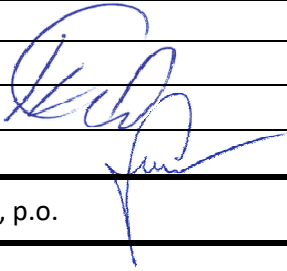



F.

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. KOTLÁN		 PROfi Jihlava spol. s r.o. Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava www.profi-ji.cz
ZODP. PROJEKTANT	ING. KOTLÁN		
VYPRACOVAL	M. OŠMEROVÁ		
KONTROLOVAL	ING. SEDLÁK		
INVESTOR: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.			
AKCE: II/389 JEMNICE – STRÁŽEK			DATUM: 05/2018
			STUPEŇ: DSP+PDPS
			ZAK.Č.: 2018-000011
			PARÉ Č.
OBSAH DOKLADOVÁ ČÁST			

Seznam dokladů ke stavebnímu povolení na akci:

II/389 Jemnice - Strážek

	požádáno	č.j. - zn.	vyřízeno
plná moc souhlasy + smlouvy			
1) MÚ Velké Meziříčí – ODSH	06.07.2018	č.j.: DOP/64022/2018-krej/35/2018	09.07.2018
1a) MÚ Bystřice nad Pernštejnem – ODSH	19.07.2018	č.j.: BYS 11346/2018	24.07.2018
2) MÚ Velké Meziříčí – OŽP	06.07.2018	č.j.: ŽP/64023/2018-pa/345/2018	10.07.2018
2a) MÚ Bystřice nad Pernštejnem – OŽP + odpady	10.07.2018	č.j.: BYS 10961/2018/OŽP/Pr	03.09.2018
2b) MÚ Bystřice nad Pernštejnem – vynětí ze ZPF	12.10.2018	č.j.: BYS 15946/2018/OŽP/Mi	30.10.2018
3) Povodí Moravy	04.07.2018	zn.: PM-16254/2018/5203/Pe	27.09.2018
4) MO ČR	04.07.2018	zn.: 9137/72130/2018-1150-OÚZ-PCE	04.10.2018
5) innogy - GridServices	06.07.2018	zn.: 5001753091	27.07.2018
6) E.ON	06.07.2018	zn.: P11356-16262643	13.07.2018
6a) E.ON – souhlas s činností v OP	01.08.2018	zn.: M30230-16267785	02.08.2018
7) HZS kraje Vysočina, Žďár	01.08.2018	č.j.: HSJI-3730-2/ZR-2018	06.08.2018
8) PČR DI – Žďár	06.07.2018	č.j.: KRPJ-70647-1/ČJ-2018-161406	19.07.2018
9) KHS kraje Vysočina, Žďár	06.07.2018	zn.: KHSV/14778/2018/ZR/HOK/Šik	12.07.2018
10) itself s.r.o.	06.07.2018	č.j.: 18/003025	30.07.2018
11) Cetin	06.07.2018	č.j.: 661774/18	12.07.2018
12) VAS, Žďár	04.07.2018	č.j.: ZR/2753/2018-še	12.07.2018
13) KSÚSV Žďár	04.07.2018	zn.: -----	21.08.2018
14) Městys Strážek	03.08.2018	zn.: Mě/612/2018	01.10.2018

MĚSTSKÝ ÚŘAD BYSTRICE NAD PERNŠTEJNEM

odbor územního plánování a stavebního řádu

Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem

SPIS. ZN.: SBYS/16529/2018/OÚP/Ju
Č.J.: BYS 19591/2018
VYŘIZUJE: Ing. Stanislava Juračková
TEL.: 566 590 323
E-MAIL: stanislava.jurackova@bystricenp.cz
DATUM: 18.12.2018

Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne 22.1.2019 a je vykonatelné

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem

dne 5.2.2019



ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona o pozemních komunikacích, a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 31.10.2018 podal

Kraj Vysočina, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1, IČO 70890749,
kterého zastupuje Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace,
Kosovská č.p. 1122/16, 586 01 Jihlava 1, IČO 90450,
kterou zastupuje společnost PROfi Jihlava spol. s r. o., Pod Příkopem č.p. 933/6,
586 01 Jihlava 1, IČO 18198228,
kterou zastupuje společnost IS engineering s.r.o., Dvůrek č.p. 401, 582 22 Příbyslav,
IČO 25975609,

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu s označením:

"II/389 Jemnice - Strážek"

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 317/1, 330/6, 514/1, 524 v katastrálním území **Jemnice u Moravce**, pozemcích parc. č. st. 66 a dále parc. č. 44/1, 100/2, 102/18, 108/1, 115/1, 344/3, 1876/3, 1876/7, 1876/13, 1881/1, 1911/8, 1911/9, 1911/10, 1911/11, 1911/12, 1911/13, 1911/14, 1911/15 v katastrálním území **Strážek**.

Stavba obsahuje:

opravu vozovkového souvrství komunikace II/389 v úseku od dopravní značky začátek obce Jemnice, přes uvedenou obec a dále pak pokračuje extravilánem až k městysu Strážek. V intravilánu Strážku vede trasa rekonstruovaného úseku do prostoru křižovatky se silnicí III/3853 a dále pak pokračuje přes náměstí a je ukončena za křižovatkou s místní komunikací u objektu č.p. 143 (naproti kostelu). Celková délka navrženého opravovaného úseku silnice II/389 je 2,04 km.

Vozovka bude rekonstruována formou recyklace za studena na místě a položením nové ložné a obrusné vrstvy z asfaltového betonu, příp. odfrézováním vrstvy vozovky s následnou pokládkou nových živých vrstev.

Projekt řeší opravu vozovky silnice ve stávajícím směrovém a šířkovém uspořádání včetně odvodnění komunikace - stávající silniční příkopy budou pročištěny a tím bude obnovena jejich funkčnost, stávající dešťové uliční vpusti budou vyčištěny, příp. doplněny o nové. V intravilánu městyse Strážek v km 1,138-1,209 vlevo bude odvodnění doplněno o odvodňovací žlab ze žulových kostek osazených do betonu a v km 1,197-1,216 vpravo bude příkop zpevněn osazením betonových žlabů a provedena rekonstrukce stávající horské vpusti.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracovala společnost PROfi Jihlava spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 583 61 Jihlava, odpovědný projektant Ing. Jan Sedlák, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby – ČKAIT – 1003073, v květnu r. 2018, č. zak. 2018-000011; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení silničního správního úřadu.
2. Stavebník oznámí silničnímu správnímu orgánu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - Dokončení stavby – dokončení terénních úprav.
3. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, který bude vybrán na základě výběrového řízení.
4. Zhotovitel stavby musí pro stavbu použít jen výrobky, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence stavby byla při běžné údržbě zaručena mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví osob a zvířat a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku a úspora energie.
5. Stavba bude dokončena **31.10.2020**.
6. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména Nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích v platném znění.
7. Před zahájením stavebních prací musí být předmětné (dotčené) pozemky v terénu vytýčeny tak, aby nedošlo k zásahu do vlastnických práv sousedních pozemků, přičemž prostorová poloha stavby musí být vytýčena odborně způsobilou osobou v souladu s tímto rozhodnutím. Před započatím prací na stavbě je nutné požádat vlastníky sítí technické infrastruktury dotčených předmětnou stavbou a vytýčení tras jejich stávajících podzemních vedení na místě samém.
8. Zahájení zemních prací pro provedení stavby oznámí stavebník (příp. zhotovitel) vlastníkům sítí technické a dopravní infrastruktury, vlastníkům pozemků a staveb, dotčených výše uvedenou stavbou, nejméně 15 dnů předem.
9. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, upravující obecné technické požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb a na ně navazující ustavení příslušných technických norem a předpisů na stavbu se vztahujících.
10. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovisek níže uvedených dotčených orgánů:
- 10.1 **Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem**, zn. SBYS 10961/2018/OŽP/Pr ze dne 3.9.2018 (závazná stanoviska a vyjádření odboru životního prostředí k projektové dokumentaci):
 - *Po ukončení stavby budou odboru ŽP doloženy kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČ oprávněné osoby)*

a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.

- Upozorňujeme, že je třeba při provádění prací při realizaci záměru minimalizovat prašnost vhodným technickým opatřením (např. vhodný způsob manipulace s materiálem, zkrápění, čištění nákladních vozidel, apod.).

10.2. Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí č.j.: BYS 15946/2018/OŽP/Mi ze dne 30.10.2018

- Uděluje podle ust. § 9 odst. 8 zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (dále jen „zákon“) ve znění pozdějších předpisů souhlas k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu:

parcela číslo	--	108/1	100/2	102/18
celková výměra v m ²	163	2	12	149
druh pozemku, LV I	--	zahrada	zahrada	ttp *)
katastrální území	Strážek			
pro účel	Oprava silnice II/389 Jemnice - Strážek			
BPEJ	73254 V. třída ochrany zemědělské půdy			

dle přiloženého zákresu v mapě katastru nemovitostí.

*) trvalý travní porost

V zájmu ochrany zemědělského půdního fondu se ukládají žadateli – Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IČ 00090450 tato opatření a podmínky:

- 1. Skrývka kulturních vrstev půdy z odnímaného pozemku:
Podle podkladů předložených zástupcem žadatele zajistí žadatel provedení skrývky kulturních vrstev půdy v rozsahu situace umístění stavby.
Sejmutá ornice z výše uvedených parcel v množství cca 100 m³ (plocha cca 500 m², mocnost v průměru do 0,20 m) bude uložen na projednané deponii, následně rozprostřena na sousedních parcelách vlastníků v souladu se zákonem, případně využita v rámci rekultivací obecních pozemků městyse Strážek.
- 2. Případná změna oproti schválenému souhlasu podléhá řízení o změně rozhodnutí vydaných dle zvláštních předpisů a změně souhlasu k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu.
- 3. Nedílnou součástí souhlasu k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu je zákres v mapě katastru nemovitostí.
- 4. Odvody za trvale odnímanou půdu ze zemědělského půdního fondu do státního rozpočtu, Státního fondu životního prostředí nebudou stanoveny v souladu s ust. §11a, odst. 1 písm. b) zákona.
- 5. Žadatel prostřednictvím svého zástupce prokazatelně zajistí plnění podmínek souhlasu, případně prokazatelně předá dodavateli stavby.
- 6. Investor uvědomí písemně výše uvedený správní orgán o zahájení realizace záměru nejpozději 15 dnů před jejím zahájením, současně doručí kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem správnímu orgánu, který vydal souhlas s odnětím do 1/2 roku ode dne jeho platnosti. (ust. § 11 odst. 4 písm. a), b) zákona).
- 7. Souhlas s odnětím pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne oznámení žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních předpisů. (ust. § 10 odst. 3) zákona)
- 8. Podmínky souhlasu a další skutečnosti v něm stanovené lze změnit na návrh žadatele při řízení o změně rozhodnutí vydaných podle zvláštních předpisů. (zák. č. 186/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů).

10.3. Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor dopravy a silničního hospodářství,
č.j BYS 9140/2017 ze dne 14.7.2017:

- *Omezení provozu na dotčených pozemních komunikacích, po dobu realizace stavby, bude řešeno v souladu se zákonem o pozemních komunikacích a předpisy souvisejícími.*
 - *Navržená místní úprava provozu na pozemních komunikacích bude stanovena příslušným správním úřadem před povolením užívání stavby.*
11. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky níže uvedených správců technické a dopravní infrastruktury:
- GridServis, s.r.o., Brno ze dne 27.7.2018 zn. 5001753091
 - E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Nové Město na Moravě ze dne 13.7.2018 zn. P11356-16262643
 - E.ON Česká republika, s.r.o., Regionální správa Nové Město na Moravě ze dne 2.8.2018 zn. M30230-16267785
 - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Praha ze dne 12.7.2018 č.j. 661774/18
 - Městys Strážek, ze dne 1.10.2018 zn. Mě/612/2018.
12. Při provádění stavební činnosti je třeba si počínat také tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb – zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků nebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi apod. Při provádění stavební činnosti nesmí být také nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a přilehlé komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Zároveň také nesmí dojít ke znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.
13. Uzavírka silnice a objízdné trasy budou řešeny příslušným silničním správním úřadem v souladu s ust. § 24 zákona č. 13/1997 Sb. v platném znění.
14. V průběhu stavební činnosti budou jednotlivé stavební práce prováděny tak, aby byl zajištěn bezpečný přístup a příjezd k jednotlivým pozemkům nebo stavbám, přímo dotčených stavbou i k sousedním nemovitostem.
15. Při provádění stavby bude vlastníkům sousedních pozemků v nezbytném rozsahu umožněna základní obslužnost těchto pozemků po předchozím projednání se zhotovitelem stavby na základě stanoveného harmonogramu stavebních prací.
16. Pozemky dotčené stavbou budou uvedeny do původního stavu nebo náležitě upraveny.
17. V případě znečištění stávající přilehlých komunikací během provádění stavebních prací a činností, zajistí investor (stavebník) jejich průběžné čištění.
18. Stavba může být užívána pouze na základě kolaudačního souhlasu v souladu s ust. § 122 stavebního zákona.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Kraj Vysočina, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1, IČO 70890749.

Odůvodnění:

Dne 31.10.2018 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Speciální stavební úřad svým opatřením dne 16.11.2018 oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě, které se uskutečnilo dne 18.12.2018 a o jehož průběhu byl sepsán protokol.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

K žádosti o vydání stavebního povolení byla doložena rozhodnutí, závazná stanoviska, vyjádření níže uvedených dotčených orgánů, vlastníků a správců technické a dopravní infrastruktury, správce vodního toku:

- Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor dopravy a silničního hospodářství, ze dne 24.7.2018 č.j. BYS/11346/2018/Ny – stanovisko
- Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, ze dne 3.9.2018 č.j. BYS 10961/2018/OŽP/Pr - závazná stanoviska a vyjádření odboru životního prostředí
- Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, ze dne 30.10.2018 č.j. BYS 15946/2018/OŽP/Mi – souhlas k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, sbor ochrany územních zájmů, Praha ze dne 4.10.2018 sp. zn. 9137/72130/2018-1150-OÚZ-PCE
- Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou ze dne 6.8.2018 č.j. HSJI-3730-2/ZR-2018
- Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, dopravní inspektorát ze dne 19.7.2018 č.j.: KRPJ-70647-1/ČJ-2018-161406
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou ze dne 8.3.2018 zn. KHSV/14778/2018/ZR/HOK/Šik
- Povodí Moravy, s.p., Brno ze dne 27.9.2018 zn. PM-16254/2018/5203/Pe
- GridServis, s.r.o., Brno ze dne 27.7.2018 zn. 5001753091
- E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Nové Město na Moravě ze dne 13.7.2018 zn. P11356-16262643
- E.ON Česká republika, s.r.o., Regionální správa Nové Město na Moravě ze dne 2.8.2018 zn. M30230-16267785
- Itself s.r.o. Brno ze dne 30.7.2018 č.j. 18/003025
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Praha ze dne 12.7.2018 č.j. 661774/18
- VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Žďár nad Sázavou ze dne 12.7.2018 č.j. ZR/2753/2018-Še
- Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, oddělení technicko-správní, Žďár nad Sázavou
- Městys Strážek, ze dne 1.10.2018 zn. Mě/612/2018.

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Podmínky vyplývající z jednotlivých vyjádření výše uvedených správců technické infrastruktury správní úřad akceptoval a zahrnul je do podmínek uvedených ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

V řízení bylo rovněž zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná věcná práva k pozemkům nebo stavbám, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn a vlastnická nebo jiná věcná práva k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu ust. § 109 stavebního zákona, dle něž účastníkem stavebního řízení je pouze:

- a) stavebník,
- b) vlastník stavby, na niž má být provedena změna, není-li stavebníkem,
- c) vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno,
- d) vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena,
- e) vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno,
- f) ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno,
- g) osoba, o které tak stanoví zvláštní právní předpis, pokud mohou být stavebním povolením dotčeny veřejné zájmy chráněné podle zvláštních právních předpisů a o těchto věcech nebylo rozhodnuto v územním rozhodnutí.

V souladu s ustanovením § 109 odst. a), c), d) stavebního zákona stavební úřad dospěl k závěru, že toto právní postavení přísluší těmto fyzickým nebo právnickým osobám: Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., E.ON Česká republika, s. r. o., E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Nové Město na Moravě, GridServices, s.r.o., Povodí Moravy, s.p., Městys Strážek, Jarmila Vrbková, Jemnice č.p. 4, 592 53 Strážek, Pavel Pokorný, Jemnice č.p. 5, 592 53 Strážek, Věra Dvořáková, Strážek č.p. 163, 592 53 Strážek, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových. V souladu s ust. § 109 písm. e) stavebního zákona dále osobám s vlastnickými právy nebo právy odpovídající věcnému břemenu k sousedním pozemkům:

parc. č. st. 37 a dále pozemkům parc. č. 70/2, 71/2, 71/3, 71/6, 71/7, 317/2, 320/1, 325, 330/2, 330/4, 330/5, 530/1, 530/2 v katastrálním území Jemnice u Moravce, parc. č. st. 28/2, st. 28/3, st. 28/4, st. 32, st. 33, st. 35, st. 38, st. 43, st. 48, st. 51, st. 52/1, st. 52/2, st. 53, st. 67/1, st. 68/4, st. 78, st. 79, st. 147, st. 194, st. 200/1 a dále pozemkům parc. č. 2/1, 2/2, 42/3, 42/6, 43, 44/3, 44/4, 45/1, 45/2, 51, 52, 57, 58, 60/1, 61, 62, 65/4, 65/5, 90, 91/2, 92, 95, 96/1, 96/2, 97, 100/1, 101/1, 102/20, 102/30, 107, 108/2, 109, 114, 120/1, 120/2, 120/6, 120/7, 120/8, 131/2, 240/4, 240/8, 341/1, 341/2, 344/1, 344/2, 346/1, 347, 349, 350/3, 350/4, 374, 375, 376, 380, 381, 399, 400, 402, 404/2, 407/1, 413, 420, 421, 422, 425, 429, 452, 455, 464/7, 464/8, 477/1, 477/4, 477/5, 478, 479/2, 479/3, 481/2, 481/3, 481/4, 481/6, 481/7, 481/8, 491, 507, 510, 512, 532, 548, 564, 566, 584/1, 584/2, 588, 597, 600, 630/1, 630/2, 630/5, 630/8, 630/9, 631/2, 1754/3, 1754/6, 1754/7, 1800/2, 1876/2, 1876/4, 1876/5, 1876/6, 1876/11, 1876/27, 1878/2, 1880, 1881/2, 1882/1, 1882/2, 1900/1, 1909, 1921/2, 1929/1, 1929/2, 1932, 1936, 1941, 1942, 1943, 1944, 1946, 1947 v katastrálním území Strážek a dále osobám s vlastnickými právy nebo právy odpovídající věcnému břemenu k sousedním stavbám v obci Strážek č.p. 96, č.p. 108, č.p. 170, č.p. 57, č.p. 55, č.p. 54, č.p. 53, č.p. 30, č.p. 26, č.p. 52, č.p. 25, č.p. 58, č.p. 24, č.p. 105, č.p. 15, č.p. 14, č.p. 113 a č.p. 86.

Stavební úřad vycházel z předpokládaného působení stavby na okolí, a to s ohledem na její konstrukce, hmotu a odstupy od okolních hranic pozemků. Z těchto hledisek přiznal postavení účastníků řízení výše uvedeným. Vlastnická anebo jiná věcná práva k dalším (sousedním i vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Při ústním jednání konaném dne 18.12.2018 vznesl zástupce Městysu Strážek tuto připomínku: Vlastníci sousedních pozemků požadují zachování základní obslužnosti k pozemkům po dobu provádění stavby.

Tuto připomínku vyhodnotil stavební úřad jako oprávněnou, vyhověl jí a zahrnul do podmínek č. 14 a č. 15 uvedené ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

V průběhu stavebního řízení nebyly uplatněny námitky účastníků řízení.

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

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu kraje Vysočina, k odboru dopravy a silničního hospodářství podáním u zdejšího správního orgánu, tj. odboru územního plánování a stavebního řádu Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit speciálnímu stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně speciálnímu stavebnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat speciálnímu stavebnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.



Ing. Tomáš Straka
vedoucí odboru

Poplatek:

Dle ustanovení pol. č. 18 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, je od poplatku osvobozeno vydání stavebního povolení nebo uzavření veřejnoprávní smlouvy stavební povolení nahrazující v případě staveb pozemních komunikací a veřejně prospěšných staveb realizovaných státem nebo územním samosprávným celkem.

Obdrží:

účastníci stavebního řízení dle ust. 109 odst. a) až d) stavebního zákona (do vlastních rukou)

Kraj Vysočina, IDDS: ksab3eu

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., IDDS: 3qdn8g

PROfi Jihlava spol. s r. o., IDDS: 5seuyv8

IS engineering s.r.o., IDDS: vpmcxcm

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

E.ON Česká republika, s. r. o., IDDS: 3534cwz

E.ON Servisní, s.r.o., RCDS Nové Město na Moravě, IDDS: fdbdvmf

GridServices, s.r.o., IDDS: jnnys6

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

Městys Strážek, IDDS: uqebxbx

Jarmila Vrbková, Jemnice č.p. 4, 592 53 Strážek

Pavel Pokorný, Jemnice č.p. 5, 592 53 Strážek

Věra Dvořáková, Strážek č.p. 163, 592 53 Strážek

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vaa2e

účastníci stavebního řízení dle ust. 109 odst. e), f) stavebního zákona (veřejná vyhláška, elektronická úřední deska)

Osoby s vlastnickými právy nebo právy odpovídající věcnému břemenu k sousedním pozemkům:

parc. č. st. 37 a dále pozemkům parc. č. 70/2, 71/2, 71/3, 71/6, 71/7, 317/2, 320/1, 325, 330/2, 330/4, 330/5, 530/1, 530/2 **v katastrálním území Jemnice u Moravce,**

parc. č. st. 28/2, st. 28/3, st. 28/4, st. 32, st. 33, st. 35, st. 38, st. 43, st. 48, st. 51, st. 52/1, st. 52/2, st. 53, st. 67/1, st. 68/4, st. 78, st. 79, st. 147, st. 194, st. 200/1 a dále pozemkům parc. č. 2/1, 2/2, 42/3, 42/6, 43, 44/3, 44/4, 45/1, 45/2, 51, 52, 57, 58, 60/1, 61, 62, 65/4, 65/5, 90, 91/2, 92, 95, 96/1, 96/2, 97, 100/1, 101/1, 102/20, 102/30, 107, 108/2, 109, 114, 120/1, 120/2, 120/6, 120/7, 120/8, 131/2, 240/4, 240/8, 341/1, 341/2, 344/1, 344/2, 346/1, 347, 349, 350/3, 350/4, 374, 375, 376, 380, 381, 399, 400, 402, 404/2, 407/1, 413, 420, 421, 422, 425, 429, 452, 455, 464/7, 464/8, 477/1, 477/4, 477/5, 478, 479/2, 479/3, 481/2, 481/3, 481/4, 481/6, 481/7, 481/8, 491, 507, 510, 512, 532, 548, 564, 566, 584/1, 584/2, 588, 597, 600, 630/1, 630/2, 630/5, 630/8, 630/9, 631/2, 1754/3, 1754/6, 1754/7, 1800/2, 1876/2, 1876/4, 1876/5, 1876/6, 1876/11, 1876/27, 1878/2, 1880, 1881/2, 1882/1, 1882/2, 1900/1, 1909, 1921/2, 1929/1, 1929/2, 1932, 1936, 1941, 1942, 1943, 1944, 1946, 1947 **v katastrálním území Strážek**

Osoby s vlastnickými právy nebo právy odpovídající věcnému břemenu k sousedním stavbám:

Strážek č.p. 96, č.p. 108, č.p. 170, č.p. 57, č.p. 55, č.p. 54, č.p. 53, č.p. 30, č.p. 26, č.p. 52, č.p. 25, č.p. 58, č.p. 24, č.p. 105, č.p. 15, č.p. 14, č.p. 113 a č.p. 86.

dotčené správní úřady

Hasičský záchranný sbor kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, IDDS: ntdaa7v

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou,

IDDS: py2ivam

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor dopravy a SH, Příční č.p. 405,

593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, Příční č.p. 405,

593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Policie ČR, Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Dopravní inspektorát, IDDS: x9nhptc

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů

Pardubice, IDDS: hjyaavk

MĚSTSKÝ ÚŘAD VELKÉ MEZIŘÍČÍ

ODBOR DOPRAVY A SILNIČNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

Číslo jednací: DOP/64022/2018-krej /35/2018

Dne: 09.07.2018

Vyřizuje: Emil Krejska

Telefon: 566 781 061

E-mail: krejska@velkemezirici.cz

Datová schránka: gvebwhm

IS engineering s.r.o., Dvorek č.p. 401, 582 22 Příbyslav

Věc: Vyjádření k dokumentaci

Městský úřad Velké Meziříčí, odbor dopravy a silničního hospodářství, obdržel žádost o vyjádření k projektové dokumentaci: **II/389 JEMNICE - STRÁŽEK**, vypracované: Profi Jihlava spol. s r.o., Ing. Kotlán, Ing. Sedlák.

Městský úřad Velké Meziříčí, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako správní orgán příslušný podle § 40 odst. 4, písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 13/1997 Sb.) posoudil předložené doklady z hlediska silničních zájmů. Na základě toho ve smyslu ustanovení zákona 13/1997 Sb. a ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává

závazné stanovisko

k předložené akci:

- 1) Městský úřad Velké Meziříčí, odbor dopravy a silničního hospodářství, **souhlasí** s projektovou dokumentací, **II/389 JEMNICE - STRÁŽEK**, vypracovaná: Profi Jihlava spol. s r.o., Ing. Kotlán, Ing. Sedlák.

2)

Souhlas správního orgánu je vydán za těchto podmínek:

- 3) Stavba musí být provedena v souladu s ČSN 736101– Projektování silnic a dálnic, s ČSN 73 6102 – Projektování křižovatek na silničních komunikacích, s TP 83 – Odvodnění pozemních komunikací, a s dalšími souvisejícími platnými právními předpisy.
- 4) Případná uzavírka komunikace v rámci stavby bude řešena příslušným správním úřadem na základě žádosti zhotovitele prací v souladu s ustanovením § 24 zákona č. 13/1997 Sb.
- 5) Musí být zajištěny rozhledové poměry křižovatek komunikací v souladu s § 11 vyhlášky č. 104/1997 Sb.
- 6) Musí být zajištěny rozhledové poměry připojení sousedních nemovitostí ke komunikaci v souladu § 12 vyhlášky č. 104/1997 Sb. a ČSN 7361010 (křižovatky a křížení).
- 7) Zasažené místo komunikace v rámci stavebních prací musí být označeno dopravním značením v souladu s **TP 66 – zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích** a ve smyslu zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, § 77 odst. 1 písm. c).
- 8) Nové trvalé dopravní značení v rámci předmětné stavby bude osazeno na základě stanovení našeho úřadu, dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., po vyjádření příslušného orgánu Policie ČR, na základě žádosti investora nebo zhotovitele prací.

- 9) Stavba komunikace bude povolena speciálním stavebním úřadem - příslušným silničním správním úřadem v souladu s ustanovením §16 a § 40 zákona č.13/1997 Sb. a v souladu s vyhláškou č. 104/1997 Sb. (§14 stavební úpravy vyžadující ohlášení, § 15 stavební úpravy a činnosti, které nevyžadují ohlášení, **§ 16 příprava staveb, výstavba a stavební úpravy.**)
- 10) Během prací nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.

