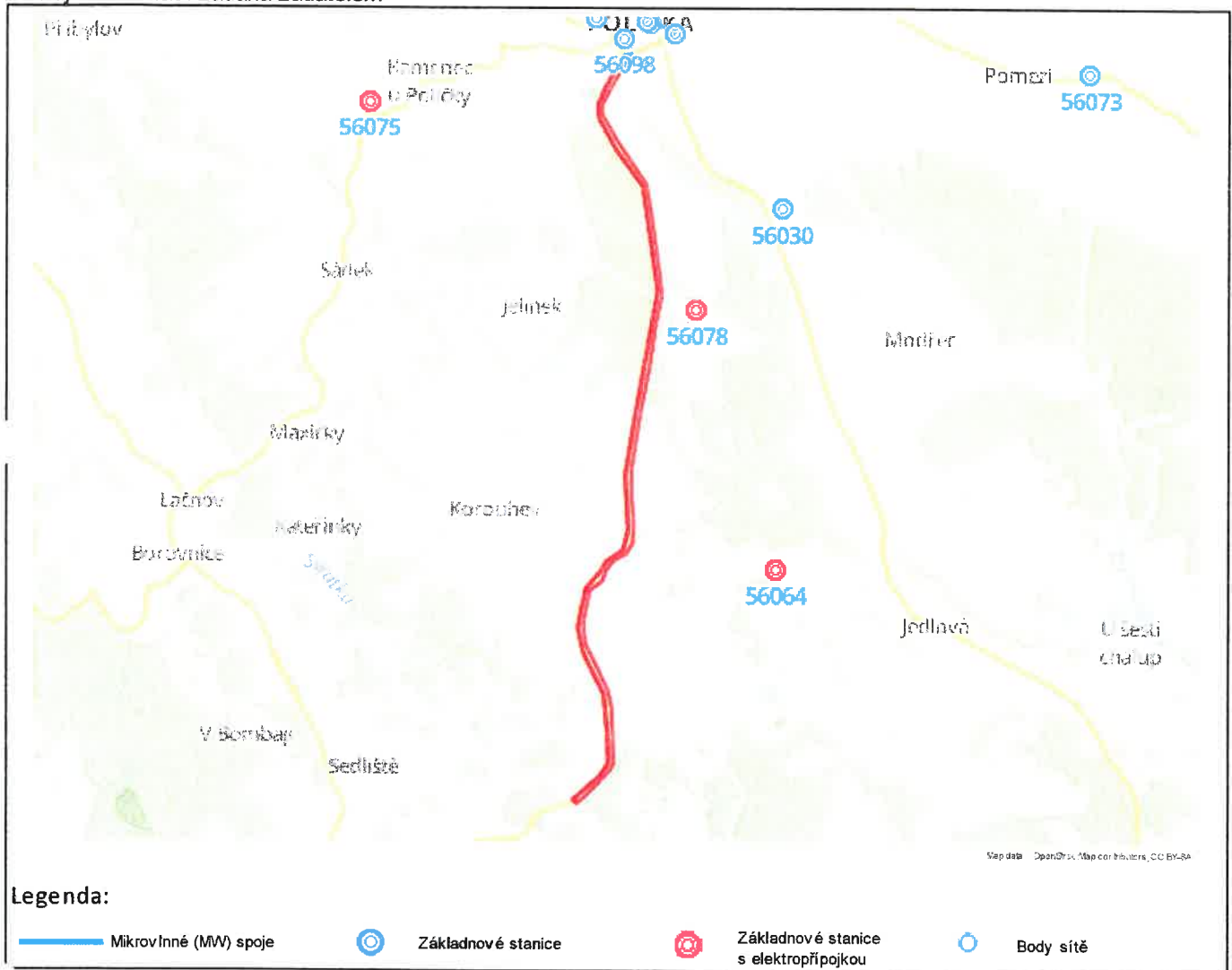


Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.

## Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast zadaná žadatelem



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

POLYGON((-616705.838460958 -1100886.44656176,-616927.716824308 -1101196.86742027,-617014.05921655 -1101354.85713081,-617017.667540353 -1101497.33257401,-616886.154982184 -1101822.78801558,-616661.718133631 -1102208.43311012,-616630.889027631 -1103262.01249582,-617013.445841443 -1104555.12583949,-617149.508102619 -1105043.28911976,-617178.930012542 -1105580.82054011,-617251.018161089 -1105777.85747988,-617429.704151798 -1105869.62192793,-617496.883410507 -1105967.74202897,-617650.336332325 -1106112.09134161,-617723.832191063 -1106321.42326125,-617775.397462348 -1106502.14668789,-617747.686410437 -1106754.0031318,-617596.343619373 -1107181.50087446,-617605.096780434 -1107590.97209102,-617630.100160148 -1107868.02803884,-617730.662781946 -1107987.41157749,-618008.47312557 -1108183.10196254,-617972.941895708 -1108227.54100067,-617878.051956794 -1108160.49455645,-617630.004213268 -1107952.11434432,-617578.581980755 -1107883.27642527,-617553.61783303 -1107634.20253963,-617528.581487123 -1107329.17717506,-617548.529889484 -1107146.58029753,-617648.378320671 -1106843.04488367,-617712.460586089 -1106664.8115819,-617714.580695529 -1106462.48169096,-617613.226470719 -1106144.3667365,-617482.435189911 -1106062.74409647,-617436.803715558 -1105962.19223459,-617354.926369845 -1105871.94627418,-617217.679033729 -1105815.92041639,-617147.774473676 -1105721.21685935,-617114.703700516 -1105538.43464913,-617105.805774173 -1105265.90142674,-617078.44039988 -1104995.46328467,-616940.656076042 -1104491.95899285,-616782.700047512 -1103975.23769171,-616683.748501006 -1103594.85264032,-616592.446569773 -1103309.95334106,-616589.476355914 -1103117.64897072,-616602.131890146 -1102566.30634995,-616622.177561388 -1102191.25336894,-616693.791015359 -1102052.71060667,-616875.537655768 -1101702.94902388,-616980.823245922 -1101448.79284624,-616966.679437418 -1101350.99203531,-616876.953825635 -1101218.23148016,-616732.455089797



**PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY**

-1101014.00114445,-616643.431570868 -1100887.37975931,-616705.838460958 -1100886.44656176))

**V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**



### Podmínky řešení kolizi s optickou trasou

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s optickou sítí.**  
Vaše žádost je v kolizi s optickou sítí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Optické trasy".

V dotčeném území stavby se nachází technická infrastruktura ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) - optické trasy.

