


Souřadný systém S-JTSK  
Výškový systém B.p.v.

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	KONTROLOVAL		<b>PRIME-COM</b> s.r.o. Toužimská 1688/16 323 00 Plzeň Tel: +420 773 646 723 E-mail: info@prime-com.cz IČO: 07772769 DIČ: CZ07772769	
kolektiv	Ing. J. Bihary	Ing. J. Bihary			
OBEC, KRAJ: Úlice; Plzeňský kraj					
OBJEDNATEL: Obec Úlice			STUPEŇ PD	DSP/PDPS	
AKCE: <b>II/605 ÚLICE, MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ</b>			DATUM	01/2020	
			ČÍSLO ZAKÁZKY	19PC002	
			MĚŘÍTKO	-	
OBSAH: <b>DOKLADY</b>			ČÍSLO PŘÍLOHY	PARÉ ČÍSLO	
			<b>F</b>		

## **SEZNAM PŘÍLOH:**

### **Záznamy z jednání**

- 01 Záznam z jednání ze dne 12.09.2019
- 02 Záznam z jednání ze dne 24.09.2019
- 03 Záznam z jednání ze dne 04.11.2019

### **Vyjádření k projektové dokumentaci**

- 21 MěÚ Touškov ze dne 19.11.2019
- 22 Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o. ze dne 16.12.2019
- 23 Obec Úlice ze dne 13.11.2019
- 24 HZS Plzeňského kraje ze dne 10.12.2019
- 25 KHS Plzeňského kraje ze dne 18.11.2019
- 26 Policie ČR ze dne 18.11.2019
- 27 Krajský úřad Plzeňského kraje ze dne 22.11.2019
- 28 Obvodní Báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského ze dne 28.11.2019
- 29 MěÚ Nýřany ze dne 9.1.2020
- 30 MěÚ Nýřany ze dne 30.12.2019
- 31 Cetin a.s. ze dne 14.11.2019
- 32 ČEZ Distribuce a.s. ze dne 27.11.2019
- 33 GridServices, s.r.o. ze dne 25.11.2019

### **Vyjádření vlastníků inženýrských sítí (pouze paré č. 1,2 a digitální forma)**

- 50 CETIN a.s. ze dne 24.7.2019
- 51 GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o. ze dne 23.7.2019
- 52 T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 23.7.2019
- 53 Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 24.7.2019
- 54 ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 24.7.2019
- 55 Telco Pro services ze dne 24.7.2019
- 56 ČEZ ICT ze dne 24.7.2019
- 57 Obec Úlice ze dne 24.7.2019

## ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ

---

Akce: **II/605 Úlice, místo pro přecházení**

Datum: 12. 9. 2019, 9:00 hod.

Místo: zasedací místnost OÚ, OÚ Úlice; Úlice 50, 330 33 Úlice

---

Jednání se konalo z důvodu představení dosavadních výsledků projektové činnosti. Vzhledem k tomu, že se jednalo o vstupní jednání, byly představeny základní informace o zájmovém území (popis stávajícího stavu, odvodnění). Samotný návrh řešení byl prezentován formou koordinačního situačního výkresu, vzorového příčného řezu, výkresu vlečných křivek a rozhledových poměrů. Prezentované výstupy jsou součástí zápisu z jednání (viz příloha záznamu z jednání).

Na jednání byla dále projednávána následující témata:

### **Problematika umístění místa pro přecházení**

- Na podnět občanů o nutnosti a funkčnosti navrhovaného řešení projektant zopakoval výsledky jednání, které proběhlo za účasti zástupců obce, Policie ČR (Ing. Froněk) a SÚS PK (Václavík), kde byla diskutována poloha místa pro přecházení. Zároveň byly uvedeny přednosti návrhu ochranného ostrůvku (rozdělení délky přecházení, ochranná funkce ostrůvku, ostrůvek jako zklidňující prvek na průtahu obcí).

### **Problematika úpravy veřejného osvětlení (adaptační úsek)**

- Na jednání byla otevřena problematika úpravy veřejného osvětlení, které nesplňuje současné normativní předpisy. V rámci zajištění normativního osvětlení je potřeba v délce min. 100 m před místem pro přecházení (ze směru od Stříbra) osadit několik nových stožárů. Zástupce obce vyjádřili požadavek na minimalizaci stavebních nákladů za stavební objekt veřejného osvětlení.

### **Problematika pohybů chodců v prostoru MK směrem do centra obce**

- Zástupci obce informovali projektanta o pohybu chodců v prostoru místní komunikace ve směru do centra. Projektant informoval zúčastněné o šířce, která je potřeba pro zajištění dvoupruhové komunikace s chodníkem a vyjádřil obavu, že toto řešení nebude v zájmovém území možno realizovat. V rámci realizace místa pro přecházení bude chodník ukončen na hranici restaurace Na Růžku. Pohyb chodců v tomto prostoru by bylo potřeba řešit samostatným projektem, který by řešil tuto problematiku komplexněji. V rámci jednání se zástupcem Policie ČR, DI budou jednotlivé možnosti projednány.

### **Závěry jednání:**

- Projektant zajistí projednání se zástupci Policie ČR, DI. O výsledcích jednání bude zástupce obce informovat.

V Plzni dne 12.09.2019

Zapsal: Ing. J. Bihary

### **Příloha:**

- Prezenční listina (1x strana)
- Podklady prezentované na jednání



# PREZENČNÍ LISTINA

**Akce:** „II/605 Úlice, místo pro přecházení“

*Datum:* 12. 9. 2019, 9:00 hod.

**Místo:** kancelář starosty, OÚ Úlice; Úlice 50, 330 33 Úlice

[illegible]

PRIME-COMMERCE, S.R.O.

Toužimská 1688/16

323 00 Plzeň

Číslo: 07772769

Bankovní spojení

RaiffeisenBank a.s.

č.ú. 112348002/5500

zapsaná Krajským soudem v Plzni oddíl C, vložka 37337

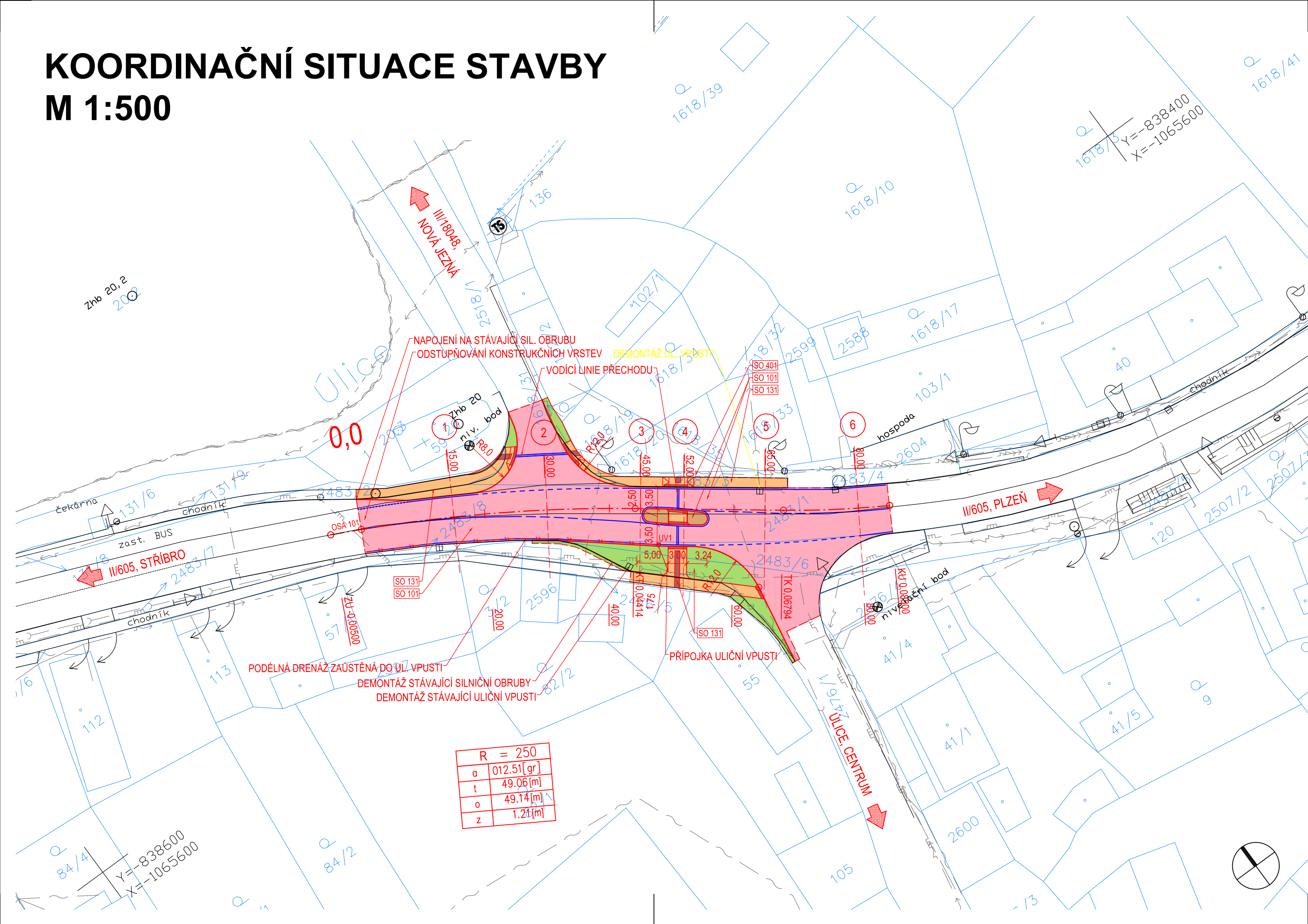
E-mail: [info@prime-com.cz](mailto:info@prime-com.cz)

Web: [www.prime-com.cz](http://www.prime-com.cz)


Telefon: +420 773 646 723

# KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY








## M 1:500



LEGENDA PLOCH:

	VOZOVKA - NOVÁ KONSTRUKCE
	VOZOVKA - FRÉZOVÁNÍ
	CHODNÍK
	DLAŽBA S RELIÉFNÍ ÚPRAVOU POVRCHU
	DLAŽBA KAMENNÁ
	ZELEŇ
	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ :


	SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN
	SILOVÉ VEDENÍ NN (NADZEMNÍ)
	SILOVÉ VEDENÍ NN (PODZEMNÍ)
	SILOVÉ VEDENÍ VN (NADZEMNÍ)
	PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STL (PODZEMNÍ)
	KANALIZACE
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (PODZEMNÍ)

UPOZORNĚNÍ!

**ZÁKRESY PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES! PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO U SPRÁVCŮ ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ!**


LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ :

—  VO — VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (PODZEMNÍ)

—  — PODÉLNÁ DRENÁŽ

## SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 101 - ÚPRAVA SIL. II/605  
SO 131 - KOMUNIKACE PRO CHODCE  
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

VYPRACOVAL		PROJEKTANT	KONTROLOVAL	 <div>PRIME-COM s.r.o. Toužimská 1688/16 323 00 Plzeň Tel: +420 773 646 723 E-mail: info@prime-com.cz IČO: 07772769 DIČ: CZ07772769</div>	
kolektiv		Ing. J. Bihary	Ing. J. Bihary		
OBEC, KRAJ: Úlice; Plzeňský kraj					
OBJEDNATEL: Obec Úlice				STUPEŇ PD	DSP/PDPS
AKCE: <b>II/605 ÚLICE, MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ</b>				DATUM	01/2020
				ČÍSLO ZAKÁZKY	19PC002
				MĚŘÍTKO	1 : 500
OBSAH:  <b>KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY</b>				ČÍSLO PŘÍLOHY	PARÉ ČÍSLO
				<b>B.2</b>	

SO 101

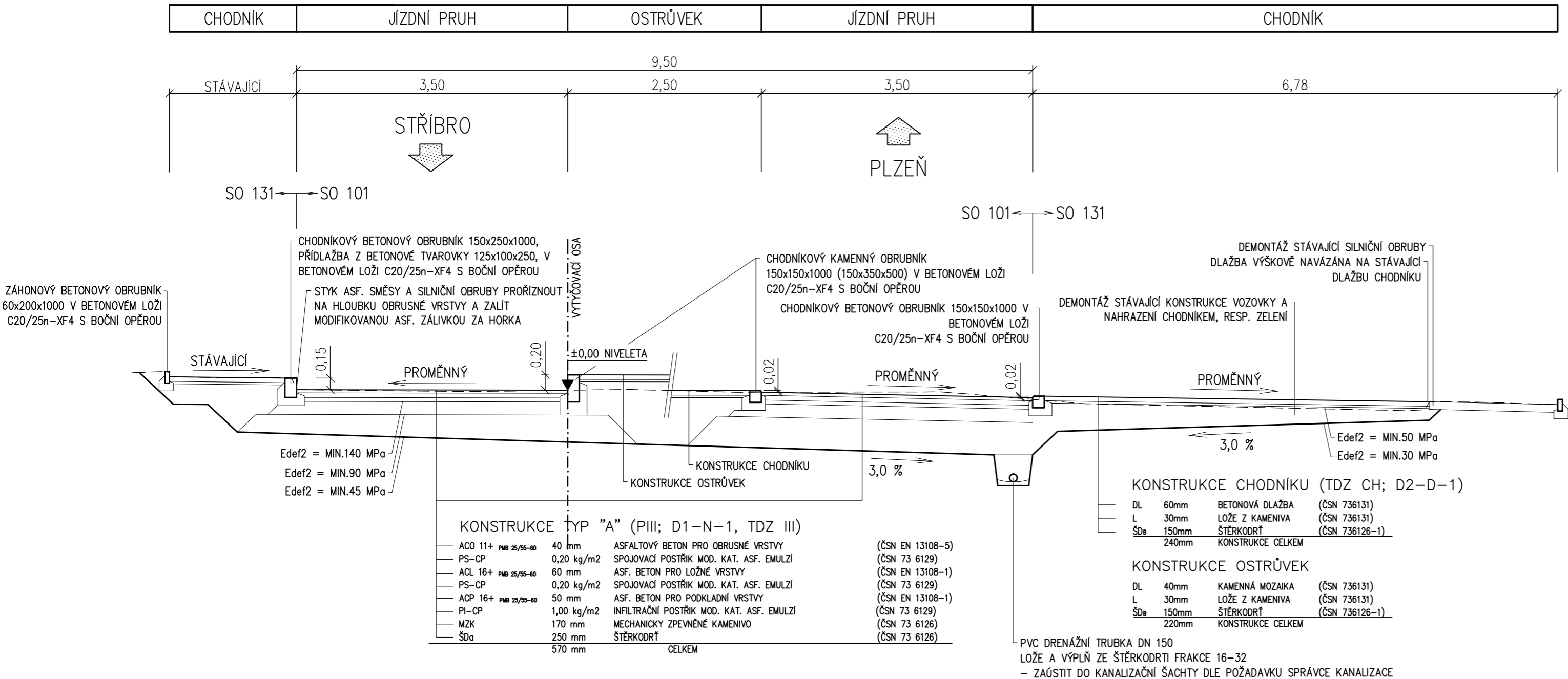
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