Odůvodnění

Dne 9.7.2018 obdržel Městský úřad Velké Meziříčí, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako správní orgán příslušný podle § 40 odst. 4, písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., od žadatele: IS engineering s.r.o., Dvorek č.p. 401, 582 22 Přibyslav, žádost o závazné stanovisko k projektové dokumentaci: II/389 JEMNICE - STRÁŽEK, vypracované: Profi Jihlava spol. s r.o., Ing. Kotlán, Ing. Sedlák.

Silniční správní úřad tuto žádost posoudil a konstatuje, že udělením souhlasu s předmětnou stavbou za dodržení výše uvedených podmínek nebudou dotčeny zájmy obecné ani zájmy ochrany komunikace. Na základě žádosti a předložených dokladů bylo závazné stanovisko vydáno.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze v souladu s § 149 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, samostatně odvolat. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Přezkum závazného stanoviska je upraven postupem dle ustanovení § 149 odst. 4 a 5 správního řádu.

Emil Krejska

úředník odboru dopravy
a silničního hospodářství

Obdrží:

IS engineering s.r.o., Dvorek č.p. 401, 582 22 Přibyslav

MĚSTSKÝ ÚŘAD BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM

odbor dopravy a silničního hospodářství

Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem, tel.: 566590311

Č.j: BYS 11346/2018

Bystřice nad Pernštejnem dne 24.7.2018

IS engineering s.r.o., IČ 25975609, 8. Března 4812/2a, 586 01 Jihlava

Věc: Stanovisko k projektové dokumentaci

Odbor dopravy a silničního hospodářství MěÚ Bystřice nad Pernštejnem obdržel dne 20.7.2018 usnesení Městského úřadu Moravské Budějovice, nám. Míru 31, 676 02 Moravské Budějovice, ve věci žádosti o vyjádření ke stavební akci: „II/389 Jemnice-Strážek“, kterou podala firma IS engineering s.r.o., IČ 25975609, 8. Března 4812/2a, 586 01 Jihlava,

Odbor dopravy a silničního hospodářství MěÚ Bystřice nad Pernštejnem posoudil předloženou dokumentaci z hlediska silničních zájmů.

Ve smyslu ustanovení zákona číslo 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění posledních znění a doplňků (dále jen "zákona o pozemních komunikacích") a ustanovení vyhlášky číslo 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a dále zák.č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění (dále jen "zákona o provozu na pozemních komunikacích"), Vyhl.č. 294/2015 Sb., kterou se provádí zákon o provozu na pozemních komunikacích vydává

STANOVISKO

k výše uvedené projektové dokumentaci.

Zdejší úřad vydává souhlas s předloženou projektovou dokumentací pro územní a stavební řízení a stanovuje následující podmínky:

- stavba bude provedena v souladu s předloženou projektovou dokumentací
- omezení provozu na dotčených pozemních komunikacích, po dobu realizace stavby, bude řešeno v souladu se zákonem o pozemních komunikacích a předpisy souvisejícími
- navržená místní úprava provozu na pozemních komunikacích bude stanovena příslušným správním úřadem před povolením užívání stavby

Na základě předloženého technického řešení a po splnění výše uvedených podmínek nemáme námitek k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení.

OTISK RAZÍTKA

Jiří Nykodým
Odbor dopravy
a silničního hospodářství
MěÚ Bystřice nad Pernštejnem

MĚSTSKÝ ÚŘAD VELKÉ MEZIŘÍČÍ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Číslo jednací: ŽP/64023/2018-pa /345/2018

Dne: 10.07.2018

Vyřizuje: Mgr. Jan Palas

Telefon: 566 781 087

E-mail: palas@velkemezirici.cz

Datová schránka: gvebwhm

Dle rozdělovníku

U S N E S E N Í

Městský úřad Velké Meziříčí, odbor životního prostředí, postupuje podle § 12 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), podání – písemnost doručenou dne 6.7. 2018 od firmy – IS engineering s.r.o., Dvorek 401, 582 22 Příbyslav – žádost o vyjádření pro stavební povolení k akci „II/389 Jemnice - Strážek“, Městskému úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí, který je správním orgánem místně příslušným k vyřízení postupovaného podání.

O d ů v o d n ě n í

Městskému úřadu Velké Meziříčí, odboru životního prostředí, byla dne 6.7. 2018 elektronicky doručena žádost o vyjádření pro stavební povolení k akci – „II/389 Jemnice - Strážek“. Přílohou k žádosti je projektová dokumentace.

Vzhledem k tomu, že výše uvedená akce bude realizována v k.ú. Jemnice u Moravce a k.ú. Strážek, je orgánem místně příslušným k jednání v této věci podle ustanovení § 12 zákona č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem a správních obvodů obcí s rozšířenou působností, ve znění pozdějších předpisů, Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto usnesení.

P o u ě n í

Proti tomuto usnesení, které se pouze poznamenává do spisu, se nelze podle ustanovení § 76 odst. 5 správního řádu odvolat.

otisk úředního razítka

Mgr. Jan Palas v. r.

úředník odboru životního prostředí

Přílohy:

- žádost o vyjádření
- projektová dokumentace

Rozdělovník:

a) do datové schránky:

- Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem

b) na vědomí, do datové schránky:

- IS engineering s.r.o., Dvorek 401, 582 22 Příbyslav

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem
odbor životního prostředí
Příční 405, Bystřice nad Pernštejnem, PSČ 593 15

Č.j.: BYS 10961/2018/OŽP/Pr

Bystřice nad Pernštejnem
dne 3. září 2018

Závazná stanoviska a vyjádření odboru ŽP k projektové dokumentaci s názvem: „II/389 Jemnice - Strážek“

úsek silnice č. II/389 Jemnice – Strážek, k.ú. Jemnice u Moravce, k.ú. Strážek
(dále jen „předmětná stavba“),

investor:

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 16, 586 01 Jihlava IČ: 00090450

(dále jen „stavebník“)

žadatel:

IS engineering s.r.o., 8. března 4812/2a, 586 01 Jihlava, IČ: 25975609

(dále jen „žadatel“)

Dne 12. července 2018 obdržel Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí (dále jen „odbor ŽP“), žádost o závazná stanoviska a vyjádření odboru ŽP uvedeného žadatele. Žádost byla správnímu orgánu postoupena usnesením (č.j. OŽP/16879/2018-Kr ze dne 10.7.2018) prostřednictvím Městského úřadu Moravské Budějovice, odbor ŽP, nám. Míru 31, 676 02 Moravské Budějovice. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace k povolení předmětné stavby. Zpracovatelem projektové dokumentace je firma PROfi Jihlava spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava, IČ: 18198228 (květen 2018).

Předložený projekt řeší opravu vozovkového souvrství komunikace č. II/389 v úseku od začátku obce Jemnice, přes uvedenou obec a dále pak pokračuje extravilánem až k městysu Strážek. V intravilánu Strážku vede trasa rekonstruovaného úseku do prostoru křižovatky se silnicí č. III/3853 a dále pak pokračuje přes náměstí a je ukončena za křižovatkou s místní komunikací u objektu č.p. 143 (naproti kostelu). Celková délka navrženého opravovaného úseku silnice č. II/389 je 2,04 km. Projekt řeší opravu vozovky silnice ve stávajícím směrovém a šířkovém uspořádání včetně odvodnění komunikace. V rámci dané stavby bude provedeno např. rozfrézování povrchu, homogenizace rozfrézovaného materiálu, reprofilace, zhutnění, recyklace na místě za studena s použitím cementu a asfaltového pojiva, provedení infiltračního postřiku, pokládka ložné vrstvy z asfaltového betonu, provedení spojovacího postřiku a pokládka obrusné vrstvy z asfaltového betonu. Součástí stavby bude také např. seřezání krajnic, čištění a prohloubení stávajících silničních příkopů, příp. výšková úprava mříží stávajících uličních vpustí. Vegetační úpravy nejsou součástí navrhované stavby.

Předloženou dokumentaci posoudily všechny složky odboru ŽP a vydávají následující závazná stanoviska podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) a ust. § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen „stavební zákon“) a vyjádření ve smyslu ust. § 154 a násl. správního řádu:

Ochrana přírody a krajiny – vyjádření:

Vydáváme vyjádření podle § 65 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“). K záměru nemáme připomínek.

Č.j. BYS 10961/2018/OŽP/Pr

Ochrana zemědělského půdního fondu – vyjádření:

Bez připomínek, nedotýká se zájmů chráněných zákonem na ochranu zemědělského půdního fondu.

Ochrana vod – vyjádření

Vydáváme vyjádření podle § 18 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“). Předmětná stavba je z hlediska odvodu dešťových vod zajištěna následujícími opatřeními:

1. Při opravě vozovky bude zachováno její stávající šířkové i výškové vedení i podélné a příčné spádování. Rekonstrukce povrchu vozovky nebude mít vliv na stávající systém odvodnění, pouze budou provedeny dílčí úpravy spočívající v seřezání krajnic, čištění a prohloubení stávajících příkopů, příp. výškové úpravě mříží stávajících uličních vpustí.
2. Ve staničení dle PD bude podél komunikace proveden odvodňovací rigol z žulových kostek, zpevnění dna stávajícího příkopu betonovými tvarovkami, náhrada stávající horské vpusti novou, osazení nových dešťových uličních vpustí a posun stávajících dešťových uličních vpustí.

Žádná z částí předmětné stavby není vodním dílem. Navržené úpravy sloužící výhradně k odvádění povrchových vod z této komunikace jsou dle § 12 odst. 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, součástí komunikace.

Záměrem nejsou dotčeny stávající vodní poměry v území, vodní zdroje a vodní toky, ani jejich ochranná pásma a záplavová území, s vodami v dotčeném území nebude nakládáno dle § 8 vodního zákona. Žádná z částí předmětné stavby a souvisejících činností nevyžadují povolení či souhlas dle vodního zákona.

Na základě výše uvedeného se nepředpokládá dotčení zájmů chráněných vodním zákonem, k záměru není nutné vydávat závazné stanovisko dle § 104 odst. 9 vodního zákona. Záměr předmětné stavby tak, jak je navržen v předložené PD, je možné realizovat bez podmínek. S provedením předmětné stavby souhlasíme.

Upozorňujeme na možnou potřebu koordinace s akcí „Strážek – vodovodní řady“.

Státní správa lesů – vyjádření:

K předloženému záměru nemáme připomínek.

Odpadové hospodářství – závazné stanovisko:

Odbor ŽP jako věcně a místně příslušný orgán veřejné správy na úseku odpadového hospodářství podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění, § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“) a podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“)

souhlasí

podle ust. § 79 odst. 4 zákona o odpadech a ust. § 149 odst. 1 správního řádu s povolením předmětné stavby stavebníka z hlediska nakládání s odpady

a stanovuje následující závaznou podmínku odpadového hospodářství:

Po ukončení stavby budou odboru ŽP doloženy kopie dokladů o zákonném využití nebo odstranění vzniklých odpadů. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČ oprávněné osoby) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady.

Odůvodnění

Dne 12. července 2018 obdržel odbor ŽP písemnou žádost o vydání závazných stanovisek a vyjádření odboru ŽP z hlediska nakládání s odpady podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech k předmětné stavbě, kterou podal uvedený žadatel. Žádost byla správnímu orgánu postoupena usnesením prostřednictvím Městského úřadu Moravské Budějovice, odbor ŽP, nám. Míru 31, 676 02 Moravské Budějovice. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace k povolení předmětné stavby. Zpracovatelem projektové dokumentace je zmíněná projekční firma (květen 2018).

Odbor ŽP jako orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství nemá k uvedené akci námitek. Předložená PD byla podrobně a dostatečně zpracována. V PD byly uvedeny druhy odpadů zařazené podle Katalogu odpadů, jejich odhadované množství a navržen způsob jejich využití nebo odstranění. Odpady budou předány osobě oprávněné k jejich převzetí (recyklační zařízení, skládka, sběrna surovin).

Na nakládání s nekontaminovanou zemínou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen, se nevztahuje zákon o odpadech (§ 2 odst. 3 zákona o odpadech).

Původce odpadů je povinen se vzniklými odpady nakládat v souladu se zákonem o odpadech. Odpady není možné předávat osobám, které nejsou oprávněné k jejich převzetí. Ukládání odpadů na povrchu je možné pouze za splnění legislativních podmínek, především v souladu s vyhláškou č. 294/2005 Sb., o ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu, v platném znění.

Po prostudování předložených podkladů došel orgán odpadového hospodářství k závěru, že vydání souhlasného závazného stanoviska k povolení stavby je možné za výše uvedené podmínky, která zohledňuje nutnost kontroly nakládání s odpady.

Toto závazné stanovisko nenahrazuje rozhodnutí a stanoviska orgánů státní správy vydávaná podle dalších zvláštních právních předpisů.

Výše stanovená podmínka odpadového hospodářství je závazná pro správní úřady, které vydávají rozhodnutí podle zvláštních právních předpisů (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění).

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat a opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ust. § 149 odst. 5 nebo ust. § 149 odst. 6 správního řádu.

Ochrana ovzduší – vyjádření:

Předložený záměr řeší opravu komunikace č. II/389 (vymezený úsek) v k.ú. Jemnice u Moravce a k.ú. Strážek. Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí dle ust. § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (dále jen „zákon č. 201/2012Sb.“) vydává závazné stanovisko z hlediska ochrany ovzduší (k umístění, provedení a užívání) u stacionárních zdrojů neuvedených v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb. Toto závazné stanovisko je nezbytným podkladem pro příslušné rozhodnutí stavebního úřadu.

Záměr řešený v předložené projektové dokumentaci nebyl posouzen jako stacionární zdroj neuvedený v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb. Upozorňujeme však, že je třeba při realizaci záměru minimalizovat prašnost vhodným technickým opatřením (např. vhodný způsob manipulace s materiálem, zkrápění, čištění nákladních vozidel, apod.).

Ing. František Klimeš
vedoucí odboru životního prostředí

Doručí se (datovou schránkou):
IS engineering s.r.o., 8. března 4812/2a, 586 01 Jihlava

Dále se doručí:
MěÚ Bystřice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu, zde

Vyřizuje: Mgr. Helena Prášilová
tel.: 566 590 303
E-mail: helena.prasilova@bystricenp.cz

Vypraveno:



MBNPP0019Y8S

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem
odbor životního prostředí
Příční 405, Bystřice nad Pernštejnem, PSČ 593 15

Č.j.: BYS 15946/2018/OŽP/Mi

V Bystřici nad Pernštejnem
dne 30. října 2018

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace
Kosovská 1122/6
586 01 Jihlava

Věc

Souhlas k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu pro nezemědělské účely v katastrálním území **Strážek a Jemnice u Moravce**

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, jako místně příslušný orgán státní správy na úseku ochrany zemědělského půdního fondu podle ustanovení § 7 odst. 2 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích ve znění pozdějších předpisů a jako věcně příslušný podle ust. § 13 odst. 1 písm. a) a § 15 písm. j) zákona ČNR číslo 334/1992 Sb. o ochraně zemědělského půdního fondu (dále jen „zákon“) ve znění pozdějších předpisů na základě žádosti ze dne 19. 10. 2018, kterou podala **Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IČ 00090450**, (hlavní účastník řízení dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu) prostřednictvím svého zástupce na základě generální plné moci ze dne 31. 1. 2011- společnosti **IS engineering s.r.o., Dvorek 401, 582 22 Přibyslav, IČ 259 75 609**

I. **uděluje** podle ust. § 9 odst. 8 zákona
souhlas k **trvalému** odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu.

parcela číslo	--	108/1	100/2	102/18
celková výměra v m ²	163	2	12	149
druh pozemku,		zahrada	zahrada	ttp *)
List vlastnictví LV		196	1	1
katastrální území	Strážek			
pro účel	oprava silnice II/389 Jemnice-Strážek			
BPEJ	73254 V. třída ochrany zemědělské půdy			

§

parcela číslo	--	317/1	330/6
celková výměra v m ²	331	208	123
druh pozemku,		ovocný sad	orná půda
List vlastnictví LV		40	60
katastrální území	Jemnice u Moravce		
pro účel	oprava silnice II/389 Jemnice-Strážek		
BPEJ	73211 II. třída ochrany zemědělské půdy		

dle přiloženého zákresu v mapě katastru nemovitostí.

*) trvalý travní porost

II. V zájmu ochrany zemědělského půdního fondu se ukládají žadateli – organizaci **Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, IČ 00090450** tato opatření a podmínky:

1. Skrývka kulturních vrstev půdy z odnímaného pozemku:



MBNPP0019Y8S

Podle podkladů předložených zástupcem žadatele zajistí žadatel provedení skrývky kulturních vrstev půdy v rozsahu situace umístění stavby.

Sejmutá ornice z výše uvedených parcel v množství cca 100 m³ (plocha cca 500 m², mocnost v průměru do 0,20 m) bude uložena na projednané deponii, následně rozprostřena na sousedních parcelách vlastníků v souladu se zákonem, případně využita v rámci rekultivací obecních pozemků městyse Strážek

2. Případná změna oproti schválenému souhlasu podléhá řízení o změně rozhodnutí vydaných dle zvláštních předpisů a změně souhlasu k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu.

3. Nedílnou součástí souhlasu k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu je zakres v mapě katastru nemovitostí.

4. Odvody za trvale odnímanou půdu ze zemědělského půdního fondu do státního rozpočtu, Státního fondu životního prostředí nebudou stanoveny v souladu s ust. §11a, odst. 1 písm. b) zákona.

5. Žadatel prostřednictvím svého zástupce **prokazatelně zajistí plnění podmínek souhlasu**, případně prokazatelně předá dodavateli stavby.

6. Investor uvědomí písemně výše uvedený správní orgán o zahájení realizace záměru nejpozději 15. dnů před jejím zahájením, současně doručí kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas s odnětím podkladem správnímu orgánu, který vydal souhlas s odnětím do 1/2 roku ode dne jeho platnosti. (ust. § 11 odst. 4 písm. a), b) zákona)

7. Souhlas s odnětím pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne oznámení žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních předpisů. (ust. § 10 odst. 3) zákona)

8. Podmínky souhlasu a další skutečnosti v něm stanovené lze změnit na návrh žadatele při řízení o změně rozhodnutí vydaných podle zvláštních předpisů. (stavební zákon č. 186/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů)

Odůvodnění

Navržené trvalé odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu se dotkne půdy ve II a V. třídě ochrany (BPEJ uvedených parcel je 73211 a 73254 dle vyh. MŽP č. 48/2011 Sb. ve znění pozdějších předpisů). Jde o půdy s nízkou produkční schopností, nachází se v okrajových částí stávající komunikace. Vydávaný souhlas je podkladem pro stavební řízení. Odvody nebyly stanoveny v souladu s ustanovením zákona.

Navazující řízení stavebního úřadu bude vydáno formou rozhodnutí, vydaný souhlas s odnětím zemědělské půdy je závazným stanoviskem.

Tento souhlas **neopравňuje** k zahájení nezemědělského využití pozemku.

Souhlas s trvalým odnětím půdy byl vydán na základě těchto předložených dokladů a podkladů: informace o parcelách, snímek z katastrální mapy, podklady z ÚPD obce, situace z projektové dokumentace stavby s názvem „II/389 Jemnice-Strážek“, technická zpráva, bilance skrývky ornice, kopie plných mocí, výpis z OR, souhlasy vlastníků, pedologický průzkum.

IV. Poučení

Tento souhlas není rozhodnutím vydaným ve správním řízení. Souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu je závaznou součástí rozhodnutí, která budou ve věci vydána podle zvláštních předpisů. Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, případně ve lhůtách v nich určených. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti podle zvláštních předpisů. Proti tomuto souhlasu se nelze samostatně odvolat.

MĚSTSKÝ ÚŘAD
odbor životního prostředí
593 15 Bystřice nad Pernštejnem

Ing. František Klimeš
vedoucí odboru životního prostředí



MBNPP0019Y8S

Příloha: zákres v mapě katastru nemovitostí

Doručí se:

IS engineering s.r.o., 8. března 4812/2a, 586 01 Jihlava DS

Dotčené orgány:

Na vědomí: ---

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu

Vypraveno dne: 30. 10. 2018

Vyřizuje: Ing. Václav Mičín

tel.: 566 590 325

E-mail: vaclav.micin@bystricenp.cz

IS engineering s.r.o.

8. března 2a

586 01 Jihlava

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

4. 7. 2018

NAŠE ZNAČKA

PM-16254/2018/5203/Pe

VYŘIZUJE

Ing. Jan Pešek

+420 541 637 546

pesek@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

27. 9. 2018

„II/389 Jemnice – Strážek“

(k.ú. Jemnice u Moravce, Strážek; ORP Bystřice nad Pernštejnem; kraj Vysočina; HP 4-15-01-0920-0-00)

Předkládá: IS engineering s.r.o.

Investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.

Charakteristika akce:

Byla nám předložena žádost o vydání stanoviska správce povodí k akci: „II/389 Jemnice – Strážek“. Je navržena oprava silnice mezi obcemi Jemnice a Strážek, ve stávající trase, v délce 2,040 km, odvodnění je řešeno do silničních příkopů. Opravovaná silnice v jednom místě kříží vodní tok – PP Bobrůvky (IDVT 10207611), který je ve správě Lesů ČR, s.p.

Dotčený útvar povrchových vod: DYJ_0390 – Bobrůvka (Loučka) od pramene po tok Libochovka.

Záměrem nedojde k dotčení toků a zařízení ve správě Povodí Moravy, s.p.

Stanovisko správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí následující **stanovisko**:

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 realizací záměru.

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

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. 9137/72130/2018-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 4. října 2018

Výtisk č. jediný

Počet stran: 2

IS engineering s.r.o.
8.března 4812/2a

58601 Jihlava

Závazné stanovisko pro ohlášení stavby, územní řízení, stavební řízení

II/389 Jemnice - Strážek

K čj.

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Pardubice 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“), na teritoriu okresů České Budějovice, Český Krumlov, Havlíčkův Brod, Hradec Králové, Chrudim, Jablonec nad Nisou, Jičín, Jihlava, Jindřichův Hradec, Kolín, Kutná Hora, Liberec, Náchod, Pardubice, Pelhřimov, Rychnov nad Kněžnou, Semily, Svítavy, Tábor, Trutnov, Ústí nad Orlicí, Žďár nad Sázavou, 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 posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany ČR konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany ČR (viz ÚAP - jev 82a, 102a, 119).

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

Toto závazné stanovisko 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.

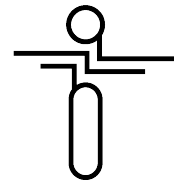
Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

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

Ing. Renata Štěpánková
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů Pardubice

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp.zn. 6437/72130/2018-1150-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 Pardubice
Teplého 1899, 530 02 Pardubice
IČO: 60162694



IS engineering s.r.o.
Dvorek 401
58222 Příbyslav

naše značka
5001753091

vyřizuje
Martina Pýchová

datum
27.07.2018

Věc:

II/389 Jemnice - Strážek

K.ú. - p.č.: Strážek, Jemnice u Moravce

Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 58601 Jihlava

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 se v současné době nachází STL plynovodní vedení a zařízení v majetku nebo ve správě GasNet, s.r.o.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace).
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

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

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od STL plynovodů a přípojek.

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontakt-ni-system/>).

Současně si vyhrazujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

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.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

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. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/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.

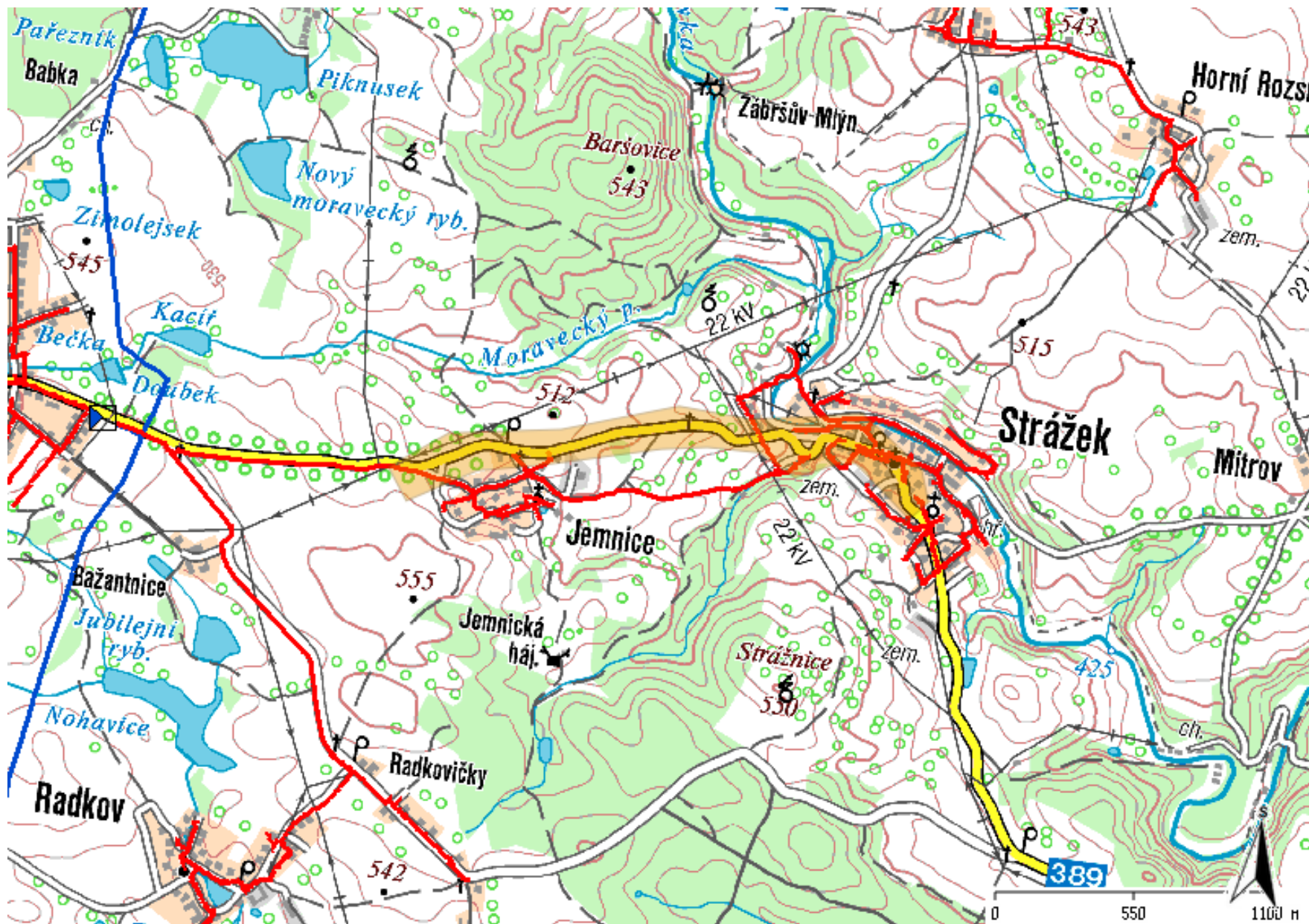
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001753091 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Martina Pýchová
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava
+420532228294
martina.pychova@innogy.com

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

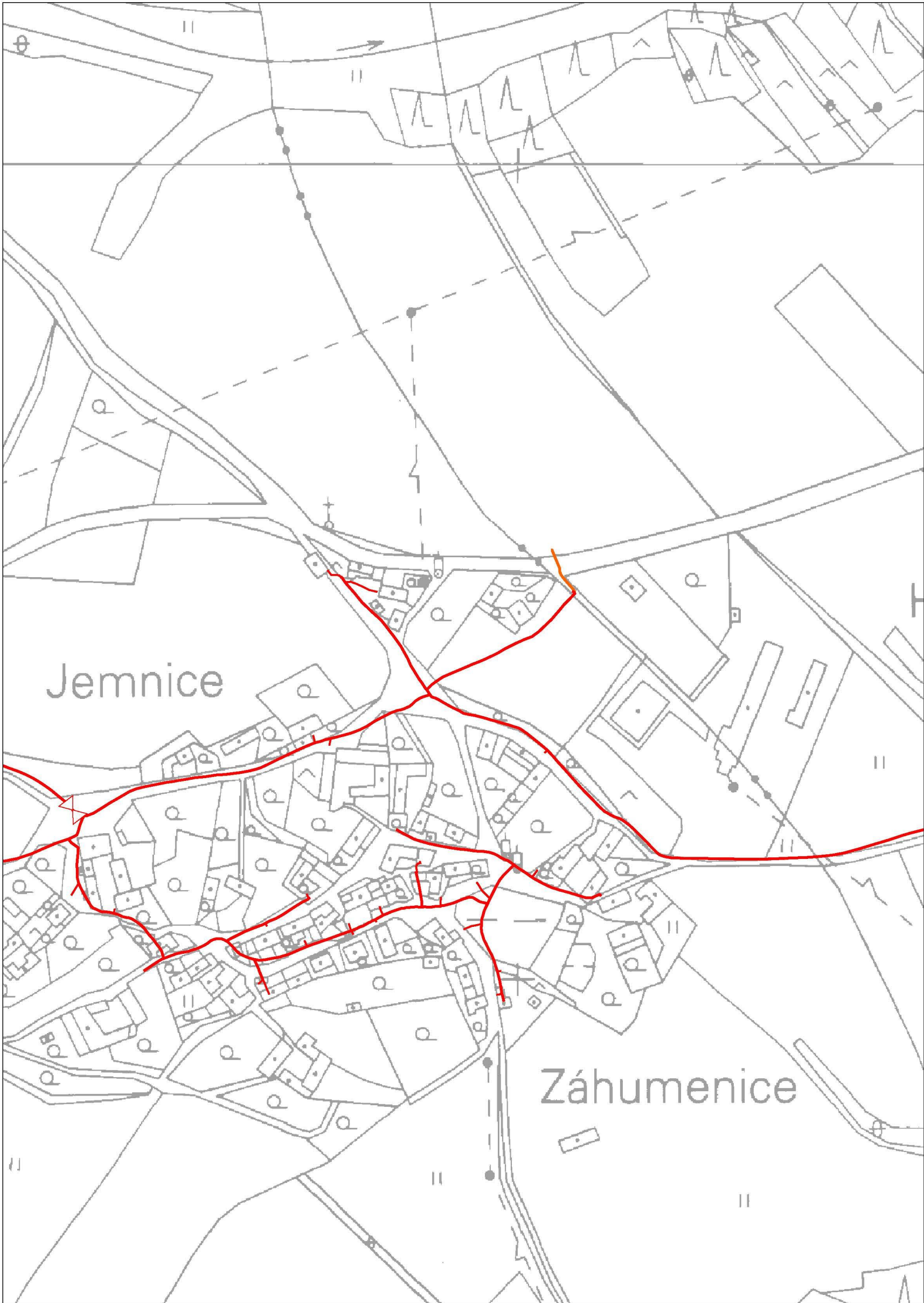
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001753091 ze dne 27.07.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 58601 Jihlava. K.ú.: Strážek, Jemnice u Moravce.