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození TI stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyznění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubicích strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů poježděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- nad trasou TI dodržování zákazu skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup k TI (včetně např. trvalých parkovišť apod.),
- bez souhlasu majitele, správce nesnižoval, ani nezvyšoval krytí nad kabelovými trasami,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na kontaktního pracovníka TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

#### Kontakt v případě kolize s optickými trasami:

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144**, e-mail: [jaroslav.trnka@scm.cz](mailto:jaroslav.trnka@scm.cz), nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: [michal.cejka@scm.cz](mailto:michal.cejka@scm.cz), v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení optických sítí pro TMCZ, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č.4

**Podmínky řešení kolizí s MW spoji**

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.**  
Vaše žádost je v kolizi s MW spoji pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Mikrovlnné (MW) spoje".

**Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.**

V dané lokalitě provozuje společnost T-Mobile Czech Republic a.s. MW spoj(e), které jsou nezbytné pro funkci veřejné telekomunikační sítě. Fresnelova zóna MW spojů je ve výškových hladinách od:  
**m.n.m..**

V případě, že výšku neuvádíme nebo se jedná o kolizní stav, požadujeme předložení „Koordinační situace“ s uvedením výškových parametrů stavby k posouzení, tyto podklady zašlete na e-mail: [petr.dundacek@t-mobile.cz](mailto:petr.dundacek@t-mobile.cz)

V případě, že budou instalovány jeřáby, požadujeme předložit ZOV k posouzení.

Nedojde-li při realizaci uvedené akce k dosažení výšky uvedených MW spojů (včetně činnosti stavebních strojů) s výstavbou souhlasíme.

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů, s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“ viz příloha č.8. Na základě této smlouvy budou dotčené MW spoje přeloženy na náklady investora. V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investoru, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail: [ochranasiti@t-mobile.cz](mailto:ochranasiti@t-mobile.cz)

Smlouva bude podepsána, před vydáním stavebního povolení, mezi investorem akce a společností T-Mobile Czech Republic a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

**Kontakt v případě kolize s MW spoji :**

- Petr Dundáček , e-mail: [petr.dundacek@t-mobile.cz](mailto:petr.dundacek@t-mobile.cz)

**V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**





**Podmínky řešení kolizí s elektropřípojkou**

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s elektropřípojkou.**  
Vaše žádost je v kolizi s elektropřípojkou pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Elektropřípojky (vedení NN)".

V dotčeném území stavby se nachází kabelová trasa elektropřípojky k základnové stanici ( ZS ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ).

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v jejím ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození vedení elektropřípojky a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyznění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení trasy elektropřípojky,
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého kabelového vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního kab. vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům (včetně, např. trvalých parkovišť" apod.)
- bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních kab. vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „ Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na servisního partnera TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Při splnění výše uvedených podmínek TMCZ souhlasí s výstavbou v zájmovém území.

**Kontakt v případě kolize s elektropřípojkou:**

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144**, e-mail: [jaroslav.trnka@scom.cz](mailto:jaroslav.trnka@scom.cz), nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: [michal.cejka@scom.cz](mailto:michal.cejka@scom.cz), v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení kabelů NN, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

**V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**



Příloha č.6

**Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě**

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize se základnovou stanicí nebo bodem sítě.**  
Vaše žádost je v kolizi se základnovou stanicí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Základnové stanice".  
Vaše žádost je v kolizi s bodem sítě pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Body sítě".

V dotčeném území je instalována základnová stanice nebo bod sítě (ZS) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) vč. konstrukcí, technologie, napájení a rozvodů.

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

**1. Zásah do konstrukcí ZS, přesuny kabeláže, technologie, přístup k ZS atp. :**

- minimálně 1 měsíc před realizací oznamte zahájení uvedené akce, na e-mailovou adresu: [j.matejkova@t-mobile.cz](mailto:j.matejkova@t-mobile.cz)

**2. Výpadek napájení**

- 14 dnů před plánovaným výpadkem napájení ZS nahlašte na e-mailovou adresu: [ez@t-mobile.cz](mailto:ez@t-mobile.cz)

V žádném případě nesmí být prováděna žádná manipulace s technologií a konstrukcemi ZS, bez předchozího projednání a odsouhlasení zástupcem společnosti T-Mobile CZ a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

**V další komunikaci projednávání kolize nebo doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**



Příloha č.7

**Popis DGN výkresů s průběhy tras optických vedení a elektropřípojky (vedení NN)**

V případě kolize s trasou vedení optické sítě nebo trasou elektropřípojky (vedení NN) jsou součástí e-mailu obsahujícího toto stanovisko soubory DGN výkresů s průběhem tras vedení.

V případě kolize s trasou optické sítě je zaslán soubor "Optické trasy vedení <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

V případě kolize s trasou elektropřípojky (vedení NN) je zaslán soubor "Elektro trasy vedení NN <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

**Soubory DGN výkresů jsou vytvářeny pouze v případě kolize s průběhem trasy (čáry). V případě kolize pouze s bodovým objektem sítě nejsou výkresy generovány (odesílány).**

**Struktura DGN výkresů:**

Přesnost	Číslo vrstvy
Geodeticky zaměřeno	1
Z dokumentace	2
Přibližný průběh	3
Plánováno (ve výstavbě)	4

Druh trasy	Styl čáry
Trasa vedení podzemní, v chrániče/žlabu	0
Trasa vedení v kabelovodu, v kolektoru, v metru, ...	3
Trasa vedení nadzemní, vedení na konstrukci	7

- Výkres ve formátu DGN V7.
- Kresba umístěna ve třetím kvadrantu v normální orientaci, přičemž souřadnice y, x v S-JTSK jsou v reálných souřadnicích výkresu MicroStationu stejné souřadnice se zápornými znaménky (y v JTSK = -x v souřadnicích výkresu, x v JTSK = -y v souřadnicích výkresu).



Příloha č. 8

V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investrovi, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail: [ochranasiti@t-mobile.cz](mailto:ochranasiti@t-mobile.cz) v „Předmětu“ e-mailu vždy uvádějte číslo jednací.

### Smlouva o úhradě vynaložených nákladů

na přeložku MW spojů

č. ....

Smluvní strany:

#### T-Mobile Czech Republic a.s.

Zastoupený: Petrem Němčkem, na základě pověření

Se sídlem : Tomíčková 2144/1, Praha 4, 148 00

IČ : 64949681

DIČ : CZ64949681

Bankovní spojení : KB a.s., pobočka Náměstí Míru, č. účtu: 192235200217/0100

Plátce DPH

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B., vložka 3787  
(dále jen „provozovatel“)

a

.....

Zastoupený :

Se sídlem :

IČ :

DIČ: :

Bankovní spojení :

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném vedená u

.....

(dále jen „investor“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku následující smlouvu.



I.