M 1:50

KATEGORIE S 7,5/50

TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: III

NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ: D1



SO101

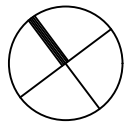
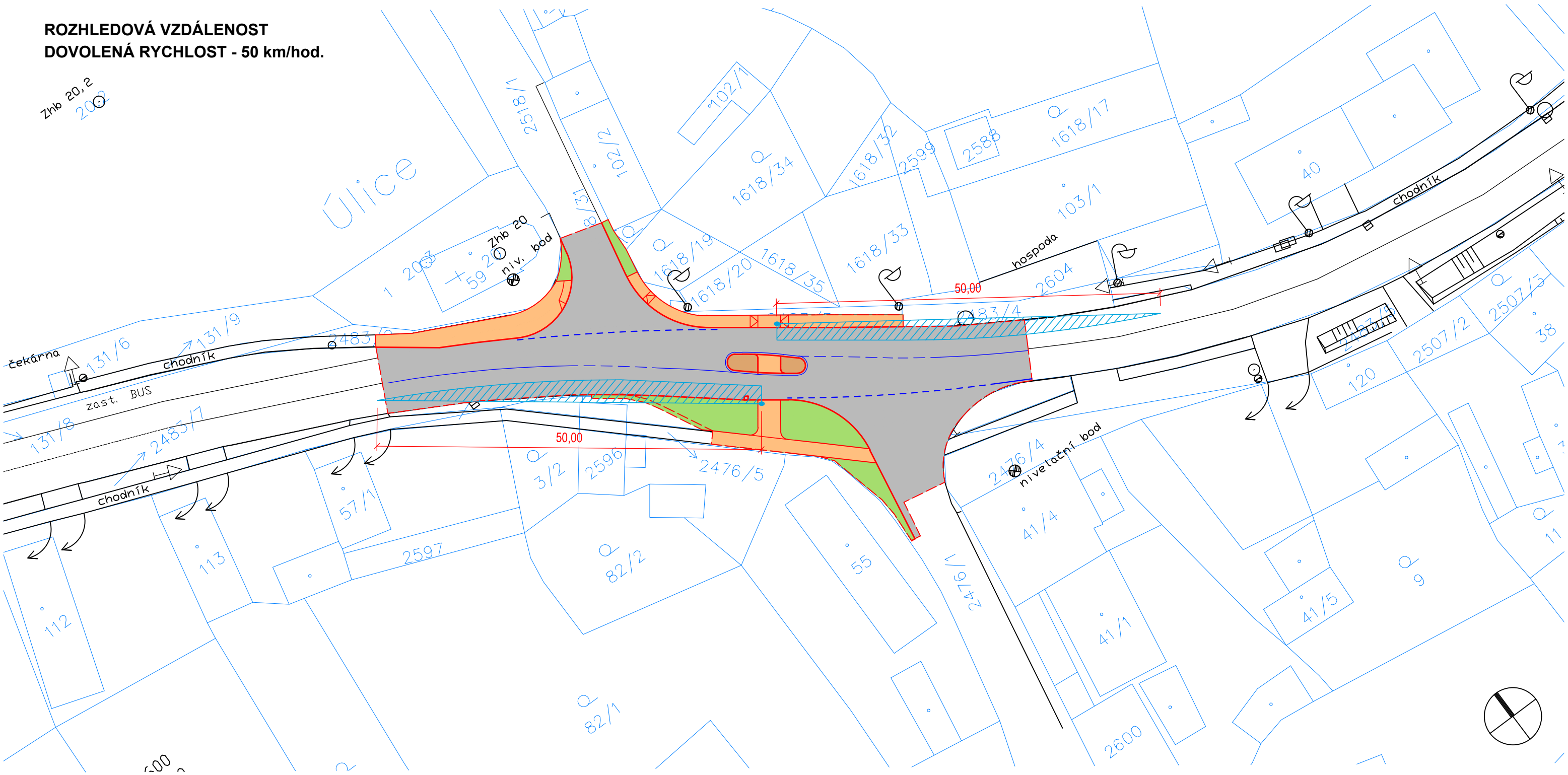
Souřadný systém S-JTSK Výškový systém B.p.v.			 <div>PRIME-COM s.r.o. Toužimská 1688/16 323 00 Plzeň Tel: +420 773 646 723 E-mail: info@prime-com.cz IČO: 07772769 DIČ: CZ07772769</div>	
VYPRACOVAL	PROJEKTANT	KONTROLOVAL		
kolektiv	Ing. J. Bihary	Ing. J. Bihary		
OBEC, KRAJ: Úlice; Plzeňský kraj			STUPEŇ PD	DSP/PDPS
OBJEDNATEL: Obec Úlice			DATUM	01/2020
AKCE: <b>II/605 ÚLICE, MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ</b>			ČÍSLO ZAKÁZKY	19PC002
			MĚŘITKO	1 : 50
OBSAH: <b>SO 101 - ÚPRAVA SIL. II/605</b> <b>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</b>			ČÍSLO PŘÍLOHY	PARÉ ČÍSLO
			<b>C.101.4</b>	

# ROZHLEDOVÉ POMĚRY


## M 1:500

ROZHLEDOVÁ VZDÁLENOST  
DOVOLENÁ RYCHLOST - 50 km/hod.

Zhb 20,2  
2002

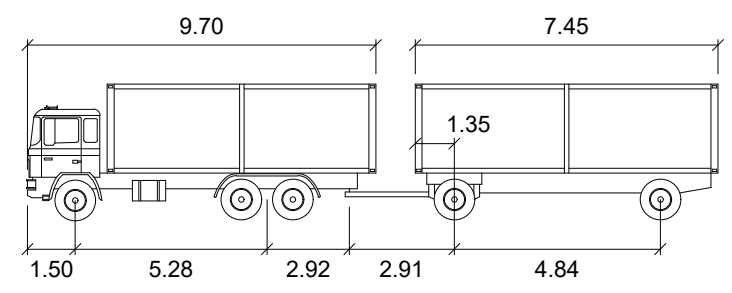
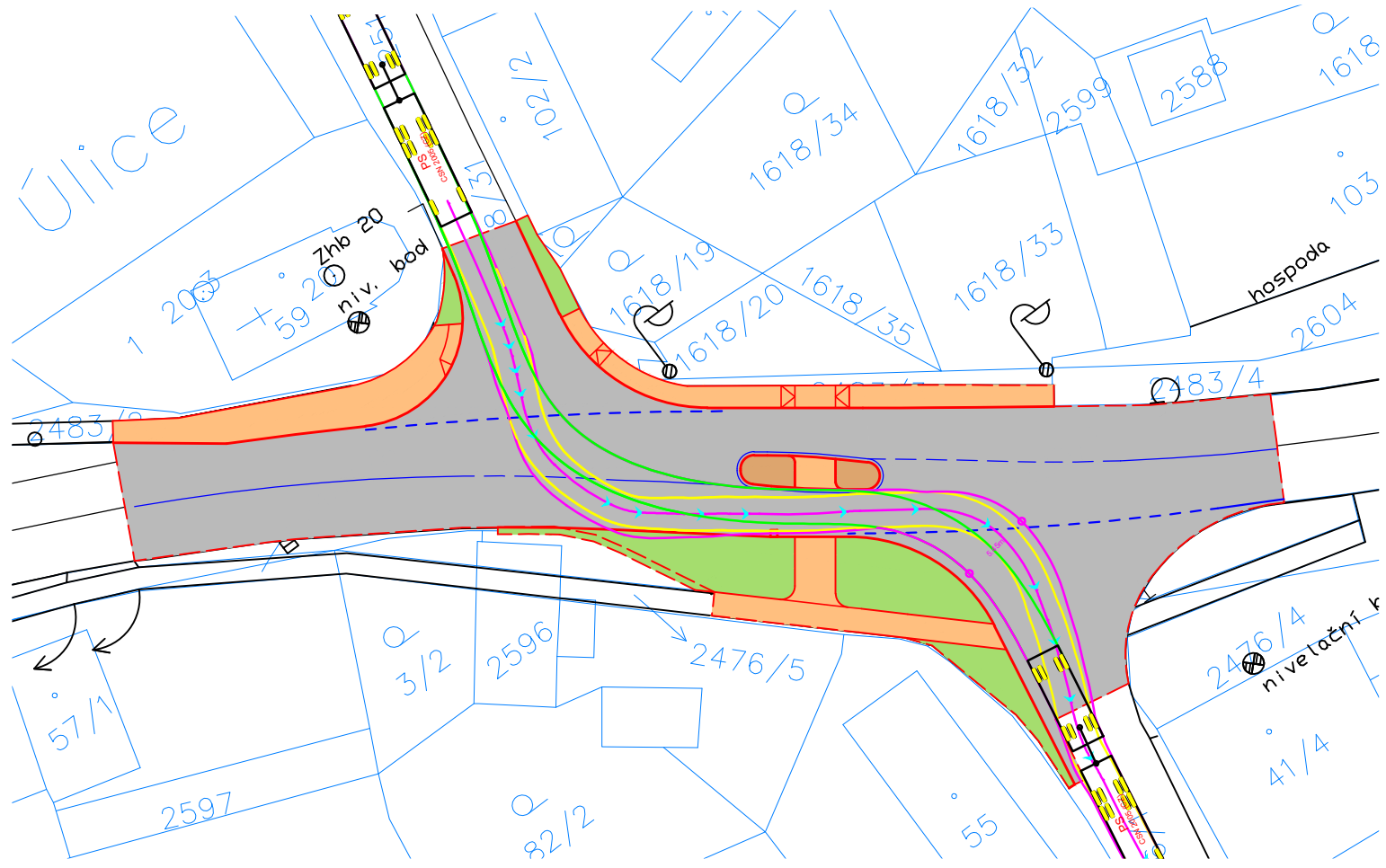
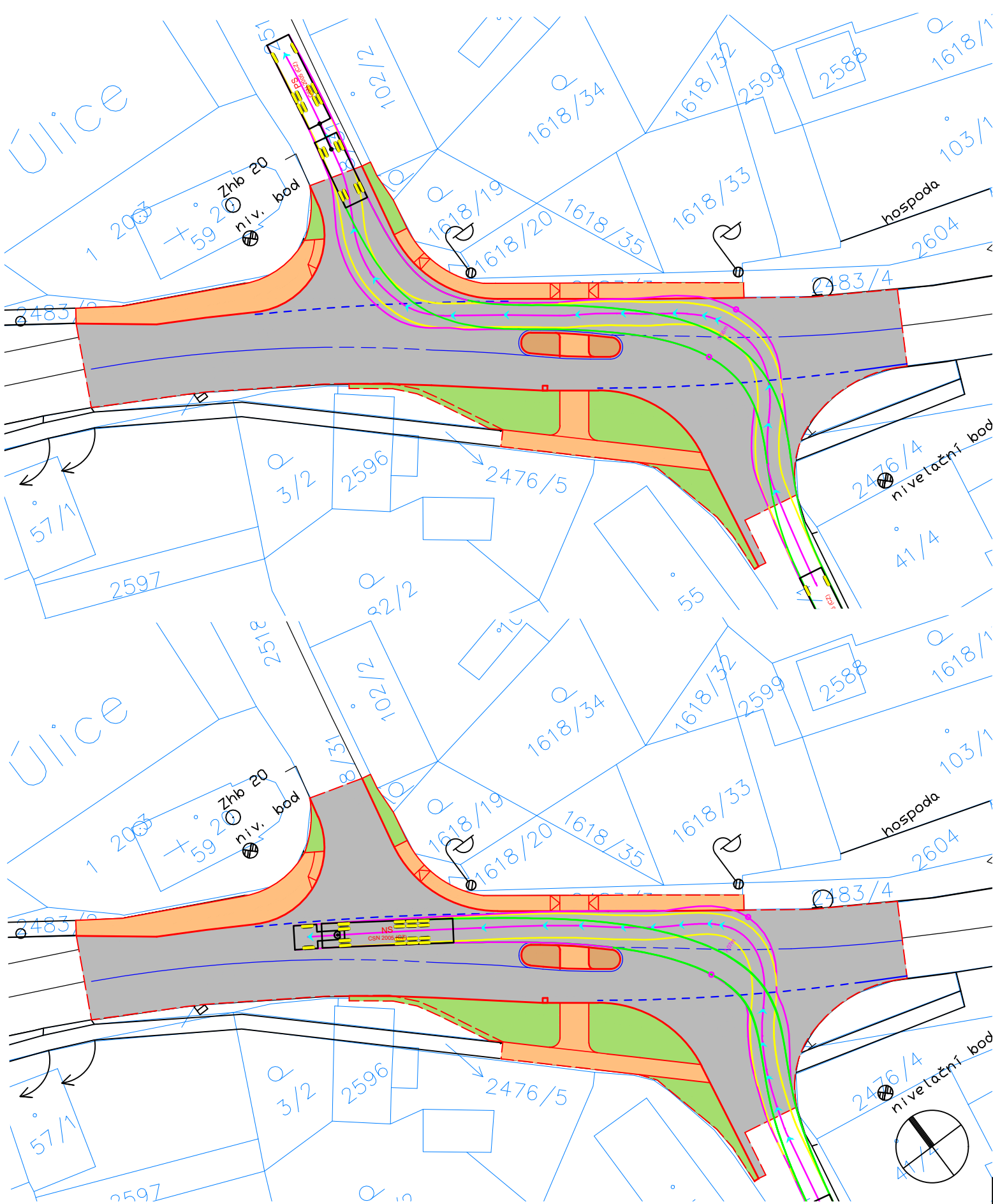


Souřadný systém S-JTSK  
Výškový systém B.p.v.

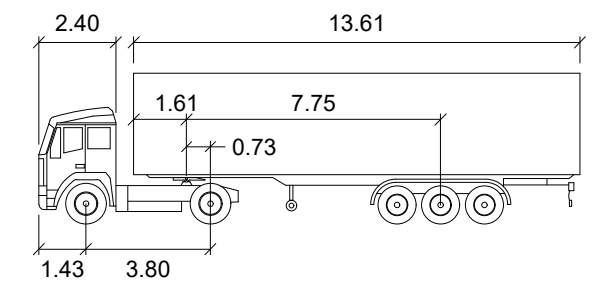
AKCE: <b>II/605 ÚLICE, MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ</b>	STUPEŇ PD: DSP/PDPS	ČÍSLO ZAKÁZKY: 19PC002	 <b>PRIME-COM s.r.o.</b> Toužimská 1688/16 323 00 Písek Tel: +420 773 646 723 E-mail: info@prime-com.cz IČO: 07772769 DIČ: CZ0772769
OBSAH: <b>ROZHLEDOVÉ POMĚRY</b>	MĚŘITKO: 1 : 500	DATUM: 01/2020	

# VLEČNÉ KŘIVKY

## M 1:500




PS	meters
First Part Width	: 2.50
Trailer Width	: 2.50
First Part Track	: 2.50
Trailer Track	: 2.50
Lock to Lock Time	: 6.0
Steering Angle	: 39.0
Articulating Angle	: 70.0



NS	meters
Tractor Width	: 2.50
Trailer Width	: 2.50
Tractor Track	: 2.50
Trailer Track	: 2.50
Lock to Lock Time	: 6.0
Steering Angle	: 39.1
Articulating Angle	: 70.0

Souřadný systém S-JTSK  
Výškový systém B.p.v.

AKCE: <b>II/605 ÚLICE, MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ</b>	STUPEŇ PD: DSP/PDPS	ČÍSLO ZAKÁZKY: 19PC002	 <b>PRIME-COM s.r.o.</b> Toužimská 1688/16 323 00 Pízen Tel: +420 773 646 723 E-mail: info@prime-com.cz IČO: 07772769 DIČ: CZ0772769
OBSAH: <b>VLEČNÉ KŘIVKY</b>	MĚŘITKO: 1 : 500	DATUM: 01/2020	

## ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ

---

Akce: **II/605 Úlice, místo pro přecházení**

Datum: 23. 9. 2019, 8:30 hod.

Místo: kancelář Ing. Froňka; Slovanská alej 2046/26, 326 00 Plzeň

---

Jednání se konalo z důvodu představení závěrů projekčních příprav na realizaci místa pro přecházení. Projektant krátce představil stavbu, její návaznost na okolí a uvedl její význam pro bezpečnost pohybu chodců. Vedle situačního návrhu byl ještě prezentován výkres vlečných křivek, rozhledových poměrů a byla představena koncepce nasvětlení místa pro přecházení formou soustavy stožárů VO.

Na jednání byla dále projednávána následující témata:

### **Problematika návaznosti chodníku do centra obce**

- Na podnět zastupitelů obce byl v projektu zohledněn pohyb chodců od autobusových zastávek místní komunikací do centra obce, a to několika metrovým chodníkem, který je ukončen v prostoru místní komunikace. V budoucnu může být prodloužen v rámci rekonstrukce místní komunikace, kdy by mělo dojít ke změně šířkového uspořádání.
- Zástupce Policie ČR informoval projektanta, že se domnívá, že v této lokalitě již byla zpracovávána dokumentace, která řešila vedle úpravy prostoru náměstíčka i tuto předmětnou místní komunikaci. Uvedené řešení je z pohledu Policie ČR možné, nikoliv však ideální. Případné oddělení chodců a vozidel vodorovným dopravním značením zástupce Policie ČR nedoporučuje, a to z důvodu, že takto oddělená plocha nesplňuje parametry chodníku a v případě vymezení dopravním značením se prostor stává zpevněnou krajnicí. V takovém případě by se chodci měli dle pravidel silničního provozu pohybovat po levé straně vozovky.

### **Problematika dopravně neuspořádané plochy před restaurací Na Růžku**

- Byla vedena diskuze nad neusměrněnou plochou před výše uvedenou restaurací, kdy je umožněno vozidlům vjezd či výjezd do prostoru nároží křižovatky, kdy není zajištěn dostatečný rozhled. Zástupce Policie ČR upozornil na nevhodnost tohoto řešení.

### **Problematika dopravního značení**

- Projektant představil svůj záměr na osazení dopravní značky IS 10c ze směru od Stříbra z důvodu pozorování dopravního chování řidičů, kteří nejsou stavebním uspořádáním průtahu silnice II/605 motivováni ke snížení rychlosti a prvním zklidňujícím prvkem se stává až předmětný ochranný ostrůvek. Osazení značky IS 10c by na jeho existenci mělo upozornit a předejít případným kolizím.