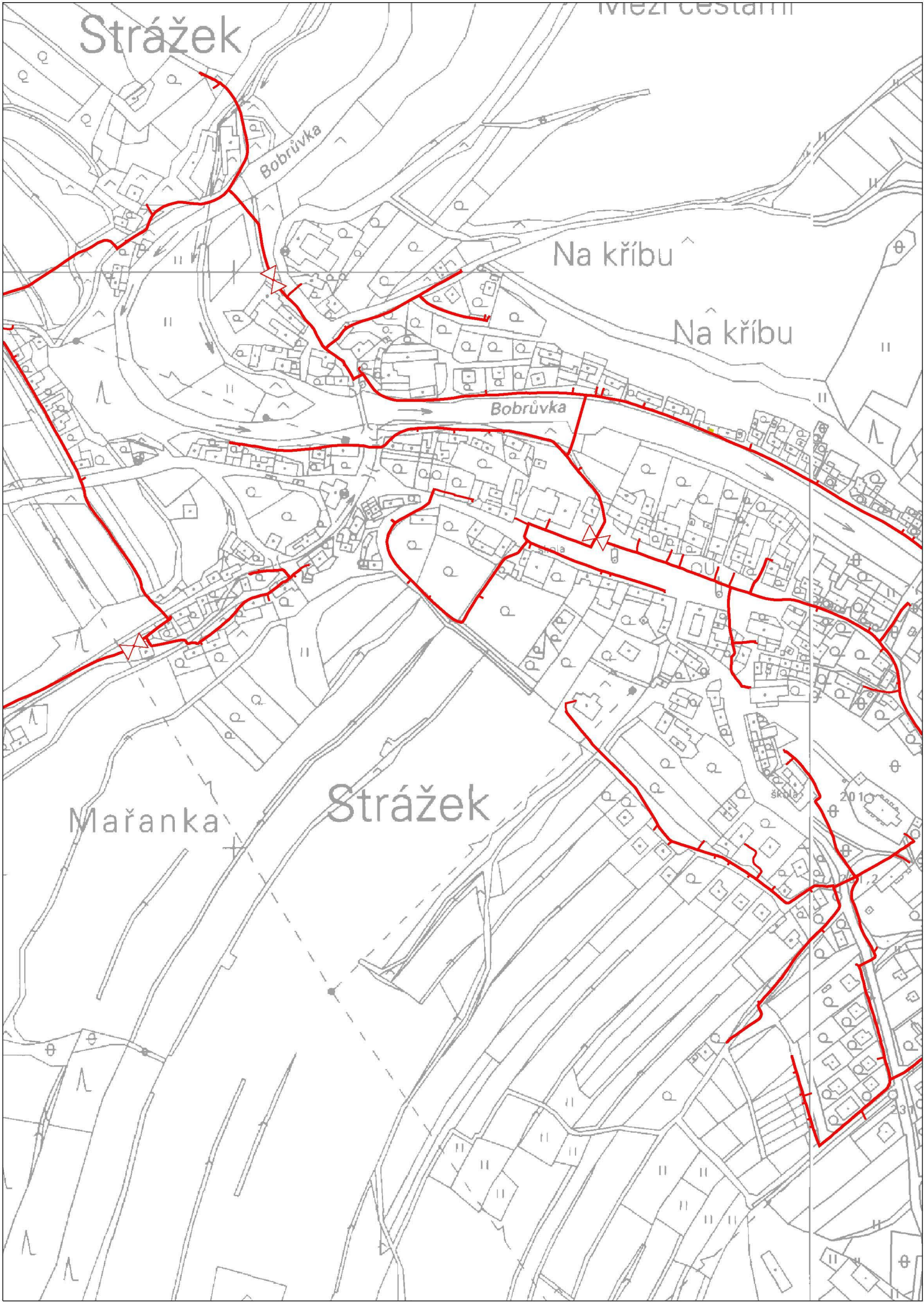
Legenda:

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



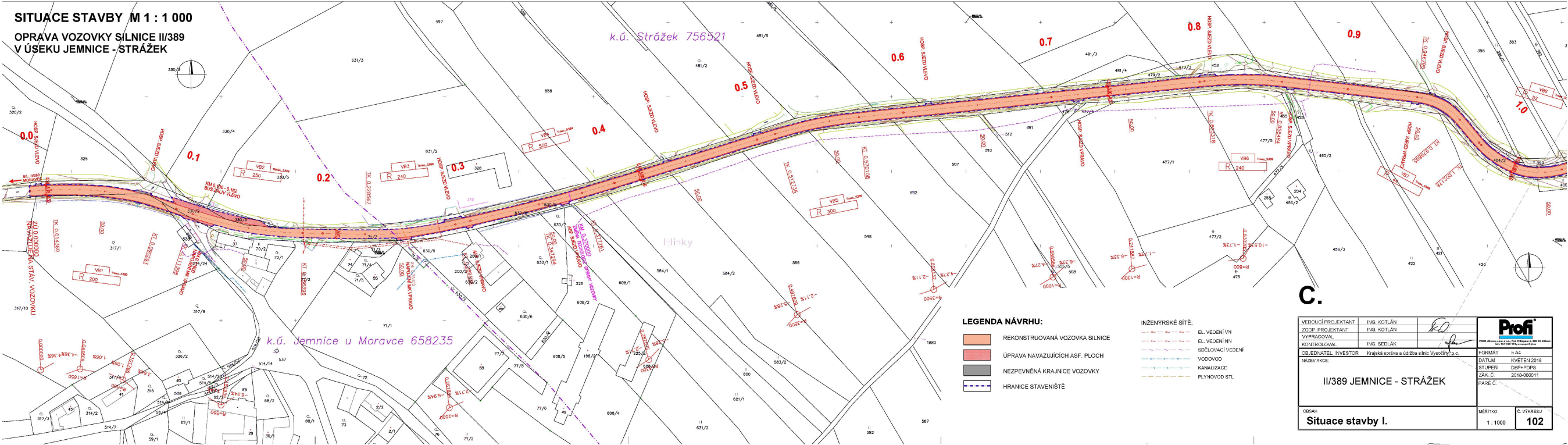
Legenda:

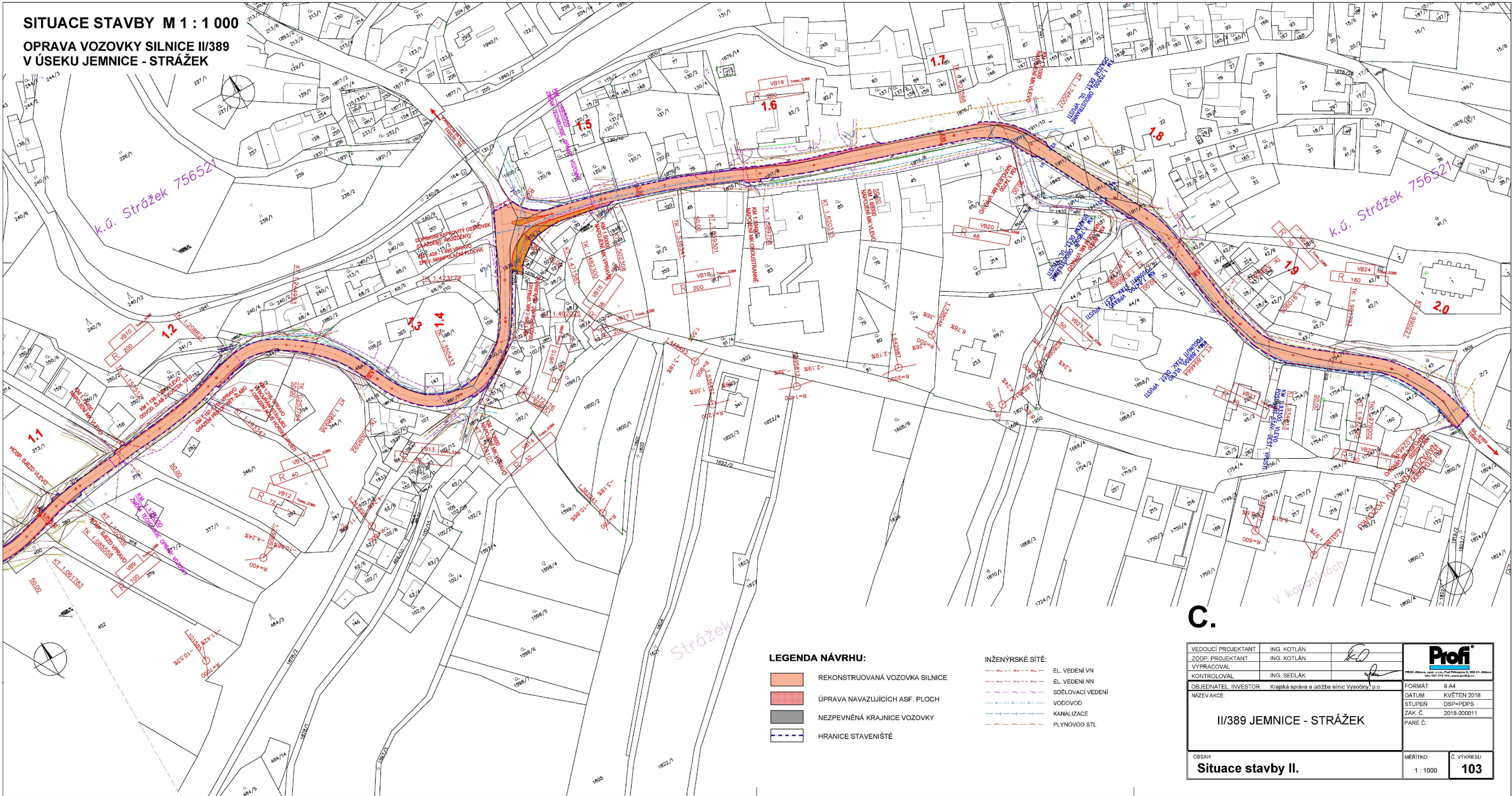
	linie		ochranné zařízení		kabel
	NTL/ STL/ VTL/				protikorozní ochrany
	VVTL		kabel		anodové uzemnění
	plynovodu		elektropřípojka		stanice katodové ochrany
	nefunkční		regulační stanice		pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	plánovaná stavba před realizací				
	výstavba				



Legenda:

	linie		ochranné zařízení		kabel
	NTL/ STL/ VTL/				protikoroziční ochrany
	WTL		kabel		anodové uzemnění
	plynovodu		elektropřipojka		stanice katodové ochrany
	nefunkční		regulační stanice		pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	plánovaná stavba před realizací				
	výstavba				







E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

IS engineering s.r.o.
Marie Ošmerová
Dvorek 401
582 22 Příbyslav

E.ON Servisní, s.r.o.
RCDS Nové Město na Moravě
Vratislavovo nám. 118
592 31 Nové Město na Moravě
www.eon-distribuce.cz

Petra Hořínková
T +420-54514-5727
petra.horinkova@eon.cz

Naše značka
P11356-16262643

Nové Město na Moravě, 13.07.2018

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho
blízkosti.**

Investor stavby: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny,
příspěvková organizace
Název stavby: II/389 Jemnice - Strážek
Místo stavby: K.ú. Jemnice u Moravce, Strážek - žadatelem
vyznačené zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení
distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON
Distribuce, a.s. a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy
je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11
zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy
v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční
soustavy uděluje E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). S podáním
žádosti o souhlas, prosím, předložte projektovou dokumentaci stavby
s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v ochranném pásmu.
Žádost můžete podat elektronicky na www.eon-distribuce.cz → **Souhlas
s činností a stavbou v ochranném pásmu.**

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 8464
IČ: 251 86 213
DIČ: CZ25186213

Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECZR. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Pavel Ambrož, tel.: 56652-2148, email: pavel.ambroz@eon.cz.**
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče	Izolované vodiče
Nad budovami		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
Na budovách		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
Kolem zedních oken		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
Kolem střešních oken		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.



5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Milan Kakač, tel.: 54514-5725, email: milan.kakac@eon.cz

Vyjádření má platnost do 06.07.2020.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí

Do přiložené a námi orazítkované situace jsme **informativně** zakreslili:

- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa můžete podat žádost elektronicky na www.eon-distribuce.cz.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice
370 01 České Budějovice
IČ: 25186213 DIČ: CZ25186213 111

Příloha: Orazítkováná situace s informativním zákresem sítí

Následující oddíl se vyplňuje pouze v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

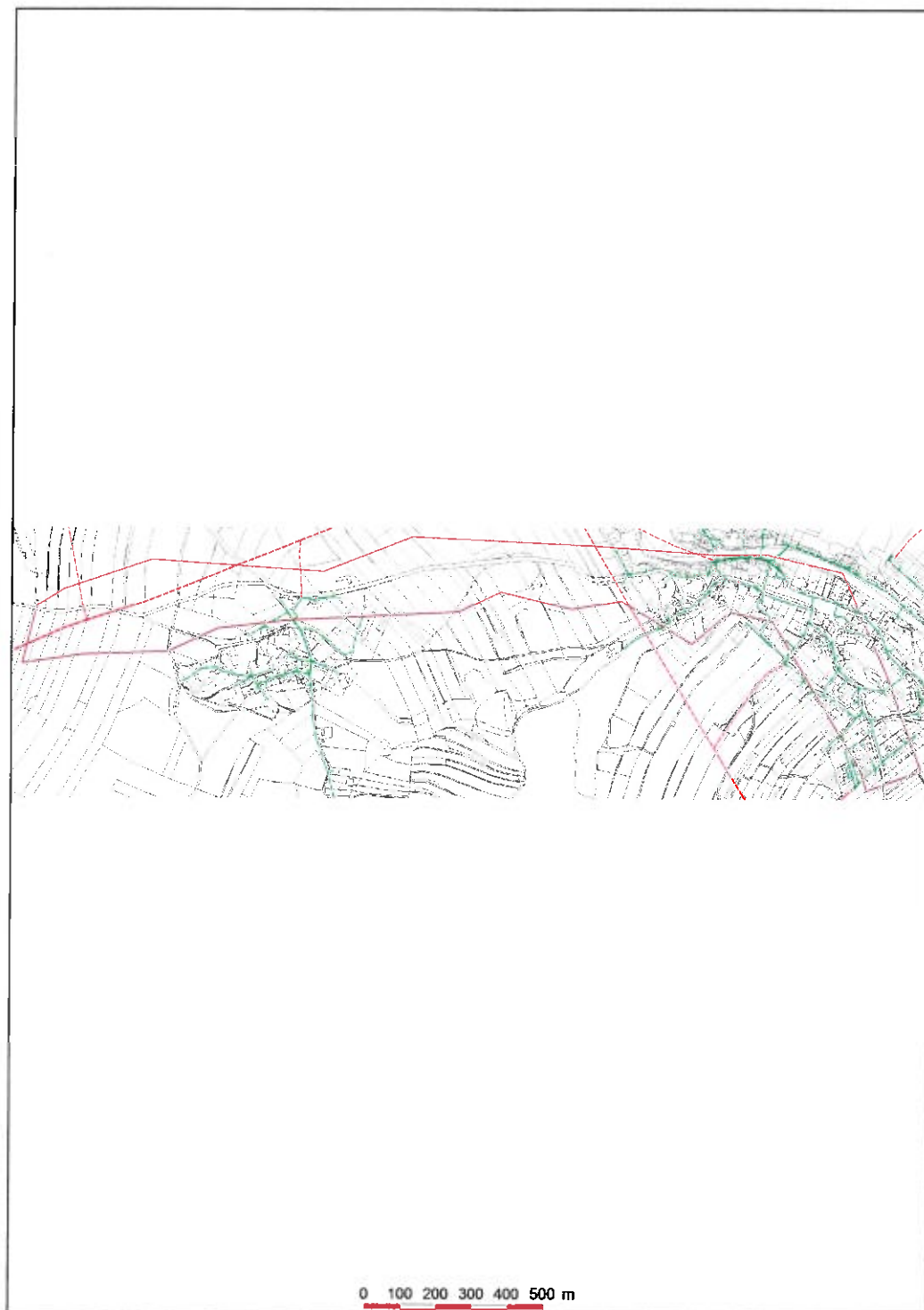
Udělení souhlasu (pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka ECZR)

Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením

Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

E.ON Česká republika, s.r.o.

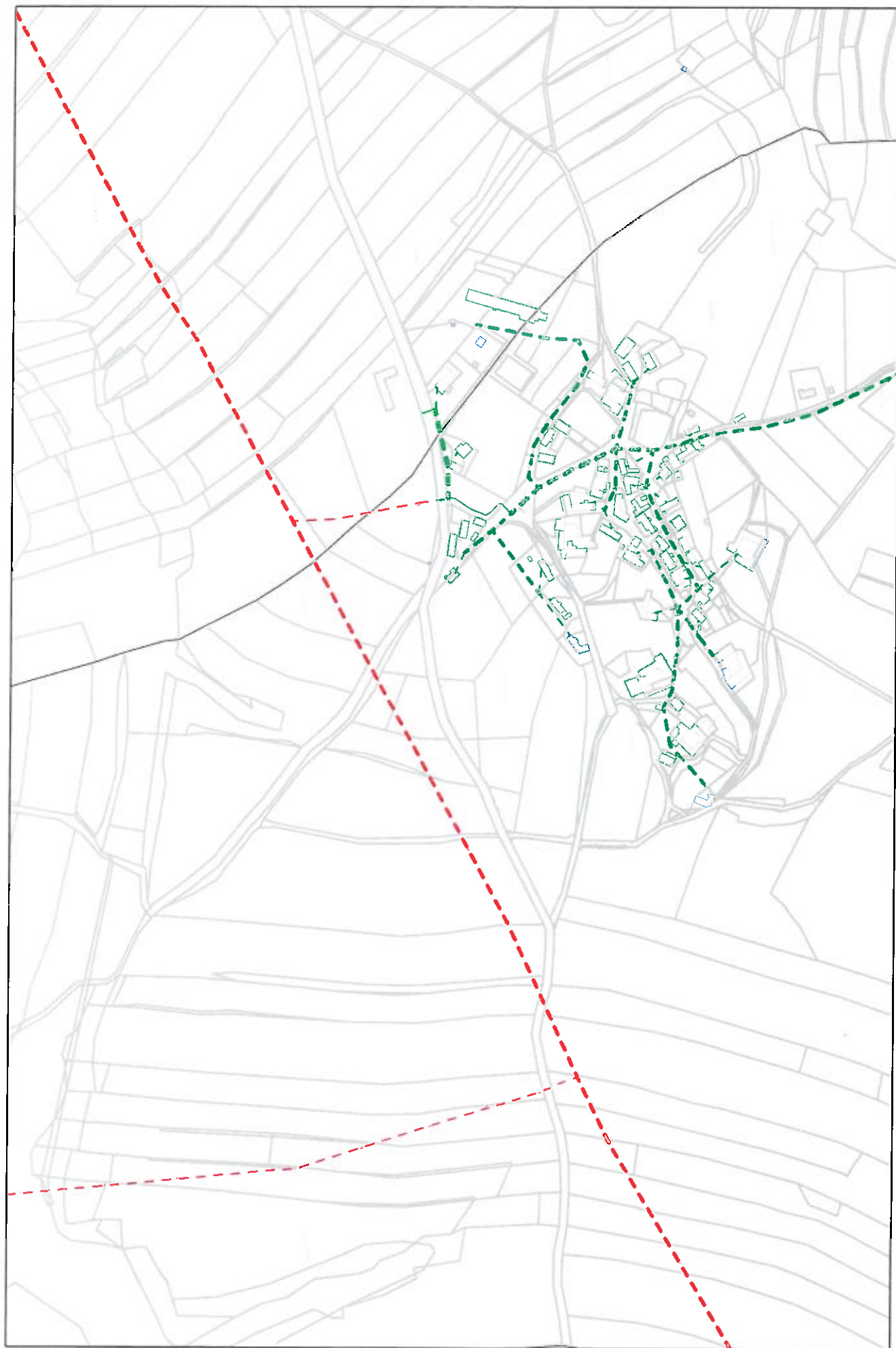
Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 0016262643

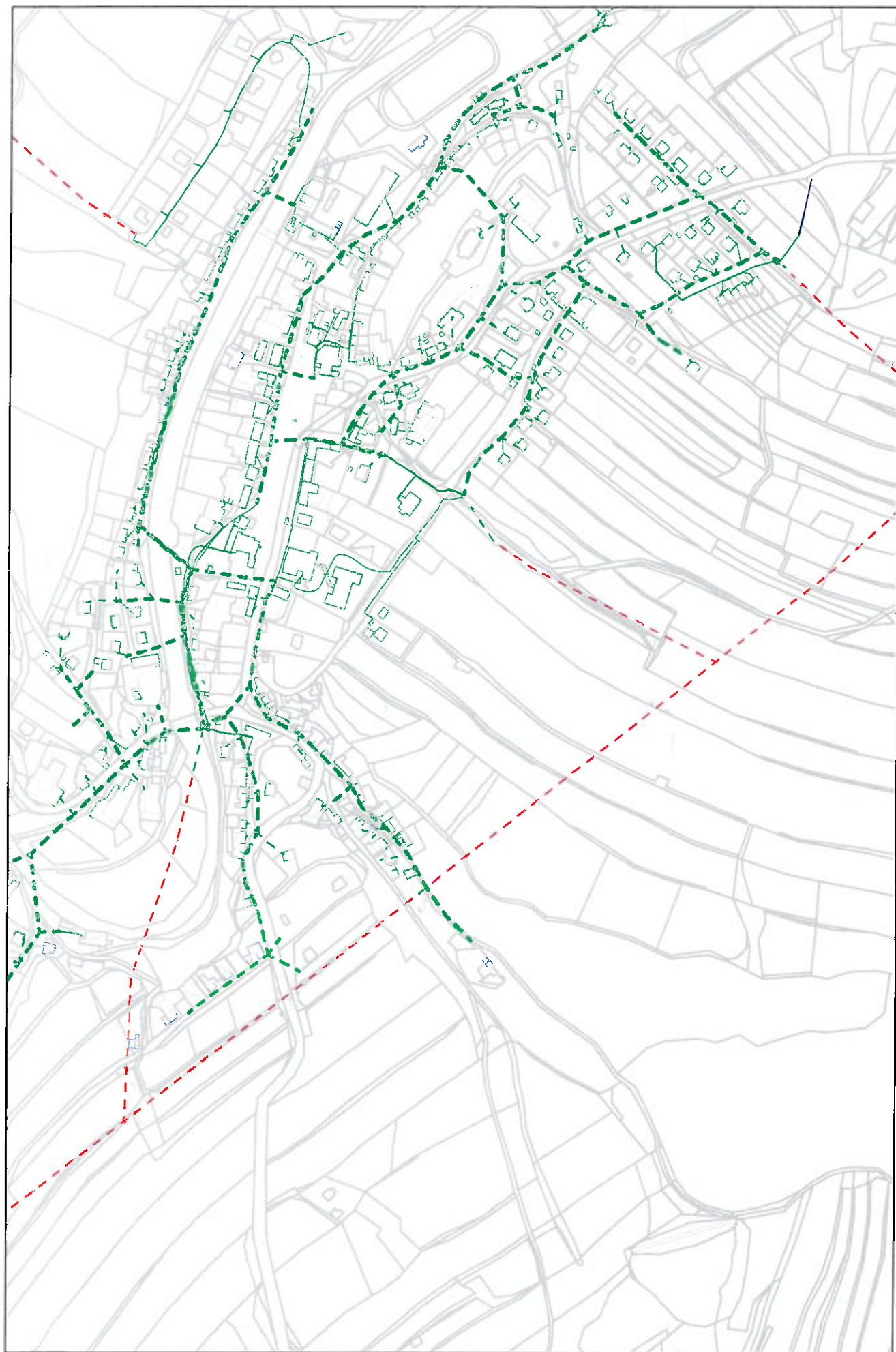


Datum 06.07.2018

E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 01 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

099







E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

IS engineering s.r.o.
Marie Ošmerová
Dvorek 401
582 22 Příbyslav

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa Nové Město
na Moravě
Vratislavovo nám. 118
592 31 Nové Město n. M.
www.eon-distribuce.cz

Milan Kakač
T +420-54514-5725
milan.kacac@eon.cz

Naše značka
M30230-16267785

Nové Město n. M., 02.08.2018

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Nadzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „II/389 Jemnice - Strážek“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: K.ú. Jemnice u Moravce, Strážek - žadatelem vyznačené zájmové území.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

V ochranném pásmu nadzemního vedení VN je povoleno pracovat pouze se stroji, u kterých i v případě poruchového stavu nedojde k přiblížení osob nebo mechanismu na vzdálenost nižší než 2m. V případě, že tuto podmínku není možné splnit, je nutné si nejméně 30 dní před počátkem prací v OP zajistit vypnutí nadzemního vedení VN u technika RS VN+NN.