1. Provozovatel je akciovou společností, která je oprávněna zřizovat a provozovat veřejnou komunikační síť a poskytovat ve veřejném zájmu veřejně dostupnou službu elektronických komunikací těmto sítím příslušející.

II.

1. Investor má zájem na realizaci stavby „.....“ na pozemcích p. č. .., všechny zapsány v k.ú. ...., obec .....
2. Investor se zavazuje nejpozději tři měsíce před zahájením výstavby výše uvedené stavby zaslat provozovateli oznámení o zahájení výstavby. Zahájením výstavby se rozumí zahájení stavebních prací na stavbě uvedené v tomto článku II.
3. Oznámení o zahájení výstavby bude investorem zasláno na elektronickou adresu [property@t-mobile.cz](mailto:property@t-mobile.cz).

III.

1. Investor bere na vědomí, že v důsledku realizace stavby uvedené v čl. II. této smlouvy je provozovatel nucen provést překládku mikrovlnných spojů své telekomunikační sítě a tímto mu vzniknou náklady ve výši minimálně 80 000,- Kč.

IV.

1. Investor a provozovatel se tímto dohodli, že investor poskytne provozovateli finanční kompenzaci ve výši **80 000,- Kč** (slovy: osmdesát tisíc korun českých) jako spoluúčást na náhradě nákladů spojených s překládkou mikrovlnného spoje.
2. Finanční kompenzace bude investorem uhrazena na základě faktury s náležitostmi účetního dokladu vystavené provozovatelem, a to do 15 dnů od jejího doručení investorovi.
3. Provozovatel je oprávněn vystavit fakturu nejdříve dnem, kdy mu bude doručeno oznámení o zahájení výstavby dle čl. II. této smlouvy.

V.

1. Provozovatel tímto současně prohlašuje jako subjekt, jehož zájmy mohou být realizací stavby uvedené v čl. II. této smlouvy přímo dotčeny, že souhlasí s realizací stavby za dodržení podmínky, že finanční kompenzace dle čl. IV. této smlouvy bude v souladu s touto smlouvou investorem provozovateli řádně uhrazena. Provozovatel se zavazuje, že na žádost investora vystaví veškerá stanoviska, souhlasy a další dokumenty vyžadované správními orgány v souvislosti se stavbou uvedenou v článku II. této smlouvy.
2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž provozovatel a investor obdrží po jednom stejnopisu.

**Naše značka:** VO/2019/178  
**E-mail:** vaclav.ohlidal@unet.cz  
**Vyřizuje:** Václav Ohlidal  
**Tel.:** 724 712 003  
**V Poličce dne:** 23. 5. 2019

**PRODIN a.s.**  
**Jiráskova 169**  
**Pardubice**  
**530 02**

Věc: ***Vyjádření PODA a.s. pro stavbu z hlediska existence podzemní telekomunikační optické sítě***

*Stanovisko pro územní rozhodnutí*

Stavba: „Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje “

Ve Vašem zájmovém území, dle předložené situace (Polička (hranice města) – Korouhev - Jimramov), se **nenachází** telekomunikační sítě ani zařízení **PODA a.s.** Při realizaci Vaší stavby v této lokalitě **nedojde** k dotčení HDPE trubek ani telekomunikačních optických kabelů **PODA a.s.** Proti provedení Vaší stavby nemáme námitek.

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

S pozdravem

za PODA a.s.  
Václav Ohlidal  
Masarykova 8  
572 01 Polička

   
PODA a.s., Masarykova 8, 572 01 Polička  
IČ: 258 161 79 DIČ: CZ 258 161 79 tel.: 703 730 730

**OSTRAVA**  
28. října 1168/102  
702 00 Moravská Ostrava

**BRNO**  
Gajdošova 4392/7  
615 00 Brno-Židenice

**PRAHA**  
Hvězdova 1716/2b  
140 78 Praha 4

**TŘEBOŇ**  
Boženy Němcové 817/II  
379 01 Třeboň

**ZNOJMO**  
Pražská 1653/30  
669 02 Znojmo

**POLÍČKA**  
Masarykova 8  
572 01 Polička





Osvětlení a energetické  
systémy a.s.

**Vyjádření ke stavbě z hlediska existence zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti Osvětlení a energetické systémy a.s.**

Číslo žádosti/vyjádření: VPD\_2019\_787

**Důvod vydání vyjádření (stupeň PD):** Dokumentace pro spojené územní a stavební řízení

**Žadatel:** PRODIN a.s. IČ: 25292161  
Jiráskova 169, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice  
tel.: +420607035353 email: lucie.kremenakova@prodin.cz

**Stavebník:** Pardubický kraj IČ: 70892822  
Komenského náměstí 125, Pardubice-Staré Město, 53002 Pardubice  
tel.: 466026438 email: jiri.kucera2@pardubickykraj.cz

**Název akce:** „Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev - Hranice kraje“

**Zájmové území:**

Svitavy, Polička

Kat. území/číslo parcely: 725358 - Polička / 6162/1

Žadatel výše uvedenou žádostí a předloženou autorizovanou projektovou dokumentací přesně vymezil zájmové území a zároveň stanovil důvod pro vydání Vyjádření ke stavbě z hlediska existence zařízení správce a stanovení podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti Osvětlení a energetické systémy a.s.

Na základě žádosti vydává společnost Osvětlení a energetické systémy a.s. následující vyjádření:

**Souhlasíme se stavbou dle předložené dokumentace.**

Vzhledem k výše uvedené skutečnosti je stavebník nebo jím pověřená osoba povinen řídit se konkrétními podmínkami uvedenými v tomto vyjádření a Všeobecnými podmínkami pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě Osvětlení a energetické systémy a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

Vyjádření je platné pouze pro vyznačené zájmové území akce a pouze pro uvedený důvod vyjádření. Změnou rozsahu zájmového území či důvodu toto vyjádření pozbývá platnosti. Vyjádření pozbývá platnosti v případě porušení podmínek stanovených tímto vyjádřením.

Osvětlení a energetické systémy a.s.  
Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4  
Tel.: +420 261 341 111, Fax: +261344205, www.eltodo.cz

Zapsáno v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4367, den zápisu 31. 10. 1996  
IČ: 25 08 80 92, DIČ: CZ 25 08 80 92  
Bankovní spojení: ČSOB, Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, č. účtu: CZK 17212763/0300

Při výstavbě VO a SO použijte typové výrobky uvedené v příloze č.1.- konstrukční prvky a další podmínky.

Společnost Osvětlení a energetické systémy a.s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o zařízení správce.

Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat ani jinak užívat bez souhlasu společnosti Osvětlení a energetické systémy a.s. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.