V Plzni dne 24.09.2019

Zapsal: Ing. J. Bihary

### **Příloha:**

- Prezenční listina (1x strana)
- Podklady prezentované na jednání



# PREZENČNÍ LISTINA

**Akce:** „I/605 Úlice, místo pro přecházení“

*Datum:* 23. 9. 2019, 8:30 hod.

**Místo:** kancelář Ing. Frönka; Slovanská alej 2046/26, 326 00 Plzeň

[illegible]

PRINCETON, N.J.

Toužimská 1688/16

323 00 Plzeň

ČO: 07772769

Bankovní spojení

RaiffeisenBank a.s.

č.ú. 112348002/5500

zapsaná Krajským soudem v Plzni oddíl C, vložka 37337

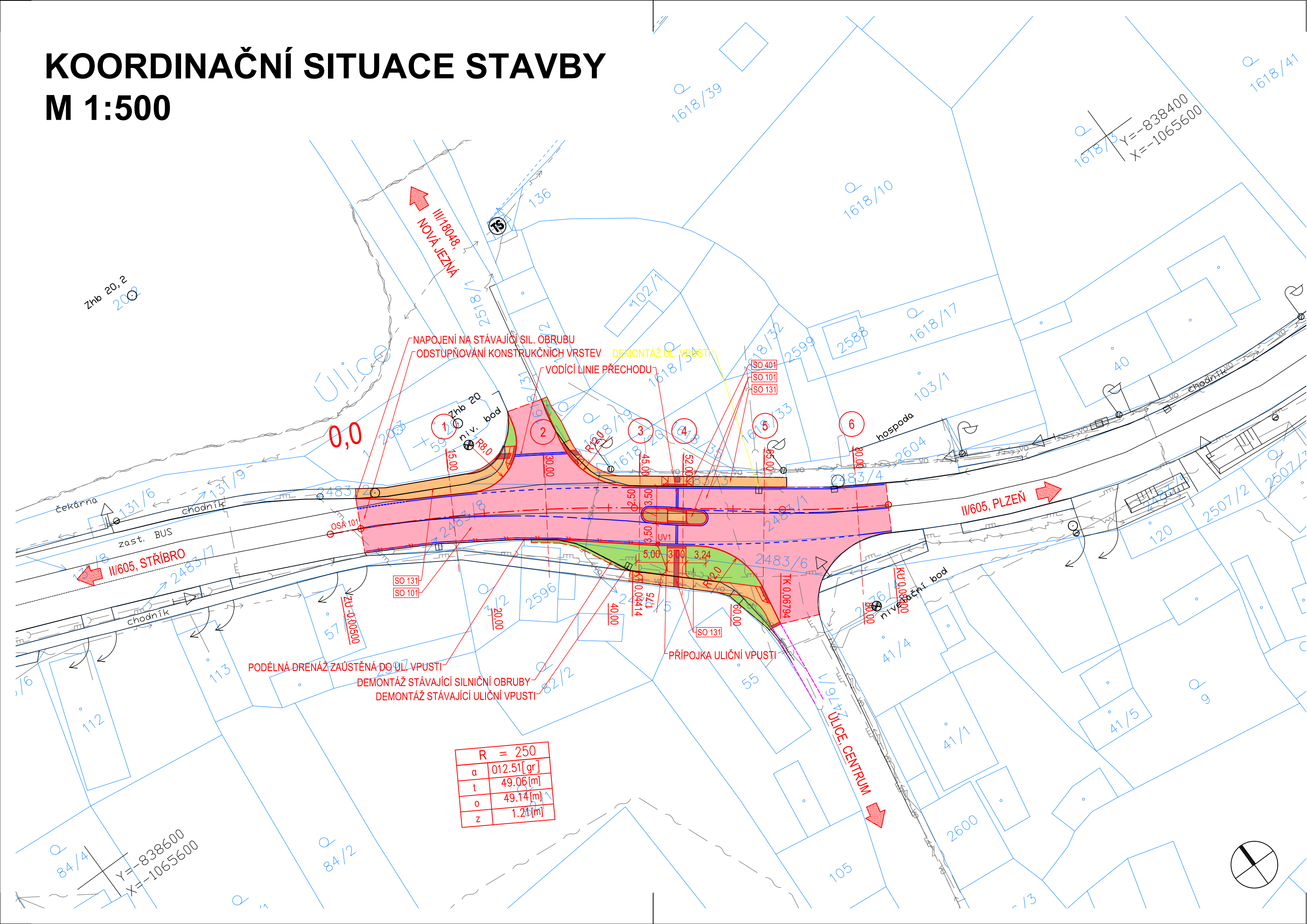
E-mail: [info@prime-com.cz](mailto:info@prime-com.cz)

Web: [www.prime-com.cz](http://www.prime-com.cz)

Telefon: +420 773 646 723

# KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

## M 1:500



## ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ

---

Akce: **II/605 Úlice, místo pro přecházení**

Datum: 4. 11. 2019, 8:00 hod.

Místo: zasedací místnost OÚ, OÚ Úlice; Úlice 50, 330 33 Úlice

---

Projektant představil zástupcům obce koncept dokumentace, který bude projednán s dotčenými orgány státní správy. Zástupci obce k navrženému řešení neměli žádné výhrady.

V Plzni dne 05.11.2019

Zapsal: Ing. J. Bihary

**Příloha:**

- Prezenční listina (1x strana)



# PREZENČNÍ LISTINA

**„II/605 Úlice, místo pro přecházení“**

4. 11. 2019, 8:00 hod.

zasedací místnost, OÚ Úlice; Úlice 50, 330 33 Úlice

[illegible]

PRIME-COM S.R.O.

Toužimská 1688/16

323 00 Pízeň

ČO: 07772769

Bankovní spojení

RaiffeisenBank a.s.

č.ú. 112348002/5500

zapsaná Krajským soudem v Plzni oddíl C, vložka 37337

E-mail: [info@prime-com.cz](mailto:info@prime-com.cz)

Web: [www.prime-com.cz](http://www.prime-com.cz)

Telefon: +420 773 646 723

# Městský úřad Město Touškov

## Stavební úřad

Dolní náměstí 1, 330 33 Město Touškov

---

Spis zn. STAV/2536/2019/Ar  
Č.j.: 2536/2019/MUMT-2  
Vyřizuje: Alena Arbetová  
E-mail: a.arbetova@touskov.cz  
Telefon: 377 922 484

Město Touškov, dne: 19.11.2019

**Adresát: Prime-com s.r.o., IČO 07772769, Toužimská 1688/16, Bolevec, 323 00 Plzeň 23**

### **Věc: Souhlas dle § 15 odst.2 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu**

Městský úřad Město Touškov, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu sděluje, že souhlas dle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, s vydáním povolení na stavbu:

#### **II/605 Úlice, místo pro přecházení**

na pozemku parc. č. 2476/1, 2476/5, 2483/1, 2483/2, 2483/3, 2483/6, 2518/1 v katastrálním území Úlice, která obsahuje:

- rekonstrukci pozemní komunikace, nový přechod včetně ochranného ostrůvku, úpravu směrového vedení chodníků vč. přemístění silničních obrub, přemístění uličních vpustí, přípojku NN pro nově navržené osvětlovací stožáry přechodu a úpravu stávajících osvětlovacích těles,

#### **nelze vydat.**

Na výše uvedený záměr nebylo vydáno územní rozhodnutí a nelze tedy ověřit dodržení podmínek pro umístění stavby.

otisk úředního razítka

Ing. Ivana Maštalířová  
vedoucí stavebního úřadu

#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

#### **Obdrží:**

Prime-com s.r.o., IDDS: j9wsemj

Městský úřad Nýřany, odbor dopravy, Americká třída 39, 304 66 Plzeň

vlastní

váš dopis zn.: 19PC/002/VPD  
ze dne: 12.11.2019  
naše zn.: 1822/19/SÚSPK-PS/MP  
vyřizuje: Martin Pícl  
tel.: 373 300 165, 737 285 615  
e-mail: martin.picl@suspk.eu  
datum: 16.12.2019

**Prime-com s.r.o.**  
**Toužimská 1688/16**  
**323 00 Plzeň**

## **II/605 Úlice, místo pro přecházení**

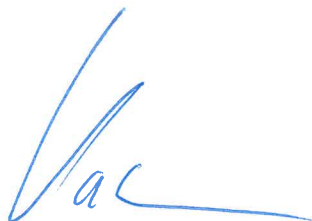
Investor: Obec Úlice, Úlice 50, 330 33 Úlice, IČO: 00258440  
Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská  
462/162, 326 00 Plzeň, IČO: 72053119

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace (dále „SÚSPK“), obdržela Vaši žádost o vyjádření k předmětné stavbě, k čemuž Vám sděluji následující.

SÚSPK, jako pověřený majetkový správce silnic II/605, III/180 48 a pozemků p.č. 2483/1, 2483/6, 2518/1 v k.ú. Úlice, s povolením výše uvedené stavby dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a s případným povolením úpravy vzájemného napojení pozemních komunikací (II/605, III/180 48, pozemní komunikace na pozemku p.č. 2476/1) dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích (dále jen „komunikační připojení“), v rozsahu dle předložené projektové dokumentace vypracované společností Prime-com s.r.o., datum 01/2020, zakázka číslo 19PC002 **souhlasí**, za dodržení následujících podmínek:

1. Předmětná akce bude realizována až po provedení stavby kanalizace v dotčeném úseku, jejímž investorem je obec Úlice.
2. Komunikační připojení musí být v souladu s § 10 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, včetně příslušného prováděcího předpisu. Prováděcím předpisem se rozumí § 11 až § 13 vyhlášky Ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb.
3. Bude zajištěno odvodnění silnic II/605, III/180 48.
4. Obec Úlice, z jejíž podmětu se příslušná projektové dokumentace stavby připravuje zajistí, aby před zařazením zakázky do návrhu stavebních akcí SÚSPK byly smluvně vyřešeny majetkoprávní vztahy, v návaznosti na budoucí vlastnictví jednotlivých stavebních objektů (možno řešit po dohodě ve spolupráci s SÚSPK).
5. Na základě předchozích jednání mezi obcí Úlice a SÚSPK byla dohodnuta spolupráce těchto investorů, kdy stavba bude řešena jednou stavební zakázkou, pro kterou bude mezi obcí Úlice a SÚSPK uzavřena Smlouva o společném zadávání veřejné zakázky.

6. Případná přechodná či místní úprava provozu pro osazení dopravního značení, popř. částečná uzavírka nebo povolení zvláštního užívání silnic II/605, III/180 48 pro provádění stavebních prací v rámci realizace výše uvedené stavby bude stanovena žadateli příslušným silničním správním úřadem, kterým je MěÚ Nýřany, odbor dopravy.
7. Po dokončení stavby a na základě geometrického plánu dojde k majetkoprávnímu vypořádání pozemků pod stavbou.



Bc. Lukáš Václavík, DiS.  
vedoucí přípravy a realizace  
staveb Plzeň – sever

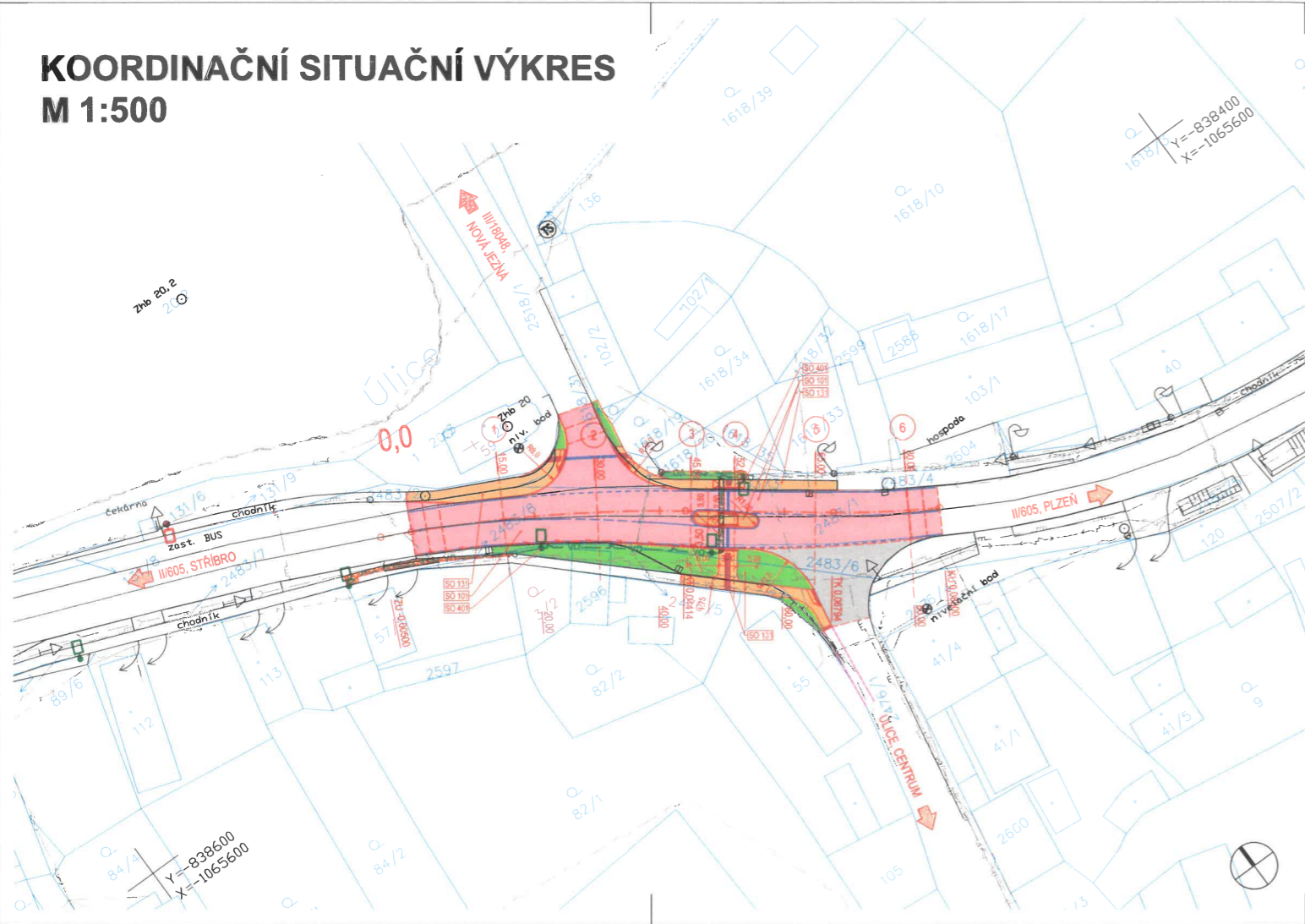
Správa a údržba silnic  
Plzeňského kraje,  
příspěvková organizace  
Koterovská 162, 326 00 Plzeň

IČ: 72053119

108

Příloha  
Ověřený koordináční výkres C.3

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES  
 M 1:500



- LEGENDA PLOCH:**
- VOZOVKA - NOVÁ KONSTRUKCE
  - VOZOVKA - FRÉZOVÁNÍ
  - CHODNÍK
  - CHODNÍK - PŘESKLÁDÁNÍ
  - DLAŽBA S RELIÉFNÍ ÚPRAVOU POVRCHU
  - DLAŽBA KAMENNÁ
  - ZELEŇ
  - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:**
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN
  - SILOVÉ VEDENÍ NN (NADZEMNÍ)
  - SILOVÉ VEDENÍ NN (PODZEMNÍ)
  - SILOVÉ VEDENÍ VN (NADZEMNÍ)
  - PLYNOVODNÍ POTRUBÍ STL (PODZEMNÍ)
  - KANALIZACE
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (PODZEMNÍ)


**UPOZORNĚNÍ!**  
 ZÁKRESY PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES! PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO U SPRÁVCŮ ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ!

- LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ:**
- VO - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (PODZEMNÍ)
  - PODÉLNÁ DRENÁŽ

**SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**  
 SO 101 - ÚPRAVA SIL. II/605  
 SO 131 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE  
 SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Č. j.: 1822/19/SÚSPK-PS/MP  
 ZG DVE 16.12.2019

Správa a údržba silnic  
 Plzeňského kraje,  
 příspěvková organizace  
 Koterovská 162, 326 00 Plzeň  
 IČ: 72053119

VYPRACOVAL		PROJEKTANT	KONTROLOVAL	 <div>PRIME-COM Toužimská 1088/16 323 00 Plzeň Tel: +420 773 646 723 E-mail: info@prime-com.cz IČO: 017772169 DIČ: CZ017772169</div>	
kolektiv		Ing. J. Bihary	Ing. J. Bihary		
OBEK, KRAJ: Úlice; Plzeňský kraj					
OBJEDNATEL: Obec Úlice					
AKCE: II/605 ÚLICE, MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ					
				STUPEŇ PD	DSP/PDPS
				DATUM	01/2020
				ČÍSLO ZAKÁZKY	19PC002
				MĚŘÍTKO	1: 500
				ČÍSLO PŘÍLOHY	PARÉ ČÍSLO
				KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	

**O B E C   Ú L I C E**  
Úlice, Jezná, Nová Jezná, Hracholusky, Kníže  
Úlice 50, 330 33 Město Touškov



tel., fax: 377914204  
mobil: 725 041 083

web: [www.obec-ulice.cz](http://www.obec-ulice.cz)  
e-mail: [info@obeculice.cz](mailto:info@obeculice.cz)

PRIME-COM, s. r. o.  
Toužimská 1688/16  
323 00 Plzeň

vaše zn.:	naše zn.:	vyřizuje:	datum:
	134/789/11/2019	Bacho	13. 11. 2019

**Věc: Vyjádření k žádosti**

Obe Úlice souhlasí s předloženou projektovou dokumentací „Akce II/605, místo pro přecházení,,

S pozdravem



Bc. Ondřej Bacho  
starosta obce



**Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje**  
**krajské ředitelství**

**Kaplířova 9, P. O. BOX 18, 320 68 Plzeň**



HZSPX0087H7N

Číslo jednací: HSPM- 4759-2/2019 ÚPP  
Datum: 10.12.2019  
Vyřizuje: por. Ing. Petr Chalupný  
oddělení stavební prevence  
Tel.: 950 330 149  
E-mail: petr.chalupny@hzspk.cz  
Počet listů: 1  
Přílohy: 1/PD

**Prime-com s.r.o.**  
**Toužimská 1688/16**  
**323 00 Plzeň**

## **ZÁVAZNÉ STANOVISKO**

**dotčeného orgánu na úseku požární ochrany**

**Název stavby:** II/605 Úlice, místo pro přecházení  
**Místo stavby:** II/605 Úlice  
**Stavebník:** Obec Úlice  
**Předložená dokumentace:** stavební řízení, zpracovatel: Ing. J. Bihary, číslo ČKAIT 0202301,  
datum 08/2019

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje (dále jen „HZS Plzeňského kraje“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění zákona č. 183/2017 Sb., a dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 13.11.2019 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

### **souhlasné závazné stanovisko.**

#### **Odůvodnění**

HZS Plzeňského kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- **Požárně bezpečnostní řešení – zpracovatel: Ing. J. Bihary, číslo ČKAIT 0202301, datum 08/2019**

Posouzením předložené dokumentace dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., v rozsahu výše uvedených podkladů, dospěl HZS Plzeňského kraje k závěru, že dokumentace splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzené dokumentace 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. Martin Toman  
náměstek krajského ředitele  
pro úsek prevence a CNP  
*podepsáno elektronicky*

# KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PLZEŇSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PLZNI

Skrétova 15, Plzeň, 30100, tel +420377155111., e-mail: podatelna@khsplzen.cz, ID:samai8a

V Plzni dne 18. 11. 2019

Č.j. : KHSPL/28420/21/2019

Vyřizuje : Pešková DiS., 377155254

PRIME-COM s. r. o.

Ing. Jan Bihary

Toužimská 1688/16

323 00 PLZEŇ

## **Věc: Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební řízení na akci: „II/605 Úlice, místo pro přecházení“**

Na základě žádosti společnosti PRIME-COM s. r. o., Toužimská 1688/16, 323 00 Plzeň ze dne 13. 11. 2019 (v zastoupení investora – obec Úlice, Úlice 50, 330 33 Úlice) byla posouzena předložená projektová dokumentace pro stavební řízení na akci: „II/605 Úlice, místo pro přecházení“.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, Skrétova 15, Plzeň dle § 30 odst. 1, § 77 odst. 1 zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 písm. a) zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů k výše uvedené projektové dokumentaci

### **souhlasné závazné stanovisko.**

#### **Odůvodnění :**

Projektová dokumentace řeší výstavbu místa pro přecházení, úpravu chodníků a veřejného osvětlení v obci Úlice. Projektovou dokumentaci zpracovala společnost PRIME-COM s. r. o., pan Ing. Jan Bihary.

Jedná se o výstavbu místa pro přecházení přes silnici II/605 z Plzně do Stříbra, u křižovatky se silnicí III/18048 v obci Úlice. Místo pro přecházení bude mít celkovou délku 9,5 m a šířku 3,0 m. Součástí místa pro přecházení je ochranný ostrůvek šířky 2,5 m. Komunikace II/605 bude upravena v délce cca 85 m z asfaltového betonu. Chodník je navržen o šířce 1,50 – 1,75 m z betonové dlažby. Součástí dokumentace je výstavba veřejného osvětlení a sadové úpravy.

Navrženými úpravami se zvýší bezpečnost pohybu vozidel i chodců. Není předpoklad navýšení dopravy a změny hlukového zatížení v daném území.

Protože při posouzení nebyly zjištěny rozpory s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni k předložené dokumentaci souhlasné závazné stanovisko.

„otisk úředního razítka“

**Ing. Andrea Zábranská - odborný rada**

vedoucí odd. hygieny obecné a komunální

Plzeň – sever a Plzeň – jih

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni

Telefax

(+420) 377 323 894

E-mail: khs.plz@khsplzen.cz

Internet: [www.khsplzen.cz](http://www.khsplzen.cz)

Bankovní spojení

ČNB Plzeň- město

běž. ú. 24920-311/0710

IČO

71009299



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY  
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PLZEŇSKÉHO KRAJE  
ÚZEMNÍ ODBOR PLZEŇ-VENKOV  
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT



Č.j. KRPP-153796-2/ČJ-2019-031106-47

Plzeň 18.11.2019

Počet listů: 1

Přílohy: 2x pdf sit.sign

PRIME-COM  
Toužimská 1688/16  
323 00 PLZEŇ  
ISDS

**II/605 Úlice, místo pro přecházení - stanovisko k PD pro stavební povolení a návrhu místní a přechodné úpravy provozu na PK**

k č.j. bez ze dne 12.11.2019

DI Plzeň-venkov **souhlasí** s předloženou PD a návrhem místní úpravy provozu na PK po jejím dokončení s tím, že:

- před zahájením stavby budou se zdejšími DI projednána konkrétní DIO k její realizaci.

Stanovisko je určeno pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb. a 361/2000 Sb., v platných zněních a bylo zpracováno podle elektronické verze PD, kde byly označeny:

- č. přílohy C.3 – *Koordinální situační výkres M 1:500*
- č. přílohy C.4 – *Situace dopravního značení 1:500*

a zaslány žadateli.

npor. Mgr. Pavel BURDĚJ  
vedoucí DI

z.r.

por. Ing. Jaroslav FRONĚK  
dopravní inženýr DI

Doručovací adresa: Anglické nábřeží 7, 306 09 Plzeň  
Zpracoval : por. Ing. Jaroslav Froněk  
Tel: +420 974 326 102  
Mob.: +420 724 536 140  
Email: jaroslav.fronek2@pcr.cz

**KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE**  
**ODBOR DOPRAVY A SILNIČNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ**  
**Škroupova 18, 306 13 Plzeň**

Vaše č. j.:

Ze dne:

Naše č. j.: PK-DSH/13643/19

Spis. zn.: ZN/3050/DSH/19

Počet listů:

Počet příloh:

Počet listů příloh:

Prime-com s. r. o.

Toužimská 1688/16

323 00 Plzeň

Vyřizuje:

Bc. Zdeňka Kačenová Častová

Tel.:

377195180

E-mail:

zdenka.kacenovacastova@plzensky-kraj.cz

Datum:

22.11.2019

**Sdělení k žádosti o vyjádření k PD pro stavební řízení a pro provádění stavby stavby (DSP/PDPS) „II/605 Úlice, místo pro přecházení“**

Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství obdržel žádost o vyjádření k předložené projektové dokumentaci pro stavební povolení a pro provádění stavby „**II/605 Úlice, místo pro přecházení**“, která řeší rekonstrukci silnice II/605 v mezikřižovatkovém prostoru mezi silnicí III/18048 a MK do centra obce, odvodnění komunikace, výstavbu místa pro přecházení s ochranným ostrůvkem, úpravu chodníků a veřejného osvětlení.

Dle § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích) krajský úřad vykonává působnost silničního správního úřadu a speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic I. třídy, s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy.

Dle § 40 odst. 3 písm. f) zákona o pozemních komunikacích krajský úřad uplatňuje stanovisko k územně plánovací dokumentaci a závazné stanovisko v územním řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy.

Vzhledem k tomu, že žádný ze stavebních objektů neřeší silnici I. třídy, silnice I. třídy není stavbou nijak dotčena a ve stavebním řízení pro výše uvedenou stavbu nemá zdejší odbor postavení dotčeného orgánu, nepřísluší mu vydávat vyjádření ani stanoviska.

Mgr. Dušan Pakandl

vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství

podepsáno elektronicky



# OBVODNÍ BÁŇSKÝ ÚŘAD PRO ÚZEMÍ KRAJŮ PLZEŇSKÉHO A JIHOČESKÉHO

pracoviště 17. listopadu 1926/1, 301 00 PLZEŇ

**Prime-com s.r.o.**

**Toužimská 1688/16  
323 00 Plzeň**

Váš dopis značky / ze dne

12.11.2019

Naše značka

SBS 41150/2019/OBÚ-06/1

Vyřizuje / linka

Ing. Miletínský/418

V Plzni

28.11.2019

**Věc: Vyjádření ke stavbě „II/605 Úlice, místo pro přecházení“**

Obvodní báňský úřad pro území krajů Plzeňského a Jihočeského, v návaznosti na Vaši žádost o vyjádření k uvedené stavbě, uvádí, že jako orgán státní správy, zajišťující při územně plánovací činnosti ochranu nerostného bohatství ve smyslu § 15 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, z tohoto titulu nemá k umístění výše uvedené stavby námítky.

S pozdravem

Ing. Bivoj Merc  
předseda úřadu

# MĚSTSKÝ ÚŘAD NÝŘANY

pracoviště Plzeň, Americká 39, 304 66 Plzeň  
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN: 19PC/002/VPD  
VYŘIZUJE: Michaela Levorová  
TEL.: 377168031  
FAX: 377168002  
E-MAIL: michaela.levorova@nyrany.cz  
PODEPISUJE: ING. PETR HAUER  
FUNKCE: vedoucí odboru  
ČÍSLO JEDNACÍ: OŽP-LEV/1053/2020  
DATUM: 09.01.2020  
POČET LISTU PŘÍLOH NEBO  
POČET SVAZKU PŘÍLOH:

Městský úřad Nýřany, pracoviště Plzeň, odbor životního prostředí, obdržel žádost o vydání koordinovaného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, k projektové dokumentaci pro stavební řízení „**II/605 Úlice, místo pro přecházení**“, na pozemcích **parc. č. 1, 1618/20, 2476/1 a další v k. ú. Úlice**. Předložená PD (Ing. J. Bihary - ČKAIT 0202301) řeší výstavbu místa pro přecházení přes silnici II/605 z Plzně do Stříbra, u křižovatky se silnicí III/18048 v obci Úlice. Součástí stavby je odvodnění komunikace, úprava veřejného osvětlení. Zásah do ostatních inženýrských sítí není předpokládán.

Investorem je Obec Úlice, Úlice 50, 330 33 Úlice.

Městský úřad Nýřany, pracoviště Plzeň, odbor životního prostředí vydává k předložené dokumentaci

## koordinované stanovisko

zahrnující jednotlivá vyjádření a stanoviska dotčených orgánů Městského úřadu Nýřany:

### 1) Odbor životního prostředí

**Ve vztahu k ustanovení zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů** (vyřizuje Ing. Lucie Otýsová, tel.: 377 168 052).

Z hlediska vodoprávního nemáme k předloženému záměru námitky.

**Ve vztahu k ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů** (vyřizuje Ing. Klára Čeloudová, tel.: 377 168 026).

Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny se nejedná o stavbu, která je v rozporu se zájmy svěřenými našemu úřadu zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění. Upozorňujeme však na povinnost dodržet pravidla ČSN 83 9061 „Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“ v případech, kdy se stavba dostane do styku se stávající zelení.

**Ve vztahu k ustanovení zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů** (vyřizuje Ing. Klára Čeloudová, tel.: 377 168 026).

Stavbu není nutné z hlediska zájmů ochrany zemědělského půdního fondu posuzovat. Stavba nevyžaduje souhlas s odnětím půdy ze ZPF.

**Ve vztahu k ustanovení zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů** (vyřizuje Ing. Hana Syrovátková, tel.: 377 168 023).

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků s funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti městského úřadu, odboru životního prostředí, nejsou předmětným záměrem dotčeny.

TELEFON  
377 168 011

FAX  
377 168 002

BANKOVNÍ SPOJENÍ  
Komerční banka Plzeň  
výdajový účet: 27-9186490247/0100  
příjmový účet: 27-9186450237/0100

IČO  
00 258 199

E – MAIL: podatelna@nyrany.cz

**Ve vztahu k ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (vyřizuje Bc. Alena Žižalová, tel.: 377 168 020).**

### **Závazné stanovisko**

Městský úřad Nýřany, pracoviště Plzeň, odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný správní orgán dle ustanovení § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů a jako dotčený orgán dle § 11 zákona č. 500/2004 Sb. správního řádu, ve znění pozdějších předpisů vydává závazné stanovisko investorovi, kterým je:

**Obec Úlice, Úlice 50, 330 33 Úlice**

v rámci akce:

**„II/605 Úlice, místo pro přecházení“,  
na pozemcích parc. č. 1, 1618/20, 2476/1 a další v k. ú. Úlice**

**a souhlasí**

se stavbou.

#### Odůvodnění:

Toto závazné stanovisko z hlediska odpadového hospodářství bylo vypracováno dne: 05.12.2019 na základě projektové dokumentace, která byla v rámci žádosti o koordinované stanovisko předložena úseku odpadového hospodářství zdejšího odboru životního prostředí. Zdejší odbor jako příslušný orgán odpadového hospodářství posoudil předložené podklady a dospěl k závěru, že uvedený záměr není v rozporu s příslušnými předpisy v oblasti odpadového hospodářství ani jinými důležitými zájmy, a proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku závazného stanoviska.

#### Poučení:

Toto vyjádření z hlediska odpadového hospodářství je závazným stanoviskem ve smyslu § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, podle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů. Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona. Není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat.

**Ve vztahu k ustanovení zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (vyřizuje Ing. Jiří Trhлік, tel.: 377 168 021).**

Není nutné stavbu posuzovat podle uvedeného zákona.

V případě jakékoliv změny, jež se týká zákonů na úseku ochrany životního prostředí v pravomoci našeho odboru, je nutné požádat o nový souhlas s podrobnou dokumentací a popisem provedených změn.

#### **2) Odbor územního plánování**

Záměrem nebudou dotčeny zájmy na úseku územního plánování.

#### **3) Odbor územního plánování - památková péče**

Záměrem nebudou dotčeny zájmy na úseku památkové péče.

#### **4) Odbor dopravy – čj. OD-Fro/34753/2019 ze dne 08.01.2020**

### **SDĚLENÍ**

Městský úřad Nýřany, odbor dopravy, jako silniční správní úřad (*orgán, SSÚ, SSO*) obecního úřadu obce s rozšířenou působností (*ORP Nýřany*) a speciální stavební úřad ve věcech pozemních komunikací (*PK*), příslušný podle ust. § 40 odst. 1 a 4 zákona č.13/1997 Sb. o PK (*ZPK*), v platném znění,

**k žádosti o vydání závazného stanoviska k vydání koordinovaného stanoviska** ve věci stavebního záměru, stavby:

- název stavby: „*Úlice, II/605, místo pro přecházení*“ vč. *dopravního ostrůvku s integrovaným MPP*
- místo stavby: *k.ú. a obec Úlice, intravilán obce, prostor u křiž. se sil. III/180 48 (u kapličky)*
- stavebník, investor /vlastník/: *Obec Úlice, IČ: 0258440, čp. 50, 330 33 Město Touškov /LV 10001, LV 164/*
- dotčené pozemky, zejm. p.p.č.: *2483/1, 2518/1, 2476/1, 1, a další, k.ú. Úlice*
- dotčené veřejně přístupné PK, zejm.: *silnice II/605, III/180 48, účelové (VÚK, příp. místní-MK)*
- zpracovatel PD: *Ing. Jan Bihary, ČKAIT 0202301, a další*
- stupeň projektové dokumentace (PD): *stavební řízení (DSP),*

z hlediska silničního hospodářství a ochrany chráněných veřejných zájmů ve smyslu platných ustanovení cit. zákona č. 13/1997 Sb., pro účely zák. č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (*stavební zákon, SZ*), **sděluje**, že

shora uvedený záměr, stavba, nepodléhá vydání závazného stanoviska zdejšího odboru ve smyslu ust. § 149 odst. 2 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád (*SR*), v platném znění.