Nesmí být narušena stabilita podpěrných bodů a na všech místech zasažených stavbou musí být zachována stávající výška vodičů NN a VN nad terénem.

Musí být zachována hloubka uložení podzemního vedení NN.

V případě, že tyto podmínky není možné splnit, je nutné si před započítím stavby v dostatečném časovém předstihu zažádat o přeložku zařízení v majetku E.ON v místě stavby.

Přeložku hradí vyvolavatel přeložky.

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: 25733591

Číslo žádosti: 16267785

Doba přeložení žádaného zařízení je dle časové náročnosti 14 – 18 měsíců.

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - 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.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Pavel Ambrož, tel.: 56652-2148, email: pavel.ambroz@eon.cz.**
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.

- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále 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 jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Milan Kakač, tel.: 54514-5725, email: milan.kakac@eon.cz

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.



E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa
Nové Město

003



Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina územní odbor Žďár nad Sázavou

Jamská 4, 591 01 Žďár nad Sázavou



HZSJX005R3DK
prvotní identifikátor

ADRESÁT:

Krajská správa a údržba silnic
Vysočiny, p.o.
Kosovská 1122/16
586 01 Jihlava

VYŘIZUJE: nprap. Marta Rybová
TEL: 950291108 / FAX: 950291132
E-MAIL: m.rybova@hasici-vysocina.cz

ŽDÁR NAD SÁZAVOU: 06.08.2018
POČET LISTŮ: 2
PŘÍLOHY: 0
Č.j.: HSJI- 3730-2/ZR-2018

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Název stavby: II/389 Jemnice - Strážek

Místo stavby: k.ú. Jemnice u Moravce, Strážek

Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16
586 01 Jihlava

Předložená dokumentace: pro stavební povolení, zpracovatel Ing. Jan sedlák, číslo ČKAIT - 1003073, datum 05/2018

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina (dále jen „HZS Kraje Vysočina“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany 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 požárně bezpečnostního řešení výše uvedenou *projektovou dokumentaci* předloženou dne 3.8.2018 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů,

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

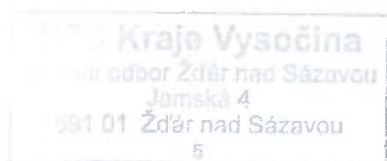
Jedná se o opravu komunikace II/389 v úseku od začátku obce Jemnice až k městysu Strážek. Celková délka opravované komunikace bude 2,04 km.

Odůvodnění:


HZS Kraje Vysočina vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Průvodní zpráva – zpracovatel Bc. Jan Pipa, číslo ČKAIT- 1400548, datum 05/2018

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 Kraje Vysočina 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.



.....
Otisk razítka


.....
plk. Ing. Vladimír Sobotka
ředitel územního odboru

H2S Kraje Vysočina
územní odbor Žďár nad Sázavou
Jamská 4
591 01 Žďár nad Sázavou

A.

OVĚŘENÁ DOKUMENTACE
PRO STAVEBNÍ ÚŘAD



PROfi Jihlava spol. s r.o.
Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava
IČ: 18198228
DIČ: CZ18198228

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. KOTLÁN		
ZODP. PROJEKTANT	ING. KOTLÁN		
VYPRACOVAL			
KONTROLOVAL	ING. SEDLÁK		
INVESTOR: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.			 PROfi Jihlava spol. s r.o. Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava www.profi-ji.cz
AKCE:			
II/389 JEMNICE – STRÁŽEK			
DATUM: 05/2018			
STUPEŇ: DSP+PDPS			
ZAK.Č.: 2018-000011			
PARÉ Č.			
OBSAH			
PRŮVODNÍ ZPRÁVA			



Č.j.: KRPJ-70647-1/ČJ-2018-161406

Žďár nad Sázavou dne 19. července 2018

IS engineering s r.o.
8. března 4812/2a
586 01 Jihlava

„II/389 Jemnice - Strážek“


Stanovisko:

(ve smyslu § 16 odst. 2. písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích)

Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou **souhlasí** s předloženou PD předmětné stavby pro stavební povolení pouze **za předpokladu** doplnění projektové dokumentace o námi odsouhlasenou revizi a projekt dopravního značení, jako její nedílné součásti, pro předpoklad bezpečného ztvárnění stavbou dotčeného dopravního prostoru.

Zpracoval : por. Bc. Jan ŠTEFÁČEK
komisař




npor. Bc. Zdeněk KUBÍK
vedoucí oddělení

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

Váš dopis zn.: -----

Ze dne: -----

Naše značka: KHSV/14778/2018/ZR/HOK/Šik

IS engineering s.r.o.

8.března 4812/2a

586 01 Jihlava

Vyřizuje: Jana Šikulová

Telefon: 566 650 833

E-mail: jana.sikulova@zr.khsjih.cz

Datum: 12.července 2018

Jemnice – Strážek – Rekonstrukce vozovky II/389 - projektová dokumentace pro stavební povolení stavby - závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví.

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě jako orgán ochrany veřejného zdraví, který je dotčeným věcně příslušným správním úřadem ve smyslu ustanovení § 82 odst. 2 písm.i) zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů a místně příslušným dle § 11 odst. 1 zák.č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů, vydává ve věci stavby „Jemnice – Strážek – Rekonstrukce vozovky II/389“ v řízení podle § 4 odst. 2 písm.a) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů toto **závazné stanovisko**:

S projektovou dokumentací stavby „Jemnice – Strážek – Rekonstrukce vozovky II/389“ pro povolování staveb s odkazem na § 77 odst.1 zák.č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů a nař. vl. č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací ve znění pozdějších předpisů se

souhlasí.

Odůvodnění:

Na základě žádosti společnosti IS engineering s.r.o., 8. března 4812/2a, 586 01 Jihlava, zplnomocněného zástupce investora, doručené dne 9.7.2018, posoudila KHS kraje Vysočina předloženou projektovou dokumentaci pro povolování staveb shora uvedené stavby zpracovanou PROfi Jihlava spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava v květnu 2018 č. zak. 2018-00001. Investorem stavby je Krajská správa a údržba silnice Vysočiny, p.o., Kosovská 16, 586 01 Jihlava.

Projektová dokumentace řeší opravu vozovkového souvrství komunikace II/389 v úseku od dopravní značky začátek obce Jemnice, přes uvedenou obec a dále pokračuje extravilánem k městysu Strážek. V intravilánu Strážku vede trasa rekonstruovaného úseku do prostoru křižovatky se silnicí III/3853 přes náměstí a je ukončena za křižovatkou s místní komunikací u objektu č.p. 143 u kostela. Celková délka navrženého opravovaného úseku silnice je 2,04 km. Projekt řeší opravu vozovky silnice ve stávajícím směrovém a šířkovém uspořádání včetně odvodnění. Silniční příkopy budou vyčištěny včetně dešťových vpustí. V intravilánu městyse Strážek bude odvodnění doplněno o odvodňovací žlab ze žulových kostek osazených do betonu, příkop osazen betonovými žlaby a provedena rekonstrukce stávající horské vpusti.

Protihluková opatření při realizaci stavby jsou navržena v Průvodní zprávě odst. 14.3. a Technické zprávě v odst. 6. Při provádění stavebních prací je zhotovitel stavby povinen u nejbližších chráněných venkovních a vnitřních prostorů staveb dodržet hygienické limity hluku a vibrací, které jsou stanoveny v nař.vl. č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací ve znění pozdějších předpisů.

Po posouzení uvažovaného záměru konstatuje KHS kraje Vysočina, že uvažovaný záměr není v rozporu s požadavky zák.č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů.

Jana Šikulová
odborný referent oddělení hygieny obecné a komunální
ve Žďáře nad Sázavou

Přílohy: Projektová dokumentace

V Brně dne: 30.7.2018
Číslo jednací: 18/003025
Platnost tohoto vyjádření končí dne: 29. 7. 2020
Vyřizuje:
Zdeněk Sýkora
sykora@itself.cz
+420533383342

Žadatel:
IS engineering s.r.o.
Marie Ošmerová
Dvorek 401
58222 Příbyslav

Věc: Vyjádření ke stavebnímu řízení stavby

II/389 Jemnice - Strážek

Katastrální území: Strážek

Investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace

Z hlediska zájmů fy. **itself s.r.o.**, Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **nemáme** ke shora uvedené akci připomínky.

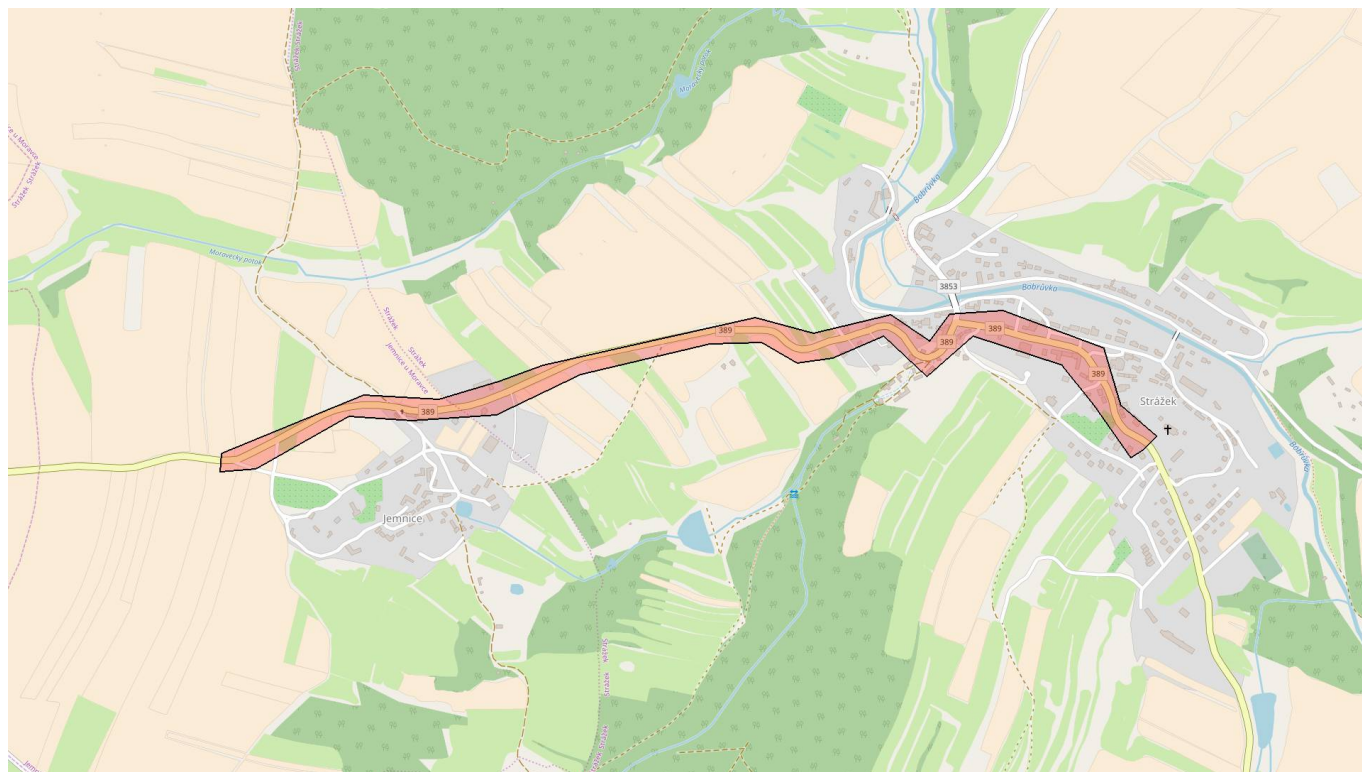
V lokalitě předmětné stavby se **nenachází** inženýrské sítě v naší správě.



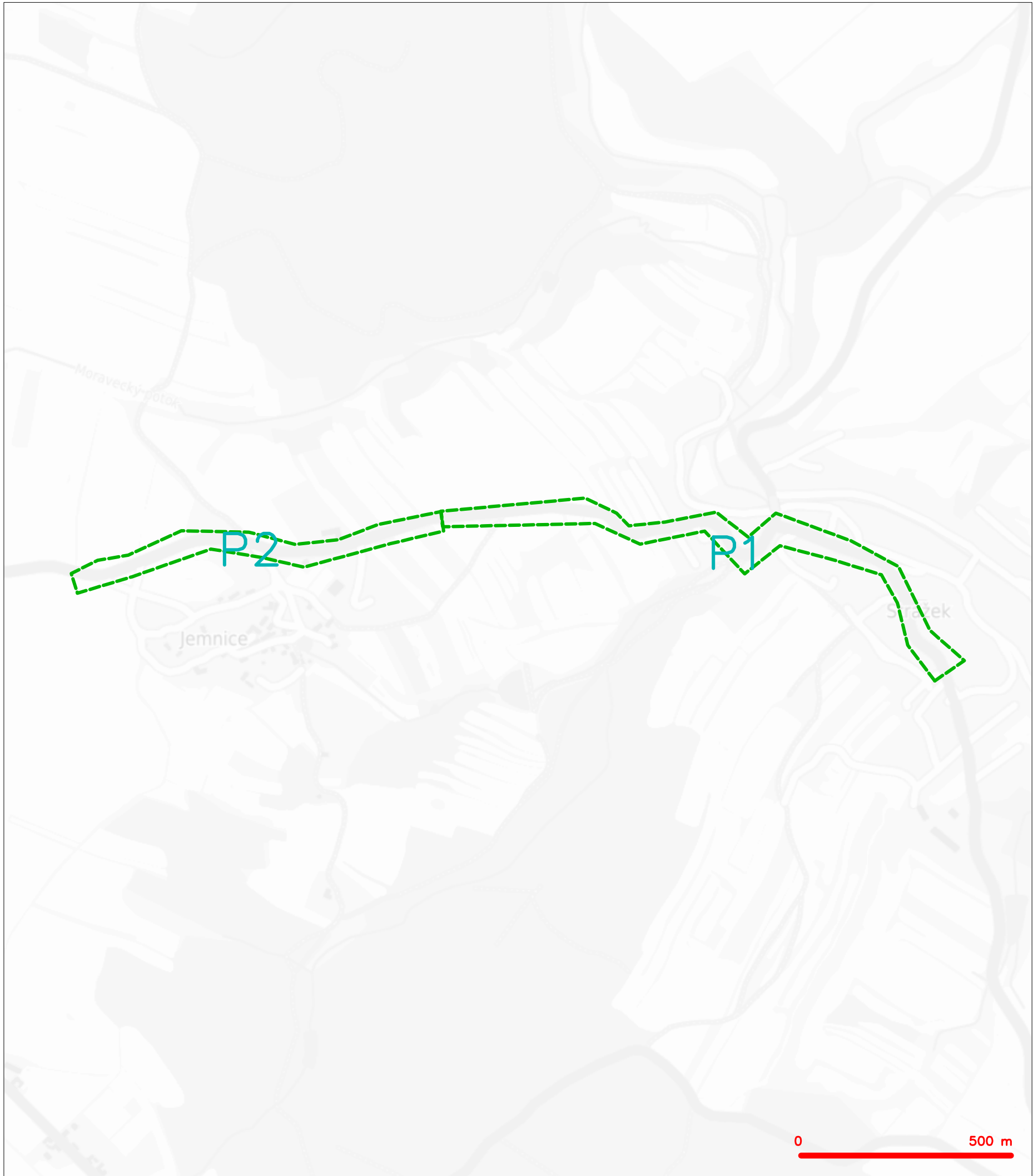
itself
itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11
628 00 Brno, IČ 18826016, DIČ CZ18826016
zapsaná u KS Brno, odd. C, vl. 1274

Přílohy: přehledová situace - zájmové území stavby vyznačené žadatelem

Příloha k Vyjádření č.j. 18/003025
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



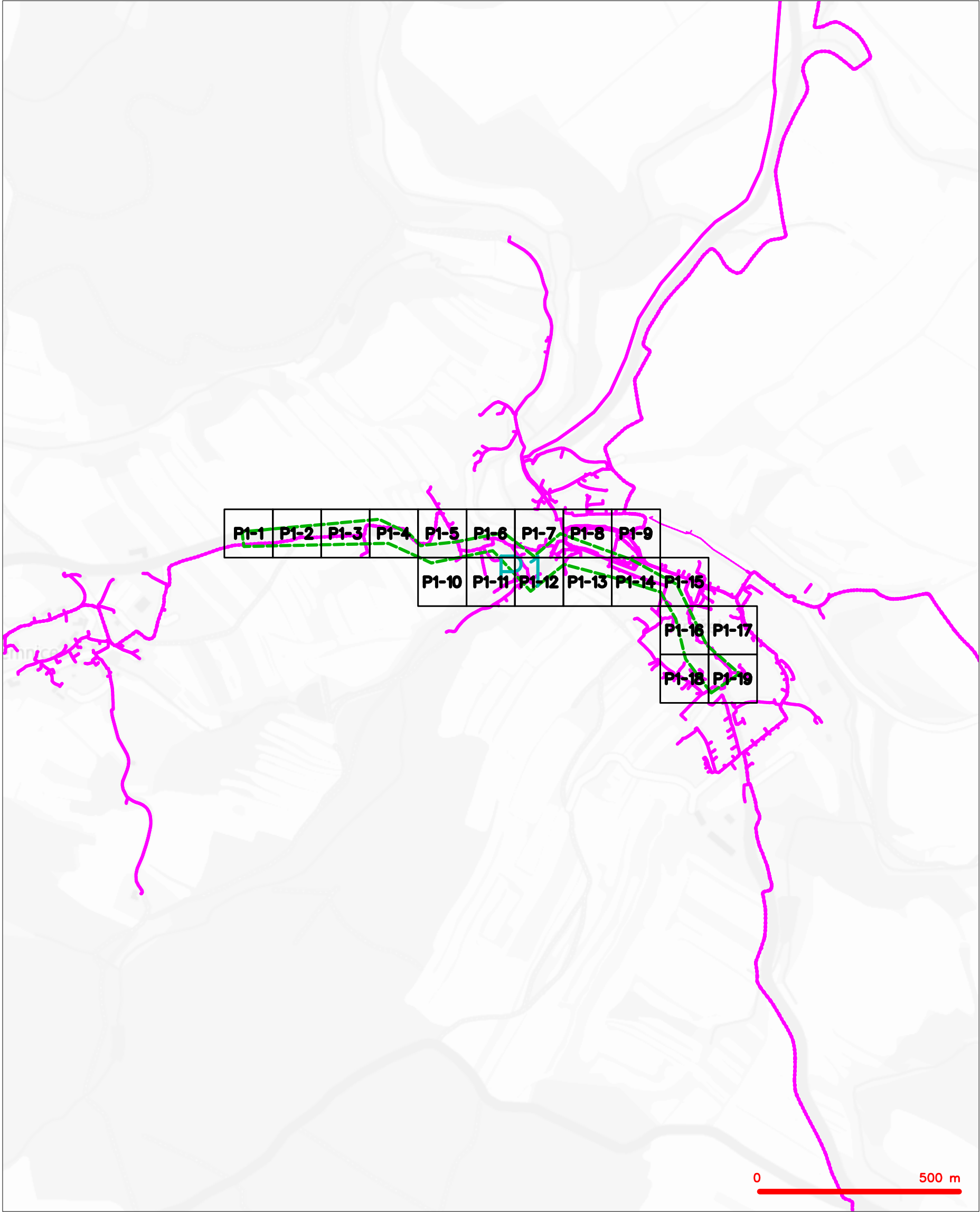
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

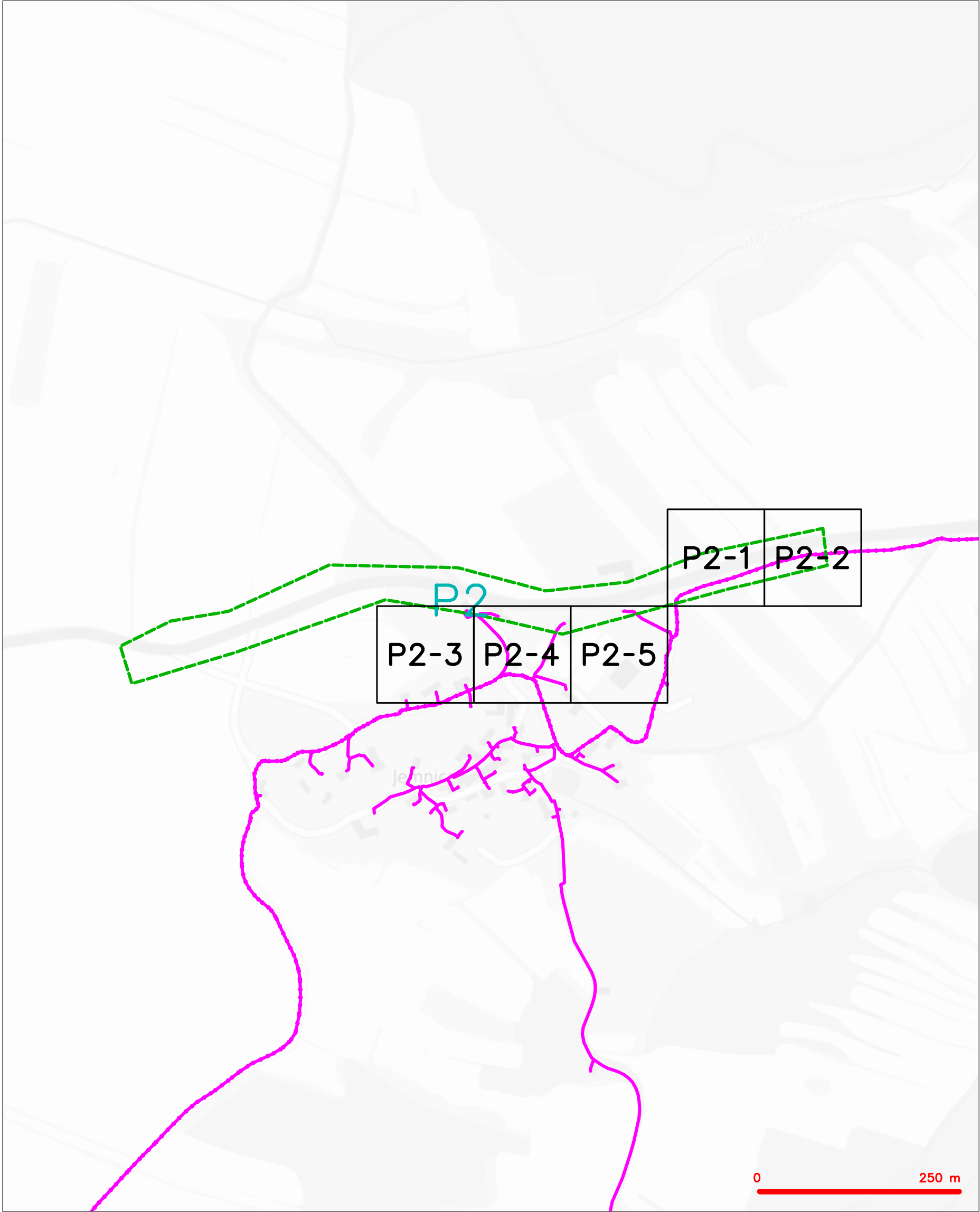

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



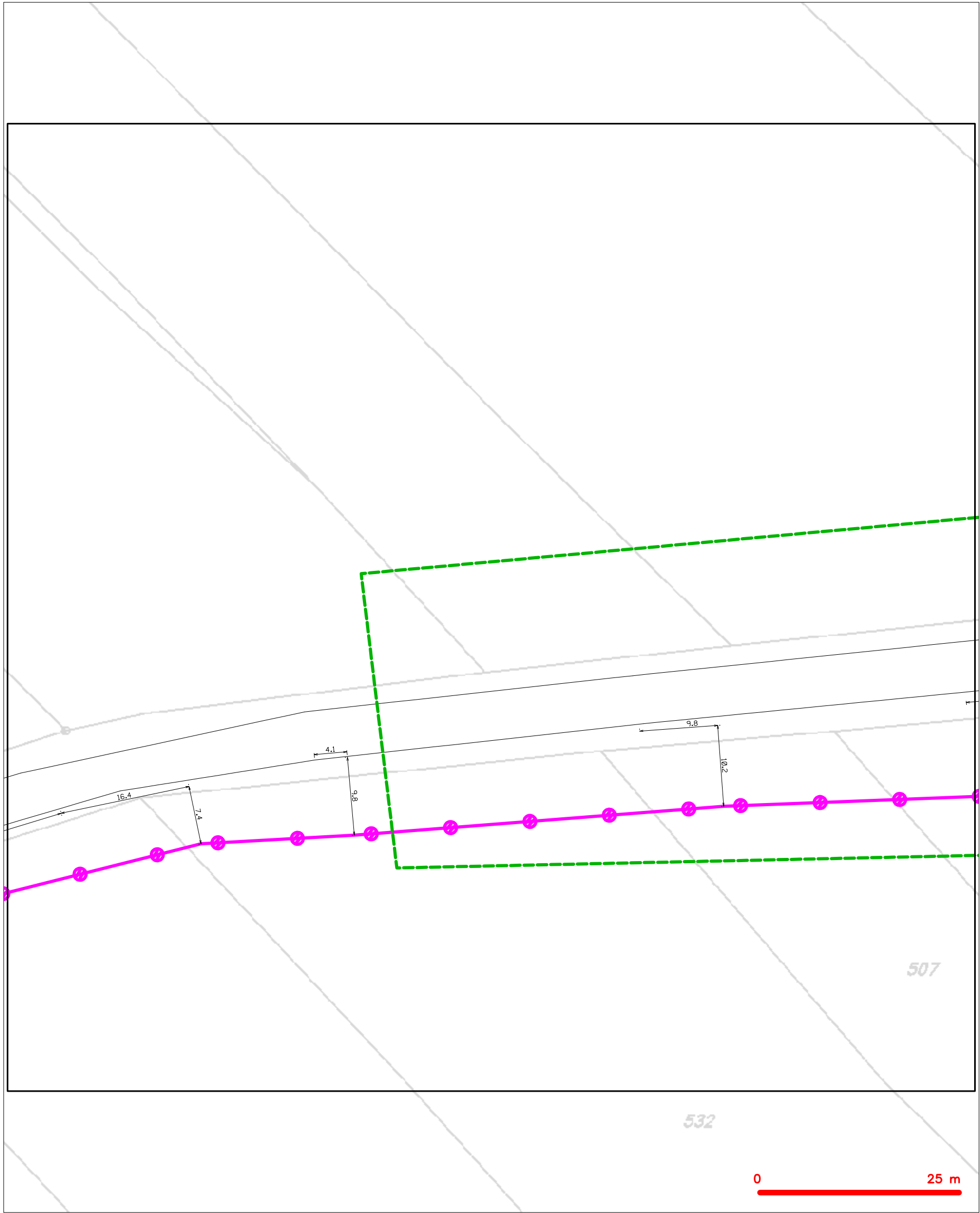
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2