Při změnách v průběhu stavby je kontaktní osobou za stranu správce: Ondřej Jakub OndrejJ@o-es.cz

**Přílohami vyjádření jsou:**

- Příloha č.1 – konstrukční prvky a další podmínky
- Všeobecné podmínky pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti Osvětlení a energetické systémy a.s.
- Situace stavby opatřená razítkem společnosti Osvětlení a energetické systémy a.s.

Za společnost Osvětlení a energetické systémy vyjádření vydal dne: 07.05.2019

Jméno: Ondřej Jakub OndrejJ@o-es.cz

  
**Osvětlení a energetické systémy a.s.**  
Novodvorská 1010/14  
142 00 Praha 4  
IČ: 25088092 - DIČ: CZ25088092  
správa VO Východní Čechy  
.....  
**Jakub Ondřej**  
vedoucí střediska Přelouč

Osvětlení a energetické systémy a.s.  
Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4  
Tel.: +420 261 341 111, Fax: +261344205, [www.eltodo.cz](http://www.eltodo.cz)

Zapsáno v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4367, den zápisu 31. 10. 1996  
IČ: 25 08 80 92, DIČ: CZ 25 08 80 92  
Bankovní spojení: ČSOB, Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, č. účtu: CZK 17212763/0300



**Další podmínky:**

V označeném polygonu dojde ke střetu se zařízením veřejného osvětlení. V místech vjezdů a přejezdů musí být kabely veřejného osvětlení uloženy do obetonovaných chrániček DN 110mm s krytím 1m.

Okrskový technik: Jakub Ondřej, tel.: 602538581

Kontaktujte technika nejdéle 10 pracovních dní před zahájením stavby.

## **Všeobecné podmínky pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., Osvětlení Týnec, k.s. a Osvětlení a energetické systémy a.s.**

### **I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník\* je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení zařízení ve správě společnosti **ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.**, Praha 4, Novodvorská 1010/14, PSČ 14200, IČO: 25751018, **Osvětlení Týnec, k.s.**, Týnec nad Sázavou, K Náklí 404, okres Benešov, PSČ 25741, IČO: 26140781, a **Osvětlení a energetické systémy a.s.**, Praha 4, Novodvorská 1010/14, PSČ 14200, IČO: 25088092, (dále též jen „společnosti **ELTODO VO**“ nebo „**ELTODO VO**“ nebo „**správce**“).
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti zařízení správce je stavebník\* povinen respektovat ochranné pásmo zařízení, aby nedošlo k jeho poškození nebo zamezení přístupu. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od zařízení krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení sítí VO nesmí používat strojní mechanismy či nevhodné nářadí.
3. V případě porušení „Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení“ je stavebník\* povinen nahradit příslušné společnosti VO veškeré náklady a škody, které společnosti ELTODO VO vzniknou porušením těchto povinností stavebníka\*.
4. Vyjádření k projektové dokumentaci je platné 1 rok od data vydání. Prodloužení platnosti je možné pouze po předložení originálu vyjádření, které pozbylo platnosti, včetně výkresové dokumentace opatřené razítkem společnosti ELTODO VO, ve kterém je uvedeno číslo původního vyjádření.

### **II. Povinnosti stavebníka\***

1. Navržené zařízení musí být v souladu s platnými ČSN, EN a Směrnicí ELT O 07.05. Způsob provedení nově budovaného nebo stavbou dotčeného zařízení (veřejné osvětlení dále jen „VO“, slavnostní osvětlení dále jen „SO“, světelné signalizační zařízení dále jen „SSZ“ apod.) musí být předložen správci k odsouhlasení v každém stupni projektové dokumentace. Příkon elektrické energie pro navrhované zařízení, které bude připojeno na stávající síť správce, zajistí stavebník\* u dodavatele z distribučního rozvodu NN. Návrh musí být předem projednán se správcem včetně povolení zvýšení příkonu. Do projektové dokumentace musí být zahrnuto veškeré elektrické zařízení, které je na rozvod veřejného osvětlení připojeno.
2. Stožáry musí být uzemněny v celé trase zemnicím drátem FeZn o průměru 10 mm. V místech vjezdů budou kabely uloženy do obetonovaných chrániček (konce zapěněny) s krytím podle ČSN 73 6005.
3. Rozmístění stromů a keřů musí být mimo kabelovou trasu, kmeny stromů musí být min. 5 m od stožárů VO. Po jejich vzrůstu nesmí dojít k zastínění svítidel a musí být dodrženo osvětlení komunikací podle ČSN EN 13201-2. Rovněž je nutné dodržet manipulační prostor kolem zapínacích a světelných míst 1m.
4. Zapínací místo musí být uzamčeno zámkem typu FAB. Případnou výměnu hlavního jističe u stávajícího zapínacího místa zajistí a včetně poplatků uhradí stavebník\* stavby.

5. Stožáry typu OSV musí být ve spodní části opatřeny vnitřním a vnějším ochranným nátěrem Renolak ALN. Zámky dvířek musí být opatřeny zapuštěným mosazným šroubem M8 a s hlavou upravenou podle ČSN 35 9754 (velké „D“).
6. U ohraněných sadových stožárů používejte stožáry s ochrannou manžetou, kabely do max. průřezu 16 mm<sup>2</sup>, u silničních stožárů do max. průřezu 25 mm<sup>2</sup>. U paticových stožárů opatřených rovněž ochrannou manžetou lze osadit pouze litinové dvou dvířkové patice S, P 1 a P 2.
7. Na schodech lze postavit stožáry pouze o max. výšce 4 m, v místech se ztíženým přístupem mechanizace, zejména na pěších cestách o max. výšce 5 m.
8. Sadové nebo samostatné chodníky pro pěší musí být široké alespoň 2,2 m nebo rozšířené o zatravněné tvárnice a stožár uprostřed kruhové křižovatky musí mít vybudován zpevněný příjezd o šířce min. 3 m pro přístup mechanizace.
9. Všechna svítidla musí být označena rozlišovacími samolepkami. V případě změny nivelety komunikace nebo prostorového posunu chodníku zajistí stavebník\* vlastním nákladem úpravu osazení stožárů, patic, el. výzbroje a uložení kabelů podle EN ČSN a ELT O 07.05. Nové kabely musí být položeny vcelku bez spojování. Budou-li místo drátů použita lana, musí být vodiče ukončeny nalisováním trubiček nebo sletováním.
10. Demontáž a montáž veřejných hodin je nutné projednat samostatně se správcem.
11. Připojení nového zařízení na stávající rozvody ve správě ELTODO VO (případně odpojení provozovaného zařízení) provede stavebník\* za dozoru správce.
12. Demontáž zařízení městského/obecního rozhlasu je stavebník\* povinen projednat s příslušným MÚ/OÚ, demontáž světelného signalizačního zařízení a dopravních značek a demontáž reklamních tabulí a směrovek se správcem daného zařízení.
13. Zahájení činností, spolu s pozváním na předání staveniště, které budou zasahovat do zařízení správce je stavebník\* povinen oznámit správci písemně předem, buď na kontaktní e-mailovou adresu uvedenou ve vyjádření, případně na e-mailovou adresu [osvetleni@eltodo.cz](mailto:osvetleni@eltodo.cz), a to tak, aby správci došla zpráva nejméně 5 dní před zahájením prací. Součástí zprávy musí být číslo vyjádření, k němuž se tyto podmínky vztahují.
14. V případě, že dochází ke křížení nebo souběhu výkopů s kabely zařízení správce, je stavebník\* povinen před zahájením zemních prací zajistit u správce na svůj náklad vytyčení kabelové části dotčeného zařízení, nejméně 5 dní předem. S vytyčenou trasou prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou nebo by mohly činnosti provádět.
15. Stavebník\* je povinen v blízkosti stavby a v místech vjezdů na staveniště zajistit odpovídající ochranu stávajících kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací.