Ing. Petr H a u e r  
vedoucí odboru životního prostředí

#### **Obdrží:**

Prime-com s.r.o., Toužimská 1688/16, 323 00 Plzeň

#### **Na vědomí:**

MěÚ Město Touškov, odbor výstavby



# MĚSTSKÝ ÚŘAD NÝŘANY

pracoviště Plzeň, Americká 39, Plzeň PSČ 304 66

## ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

Váš dopis zn.:

Naše zn.:

Č.j.:

Vyřizuje:

E-mail:

Telefon:

MUNY/OÚP-Kro/38043/2019

OÚP-Kro/38686/2019

Ing. arch. Tereza Krošláková

tereza.kroslakova@nyrany.cz

377 168 014

Plzeň, dne 30. 12. 2019

**Vyjádření k „Místu k přecházení“ na p. č. 2483/1, 2483/6 a další v k. ú. Úlice.**

Městský úřad Nýřany, pracoviště Plzeň, odbor územního plánování, jako příslušný orgán územního plánování, podle § 6 odst. 1 písm. g) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, na základě Vaší žádosti sděluje:

Pozemky parc. č. 2483/1, 2483/6, 1618/31 v katastrálním území Úlice se nachází v zastavěném území obce v ploše dopravní infrastruktury silnice II. třídy a silnice III. třídy. Tato plocha je určena pro dopravní infrastrukturu. Záměrem je vytvoření nového místa pro přecházení a úprava komunikací na ploše stávajících komunikací. Záměr je v souladu s Územním plánem Úlice. Závazné stanovisko se nevydává, nejedná se změnu v území.



Ing. Stanislav Plešmíd  
vedoucí odboru územního plánování

**Obdrží**

Prime-com s. r. o., Toužimská č. p. 1688/16, 323 00 Plzeň

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

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

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

**Číslo jednací: 808797/19**

**Číslo žádosti: 0119 625 502 („Žádost“)**

Název akce („Stavba“)	II/605 Úlice, místo pro přecházení	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	Prime-com s.r.o.	
Stavebník	Obec Úlice, 50, Úlice, 33033	
Zájmové území	Okres	Plzeň-sever
	Obec	Úlice
	Kat. území / č. parcely	Úlice
Platnost Vyjádření	<b>14. 11. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

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
    - Nadzemní vedení
    - Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK provádějte v takové vzdálenosti a takovým způsobem, aby nedošlo k jakémukoliv narušení či ohrožení jejich stability.; a
  - (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

Číslo jednací: 808797/19

Číslo žádosti: 0119 625 502

- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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

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

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

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

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

**Přílohami Vyjádření jsou:**

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 14. 11. 2019.

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

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Ladislav Moule, tel.: 702 128 053, e-mail: ladislav.moule@cetin.cz;

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

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenc, 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, v účinném znění;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 14. 11. 2019 pod č.j. 808797/19;

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

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

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

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

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

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

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

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez 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.

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

**6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních 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,

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

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

**7. ROZHODNÉ PRÁVO**

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

**8. PÍSEMNÝ STYK**

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

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

**9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

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

Číslo jednací: 808797/19

Číslo žádosti: 0119 625 502

## Informace k vytyčení *SEK*

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

**Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy západ**

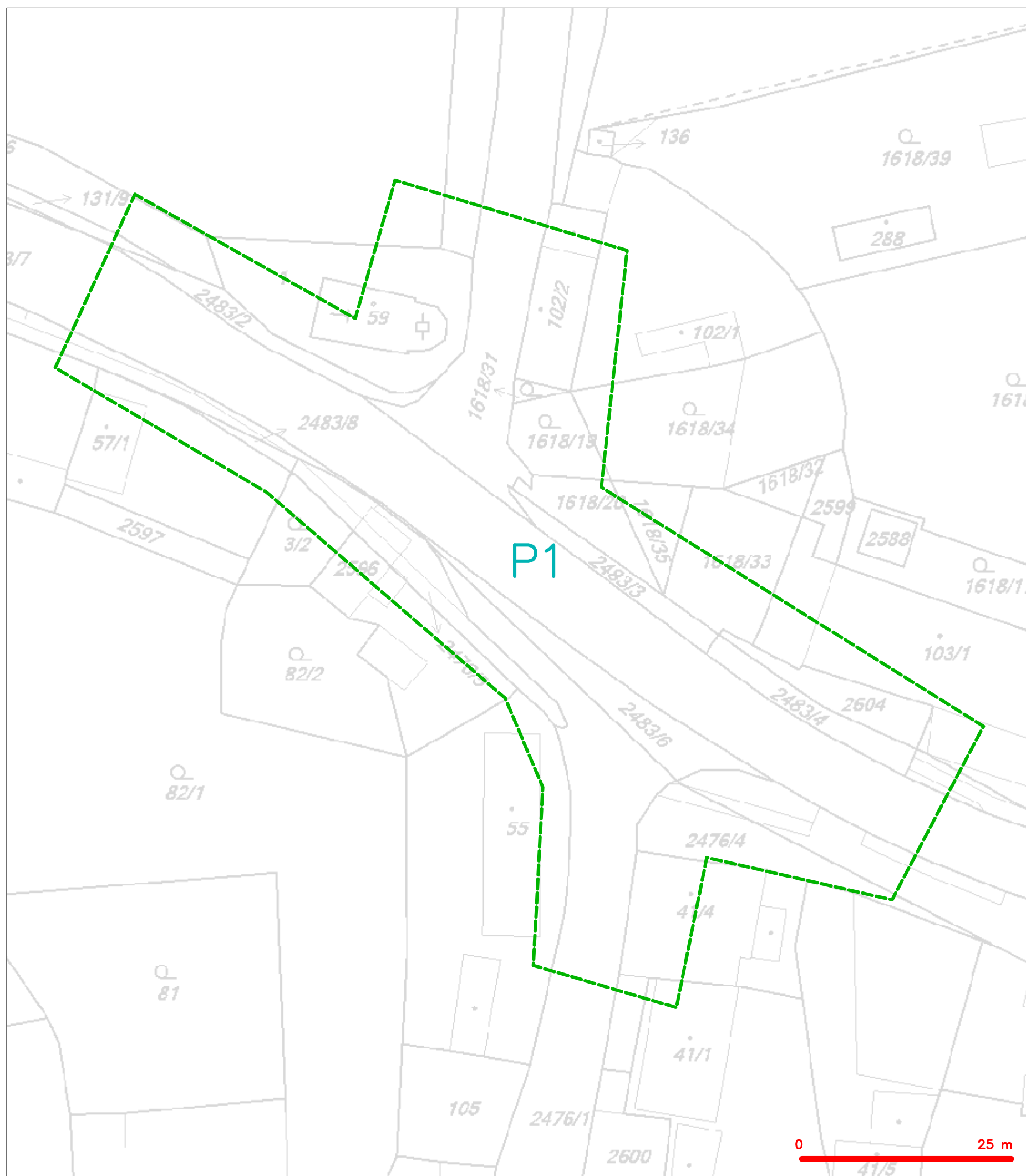
se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: Daniela Vostrá, Plzeň, Lidická 20, tel: 238465653, e-mail: daniela.vostra@cetin.cz,  
dostupnost 7 - 15:30h,  
Jaroslav Josef, Plzeň Lidická 20, MT: 721 030 638 mezi 7:00 a 8:00

## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

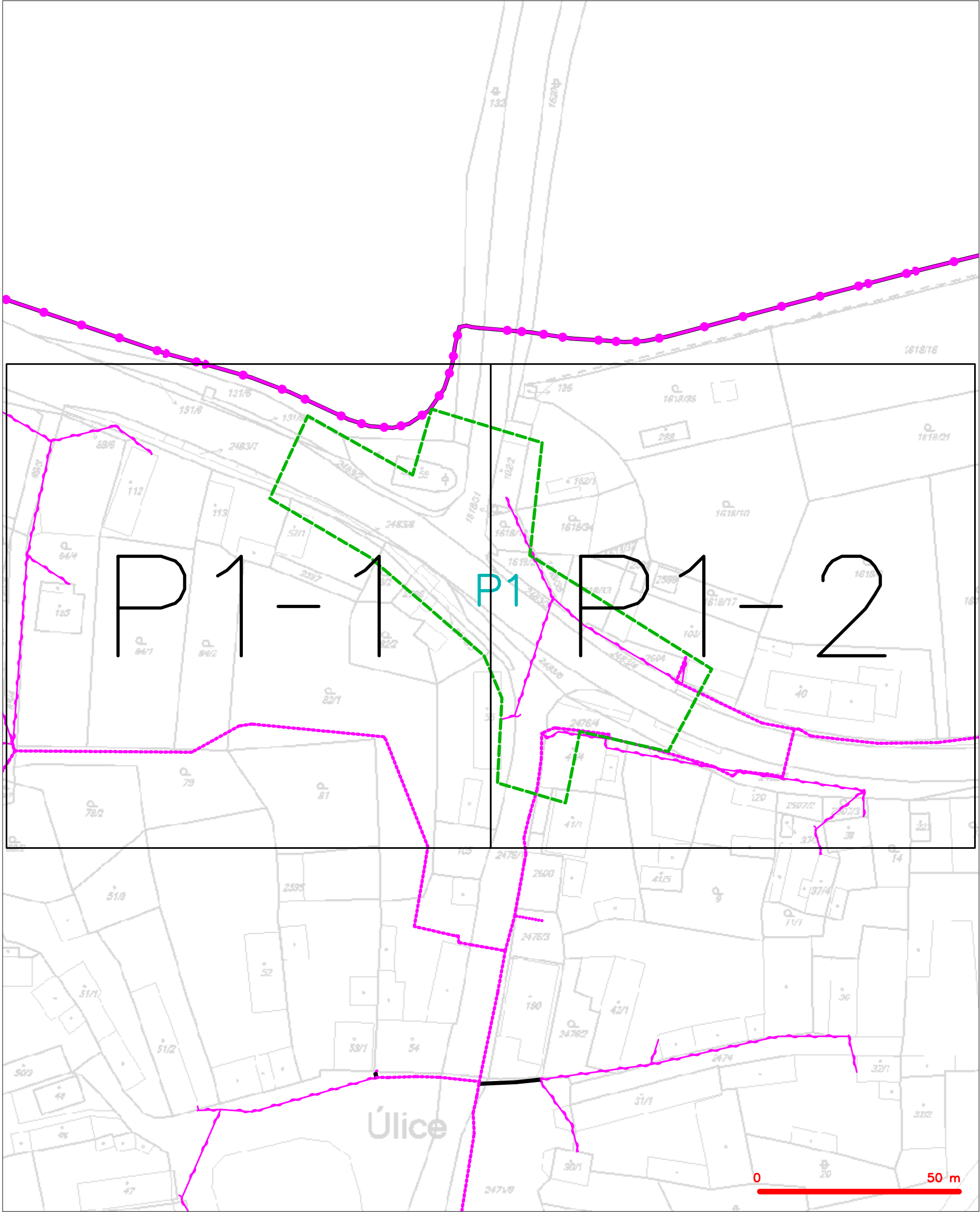


## LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

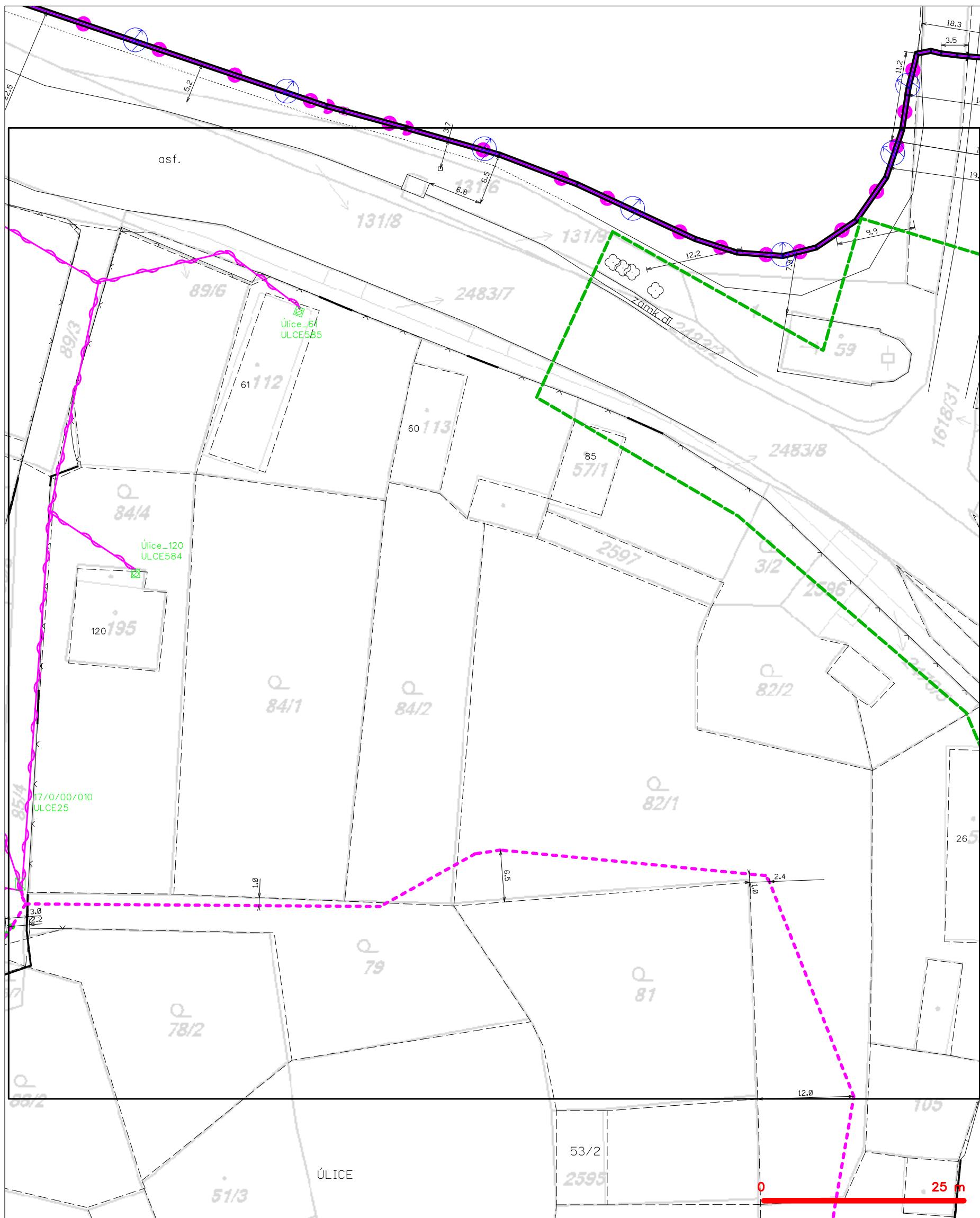
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063

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
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kolektor, kabelovod

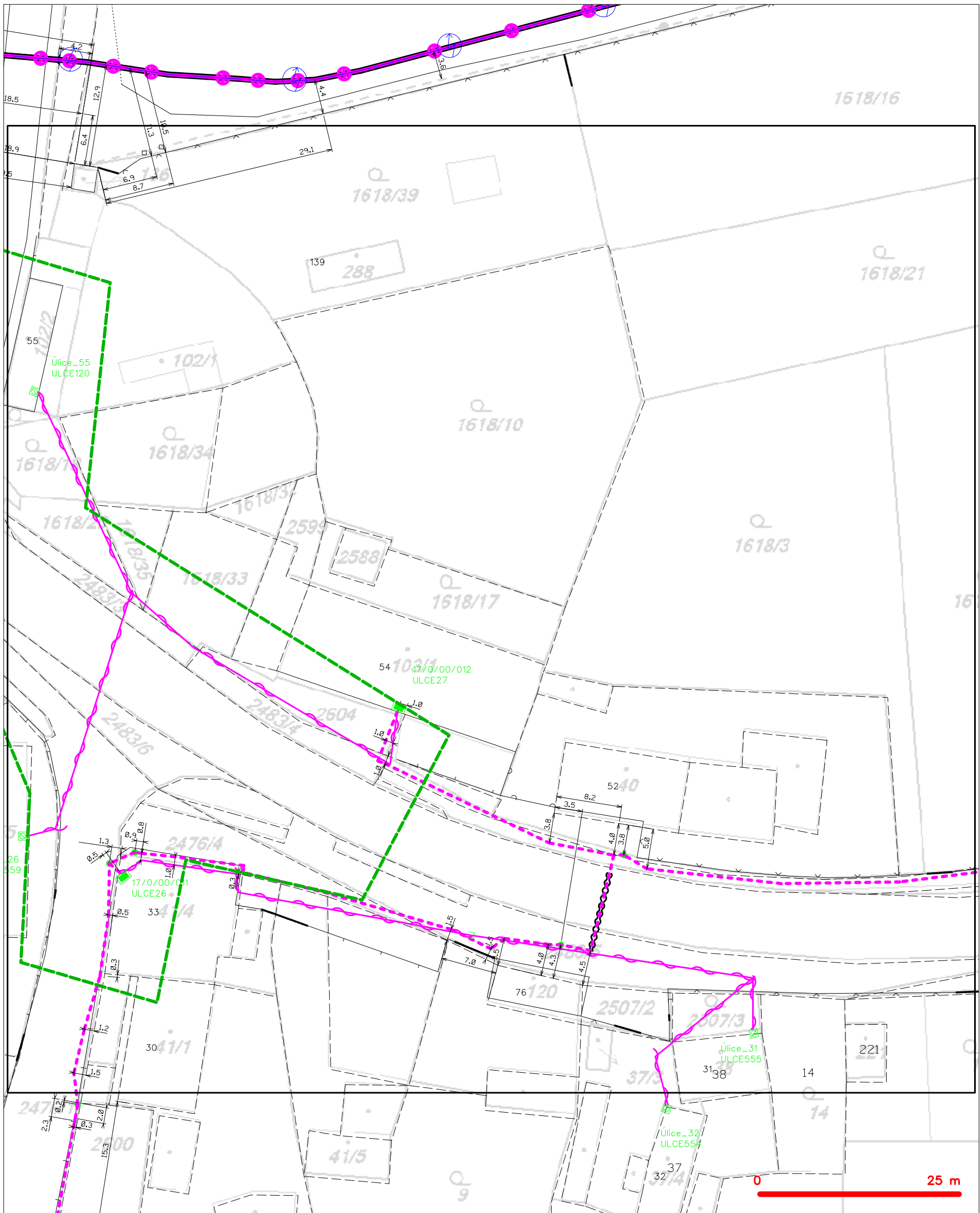
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