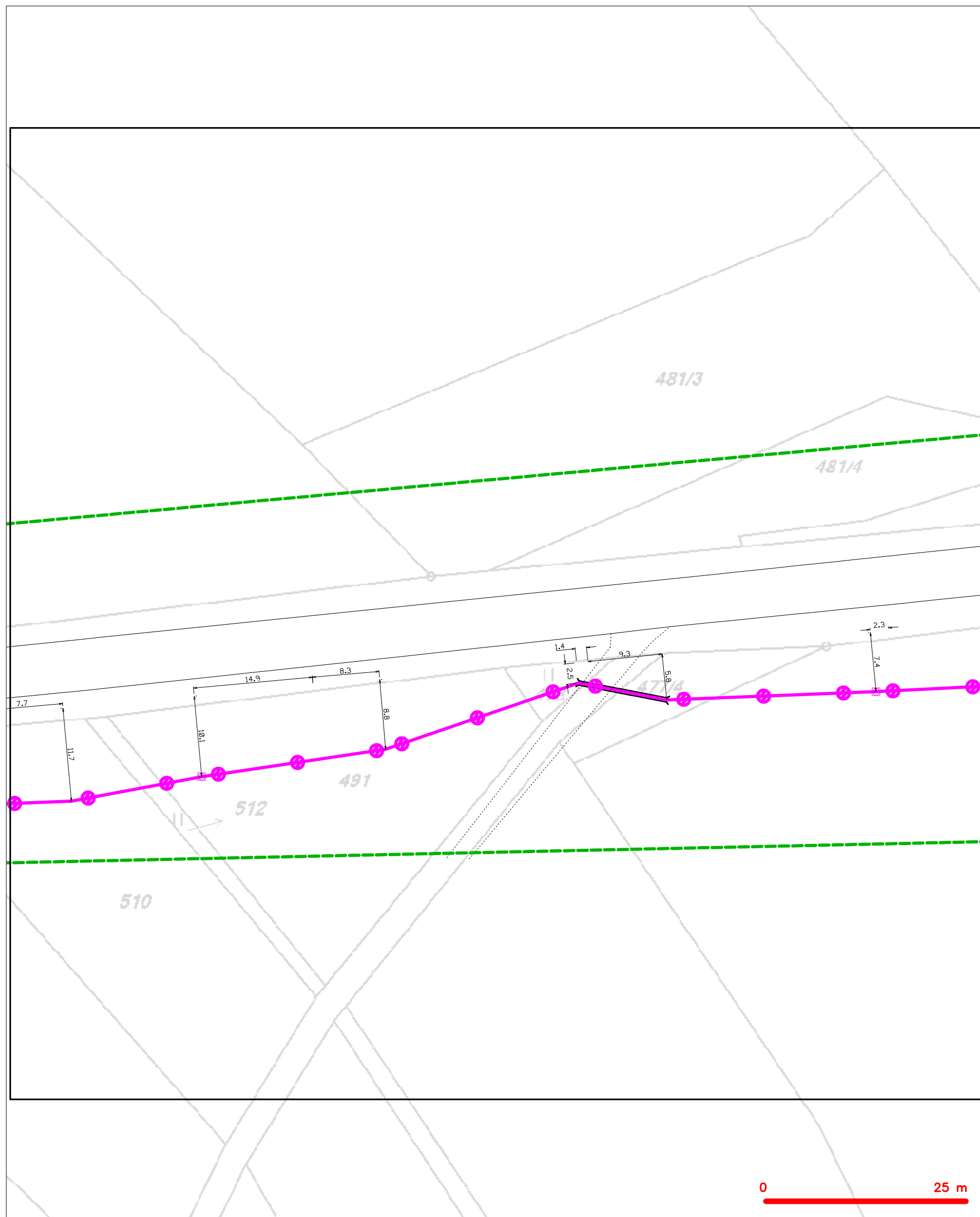
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	koléktor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

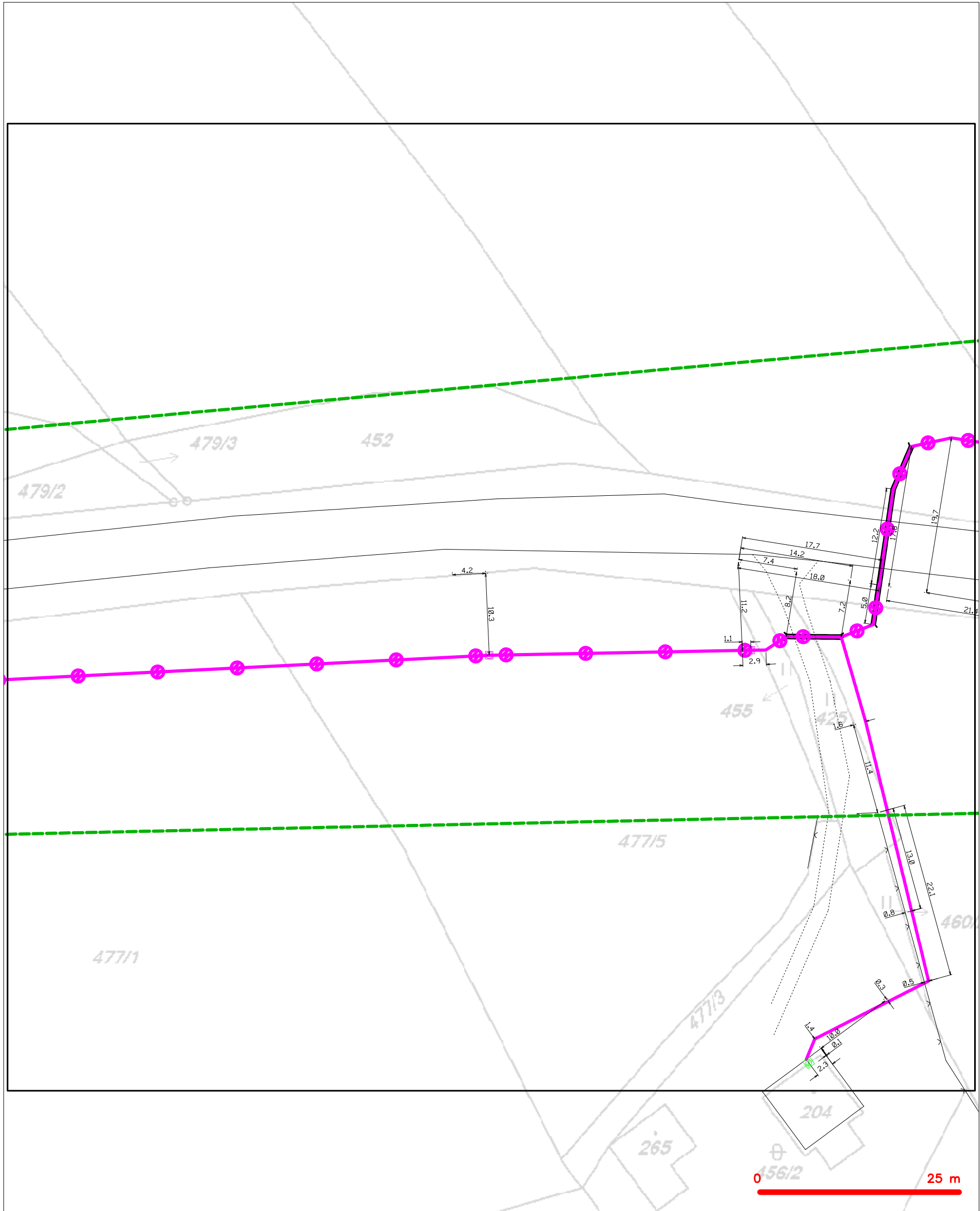
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

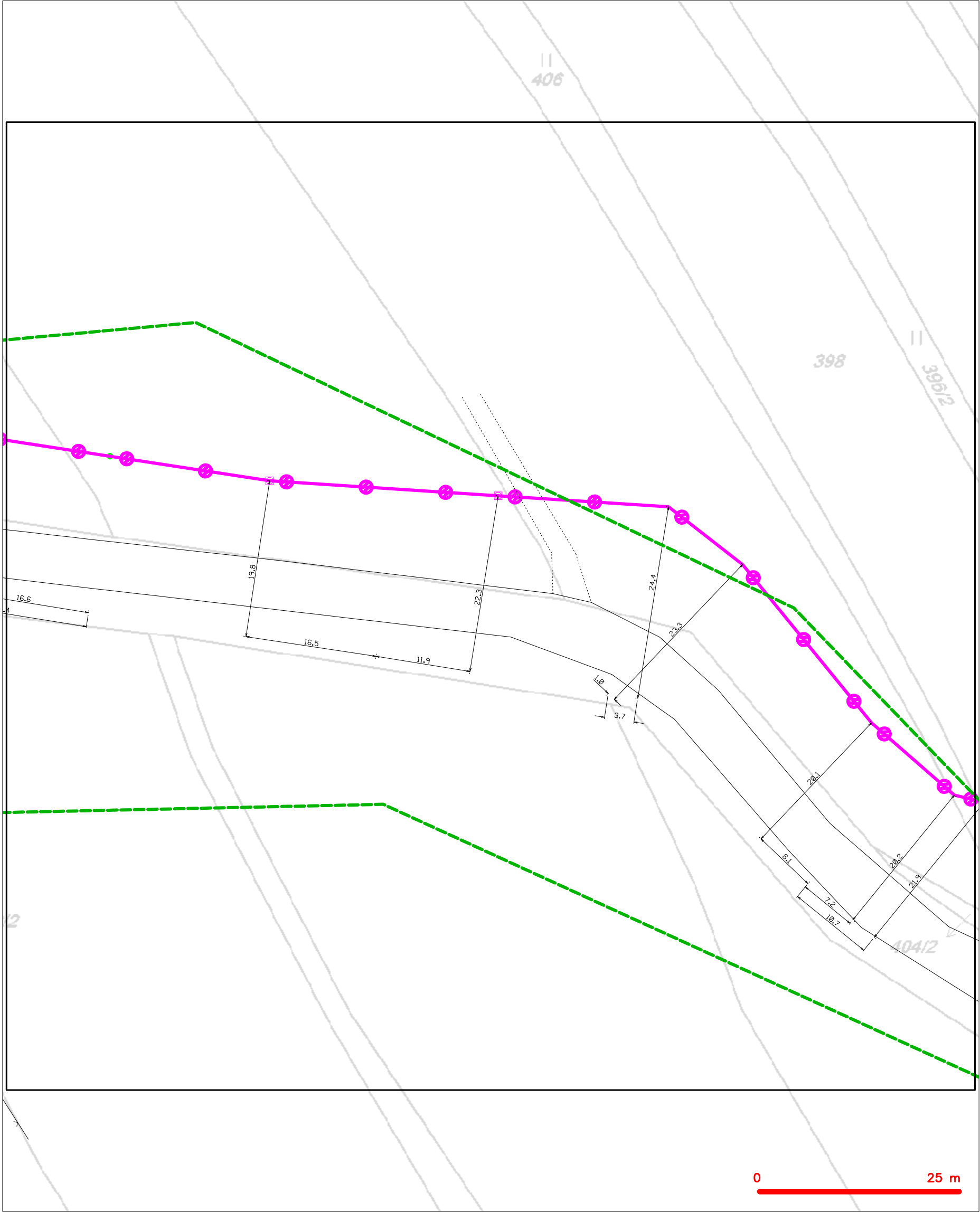
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadměrná síť cizí		síť s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



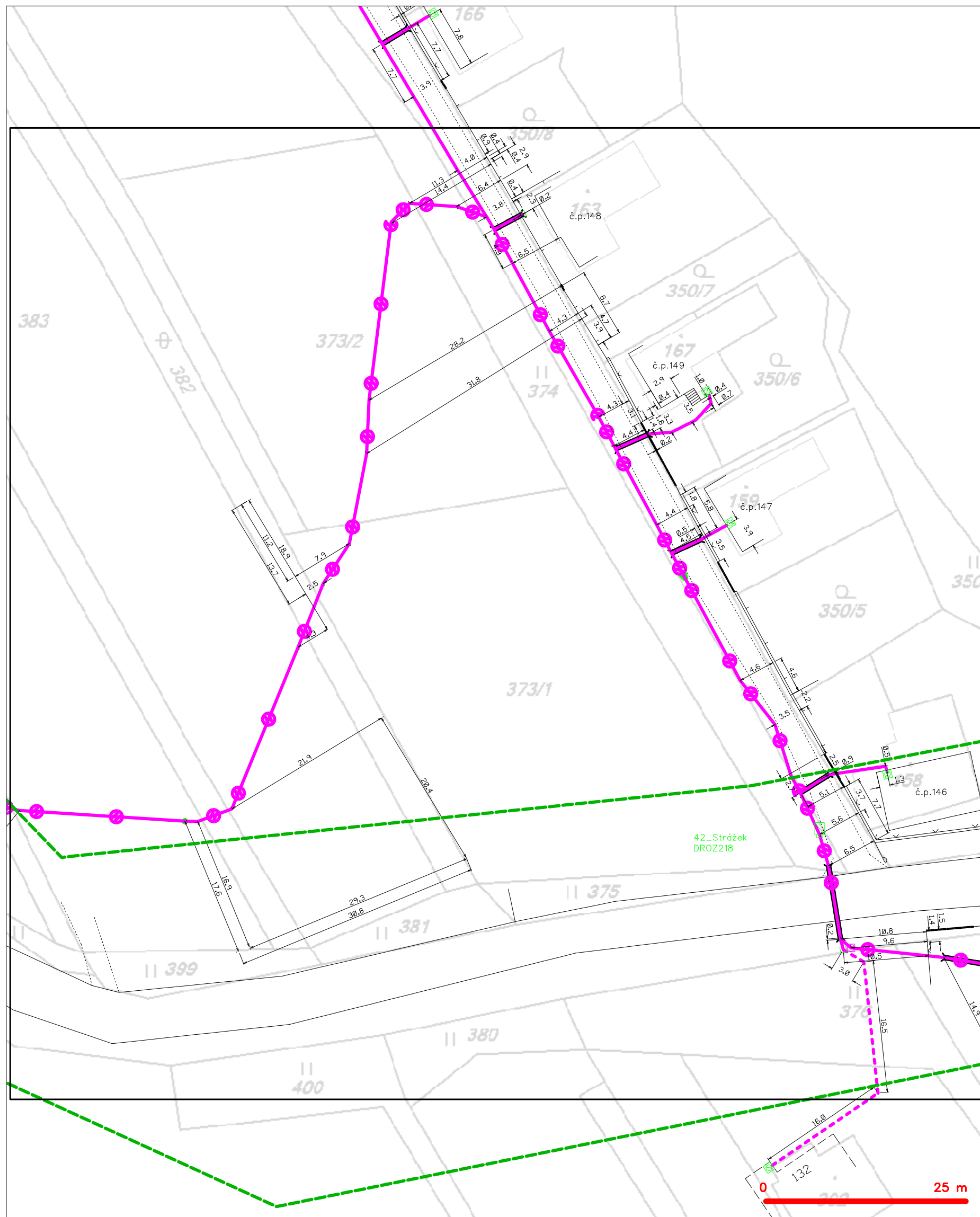
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

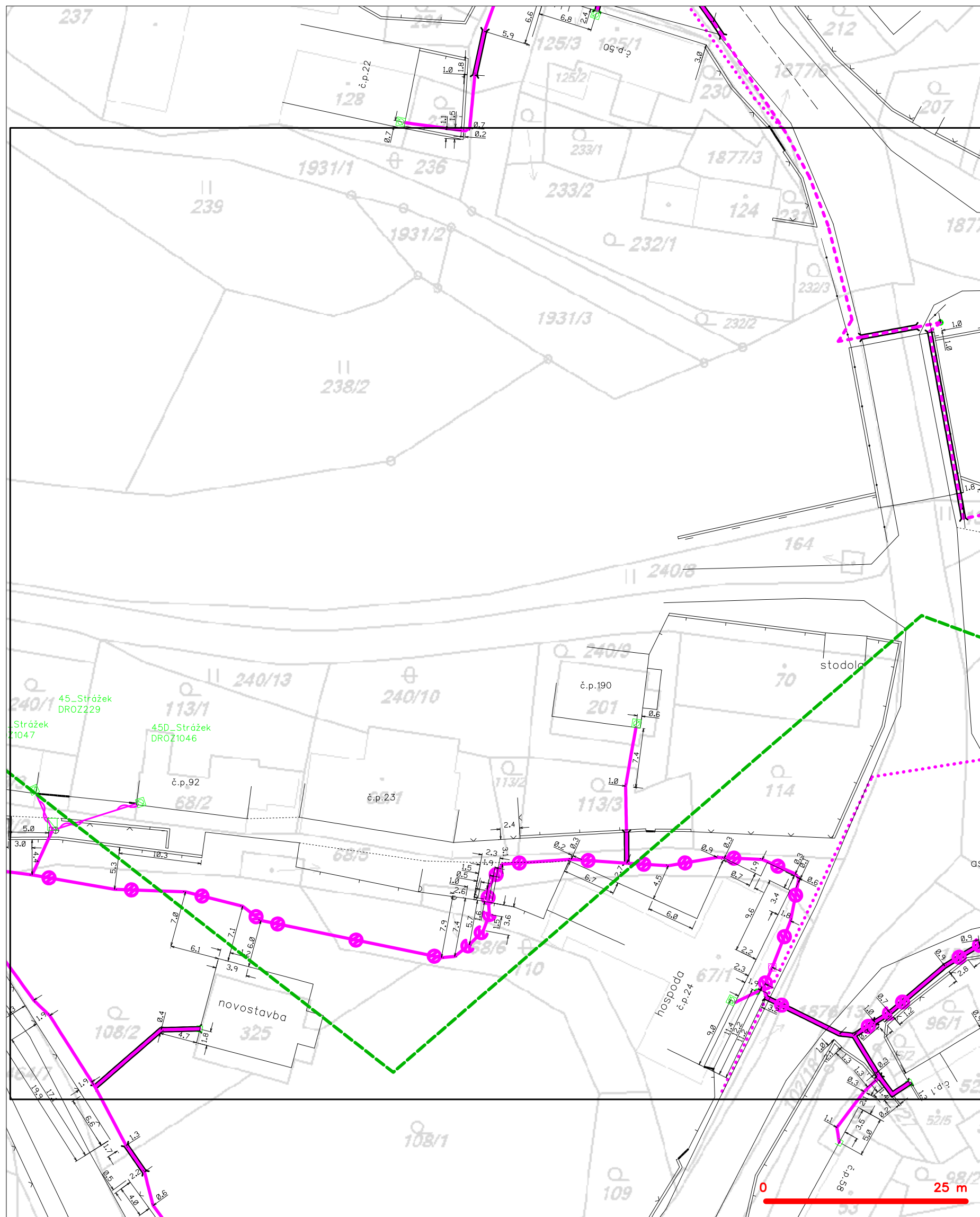
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



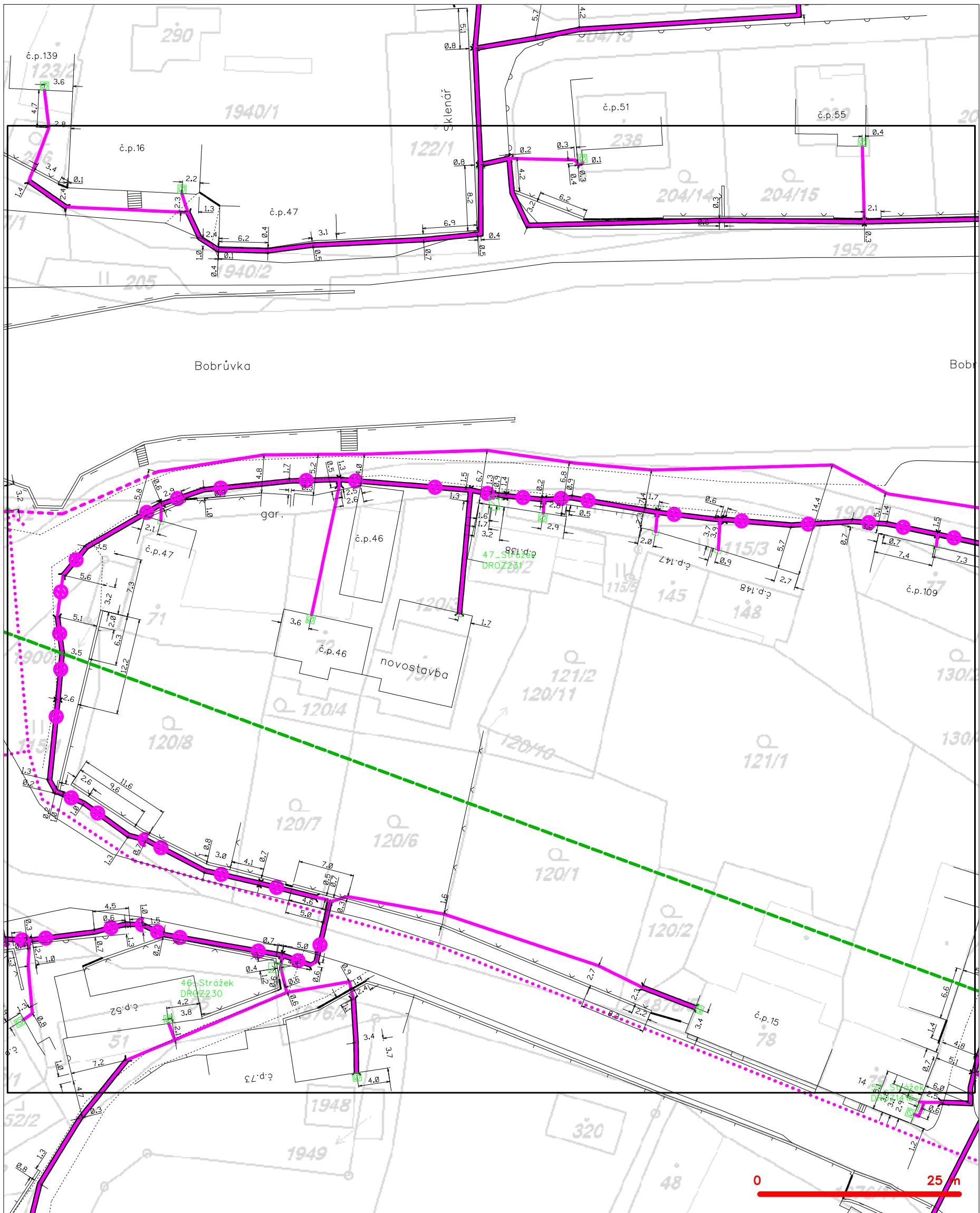
LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadměří síť cizí		síť s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7

[illegible]

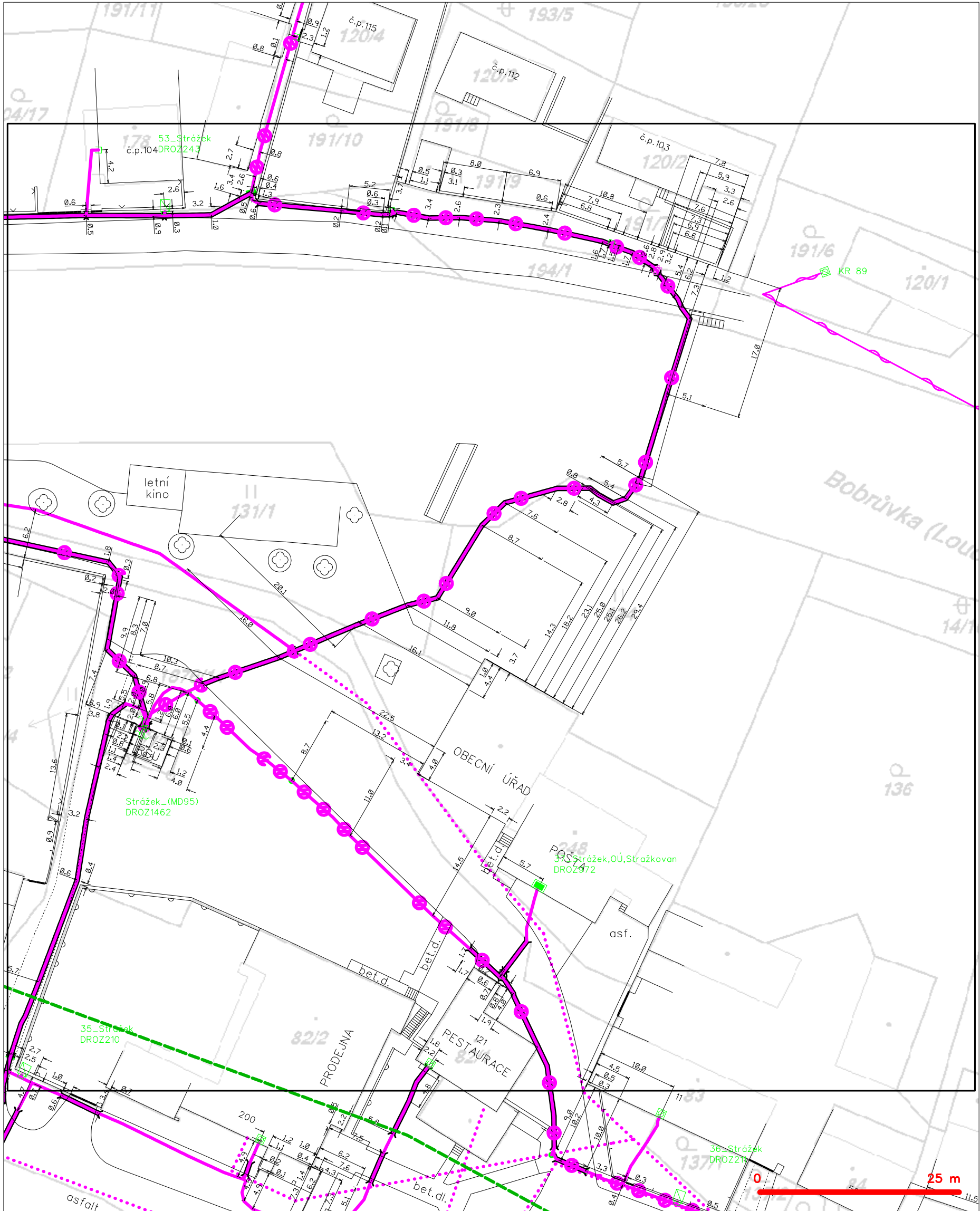
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