16. Veškeré zásahy stavebníka do zařízení správce (VO, SO, SSZ atd.) včetně přeložek, nových staveb a demontáží musí být se správcem předem projednány a odsouhlaseny. Tyto práce budou hrazeny stavebníkem\* stavby, a to v rozsahu vzájemně odsouhlaseného protokolu. Veškeré nezbytné zásahy týkající se reklamních nosičů a jiného příslušenství zařízení je stavebník\* povinen oznámit správci.
17. V případě demontáže zařízení nebo jeho části včetně reklamních nosičů nebo jiného příslušenství je stavebník\* povinen demontované zařízení odevzdat na místo určené správcem, pokud nebude dohodnuto jinak. Stožáry nesmí být uřezány, ale vytaženy a očištěny od základů a evidenční štítky musí být předány správci. Betonové a dřevěné stožáry odveze stavebník\*, případně dodavatel stavby přímo na skládku k likvidaci.
18. V případě předčasné demontáže (VO, SSZ, atd.) je stavebník\* povinen zajistit a provozovat náhradní zařízení, jehož stupeň a intenzita bude odpovídat třídě komunikace.
19. Po dobu provádění stavební činnosti musí být zařízení správce přístupné a ovladatelné 24 hodin denně tak, aby nebyla omezena povinnost správce zařízení zajistit funkčnost zařízení.
20. Při stavbě je stavebník\* povinen respektovat ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.“
21. Dojde-li k poškození nebo jinému zásahu do zařízení správce, je stavebník\* povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně na bezplatnou linku - Centrální dispečink ELTODO – tel. Číslo 800101109 s nepřetržitou pohotovostní službou, případně na e-mailovou adresu skody@eltodo.cz. Tato povinnost se týká i poškození reklamních nosičů nebo jiného příslušenství zařízení.
22. Po ukončení stavebních prací vyzve a předá stavebník\* funkční zařízení protokolárně správci. Výzva k předání je totožná s postupem uvedeným v čl. II. odst. 13. Správce se zavazuje funkční zařízení se všemi potřebnými doklady přijmout.
23. V průběhu stavby je stavebník\* povinen vyzvat správce ke kontrole uložení kabelové trasy vedení (VO, SO, SSZ apod.) před zásypem, a to v místech, kde došlo ze strany stavebníka\* k odkrytí nebo výstavbě nové kabelové trasy. Písemnou výzvu učiní stavebník\* tak, aby tuto správce obdržel minimálně 5 dní předem. Pokud se správce nedostaví ke kontrole ve lhůtě 2 dnů od oznámeného termínu, pak platí, že správce souhlasí se zásypem kabelové trasy. Výzvu je nutno zaslat na kontaktní e-mailovou adresu uvedenou ve vyjádření, případně na adresu [osvetleni@eltodo.cz](mailto:osvetleni@eltodo.cz).
24. V případě zakrytí trasy bez souhlasu správce je stavebník\* povinen odkrýt kabel za účelem kontroly na své náklady v místech určených správcem.
25. Při provádění zemních prací v blízkosti kabelového vedení správce je stavebník\* povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání. Odkryté kabelové vedení správce je stavebník\* povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
26. Stavebník\* není oprávněn trasu kabelového vedení správce přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než kabelové vedení správce řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník\* je povinen projednat se správcem způsob mechanické ochrany trasy kabelového vedení. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vrchního vedení je stavebník\* povinen respektovat výšku nad zemí.



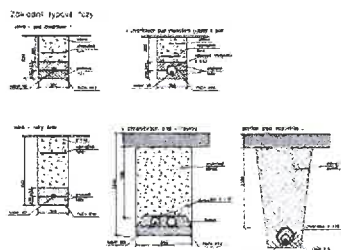
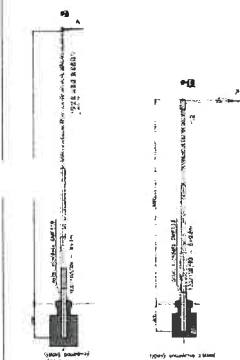
27. Stavebník\* je povinen obrátit se na správce v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO VO mohlo dojít ke střetu stavby se zařízením správce.

### III. Oprávnění správce (sankce)

1. Společnosti ELTODO VO vykonávající funkci správce zařízení jsou oprávněné požadovat od stavebníka\* zaplacení níže uvedených sankcí – smluvních pokut za nedodržení podmínek stanovených tímto vyjádřením.
2. Za porušení povinnosti stavebníka oznámit zahájení stavební činnosti dle ustanovení článku II. odst. 13. – 1.000,- Kč.
3. Za porušení povinnosti stavebníka nechat si vytyčit dotčené zařízení dle ustanovení článku II. odst. 14. – 5.000,- Kč.
4. Za porušení povinnosti stavebníka neprovádět výkopové činnosti v ochranném pásmu kabelu strojní mechanizací a nevhodným nářadím dle ustanovení článku I. odst. 2. s následkem poškození zařízení veřejného osvětlení – 10.000,- Kč za každý případ porušení.
5. Za porušení povinnosti stavebníka předat zpět demontované zařízení správci dle ustanovení článku II. odst. 17. – 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
6. Za neoznámení škody na zařízení správce dle ustanovení článku II. odst. 21. – 500,- Kč za každou i započatou hodinu prodlení s oznámením od zjištění poškození.
7. Za porušení povinnosti stavebníka umožnit přístup k zařízení dle ustanovení článku II. odst. 19. – za každý i započatý den prodlení 10.000,- Kč.
8. Za porušení povinnosti stavebníka zajistit ochranu kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací dle ustanovení článku II. odst. 26. – 10.000,- Kč za každý případ porušení.
9. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo příslušné společnosti ELTODO VO **požadovat od stavebníka\* náhradu škody v plné výši**. Smluvní pokuta se na náhradu škody nezapočítává. Použití § 2050 občanského zákoníku se dohodou stran výslovně vylučuje.