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                            | — | sítě s NV                                       |
- kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



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

Vážený pan  
Jan Bihary  
Toužimská 1688/ 16  
323 00 Plzeň

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

12.11.2019

NAŠE ZNAČKA

1106477838

VYŘIZUJE / LINKA

Kasal/800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Plzeň, 27.11.2019

**Vyjádření k PD k akci „II/605 Úlice – místo pro přecházení“ v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami.**

V zájmovém území a v jeho blízkosti se nachází nadzemní vedení NN 0,4kV a zemní kabelové vedení NN 0,4kV v majetku a správě ČEZ Distribuce, a.s. Tato zařízení distribuční soustavy jsou chráněna ochranným pásmem ve smyslu §46 zákona 458/2000 Sb. v platném znění.

Proti plánované akci nemáme námitek při splnění následujících podmínek:

- 1) Před zahájením prací bude ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce, a.s. úsek Provoz, s.r.o., tel.: 800 850 860 provedeno vytyčení zemní kabelového vedení NN 0,4kV a pomocí sond bude zjištěna hloubka jeho uložení a rozsah mechanické ochrany. Bude-li pomocí sond zjištěno, že hloubka uložení a rozsah mechanické ochrany předmětného vedení NN 0,4kV neodpovídá požadavkům dle ČSN 73 6005 a ČSN 33 2000-5-52 při křížení s komunikací, bude formou přeložky zařízení distribuční soustavy předmětné vedení uloženo do chráničky a normované hloubky v celé dotčené trase. Pracovníci, jichž se to týká, budou prokazatelně seznámeni se skutečnou polohou zemního kabelového vedení NN 0,4kV a upozorněni na odchylky od výkresové dokumentace.
- 2) Případný souběh a křížení rozvodů V. O. nebo podélné drenáže se zemním kabelovým vedením NN 0,4kV bude proveden dle platných ČSN, zejména ČSN 73 6005. Dle této ČSN je nutné dodržet i minimální povolené krytí. V případě potřeby bude zemní kabelové vedení uloženo do nových chrániček a přebetonováno. Toto bude provedeno formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu §47 zákona 458/2000 Sb. v platném znění.
- 3) Případné zemní a výkopové práce v ochranném pásmu zemního kabelového vedení NN 0,4kV budou probíhat bez použití mechanizace. Pokud v průběhu prací dojde k odkrytí zemního kabelového vedení v majetku a správě ČEZ Distribuce, a.s., je nutné před opětovným záhozem přizvat pracovníky ČEZ Distribuce, a.s. úsek Provoz ke kontrole uložení. O tomto bude proveden zápis do stavebního deníku.
- 4) Při provádění zemních a výkopových prací v ochranném pásmu zemního kabelového vedení NN 0,4kV bude technickými prostředky zamezeno sesuvu výkopu a posunutí lože zemního kabelového vedení. Případně bude zemní kabelové vedení ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce, a.s. úsek Provoz při vypnutém stavu zajištěno proti posunutí a mechanickému poškození. Před opětovným záhozem budou přizváni pracovníci ČEZ Distribuce, a.s. úsek Provoz ke kontrole uložení. O tomto bude proveden zápis do stavebního deníku.

- 5) Při a po realizaci stavby nesmí být dotčeno oprávnění ČEZ Distribuce, a.s. ke vstupování na cizí nemovitosti podle § 25 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění ke stávajícímu zařízení distribuční soustavy včetně použití mechanizace v kteroukoli denní i noční dobu. Realizaci stavby proto nesmí být znemožněn nebo podstatně znesnadněn přístup k tomuto zařízení distribuční soustavy.
- 6) Případné zemní a výkopové práce v blízkosti podpěrných bodů nadzemního vedení NN 0,4kV budou probíhat takovým způsobem, aby nebyla narušena jejich stabilita.
- 7) Dojde-li při zemních a výkopových pracích k poškození zemních prvků podpěrných bodů nadzemního vedení bude tato skutečnost neprodleně oznámena na poruchovou linku 800 850 860. Zahrnutí takto poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností. O tomto bude proveden zápis do stavebního deníku. Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy nebo ohrožen život, zdraví či majetek osob.
- 8) Budou dodrženy zásady bezpečnosti a především minimální vzdálenosti od živých částí elektrického zařízení při práci, pobytu nebo použití mechanizace v jeho blízkosti dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné dodržet vzdálenosti dle této normy, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
- 9) Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy.
- 10) V případě, že plánovaná stavba bude zasahovat do ochranného pásma zemního kabelového vedení NN 0,4kV, je nutné v dostatečném časovém předstihu před zahájením prací podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou v případě kladného vyřízení této žádosti vydány.

#### **Příloha: Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech.**

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření Provozovatele distribuční soustavy k připojení nového odběru či změně rezervovaného příkonu.

Platnost tohoto vyjádření je do 27.11.2020, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu.

S pozdravem

 **DISTRIBUCE**  
ČEZ Distribuce, a. s.  
Děčín - Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8, PSČ 405 02  
Ing. Rada Zdeněk  
Vedoucí oddělení SEM Síť  
ČEZ Distribuce, a.s.

145



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

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

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

Vážený pan  
Ondřej Bacho  
Kníže 19  
330 33 Úlice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

9. 10. 2019

NAŠE ZNAČKA

1106019568

VYŘIZUJE / LINKA

Kasal/800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Plzeň, 10. 10. 2019

**Reakce na žádost o umístění veřejného osvětlení v obci Úlice na podpěrný bod v majetku a správě ČEZ Distribuce a. s.**

Souhlasíme s umístěním V. O. (celkem 1ks) na náš podpěrný bod (betonový sloup NN č. 3) při splnění následujících podmínek:

- 1) Bude uzavřena mezi ČEZ Distribuce a.s. a majitelem VO bezúplatná smlouva o umístění cizího zařízení na podpěrných bodech ČEZ Distribuce a.s.

Kontaktní osoba pro uzavření smlouvy p. Hanigerová Zdeňka +420 371 103 179  
[zdenka.hanigerova@cezdistribuce.cz](mailto:zdenka.hanigerova@cezdistribuce.cz)

- 2) Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy.
- 3) Budou dodrženy zásady bezpečnosti a především minimální vzdálenosti od živých částí elektrického zařízení při práci, pobytu nebo použití mechanizace v jeho blízkosti dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné dodržet vzdálenosti dle této normy, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.

Platnost tohoto vyjádření je do 10. 10. 2020, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu.

S pozdravem

 **DISTRIBUCE**  
**ČEZ Distribuce, a. s.**  
Děčín - Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8, PSČ 405 02  
IČO: 247 29 035 145

Ing. Rada Zdeněk  
Vedoucí oddělení SEM Sítě  
ČEZ Distribuce, a.s.

Prime-com s.r.o.  
Toužimská 1688/16  
32300 Plzeň

naše značka  
5002036987

vyřizuje  
Eva Strnadová

datum  
25.11.2019

Věc:

**II/605 Úlice, místo pro přecházení**

K.ú. - p.č.: Úlice

Stavebník: Obec Úlice, Úlice č.p. 50, 33033 Úlice

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

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

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

STL plynovod PE d 50, d 63, d 90 + STL přípojka

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

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

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

- Budoucí úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení plynárenského zařízení a povrch byl z rozebíratelného materiálu (dlažba, betonový asfalt, nearmovaný beton v tloušťce do 5 cm apod.).

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

- Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení. Pískové lože kolem PZ bude min. 10cm pod a 20cm nad PZ.

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

- Je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.

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

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

- Nepoškodit nadzemní části STL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry, odvodňovače atd.);

- V případě, že nebude možné dodržet krytí PZ dle ČSN 73 6005, bude nutné provést přeložku těchto PZ tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.

Veřejné osvětlení:

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

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

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

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

Výsadba stromů:

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

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu ( OP ) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

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

Budou-li dodrženy výše uvedené podmínky, se stavbou "II/605 Úlice, místo pro přecházení" souhlasíme.

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

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

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

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

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

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

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. 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](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

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

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

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

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

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

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

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky 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 poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

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

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

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

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky 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/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002036987 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

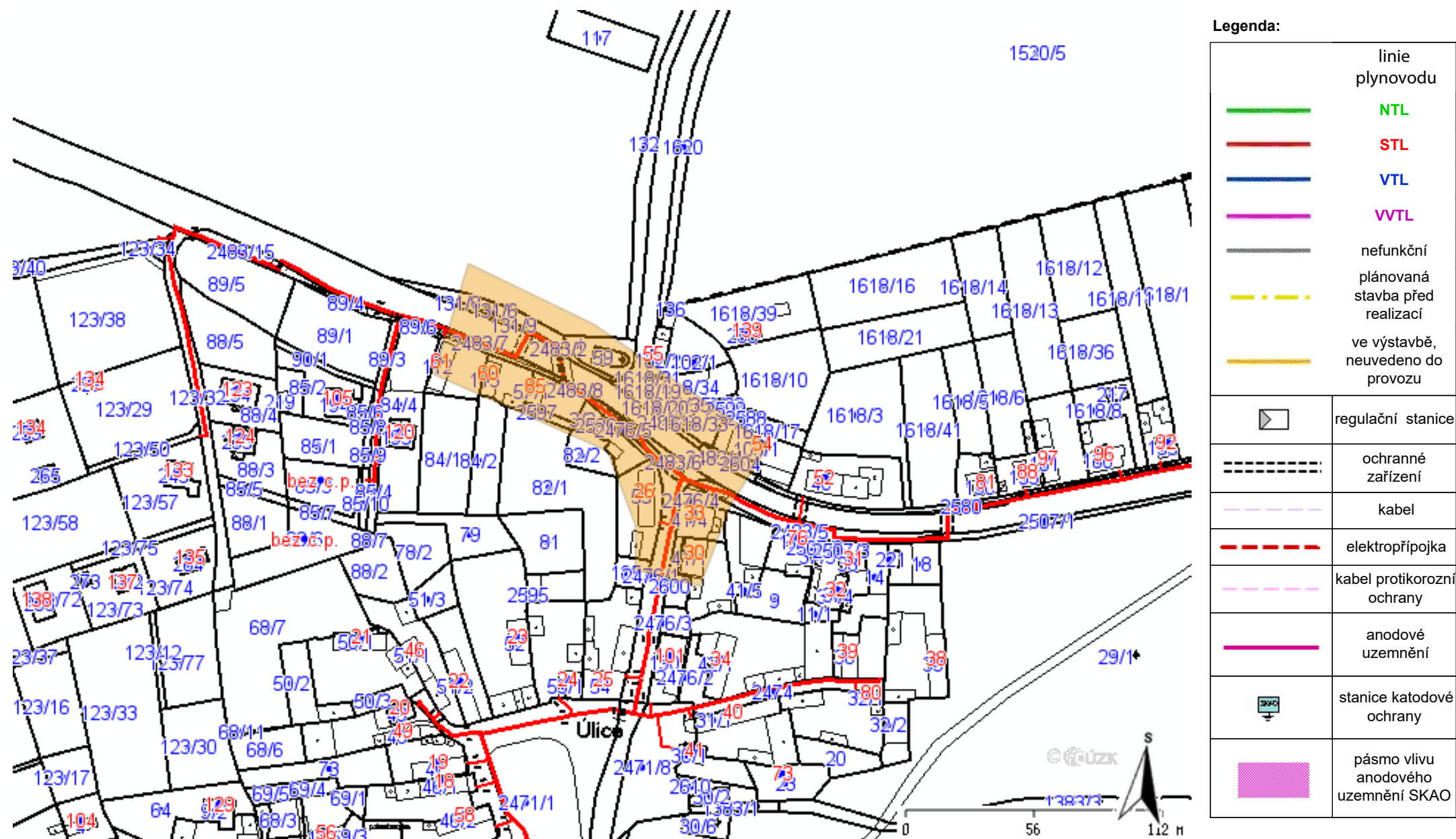


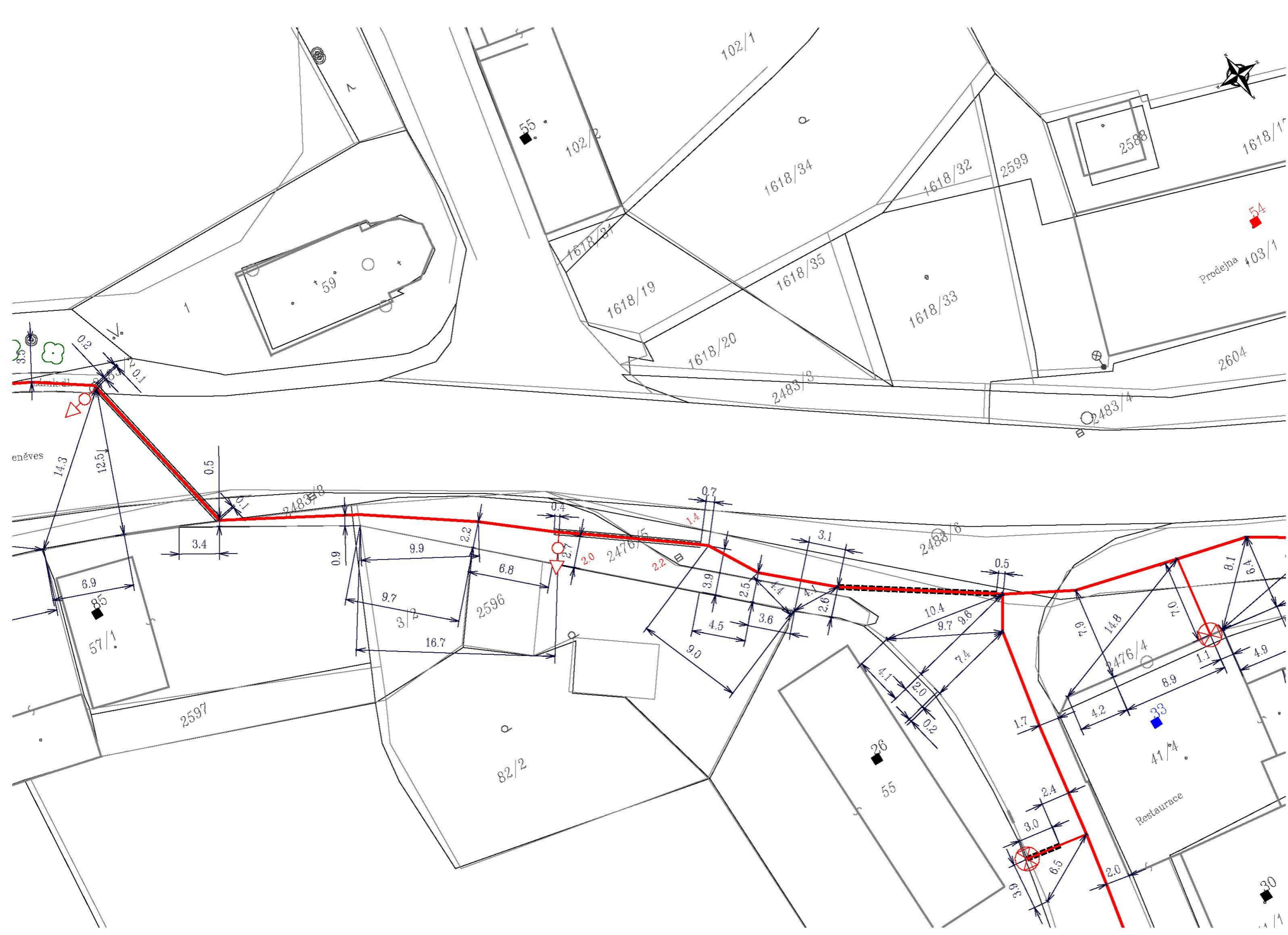
GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Eva Strnadová  
Technik externích požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
+420495563562  
[eva.strnadova@gasnet.cz](mailto:eva.strnadova@gasnet.cz)