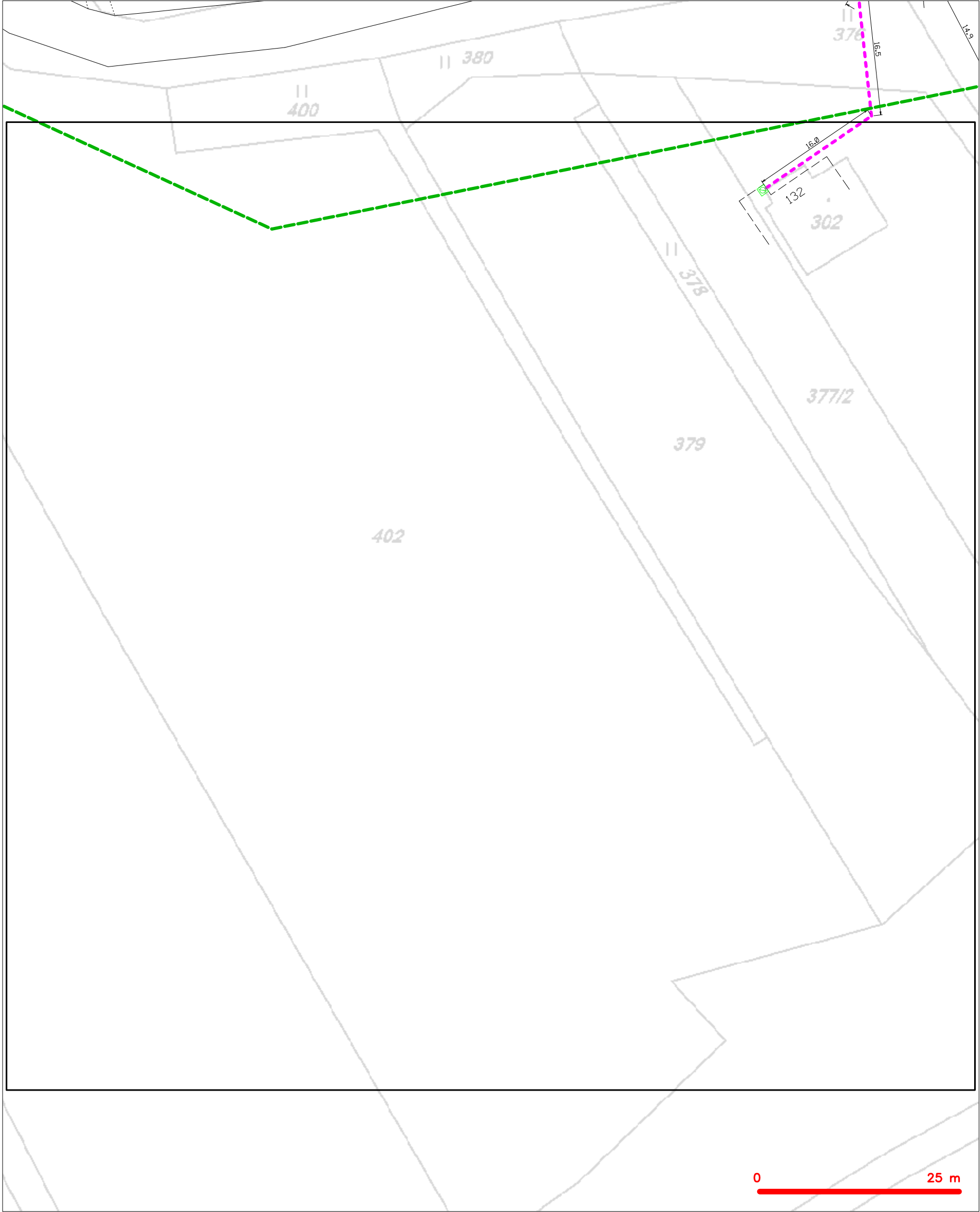
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovazované sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |
- kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované sítě
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kojektor, kabelovod

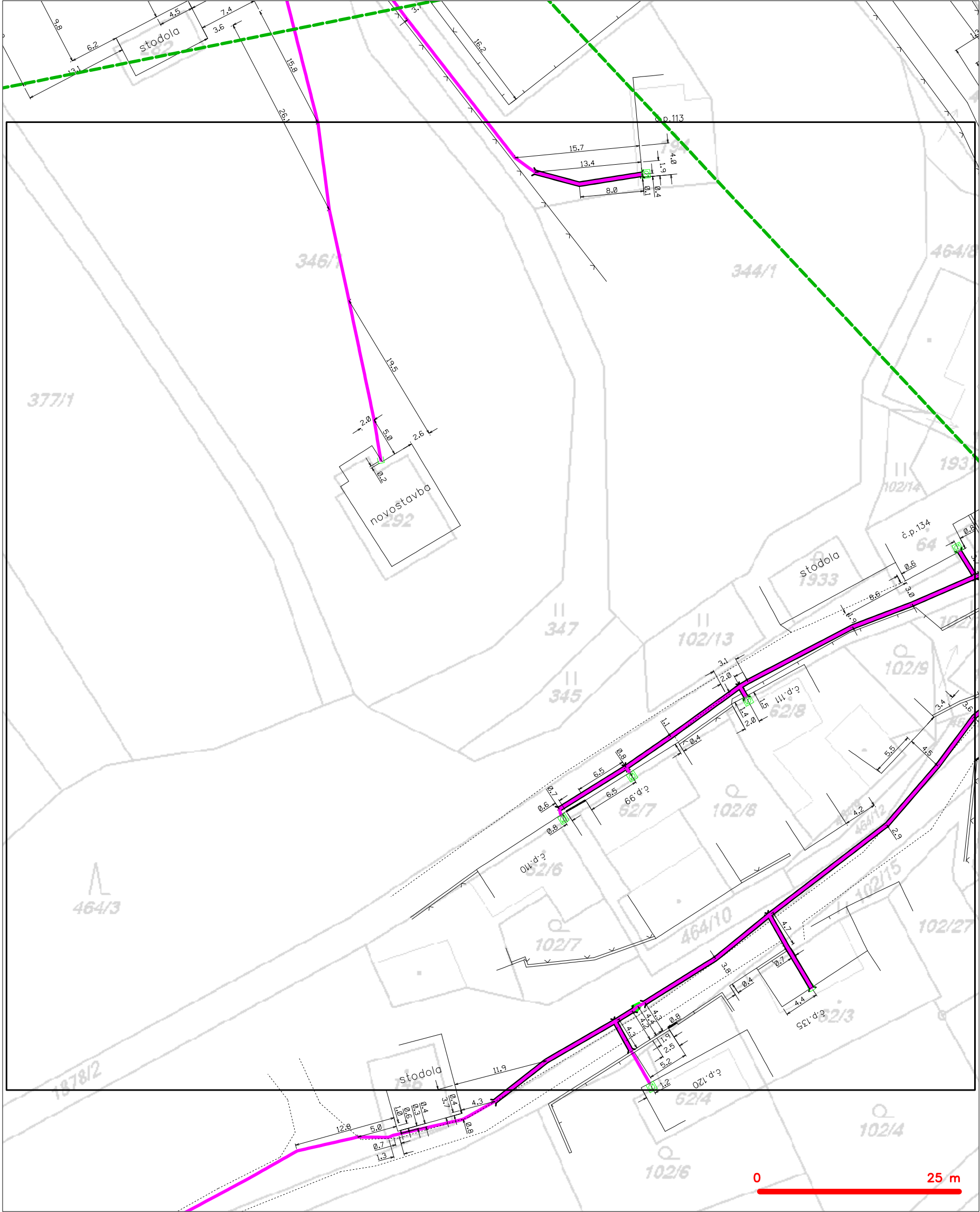
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



LEGENDA

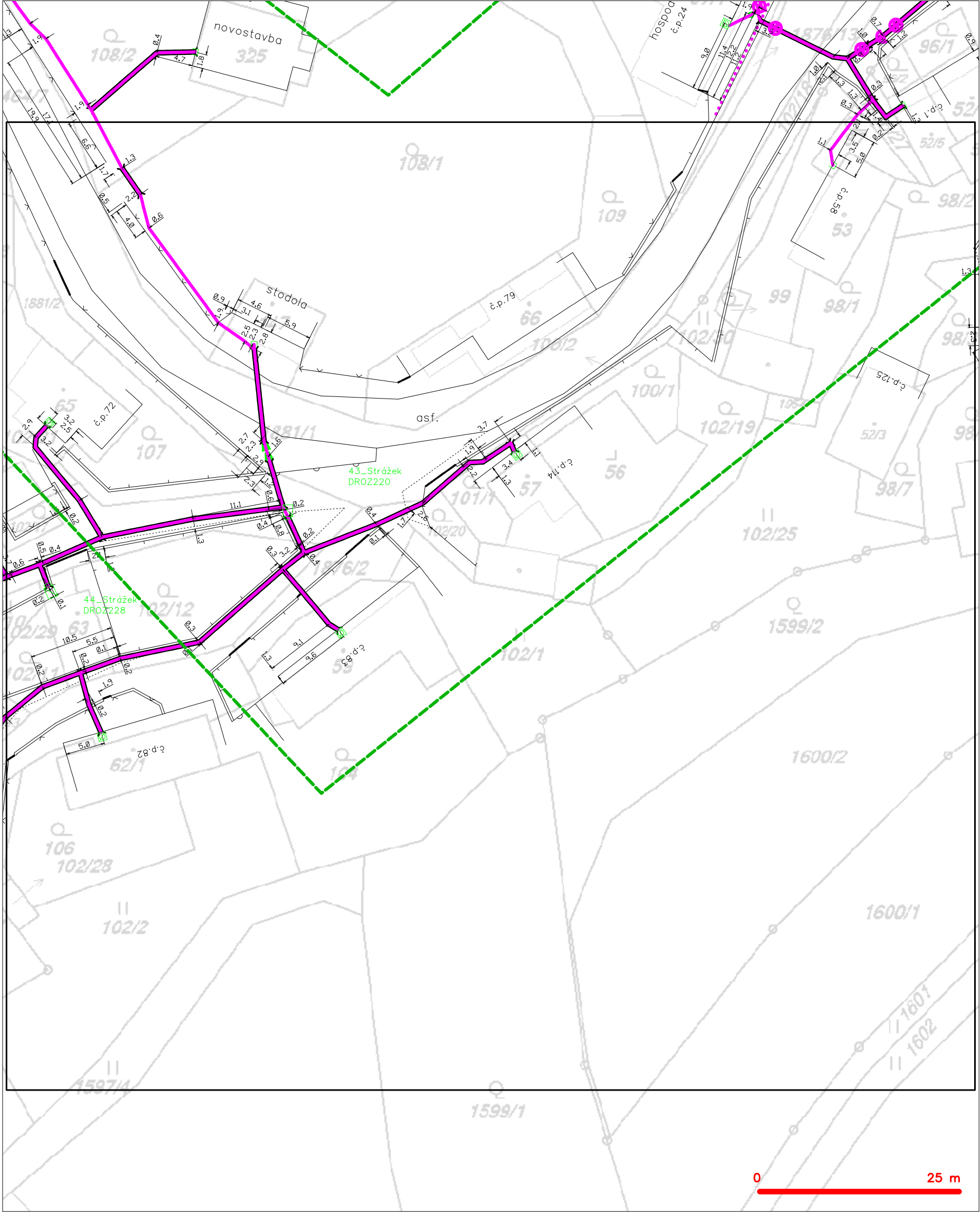
- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nadzemní sítě |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



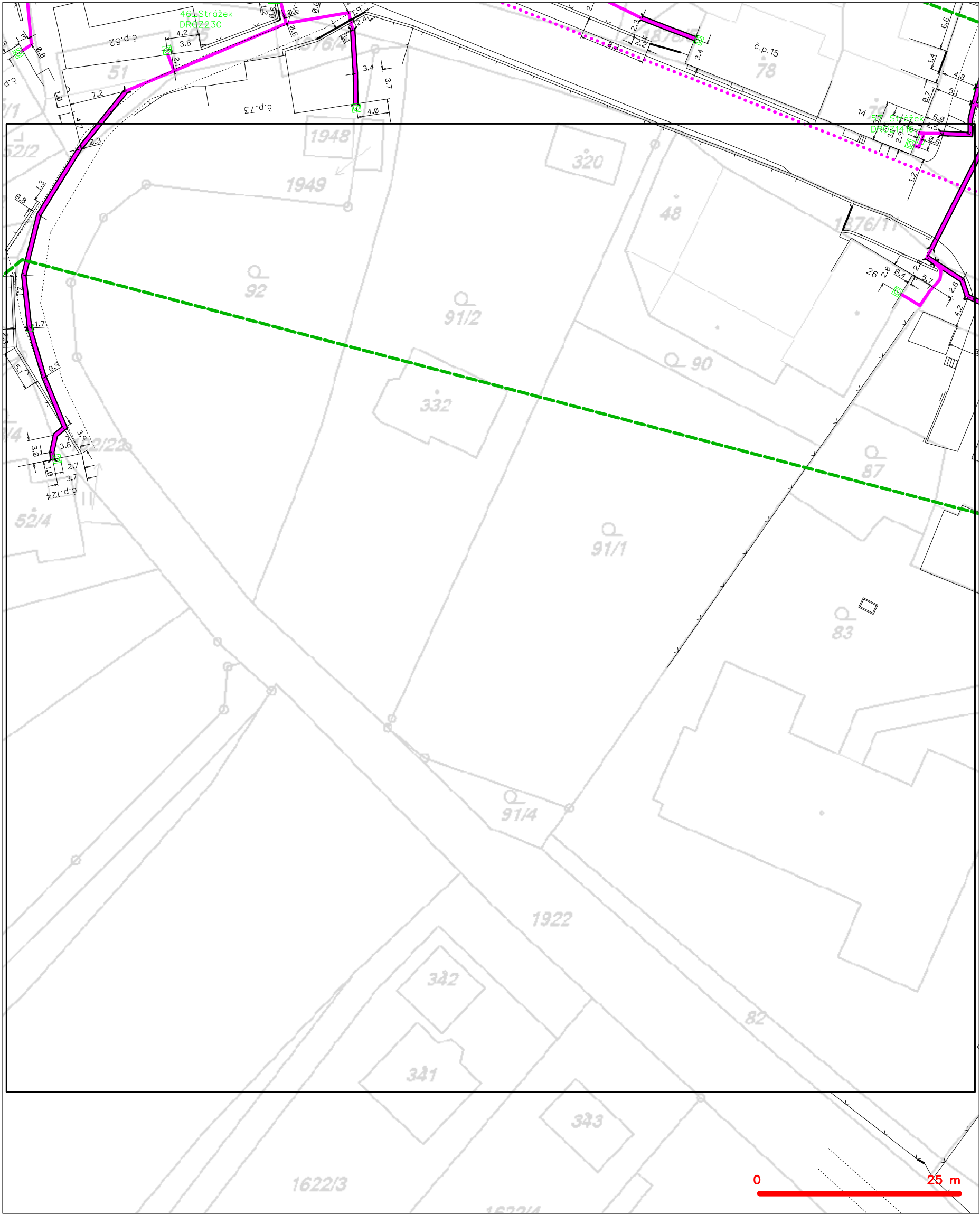
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



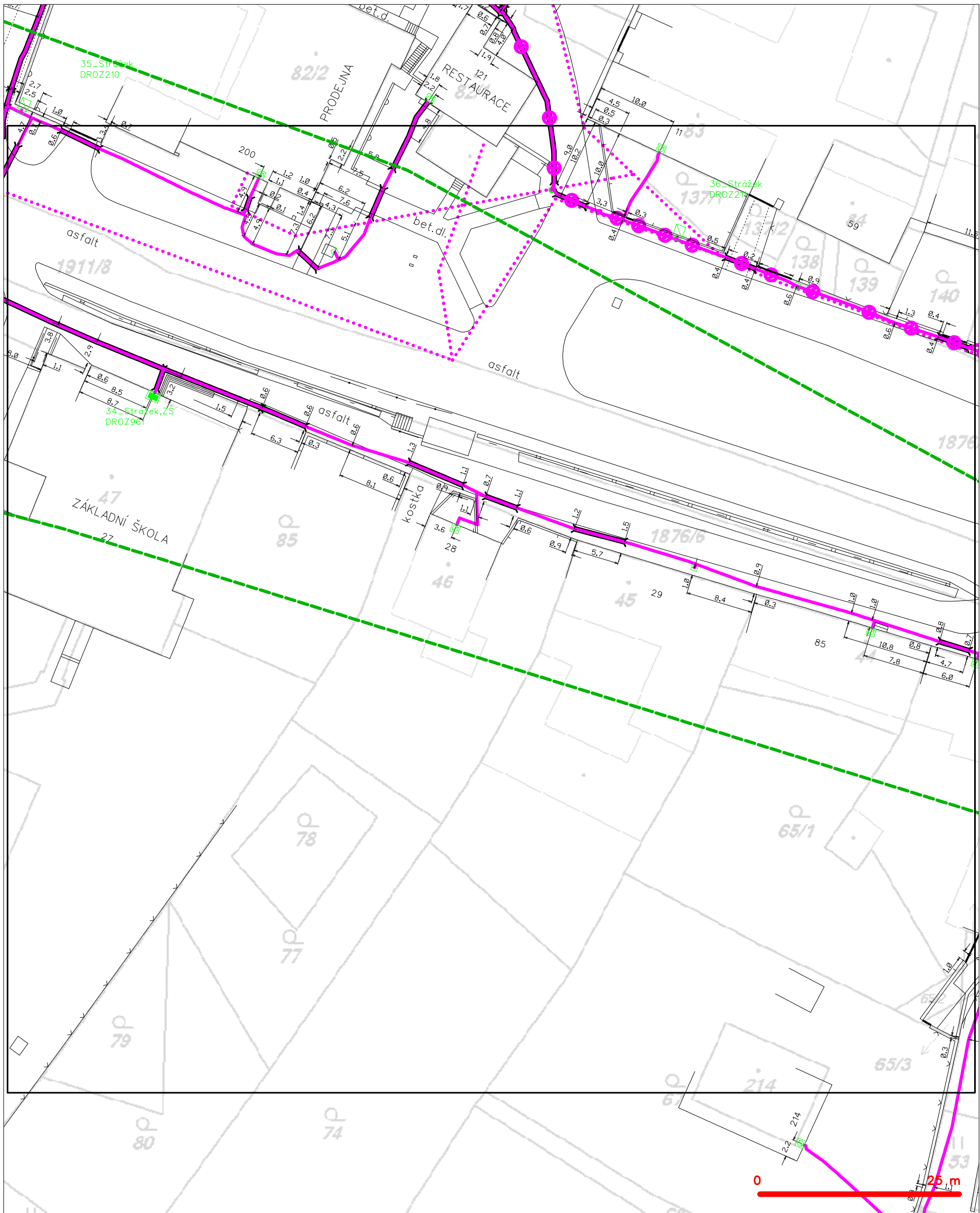
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	zaměřený průběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní sítě cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní sítě
	neprovazované sítě
	podzemní sítě cizí
	sítě s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-13



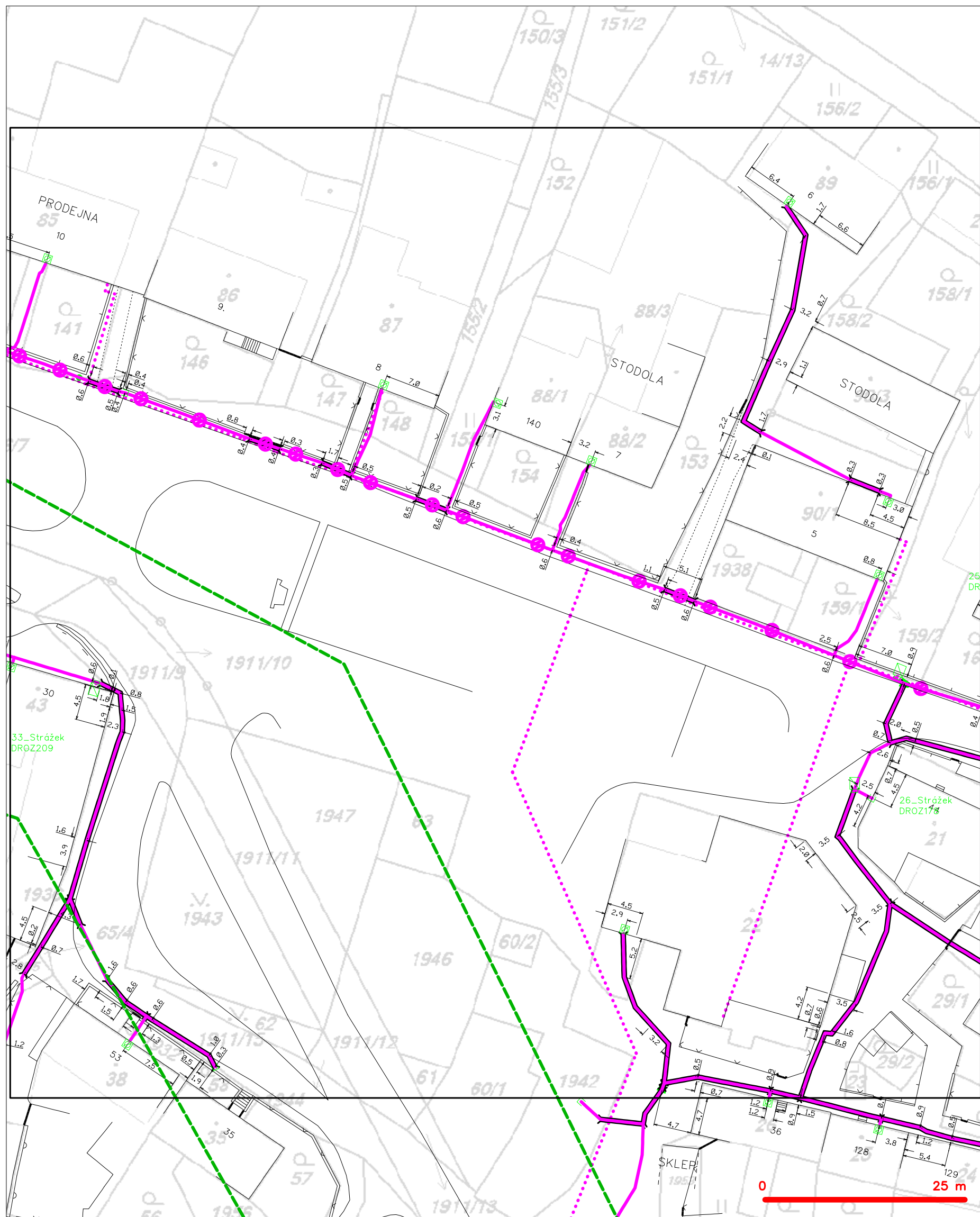
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	koléktor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-14



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

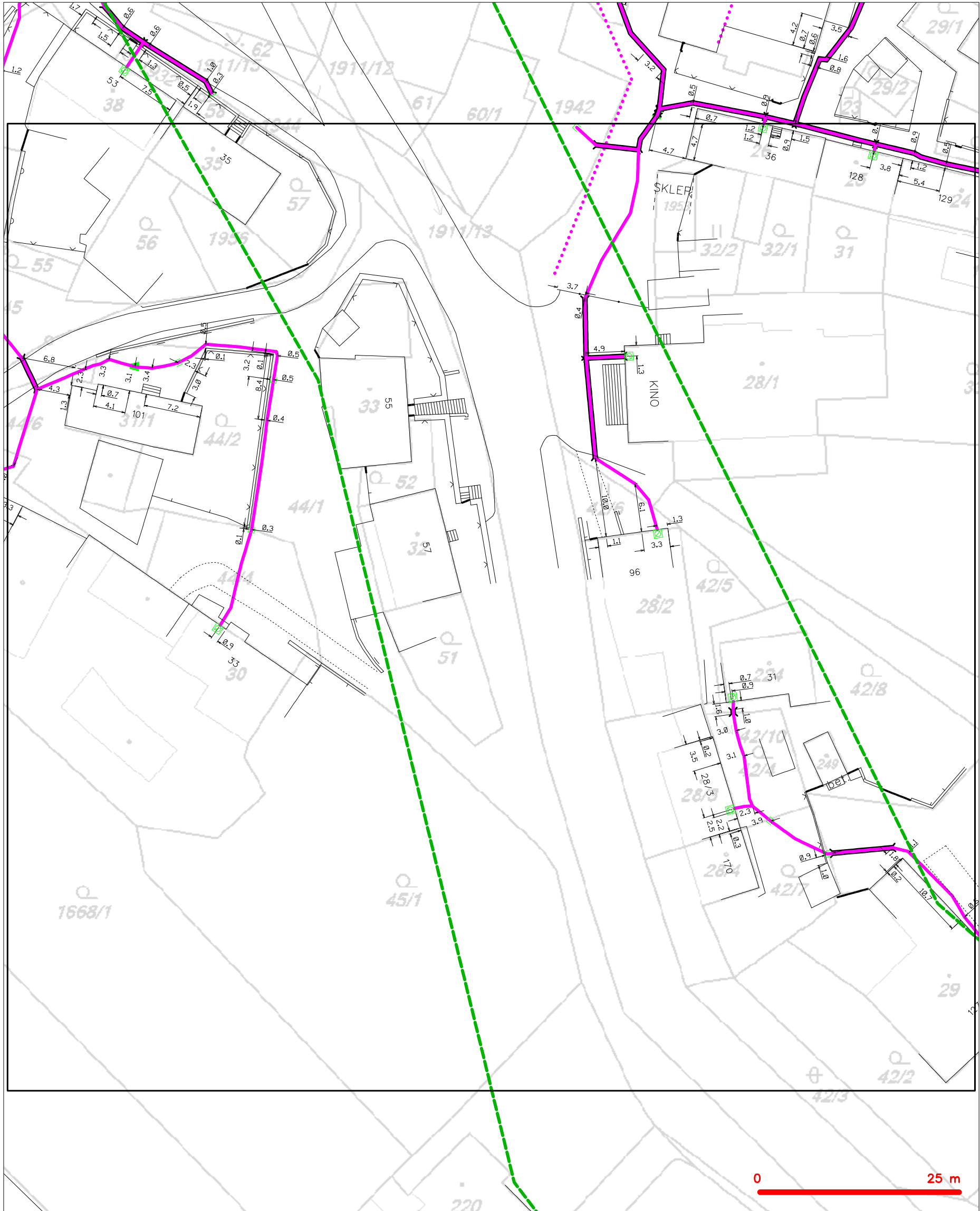
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-15