*\* nebo pověřená třetí osoba*







**Osvětlení a energetické  
systémy, a.s.**

Osvětlení a energetické systémy a.s.  
Novodvorská 1010/14 142 00 PRAHA 4  
IČ: 25088092 DIČ: CZ25088092  
PROVOZOVNA:  
Osvětlení a energetické systémy a.s.  
divize Přelouč správa VO východní Čechy  
Sídlo divize: Ul. Pražská 757 535 01 Přelouč  
Tel: 602 538 581  
<http://www.o-es.cz> e-mail: [jakub.ondrej@o-es.cz](mailto:jakub.ondrej@o-es.cz)

Zápis v Obchodním rejstříku u MS v Praze, oddíl B, číslo vložky 4367

**Ing. Lucie Křemenáková**

*technik úseku projekčního servisu*

**PRODIN a.s.**

*Jiráskova 169, 530 02 Pardubice*

*tel. 466 007 534, fax 466 687 043, mobil 607 035 353*

*e-mail [lucie.kremenakova@prodin.cz](mailto:lucie.kremenakova@prodin.cz), website [www.prodin.cz](http://www.prodin.cz)*

## VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI POZEMNÍHO A NADZEMNÍHO ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

**VĚC:** K Vaší dokumentaci na akci: „*Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje*“

Na základě předložené situace byl předán informační zakres stávajících podzemních vedení v majetku Města Polička ve správě společnosti Osvětlení a energetické systémy a.s.

V blízkosti uvedených míst se nacházejí sítě VO, **pravděpodobně dojde ke střetu se sítěmi veřejného osvětlení** v naší správě.

Při umístění připravované stavby je nutno v plném rozsahu respektovat stávající rozvodná zařízení veřejného osvětlení, včetně jejich ochranných pásem daných příslušnými právními předpisy a platnými ČSN.

Případná kolize stavby se zařízením veřejného osvětlení ve správě společnosti Osvětlení a energetické systémy a.s. bude řešena umístěním připravované stavby mimo ochranné pásmo energetických zařízení veřejného osvětlení.

Nevyhnutelné přeložky zařízení veřejného osvětlení je nutno samostatně projednat se správcem zařízení. Veškeré náklady na provedení přeložky hradí investor stavby, který je vyvolává. Majetkové vztahy k zařízení veřejného osvětlení se realizací přeložky nemění.

\*) Správce si vyhrazuje, že pokud není známa trasa podzemního vedení veřejného osvětlení situaci nevyznačit a pouze upozornit na možnou existenci energetického zařízení veřejného osvětlení. Povinnost žadatele se tímto nemění.

**Žadatel, případně osoby, které budou realizovat výše uvedené jsou povinni učinit následující opatření:**

1. V případě pravděpodobnosti střetu ze zařízením veřejného osvětlení požádat v předstihu před zahájením prací správce o vytyčení podzemního zařízení **na tel: 602 538 581**. Tato služba bude provedena za úplaty na základě vystavené objednávky žadatelem.
2. Minimálně 10 dní před zahájením stavebních prací, při kterých dochází ke kontaktu se zařízením veřejného osvětlení oznámit předpokládaný termín zahájení stavebních prací.
3. Při všech stavebních pracích je nutno zajistit dodržení příslušných právních předpisů a platných ČSN, zejména pak ČSN 73 6005 – prostorové uspořádání sítí; ČSN 73 3050 – zemní páce; ČSN 33 2000-5-54 – uzemnění a ochranné vodiče.
4. Při provádění jakýchkoliv prací nesmí dojít k poškození energetického zařízení veřejného osvětlení.
5. Před zahájením prací je nutno ověřit přesnou polohu kabelového vedení ručně kopanými sondami.

6. Všichni pracovníci, kteří budou provádět práce v blízkosti zařízení veřejného osvětlení musí být prokazatelně seznámeni s jeho existencí a upozorněni na možnou odchylku uložení kabelového vedení  $\pm 30$  cm od výkresové dokumentace.
7. Při provádění zemních prací v blízkosti zařízení veřejného osvětlení provádět s nejvyšší opatrností, nepoužívat nevhodné nářadí a v pásmu 1m od kabelového vedení veřejného osvětlení (po obou stranách krajního vedení) provádět práce výhradně ručně (nepoužívat žádné mechanizační prostředky – hloubící stroje, sbíječky).
8. Aby organizace provádějící zemní práce ztuhlila zeminu pod překládanými kabely a ochrannými plastovými trubkami rozvodů veřejného osvětlení.
9. Pokud dojde při provádění zemních prací k obnažení kabelového vedení veřejného osvětlení, musí být toto zařízení řádně zajištěno proti možnému poškození a současně proti možnému ohrožení okolí - (prověšením, pádem předmětů apod.) i proti poškození nepovolanou osobou.
10. Dodržování zákazu přejíždění tras kabelového vedení veřejného osvětlení těžkými vozidly (mechanizací) a jejich parkování, pokud není provedena ochrana těchto kabelových rozvodů proti mechanickému poškození.
11. Dodržování zákazu skládek a budování zařízení staveniště, která by znemožňovala přístup k zařízení veřejného osvětlení.
12. Aby nedošlo ke snížení či zvýšení vrstvy zeminy (krytí) nad kabelovými trasami veřejného osvětlení.
13. Každé poškození zařízení veřejného osvětlení je nutno neprodleně oznámit na sídle správce veřejného osvětlení – Přelouč, nebo kontaktujte p. Ondřej Jakub tel. 602 538 581.
14. Před záhozem odkrytých míst styku (křížení), obnaženého zařízení veřejného osvětlení je povinností dodavatele zemních prací přizvat zástupce správce zařízení veřejného osvětlení ke kontrole dodržení uvedených podmínek a kontrole uložení zařízení s ohledem na prováděnou stavbu.
15. Kabelové vedení veřejného osvětlení v místech pod komunikacemi, vjezdy a křížení uložit do plastových chrániček.
16. Provést přeložení stavbou dotčených stožárů veřejného osvětlení dle pokynů správce sítě v případě, že si toto přeložení stavba vyžaduje.

Toto vyjádření platí pro dokumentaci potvrzenou správcem sítě a pro rozsah prací na ní vyznačených uvedených v tomto vyjádření.

Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutné požádat o nové Vyjádření o existenci podzemního a nadzemního zařízení veřejného osvětlení.