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

**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002036987 ze dne 25.11.2019.**

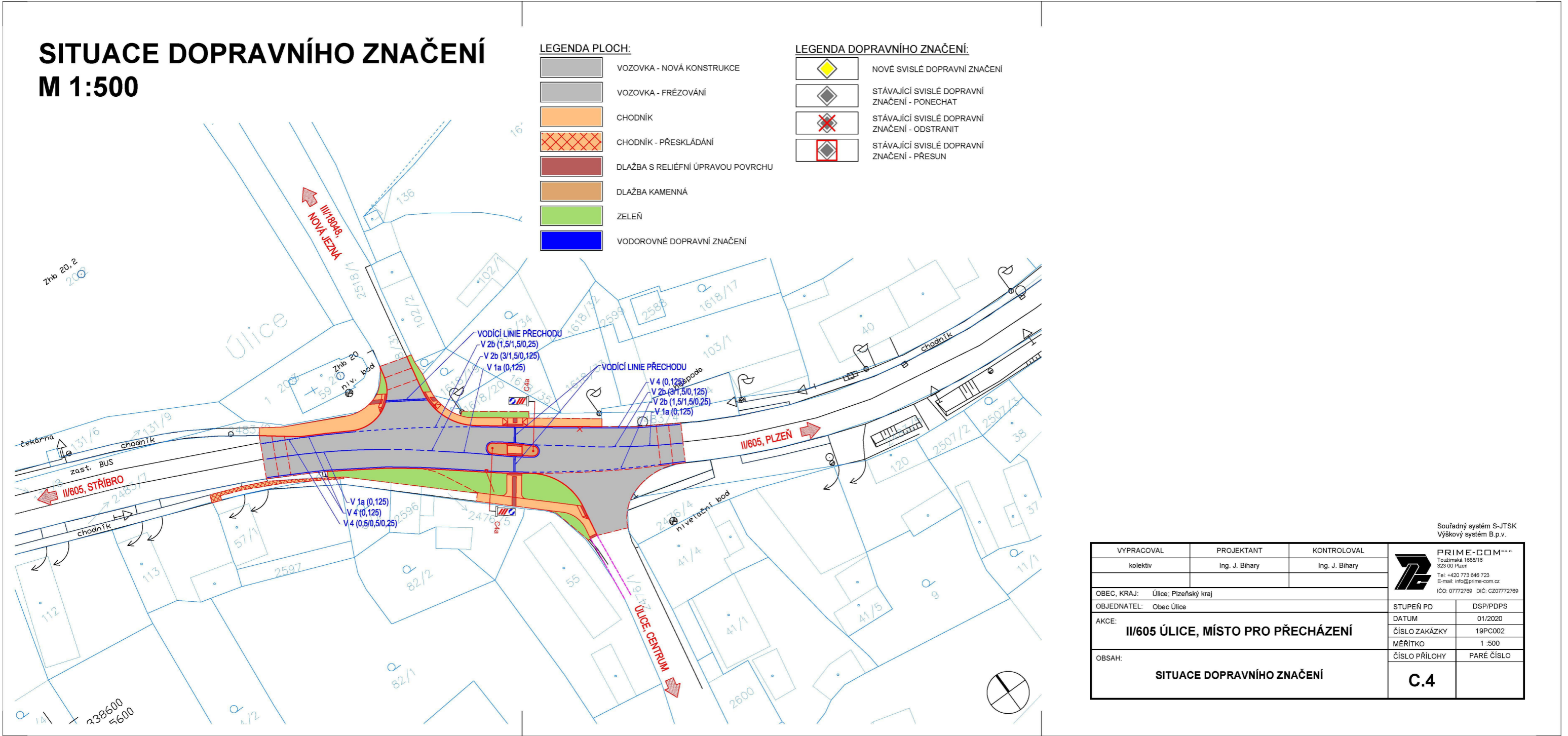
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Úlice, Úlice č.p. 50, 33033 Úlice. K.ú.: Úlice.



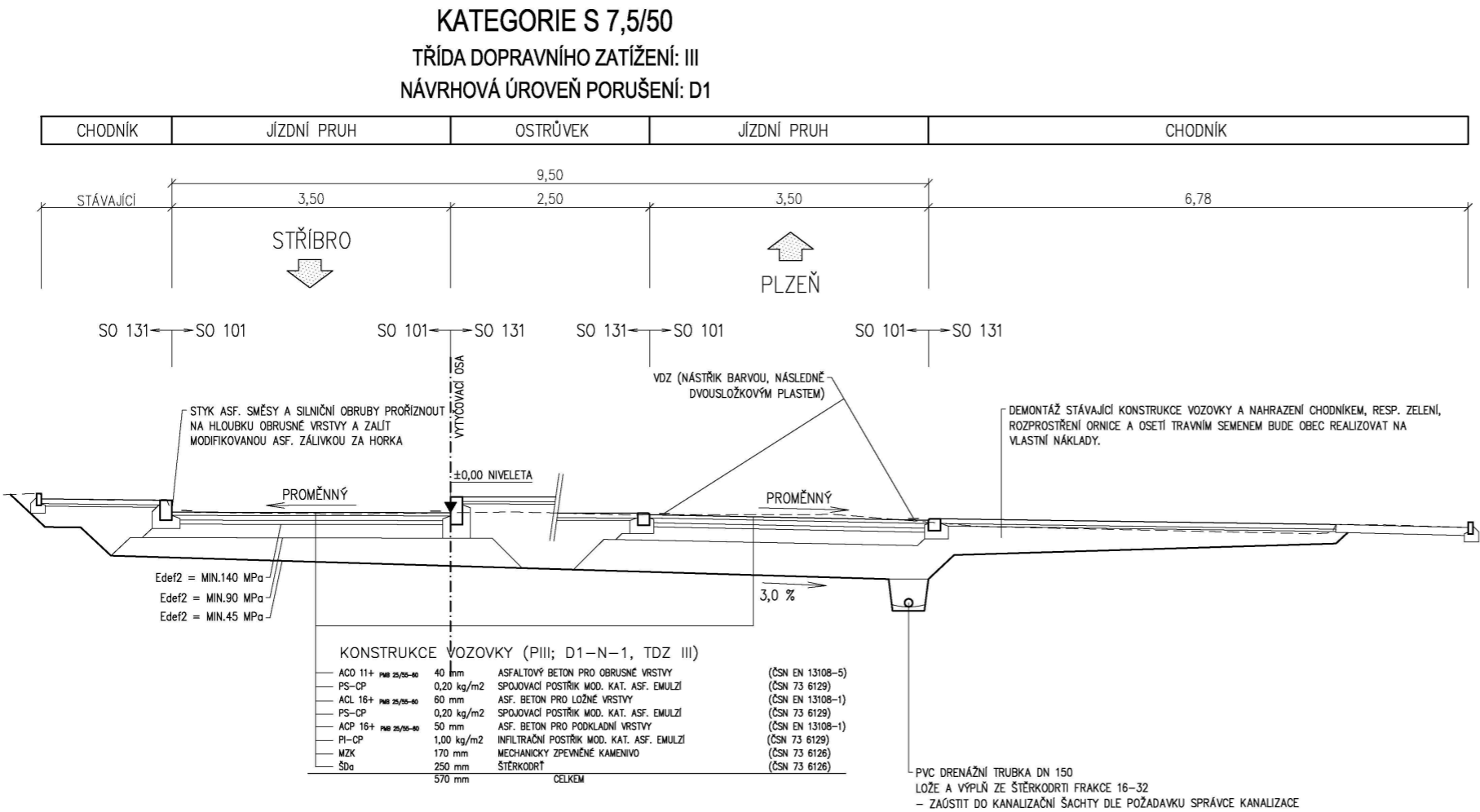


Legenda:

	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



SO 101  
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
M 1:50

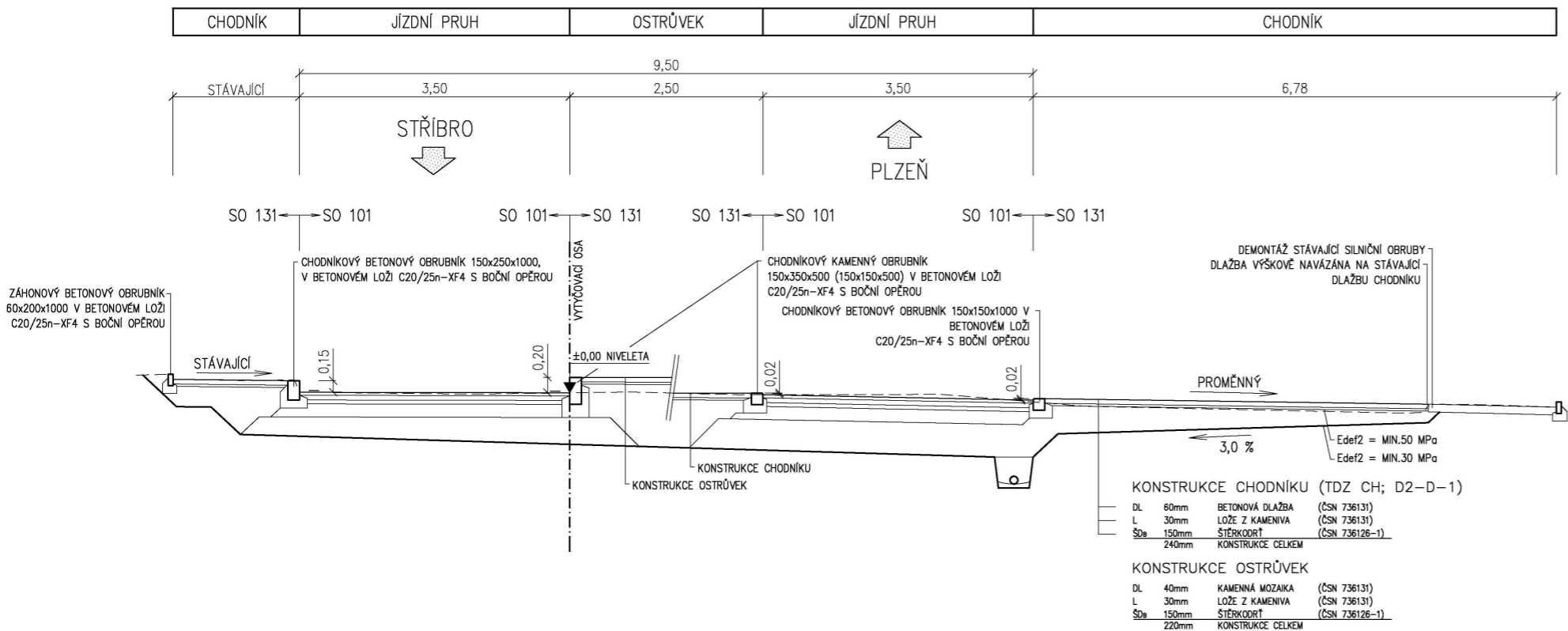


SO101

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	<div><div><div></div><div>PRIME-COM s.r.o.</div><div>Toužimská 1688/16</div><div>323 00 Plzeň</div><div>Tel: +420 773 646 723</div><div>E-mail: info@prime-com.cz</div><div>iČO: 07772789 DIČ: CZ07772789</div></div></div>	
kolektiv	Ing. J. Bihary	Ing. J. Bihary		
OBEC, KRAJ: Úlice; Plzeňský kraj			STUPEŇ PD	DSP/PDPS
OBJEDNATEL: Obec Úlice			DATUM	01/2020
AKCE: II/605 ÚLICE, MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ			ČÍSLO ZAKÁZKY	19PC002
			MĚŘÍTKO	1 : 50
OBSAH: SO 101 - ÚPRAVA SIL. II/605 VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			ČÍSLO PŘÍLOHY	PARÉ ČÍSLO
			D.101.4	

**SO 131**  
**VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY**  
**M 1:50**

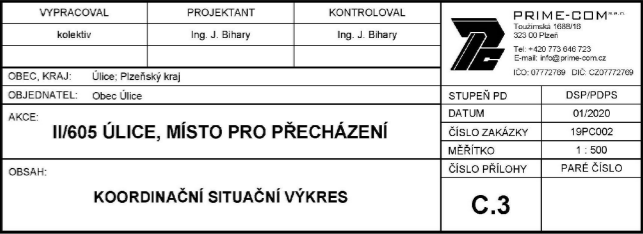
KATEGORIE S 7,5/50  
TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ: III  
NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ: D1



POZN.:  
- ROZPROSTŘENÍ ORNICE A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM BUDE NA PLOŠE STAVBY OBEC REALIZOVAT NA VLASTNÍ NÁKLADY. TYTO PRÁCE NEJSOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU.

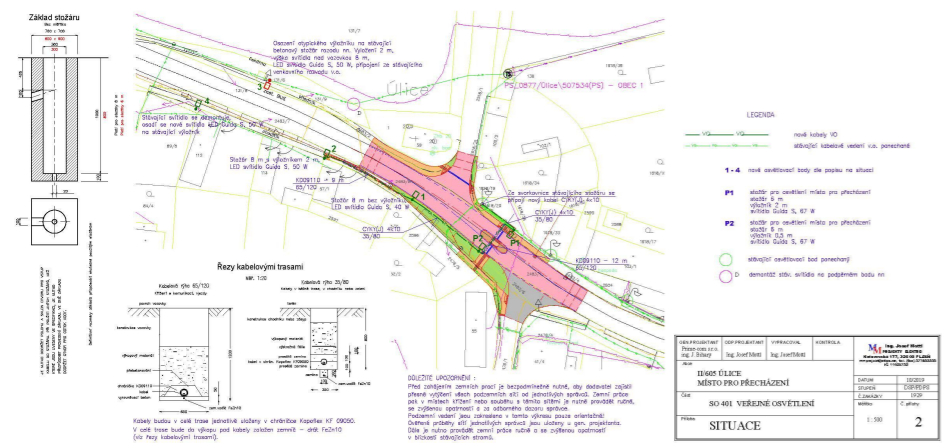
# SO131

VYPRACOVAL		PROJEKTANT	KONTROLOVAL	 <div>PRIME-COM s.r.o. Toudimská 1889/16 323 00 Píseň  Tel +420 773 646 723 E-mail: info@prime-com.cz IČO: 07772769 DIČ: CZ07772769</div>	
kolektiv		Ing. J. Bihary	Ing. J. Bihary		
OBEK, KRAJ: Úlice; Plzeňský kraj					
OBJEDNATEL: Obec Úlice				STUPEŇ PD	DSP/PDPS
AKCE:  <b>II/605 ÚLICE, MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ</b>				DATUM	01/2020
				ČÍSLO ZAKÁZKY	19PC002
				MĚŘITKO	1 : 50
OBSAH:  <b>SO 131 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE</b>  <b>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</b>				ČÍSLO PŘÍLOHY	PARÉ ČÍSLO
				<b>D.131.4</b>	



Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002036987 ze dne 25.11.2019.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Úlice , Úlice č.p. 50 , 33033 Úlice. K.ú.: Úlice.



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

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

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

**Číslo jednací: 700901/19**

**Číslo žádosti: 0119 525 958 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	II/605 Úlice, místo pro přecházení	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Informace o poloze sítě	
<b>Žadatel</b>	Prime-com s.r.o.	
<b>Stavebník</b>	Obec Úlice, 50, Úlice, 33033	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Plzeň-sever
	Obec	Úlice
	Kat. území / č. parcely	Úlice
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>23. 7. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

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.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost 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; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Číslo jednací: 700901/19

Číslo žádosti: 0119 525 958

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

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

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

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

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

**Přílohami Vyjádření jsou:**

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 23. 7. 2019.



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

96

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

**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

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

**2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Ladislav Moule, tel.: 702 128 053, e-mail: ladislav.moule@cetin.cz;

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

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenc, 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, v účinném znění;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 23. 7. 2019 pod č.j 700901/19;

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

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

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

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

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

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

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

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez 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.