LEGENDA

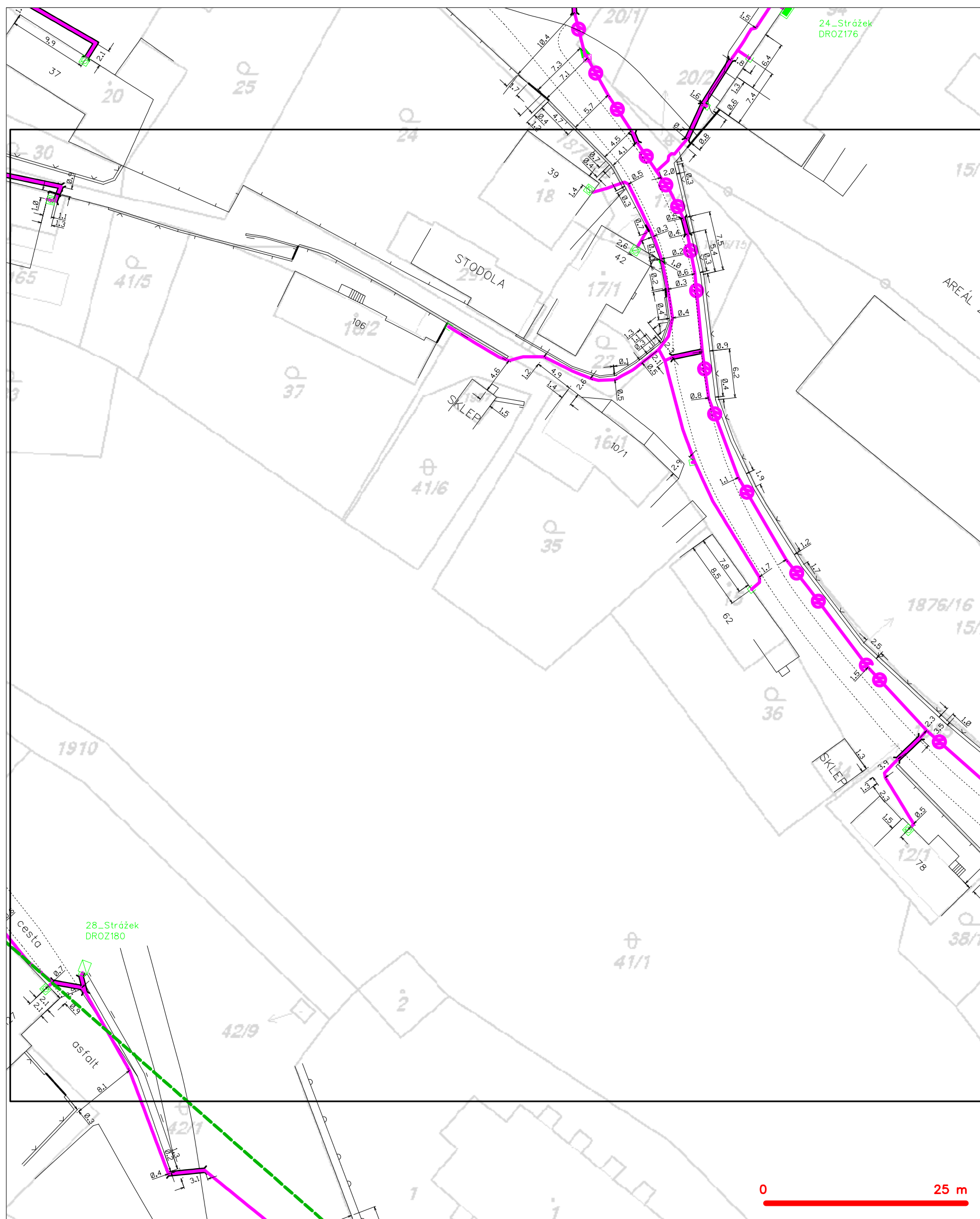
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		podzemní sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	nezaměřený průběh metalického kabelu		sítě s NN
	podzemní sítě cizí		

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-16



—	hranice zájmového území k vyjádření	—	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
—	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	—	nebo souběh optického a metalického kabelu
—	zaměřený průběh metalického kabelu	—	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
—	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	—	nadzemní sítě
—	nebo souběh optického a metalického kabelu	—	neprovozované sítě
—	nezaměřený průběh metalického kabelu	—	podzemní sítě cizí
—	nadzemní sítě cizí	—	sítě s NV
		—	kolektor, kabelovod

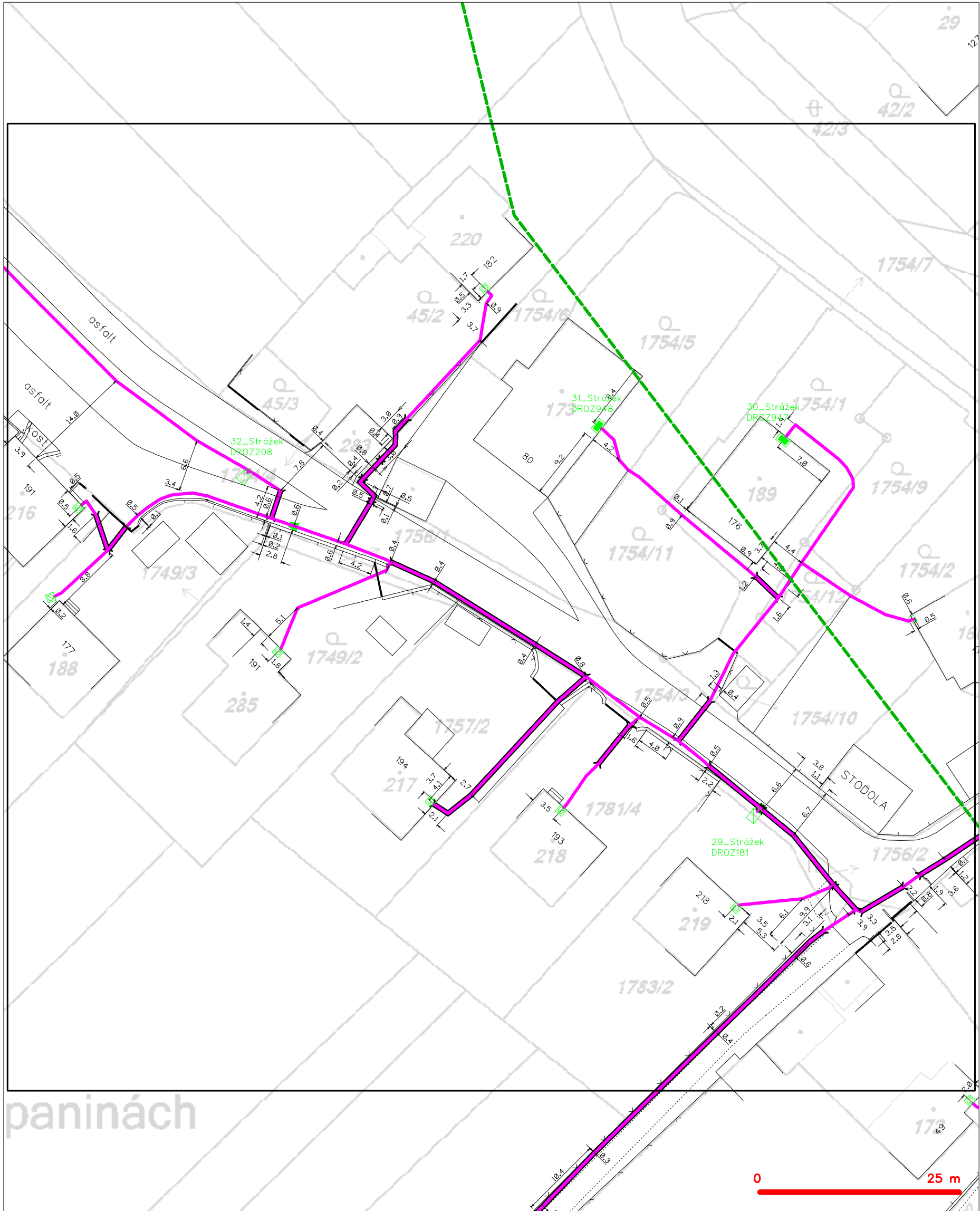
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-17



LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		neprovazované síť
	nebo souběh optického a metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nezaměřený průběh metalického kabelu		síť s NN
	podzemní síť cizí		

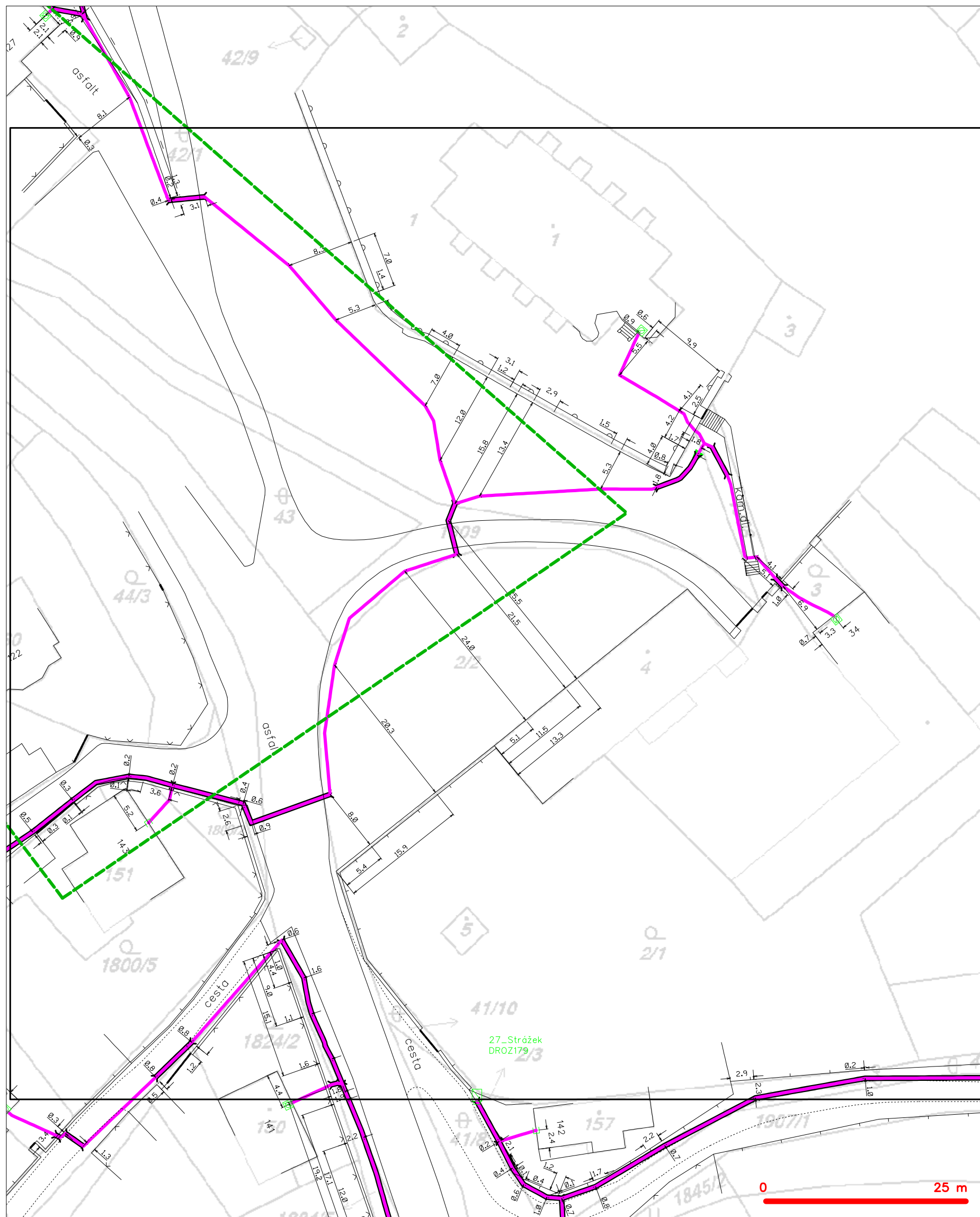
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-18



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovazované sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |
- [] = kolektor, kabelovod

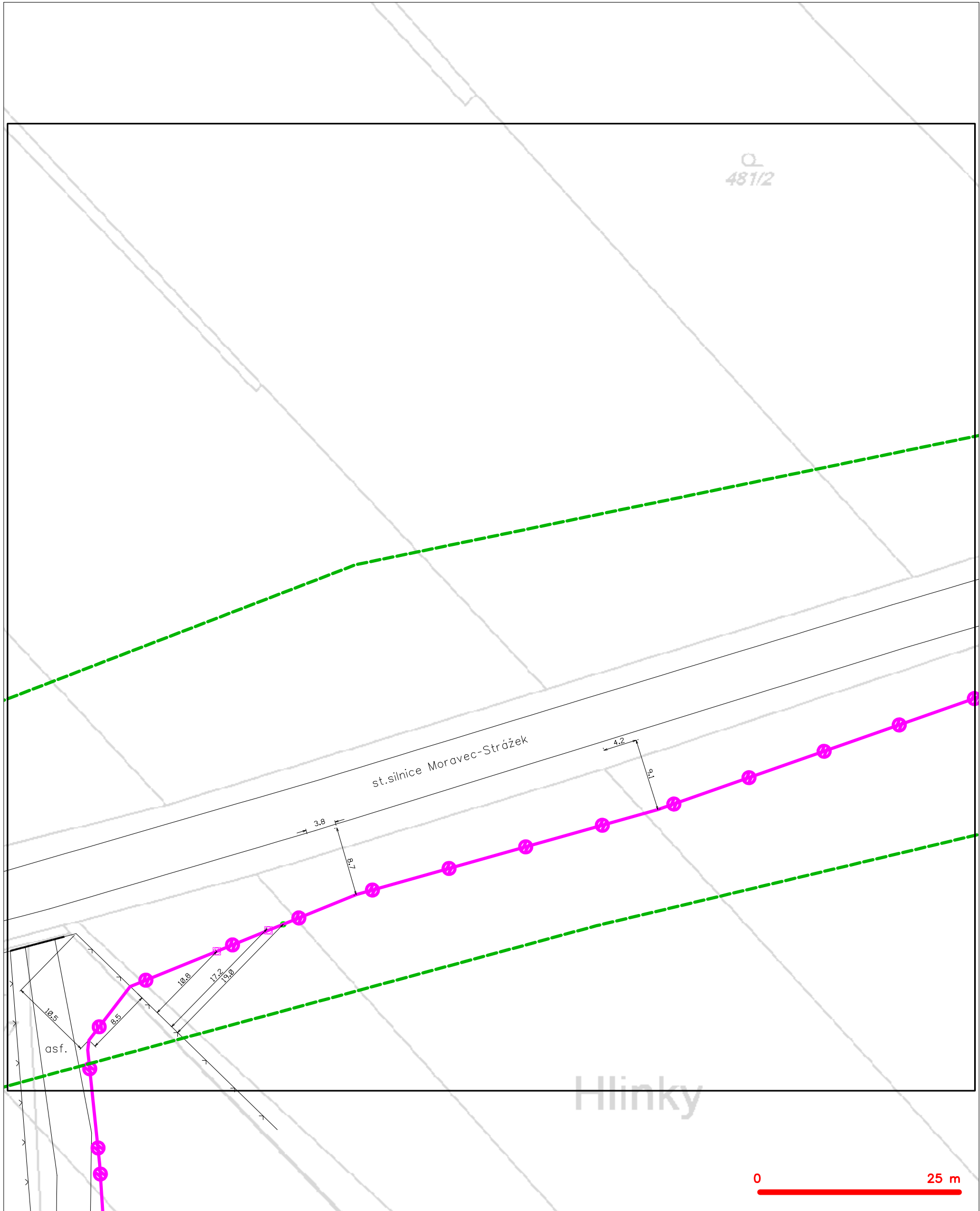
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-19



LEGENDA

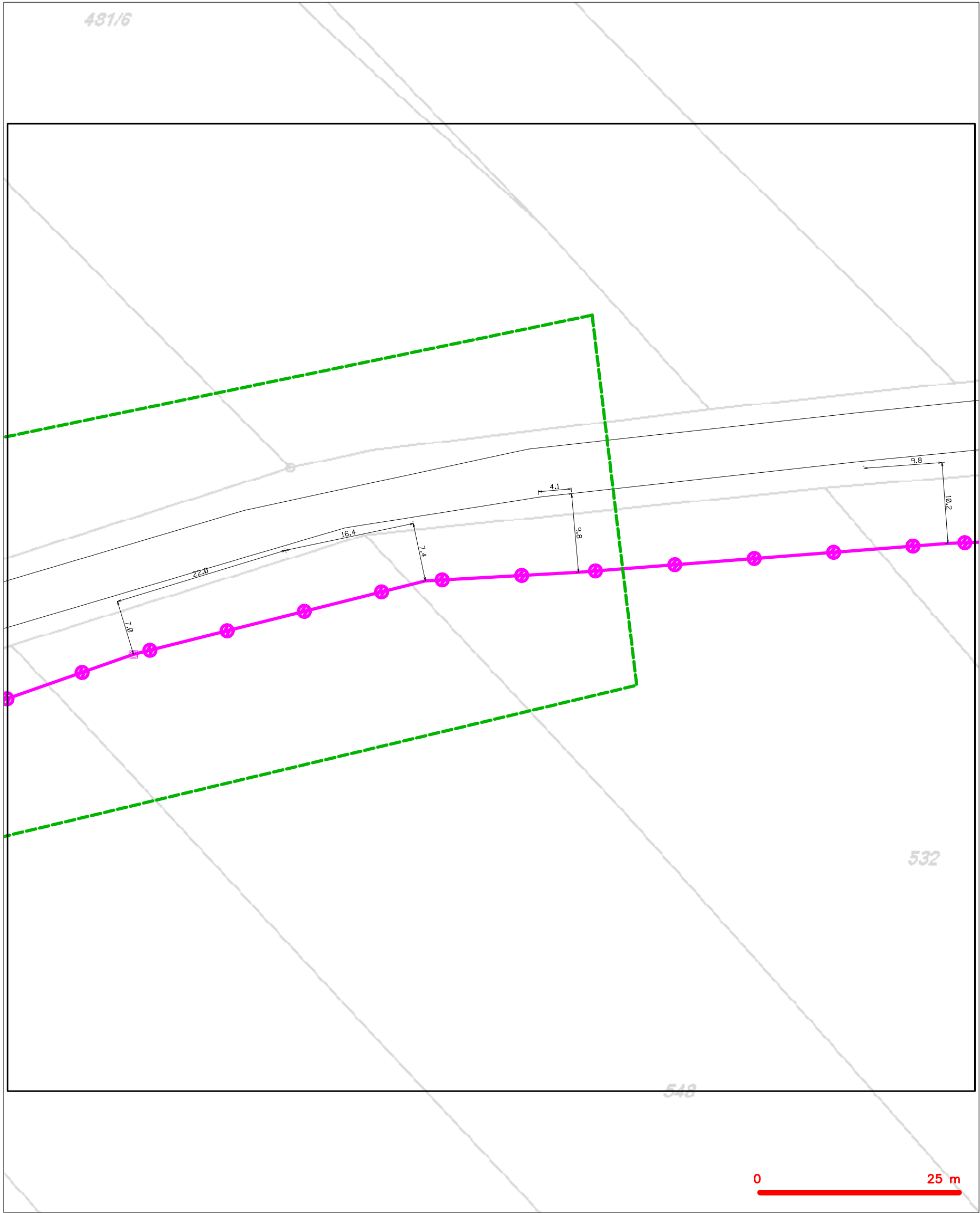
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadměří síť cizí		síť s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-1



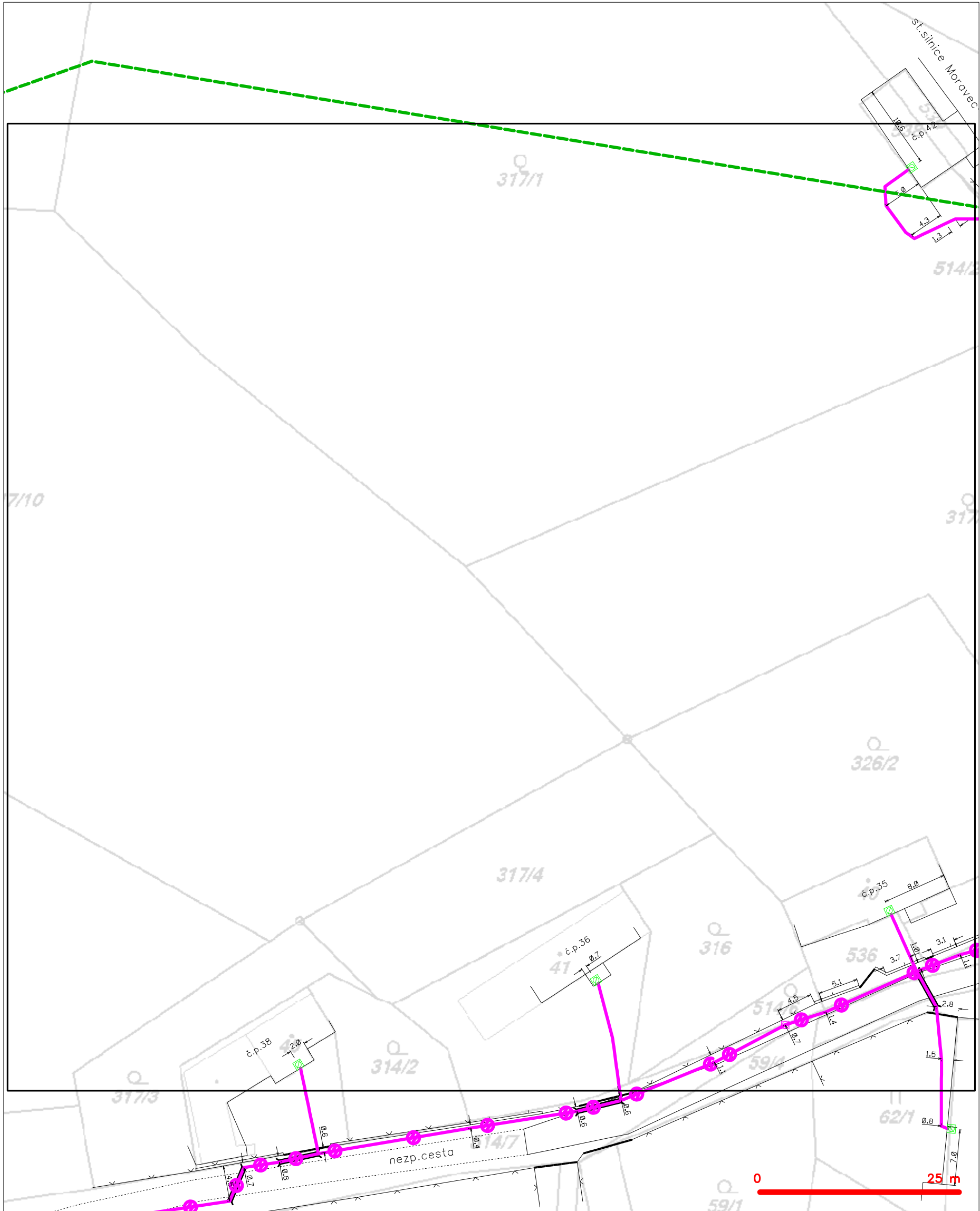
LEGENDA	
----- hranice zájmového území k vyjádření	--- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
----- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	--- nebo souběh optického a metalického kabelu
--- zaměřený průběh metalického kabelu	--- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
--- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	--- nadzemní sítě
--- nebo souběh optického a metalického kabelu	--- neprovazované sítě
--- nezaměřený průběh metalického kabelu	--- podzemní sítě cizí
--- nadzemní sítě cizí	--- síť s NV
	--- kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-2



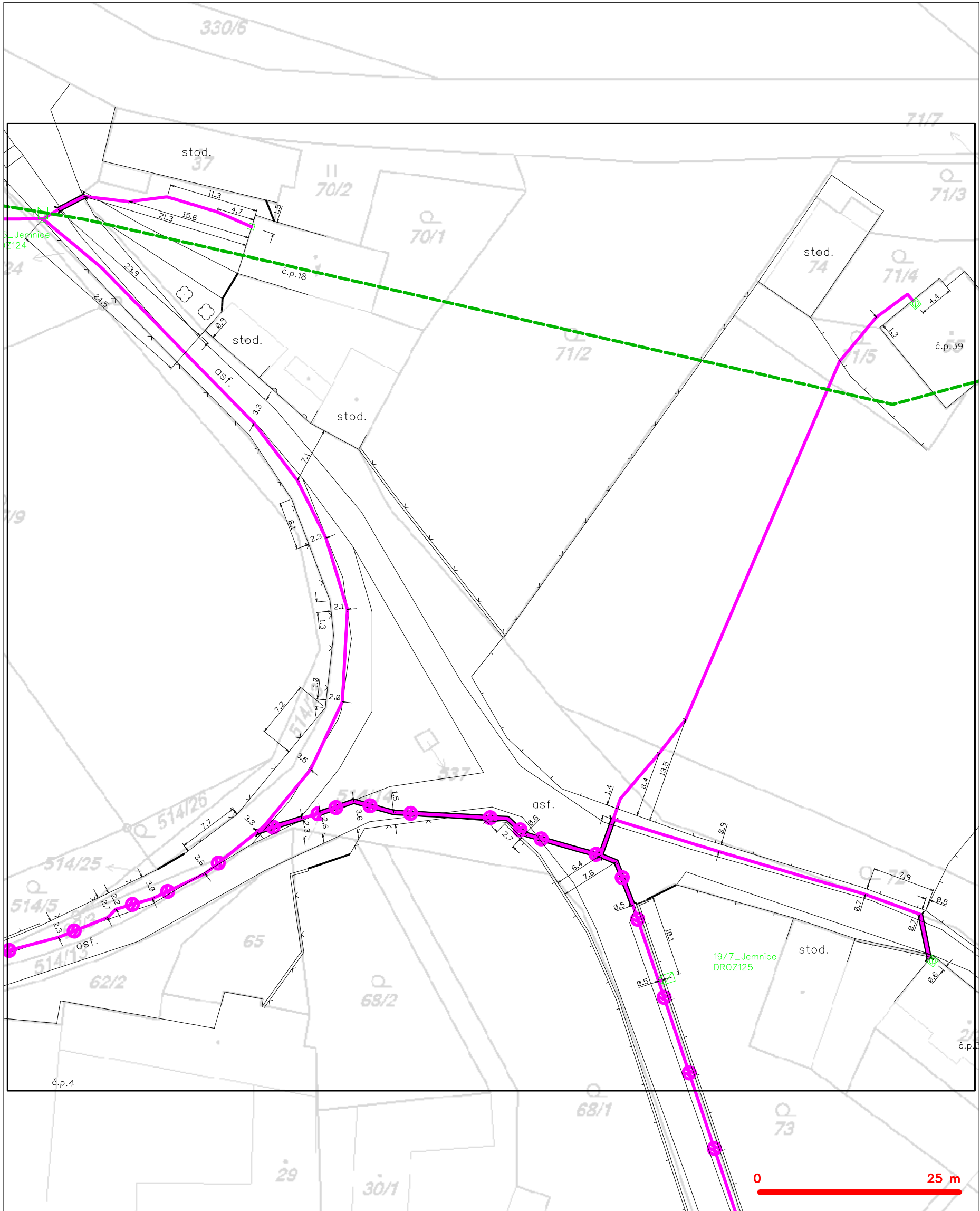
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-3



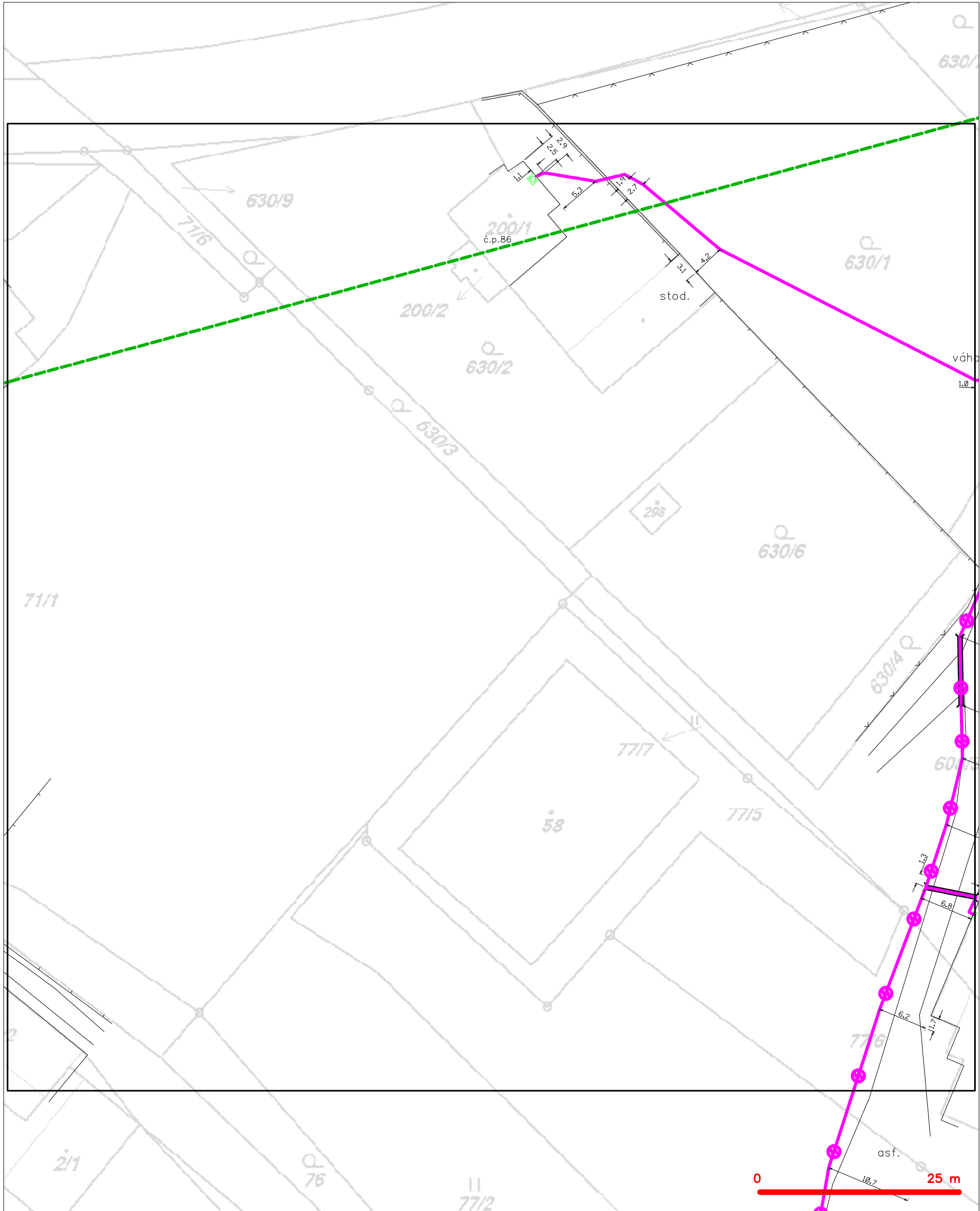
LEGENDA	
----- hranice zájmového území k vyjádření	--- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
----- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	--- nebo souběh optického a metalického kabelu
--- zaměřený průběh metalického kabelu	--- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
--- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	--- nadzemní sítě
--- nebo souběh optického a metalického kabelu	--- neprovozované sítě
--- nezaměřený průběh metalického kabelu	--- podzemní sítě cizí
--- nadzemní sítě cizí	--- síť s NV
	[]=== kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-4



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-5



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovozované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

**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 platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 661774/18

Číslo žádosti: 0118 199 822 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	II/389 Jemnice - Strážek	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Stavební řízení	
Žadatel	IS engineering s.r.o.	
Stavebník	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p. o., Kosovská 1122/16, Jihlava, 58601	
Zájmové území	Okres	Žďár nad Sázavou
	Obec	Strážek
	Kat. území / č. parcely	Strážek; Jemnice u Moravce
Platnost Vyjádření	12. 7. 2020 („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: 661774/18

Číslo žádosti: 0118 199 822

- V prostoru křižovatky v 1,4 -1,5 km (před č.p. 1, 25 a 52) je v předložené dokumentaci trasa SEK pod asfaltovým povrchem. Toto je nepřipustné. Doporučuji ověření vytyčením na místě, protože tato situace mohla být způsobena posunutím výkresů při zkreslování. Toto bude třeba případně řešit při provádění stavby.
Při úpravách odvodnění - prohlubování příkopů je třeba respektovat přechody SEK a zachování minimální hloubky krytí.
Před záhozem přizvete našeho pracovníka (tel.724053840) ke kontrole každého odkrytí kabelové trasy. Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout.; 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.