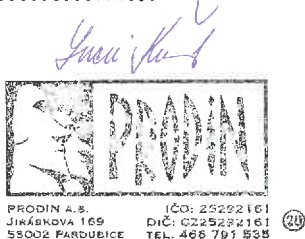
**Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců ode dne vydání.**


**Žádáme příslušný stavební úřad, aby naše podmínky zařadil do územního rozhodnutí, případně stavebního povolení uvedené stavby.**

S pozdravem

Vyjádření převzal osobně:

Dne: 5.10.2018



  
**Osvětlení a energetické systémy a.s.**  
Novodvorská 1010/14  
142 00 Praha 4  
IČ: 25088092 • DIČ: CZ25088092  
správa VO Východní Čechy

Jakub Ondřej

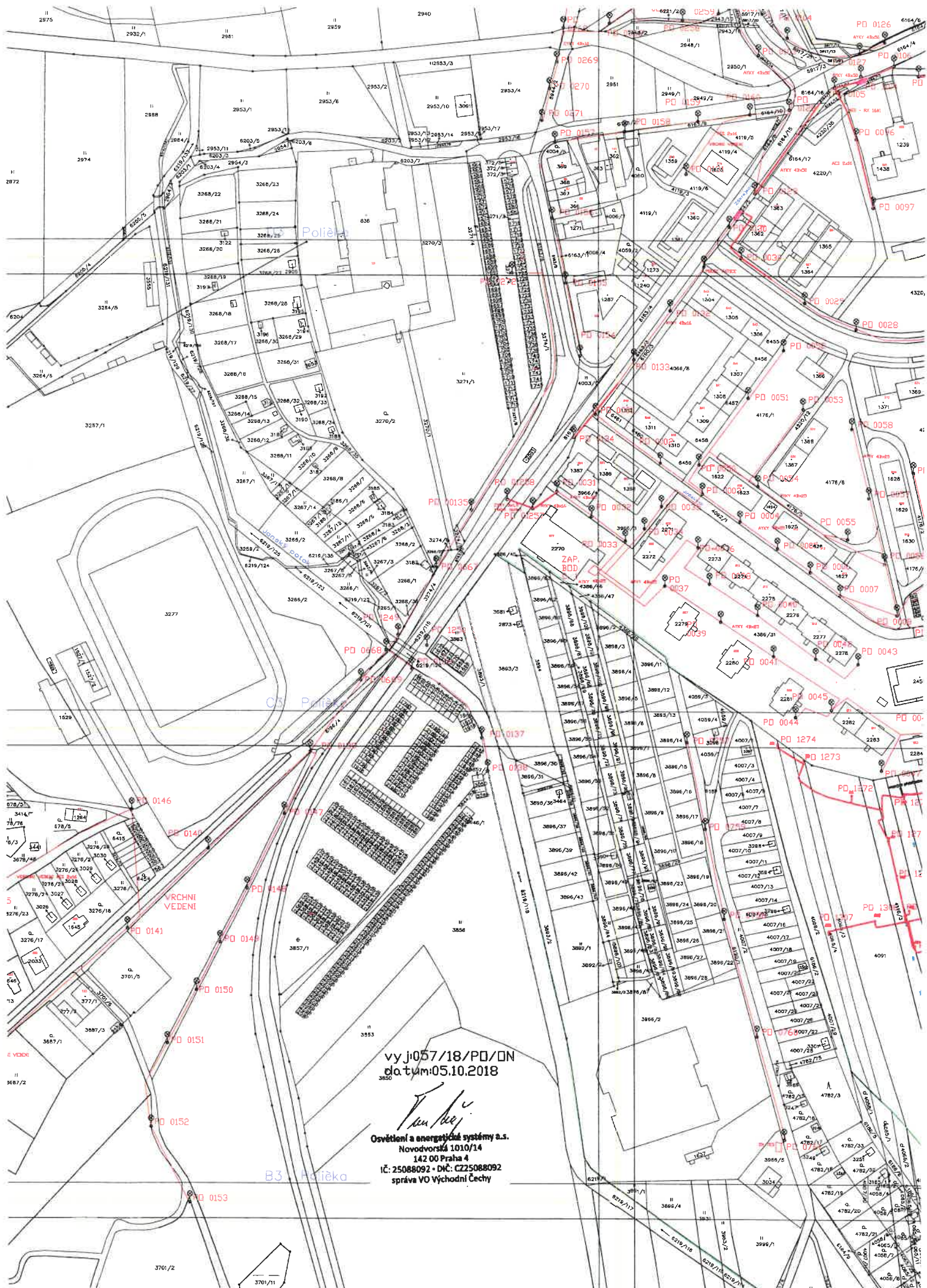
Osvětlení a energetické systémy a.s.

Přelouč 05.10.2018

**vyj. č. 057/18/PO/ON**

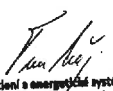
**Potvrzenou kopií tohoto vyjádření prosím zašlete zpět na adresu společnosti OES a.s. – správa VO Přelouč**