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

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Informace o možném napojení na 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: 12. 7. 2018.


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


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:

„**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 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Pavel Markus, tel.: 602 538 503, e-mail: pavel.markus@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 12. 7. 2018 pod č.j. 661774/18;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací 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: 661774/18

Číslo žádosti: 0118 199 822

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 kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**
- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společností CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dnů před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- 7. ROZHODNÉ PRÁVO**
- Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.
- 8. PÍSEMNÝ STYK**
- Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
 - e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;
- 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 661774/18

Číslo žádosti: 0118 199 822

Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. („CETIN“) poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 Stavebního zákona tyto informace o podmínkách napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK:

- (i) specifické podmínky napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK Vám za společnost CETIN poskytne Bílek Petr, nám. Republiky 1488 Žďár nad Sázavou, mail: petr.bilek@cetin.cz („Kontaktní osoba CETIN“). Kontaktní osoba CETIN pro Vás bude koordinátorem případného napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, zejména poskytne informace o technickém řešení napojení a stanoví přípojný bod na již existující SEK;
- (ii) předpokladem pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK je získání veškerých povolení a souhlasů vyžadovaných platnými právními předpisy pro vybudování té části SEK, která je nezbytná pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, je-li takových povolení a souhlasů dle platných právních předpisů pro vybudování SEK třeba, a rovněž splnění veškerých technických podmínek pro napojení na již existující SEK;

Další pro Vás užitečné informace k napojení na SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.:

- pokud Vaše Stavba bude umístována na základě správního rozhodnutí, doporučujeme žádost o vydání takového správního rozhodnutí podat tak, aby žádost obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK;
- doporučujeme stavbu přípojky k SEK v žádosti o vydání správního rozhodnutí označit jako stavební objekt - „SO trasa SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.“;
- trasu přípojky k SEK a místo napojení přípojky k SEK na již existující SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. konzultujte prosím s Kontaktní osobou CETIN;
- v případě, že jste dali na naše doporučení, a Vaše žádost o vydání správního rozhodnutí k umístění Stavby obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK, informujte Kontaktní osobu CETIN o nabytí právní moci správního rozhodnutí vydaného na Stavbu a stavbu přípojky k SEK, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se s Vámi dohodne na postoupení práv a povinností vyplývajících ze správního rozhodnutí na stavbu přípojky k SEK a zajistí výstavbu přípojky k SEK;
- stavíte-li budovu, doporučujeme provést přípravu budovy na následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovat vlastní komunikační rozvody umožňující napojení k SEK;
- stavíte-li budovu, mějte na paměti, že tato musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovým bodům sítě. Vnitřní komunikační rozvody musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití;
- společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Vám nabízí zhotovení typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení SEK ke koncovému bodu sítě. Máte-li o zhotovení takového typového projektu zájem, prosím obraťte se na Kontaktní osobu CETIN, dohodne s Vámi vše potřebné.

Požadujete-li jakékoli další informace o možném napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, prosíme kontaktujte Kontaktní osobu CETIN.

A zde www.zrychlujemecesko.cz můžete zjistit, jak je lokalita, kterou jste označil v Žádosti pokryta SEK ve vlastnictví CETIN, jakou rychlost připojení SEK umožňuje, a jak takové připojení můžete získat.

Číslo jednací: 661774/18

Číslo žádosti: 0118 199 822

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

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 a.s.

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;

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

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Michal Kučera, tel/fax: 596541102, mobil: 731613394, e-mail: ostrava@gis-stavinvex.cz
Ing. Anežka Škovroňová, tel/fax: 596541102, mobil: 731204729, e-mail: ostrava@gis-stavinvex.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

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

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

Číslo jednací: 661774/18

Číslo žádosti: 0118 199 822

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

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

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

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

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

IS engineering, s. r. o.
8. března 4812/2a
586 01 JIHLAVA

Váš dopis č. j.
Číslo jednací ZR/2753/2018-Še
Vyřizuje Šemrinc Jiří
Tel. +420 566 651 146
Žďár nad Sázavou 12. 7. 2018

Vyjádření VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s., divize Žďár nad Sázavou (dále jen VAS) k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení na akci: „II/389 Jemnice - Strážek“, k. ú. Jemnice u Moravce a Strážek

Investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o. Kosovská 16, 586 01 Jihlava

Předložená projektová dokumentace zpracovaná projektantem, Ing. Kotlánem, zakázkové číslo 2018-000011 (datum 05/2018) řeší opravu vozovkového souvrství komunikace II/389 v úseku od dopravní značky začátek obce Jemnice, přes uvedenou obec a dále pak pokračuje extravilánem až k městyso Strážek. V intravilánu Strážku vede trasa rekonstruovaného úseku do prostoru křižovatky se silnicí III/3853 a dále pak pokračuje přes náměstí a je ukončena za křižovatkou s místní komunikací u objektu č.p. 143 (naproti kostelu). Celková délka navrženého opravovaného úseku silnice II/389 je 2,04 km. Projekt řeší opravu vozovky silnice ve stávajícím směrovém a šířkovém uspořádání včetně odvodnění (dále jen stavba).

1. Vyjádření k technickému řešení projektu

S navrženým řešením v rozsahu dle předložené projektové dokumentace k žádosti o vydání stavebního povolení VAS

souhlasí.

VAS upozorňuje, že v souladu s ustanovením § 159 odst. (1) - (3) zák. č. 183/2006 Sb. v platném znění projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a následně i bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace pro vydání územního rozhodnutí a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení včetně vlivů na životní prostředí. Je povinen dbát právních předpisů a obecných požadavků na výstavbu vztahujících se ke konkrétnímu stavebnímu záměru a působit v součinnosti s příslušnými dotčenými orgány.

2. Vyjádření k realizaci stavby „II/389 Jemnice - Strážek“

S realizací stavby v rozsahu dle předložené projektové dokumentace VAS

souhlasí.

Stavba nezasahuje do ochranného pásma zařízení ve správě VAS (veřejný vodovod v obci Jemnice) vymezeného zákonem č. 274/2001 Sb. § 23, odst. (3) v platném znění.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Divize Žďár nad Sázavou
Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou
Bankovní spojení: 1806751/0100
Telefon: +420 566 651 111, e-mail: divize@vaszr.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI:
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842
Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

www.vodarenska.cz

Za případné:

- ☐ vytyčení stávajících vodovodních přípojek pro stávající nemovitosti a pozemky před zahájením realizace stavby je v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 3, odst. (3) v platném znění zodpovědný jejich majitel – majitel pozemku či stavby připojené na vodovod, neprokáže-li se opak;
- ☐ škody na stávajících vodovodních přípojkách pro stávající nemovitosti a pozemky způsobené stavbou hradí investor.

3. Vyjádření pro stavební úřad k vydání stavebního povolení

S vydáním stavebního povolení na stavbu „II/389 Jemnice - Strážek“ VAS

souhlasí.

Platnost vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

 **VODÁRENSKÁ**
AKČIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Ždár nad Sázavou
Studentská 1133, 581 21 Ždár nad Sázavou
-11-

Ing. Karel Fuchs
ředitel divize

Na vědomí

VAS, provoz VaK Velká Bíteš + situace v SW EVK
VAS, referent speciálních činností – Ing. Šemrínec



IS engineering s.r.o.
Provozovna č. 000778118
8.března 4812/2a , Jihlava 586 01
Marie Ošmerová

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / TELEFON

E-MAIL

ŽDÁR N/S

Smažil Zdeněk/775524029 smazil.z@ksusv.cz

Věc: Vyjádření pro stavební povolení:

Dobrý den, jako zástupce investora souhlasím s provedením projektové dokumentace pro získání stavebního povolení na stavbu **II/389 Jemnice – Strážek**.

Projektová dokumentace byla vypracována firmou **PROfi Jihlava, spol. s r.o. , ing. Kotlán**

S pozdravem

Zdeněk Smažil
oddělení přípravy a realizace staveb

Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny, příspěvková organizace
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
IČO: 00090450
oddělení 140 Žďár nad Sázavou, tel.: 566 882 011
Příspěvková organizace Žďár nad Sázavou



Městys Strážek, 592 53 Strážek 13, okres Žďár nad Sázavou

IS engineering s.r.o.
8.března 4812/2a
583 01 Jihlava

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
Mě/612/2018

VYŘIZUJE/LINKA
Tvarůžek /566567321

STRÁŽEK
1.10.2018

VĚC: Vyjádření pro stavební povolení akcí: „II/389 Jemnice – Strážek“.

Dne 6. srpna 2018 byla úřadu městyse Strážek zaslána Vaše žádost ve věci vyjádření Městyse Strážek akci s výše uvedeným názvem. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace vypracovaná Ing. Bohumilem Kotlánem, PROFI Jihlava s.r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava, s datem 05/2018.

Městys Strážek, Strážek 13, 592 53 Strážek uděluje souhlas

s provedením prací a předloženou projektovou dokumentací.

Projekt řeší opravu vozovkového souvrství komunikace II/389 v úseku od dopravní značky začátek obce Jemnice, přes uvedenou obec a dále pak pokračuje extravilánem až k městysu Strážek. V intravilánu Strážku vede trasa rekonstruovaného úseku do prostoru křižovatky se silnicí III/3853 a dále pak pokračuje přes náměstí a je ukončena za křižovatkou s místní komunikací u objektu č.p. 143 (naproti kostelu). Celková délka navrženého opravovaného úseku silnice II/389 je 2,04 km. Projekt řeší opravu vozovky silnice ve stávajícím směrovém a šířkovém uspořádání včetně odvodnění komunikace.

V projektu je navrženo nový způsob odvodnění na začátku Strážku vlevo pomocí žlabu k žulovým kostkám a vpravo pomocí betonových žlabů ukončených horskou vpustí. Na konci úseku budou nově osazeny 4 ks uličních vpustí.

Městys Strážek požaduje dořešení úseku 1,28 KM - 1,40 KM, kde dochází vymílání příkopy na levé straně. Zde silnice navazuje na svah a vzniká zde koryto, které je nebezpečné pro vozidla. Na konci úseku dochází k velkému rozlivu dešťových vod na křižovatce. Bylo by vhodné doplnit uliční vpust' v úseku cca 1,35 KM.

V předmětném úseku Městys Strážek vlastní a spravuje inženýrské sítě (vodovod, splašková kanalizace, dešťová kanalizace). Před výkopovými pracemi je nutné přizvat zástupce obce pro určení polohy sítí.

S pozdravem

Vlastimil Tvarůžek
starosta městyse



Telefon
566567321

Fax
566567321

Bankovní spojení
KB Žďár nad Sázavou
č. ú. 5225751/0100

IČO
00295493
E-mail: obecstrazek@iol.cz

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D, Odbor dopravy a silničního hospodářství
náměstí Míru 31, 676 02 Moravské Budějovice

SPIS. ZN.: ODSH/16729/2018/Hu
Č.J.: MUMB/ODSH/ 17607/2018
VYŘIZUJE: Bc. Jana Hutařová
TEL.: 568 408 356
E-MAIL: jhutarova@mbudejovice.cz
DATUM: 19.07.2018



USNESENÍ
POSTOUPENÍ PRO NEPŘÍSLUŠNOST

Výroková část:

Městský úřad Moravské Budějovice, odbor dopravy a silničního hospodářství, obdržel dne 04.07.2018 žádost od

IS engineering s.r.o., IČO 25975609, Dvorek 401, 582 22 Příbyslav

ve věci vyjádření k akci:

„II/389 Jemnice - Strážek“

Podle § 12 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů z důvodu vhodnosti věc

p o s t u p u j e m e

Městskému úřadu Bystřice nad Pernštejnem, Odboru dopravy a silničního hospodářství, Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem

jako věcně a místně příslušnému silničnímu správnímu úřadu ve smyslu § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, k řešení z důvodu věcné a místní příslušnosti.

Odůvodnění:

Městský úřad Moravské Budějovice, odbor dopravy a silničního hospodářství, který je dle ust. § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů je příslušný pouze pro území spravované MěÚ Moravské Budějovice a není místně a věcně příslušný pro území obce Strážek.

Z důvodu podání žádosti u správního orgánu, který není místně, a věcně příslušný k vyřízení Vám tuto věc postupujeme dle § 12 správní řád.

Poučení účastníků:

Proti tomuto usnesení se podle § 76 odst. 5 správního řádu nelze odvolat.

otisk úředního razítka, Mgr. Martin Ferdan v. r.
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství

Za správnost vyhotovení: Bc. Jana Hutařová

Příloha:

Spis v elektronické podobě

Obdrží:

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, Odboru dopravy a silničního hospodářství

Na vědomí:

IS engineering s.r.o.,

Souhlas vlastníka pozemku s navrhovaným stavebním záměrem

Vlastník pozemku tímto dává souhlas s realizací stavebního záměru Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, p.o. s názvem "II/389 Jemnice - Strážek" dle § 184a, zákona č. 183/2006, Stavební zákon, v platném znění.

Katastrální území: Jemnice u Moravce

PARCEL ČÍSLO DLE KN	VÝMĚRA DLE KN m2	LV	JMÉNO A BYDLIŠTĚ VLASTNÍKA NEMOVITOSTI	TRVALÝ ZÁBOR				PODPIS
				pro ŘSD m2	pro kraj m2	pro obec m2	pro jiné m2	
524	8615	80	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		1476			<i>[Signature]</i>
317/1	7149	40	Vrtková Jarmila, Jemnice 4, 59253 Strážek		208			<i>[Signature]</i>
514/1	9490	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		52			<i>[Signature]</i>
330/6	188	60	Pokorný Pavel, Jemnice 5, 59253 Strážek		123			<i>[Signature]</i>



532

Hlinky

548

566



H.

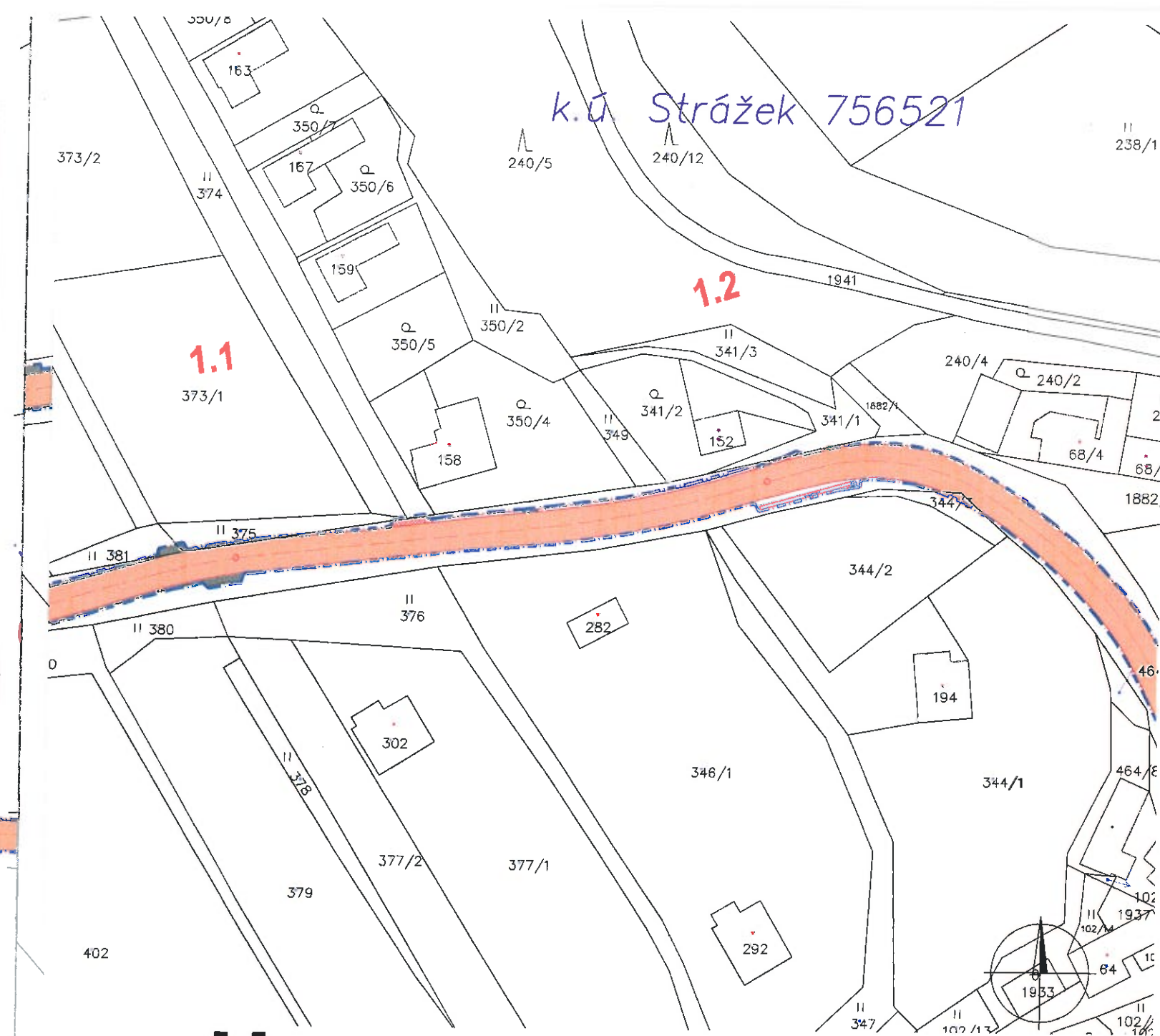
PROFI Jihlava spol. s r.o.
Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava
IČ: 13196228
DIČ: CZ18198228

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. KOTLÁN	<i>[Signature]</i>		
ZODP. PROJEKTANT	ING. KOTLÁN			
VYPRACOVAL				
KONTROLOVAL	ING. SEDLÁK			
OBJEDNATEL, INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.		FORMÁT	3 A4
NÁZEV AKCE:	II/389 JEMNICE - STRÁŽEK		DATUM	KVĚTEN 2018
			STUPEŇ	DSP+PDPS
			ZAK. Č.	2018-000011
			PARÉ Č.	
OBSAH	Situace záborů stavby I.		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1 : 1000	01

Souhlas vlastníka pozemku s navrhovaným stavebním záměrem
Vlastník pozemku tímto dává souhlas s realizací stavebního záměru Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, o. s. názvem "II/389 Jemnice - Strážek" dle §184a, zákona č.183/2006, Stavební zákon, v platném znění.

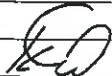


Katastrální území: Strážek

PARCELNÍ ČÍSLO dle KN	VÝMĚRA dle KN m ²	LV	JMÉNO A BYDLIŠTĚ VLASTNÍKA NEMOVITOSTI	TRVALÝ ZÁBOR				PODPIS
				pro ŘSD m ²	pro kraj m ²	pro obec m ²	pro jiné m ²	
1881/1	13688	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		10297			
344/3	77	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		5			<i>[Signature]</i>
108/1	1931	196	Dvořáková Věra, č.p.163, 59253 Strážek		2			<i>[Signature]</i>
66	289	196	Dvořáková Věra, č.p.163, 59253 Strážek		20			<i>[Signature]</i>
100/2	37	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		12			<i>[Signature]</i>
102/18	200	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		149			<i>[Signature]</i>
1876/13	29	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		29			<i>[Signature]</i>
1876/3	218	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		146			<i>[Signature]</i>
115/1	451	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		69			<i>[Signature]</i>
1911/8	2191	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		1688			<i>[Signature]</i>
1876/7	13167	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		162			<i>[Signature]</i>
1911/10	46	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		46			<i>[Signature]</i>
1911/15	649	60000	Česká republika		41			
1911/9	130	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		130			<i>[Signature]</i>
1911/11	265	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		265			<i>[Signature]</i>
1911/12	129	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		129			<i>[Signature]</i>
1911/13	23	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		23			<i>[Signature]</i>
1911/14	13226	60000	Česká republika		1376			
44/1	1815	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		523			<i>[Signature]</i>




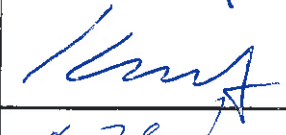
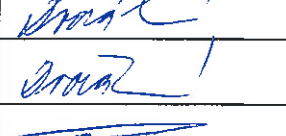





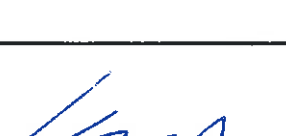
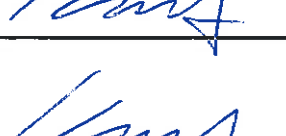
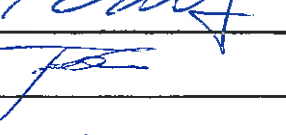

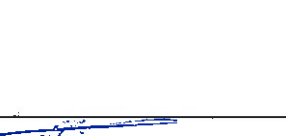

H.

PROfi Jihlava spol. s r.o.
Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava
IČ: 18198228
DIČ: CZ18198228





VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. KOTLÁN	 	 PROFI Jihlava, spol. s r.o., Pod Přázkou 6, 586 01 Jihlava tel. 567 579 151, www.profi-j.cz	
ZODP. PROJEKTANT	ING. KOTLÁN			
VYPRACOVAL				
KONTRLOVAL	ING. SEDLÁK			
OBJEDNATEL, INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.		FORMÁT	6 A4
NÁZEV AKCE: <				

Souhlas vlastníka pozemku s navrhovaným stavebním záměrem
Vlastník pozemku tímto dává souhlas s realizací stavebního záměru Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, p.o. s názvem "II/389 Jemnice - Strážek" dle §184a, zákona č.183/2006, Stavební zákon, v platném znění.

Katastrální území: Strážek

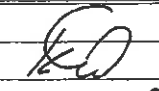

PARCEL ČÍSLO DLE KN	VÝMĚRA DLE KN m2	LV	JMÉNO A BYDLIŠTĚ VLASTNÍKA NEMOVITOSTI	TRVALÝ ZÁBOR				PODPIS
				pro ŘSD m2	pro kraj m2	pro obec m2	pro jiné m2	
1881/1	13688	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		10297			
344/3	77	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		5			
108/1	1931	196	Dvořáková Věra, č.p.163, 59253 Strážek		2			
66	289	196	Dvořáková Věra, č.p.163, 59253 Strážek		20			
100/2	37	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		12			
102/18	200	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		149			
1876/13	29	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		29			
1876/3	218	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		146			
115/1	451	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		69			
1911/8	2191	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		1688			
1876/7	13167	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		162			
1911/10	46	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		46			
1911/15	649	60000	Česká republika		41			
1911/9	130	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		130			
1911/11	265	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		265			
1911/12	129	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		129			
1911/13	23	638	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava		23			
1911/14	13226	60000	Česká republika		1376			
44/1	1815	1	Městys Strážek, č.p.13, 59253 Strážek		523			

LEGENDA NÁVRHU:

-  REKONSTRUOVANÁ VOZOVKA SILNICE
-  ÚPRAVA NAVAZUJÍCÍCH ASF. PLOCH
-  NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE VOZOVKY
-  HRANICE STAVENIŠTĚ

H.

PROfi Jihlava spol. s r.o.
Pod Přikopem 6, 586 01 Jihlava
IČ: 18198228
DIČ: CZ18198228

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. KOTLÁN		 <small>PROfi Jihlava, spol. s r.o., Pod Přikopem 6, 586 01 Jihlava tele 567 578 191, www.profi.cz</small>	
ZODP. PROJEKTANT	ING. KOTLÁN			
VYPRACOVAL				
KONTRLOVAL	ING. SEDLÁK			
OBJEDNATEL, INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.		FORMÁT	5 A4
NÁZEV AKCE:	II/389 JEMNICE - STRÁŽEK		DATUM	KVĚTEN 2018
			STUPEŇ	DSP+PDPS
			ZAK. Č.	2018-000011
			PARÉ Č.	
OBSAH	Situace záborů stavby III.		MĚRITKO	1 : 1000
			Č. VÝKRESU	03