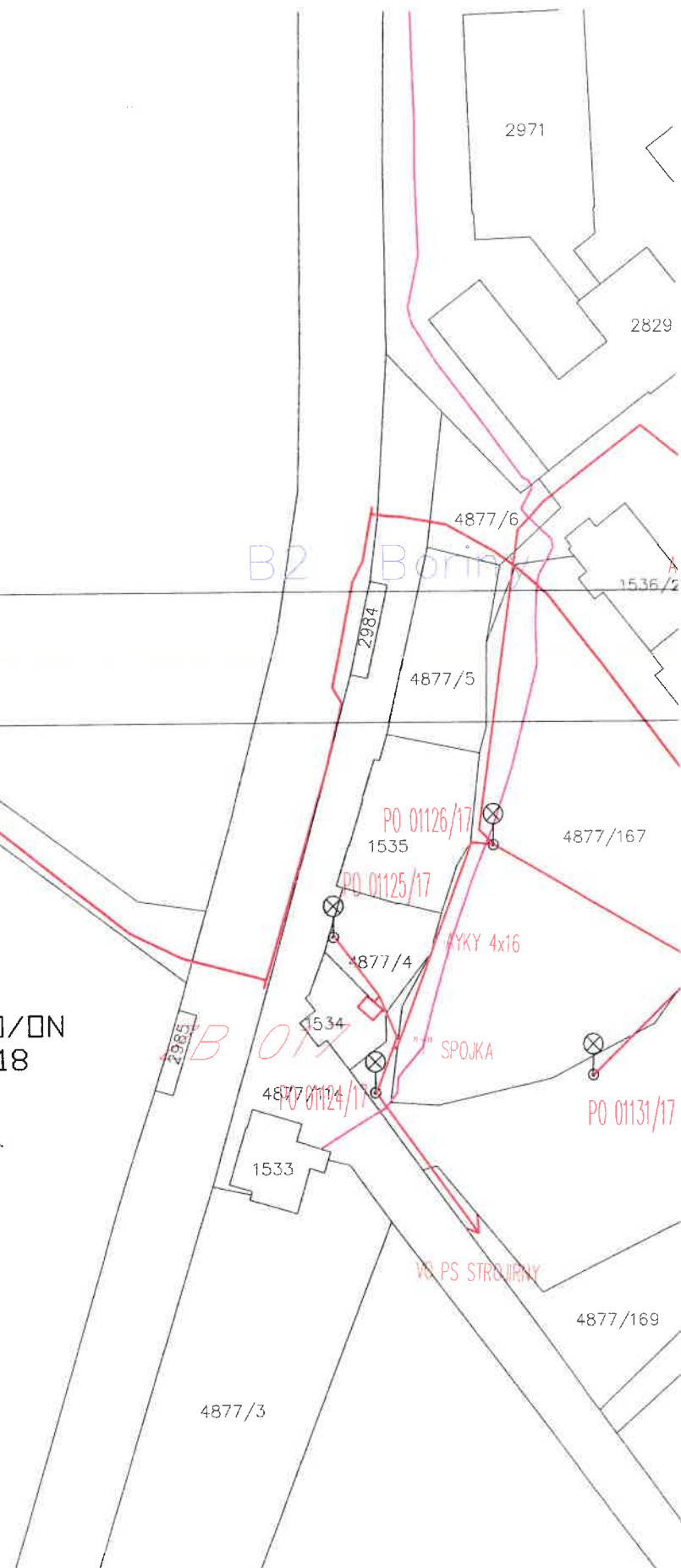






vyj:057/18/PO/DN  
datum:05.10.2018

  
Osvědčení a energetické systémy a.s.  
Novodvorská 1010/14  
142 00 Praha 4  
IČ: 25088092 - DIČ: CZ25088092  
správa VO Východní Čechy





Prodin a.s.  
Ing. Lucie Křemenáková  
Jiráskova 169  
530 02 Pardubice

Váš dopis zn./ze dne

naše značka  
127/2019

vyřizuje

V Korouhvi  
18.5.2019


Věc: Vyjádření k návrhu projektové dokumentace

Ne základě Vašeho dopisu z 14.1.2019 předkládáme vyjádření k PD pro společné řízení na stavbu „Modernizace silnice II/360 Polička – Korouhev – hranice kraje“:

K projektu máme tyto připomínky:

1. Doplnit stávající chodník po první odbočku doprava od kruhového objezdu směr Polička - (viz příloha – situace)
2. Doplnit nový chodník po první odbočku doprava od kruhového objezdu směr hranice kraje (Jimramov) - (viz příloha – situace) z důvodu značného pohybu chodců k rodinným domům a průmyslové zóně
3. Upozorňujeme na sesunující se svah v km 5,0 – 5.1 - (viz příloha – situace)
4. Je nutné zachovat vjezd ke kůlně/garáži k domu čp. 180 ve směru na obec Nedvězí - (viz příloha – situace)
5. V Technické zprávě str. 4 je uvedeno pro umístění zastávky ČSN 73 6425-1 čl. 6.1.2 Zastávka v extravilánu – tato zastávka je v intravilánu obce Korouhev
6. Upozorňujeme, že v obci není kanalizační síť, pouze dešťová kanalizace
7. Dále sdělujeme, že předběžně v r. 2022 je připravována výstavba obecní kanalizace.

S pozdravem

  
Ing. Petr Vondrovic  
starosta obce

**obec**  
569 93 **KOROUHEV**

Příloha: Situace s legendou

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** RE:Žádost o vyjádření k PD - Modernizace silnice II/360 Polička - Korouhev -  
hranice kraje Polička - Korouhev - hranice kraje  
**ID zprávy:** 679740396  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 29.5.2019 v 7:43:10

---

**Odesílatel:** Obec Korouhev, Korouhev 234, 56993 Korouhev, CZ  
**ID schránky:** 37fa4vg  
**Typ schránky:** OVM

---

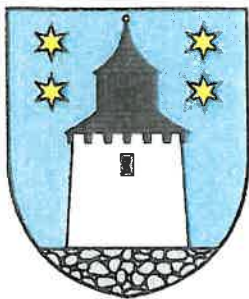
**Zmocnění:** Nežadáno  
**Odstavec:** Nežadáno  
**Naše číslo jednací:** 127/2019  
**Naše spisová značka:** Nežadáno  
**Vaše číslo jednací:** dopis z 23.5.2019  
**Vaše spisová značka:** Nežadáno  
**K rukám:** Ing. Lucie Křemenáková  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

skenování.pdf (211,74 kB)

---



Prodin a.s.  
Ing. Lucie Křemeňáková  
530 02 Pardubice

Váš dopis zn./ze dne

naše značka  
284/2018

vyřizuje

V Korouhvi  
11.10.2018

Věc: Vyjádření k existenci sítí

Na základě Vaší žádosti z 4.10.2018 předkládáme vyjádření k existenci sítí pro stavbu „Modernizace silnice II/360, Polička – Korouhev – hranice kraje“:

Na dotčeném území máme kabelové vedení veřejného osvětlení – náskres v příloze. Upozorňujeme, že jde pouze o orientační náskres, kabel je veden v souběh s vedením NN ČEZ Distribuce, a.s.. Dále máme na křižovatce s komunikací III/35322 sloup veřejného osvětlení a zábradlí u čp. 180.

Upozorňujeme, že veřejný vodovod je ve správě a podává vyjádření VHOS a.s. Moravská Třebová.

S pozdravem

**obec**  
569 93 KOROUHEV

Ing. Petr Vondrovic  
Starosta

Příloha: situace

*Príloha k č.j. 184/2018 Sitnace*



sloup VO



kabelové vedení VO (orientačně)



zábradlí u čp. 180



## Dodaná zpráva - Detail zprávy

**Věc:** Vyjádření k existenci sítě II/360  
**ID zprávy:** 613961074  
**Typ zprávy:** Datová zpráva  
**Datum a čas dodání:** 11.10.2018 v 10:06:29

---

**Odesílatel:** Obec Korouhev, Korouhev 234, 56993 Korouhev, CZ  
**ID schránky:** 37fa4vg  
**Typ schránky:** OVM

---

**Zmocnění:** Nezádáno  
**Odstavec:** Nezádáno  
**Naše číslo jednací:** 284/2018  
**Naše spisová značka:** Nezádáno  
**Vaše číslo jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová značka:** Nezádáno  
**K rukám:** Ing. Lucie Křemeňáková  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Doručení fikcí zakázáno:** Ne

---

### Přílohy:

Vyjádření k II\_360 10\_2018 Prodin Pce.pdf (354,95 kB)

---