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

**6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

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

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

**7. ROZHODNÉ PRÁVO**

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

**8. PÍSEMNÝ STYK**

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

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

**9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení 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: 700901/19

Číslo žádosti: 0119 525 958

## Informace k vytyčení *SEK*

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

**Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy západ**

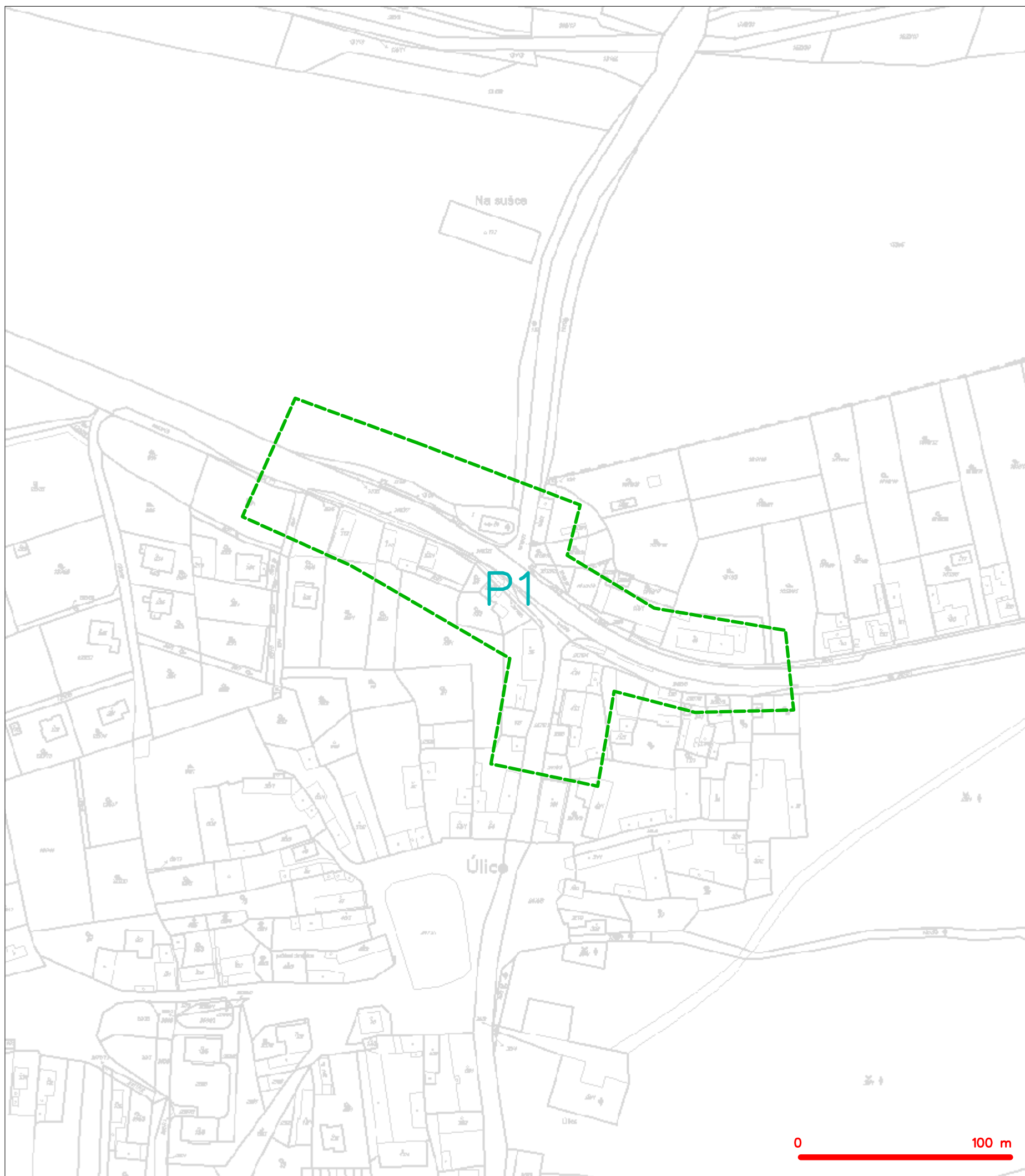
se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: Jaroslav Josef , mobil 721 030 638 , e-mail : jaroslav.josef@cetin.cz    obslužná doba po-pa 7  
- 15 hod

## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

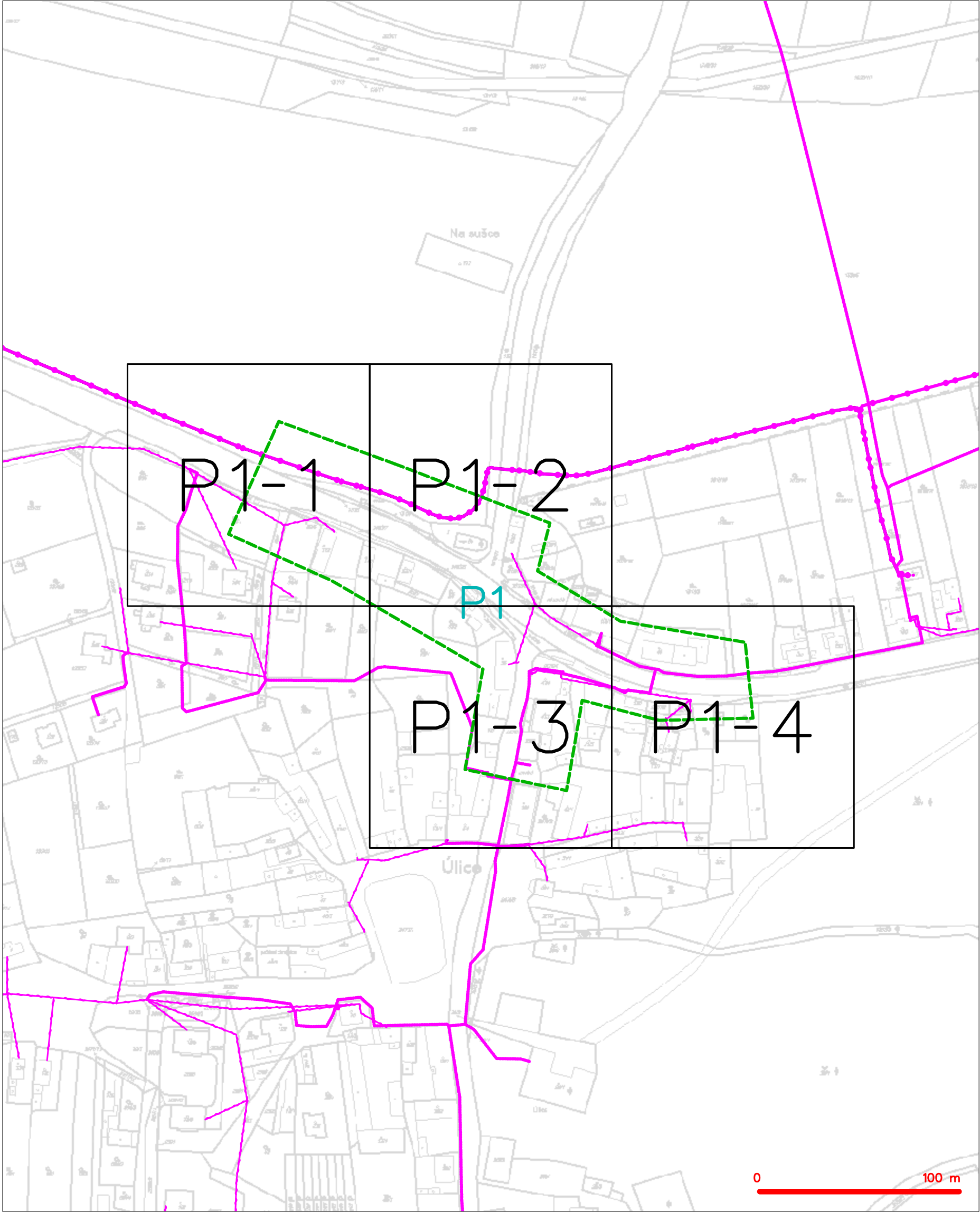


### LEGENDA

----- 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
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

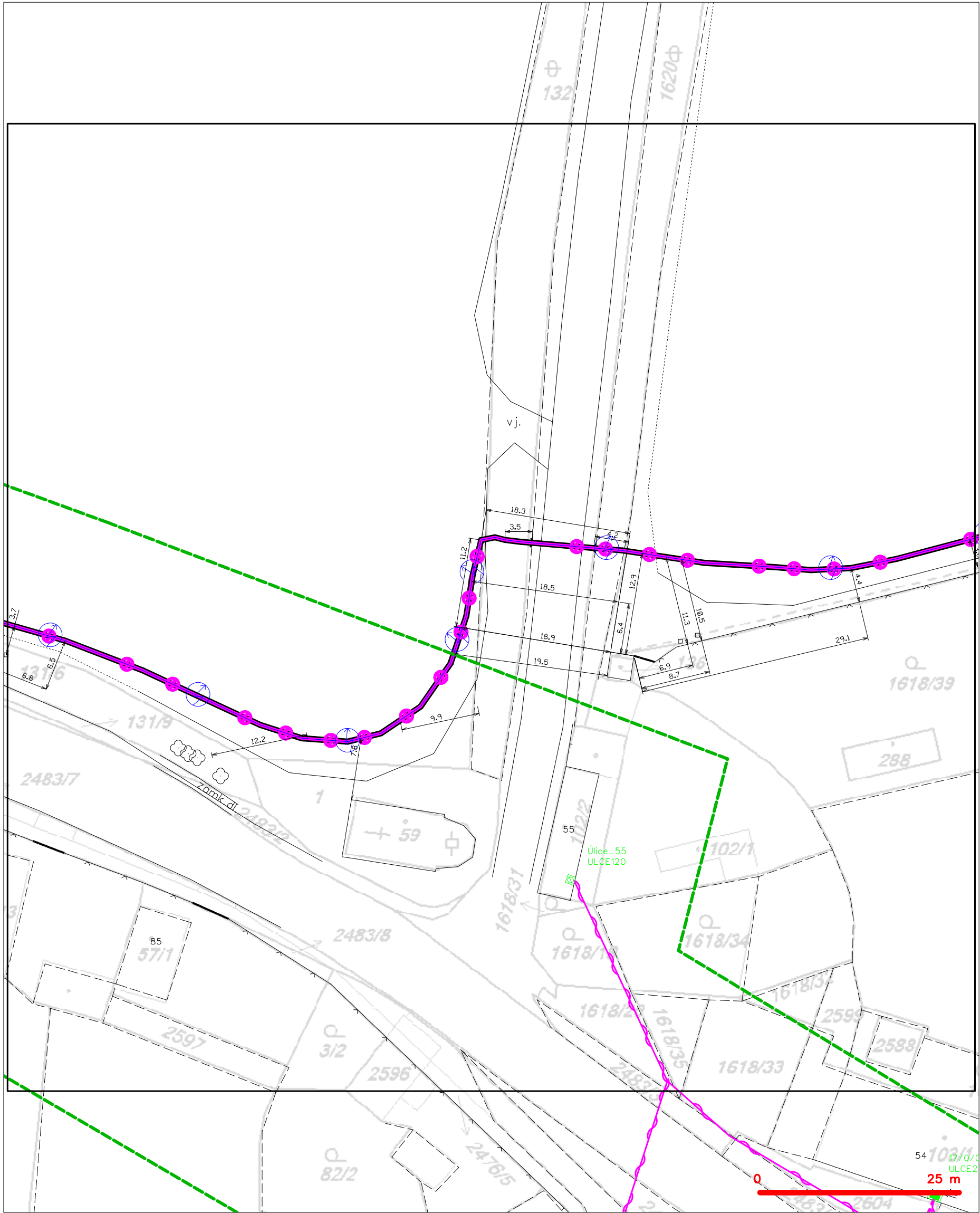
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

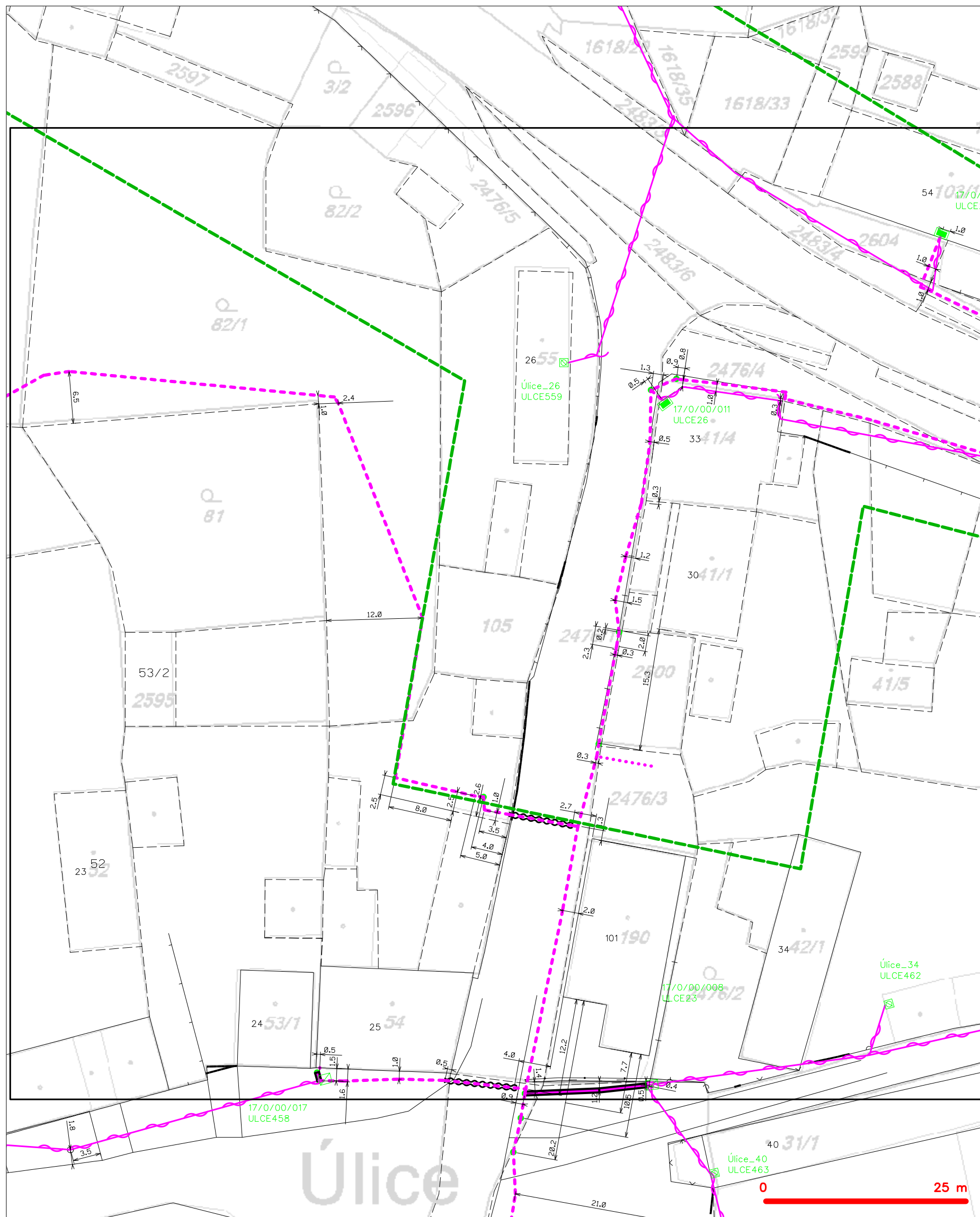
- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | 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                            |  | sítě s NV                                       |
- kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



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
	sítě s NV
	kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



**LEGENDA**

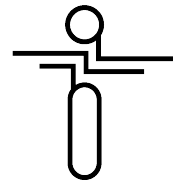
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



**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 síťe, ochranné pásmo radiové síťe
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nadzemní síťe
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovozované síťe
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síťe cizí
	nadzemní síťe cizí		síťe s NN
			kolektor, kabelovod



Prime-com s.r.o.  
Toužimská 1688/16  
32300 Plzeň

naše značka  
5001970072

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
23.07.2019

Věc:

**II/605 Úlice, místo pro přecházení**

K.ú. - p.č.: Úlice

Stavebník: Obec Úlice, Úlice 50, 33033 Úlice 50

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

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

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

Toto stanovisko LZE použít pro:

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

Toto stanovisko NELZE použít pro:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění
- územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.
- realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

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

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

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

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

GridServices, s.r.o.

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

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

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

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet, s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ SKAO, je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. V tomto případě kontaktujte techniky odboru externích požadavků zákazníků: Zdeněk Kocourek, Ing. Martin Majkut (zdenek.kocourek@innogy.com, martin.majkut@innogy.com), kteří Vám poskytnou podrobné informace.

7) V případě potřeby dalších informací k poskytnutým mapovým podkladům kontaktujte technika externích požadavků prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

Plynofikace nemovitosti:

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

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

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

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

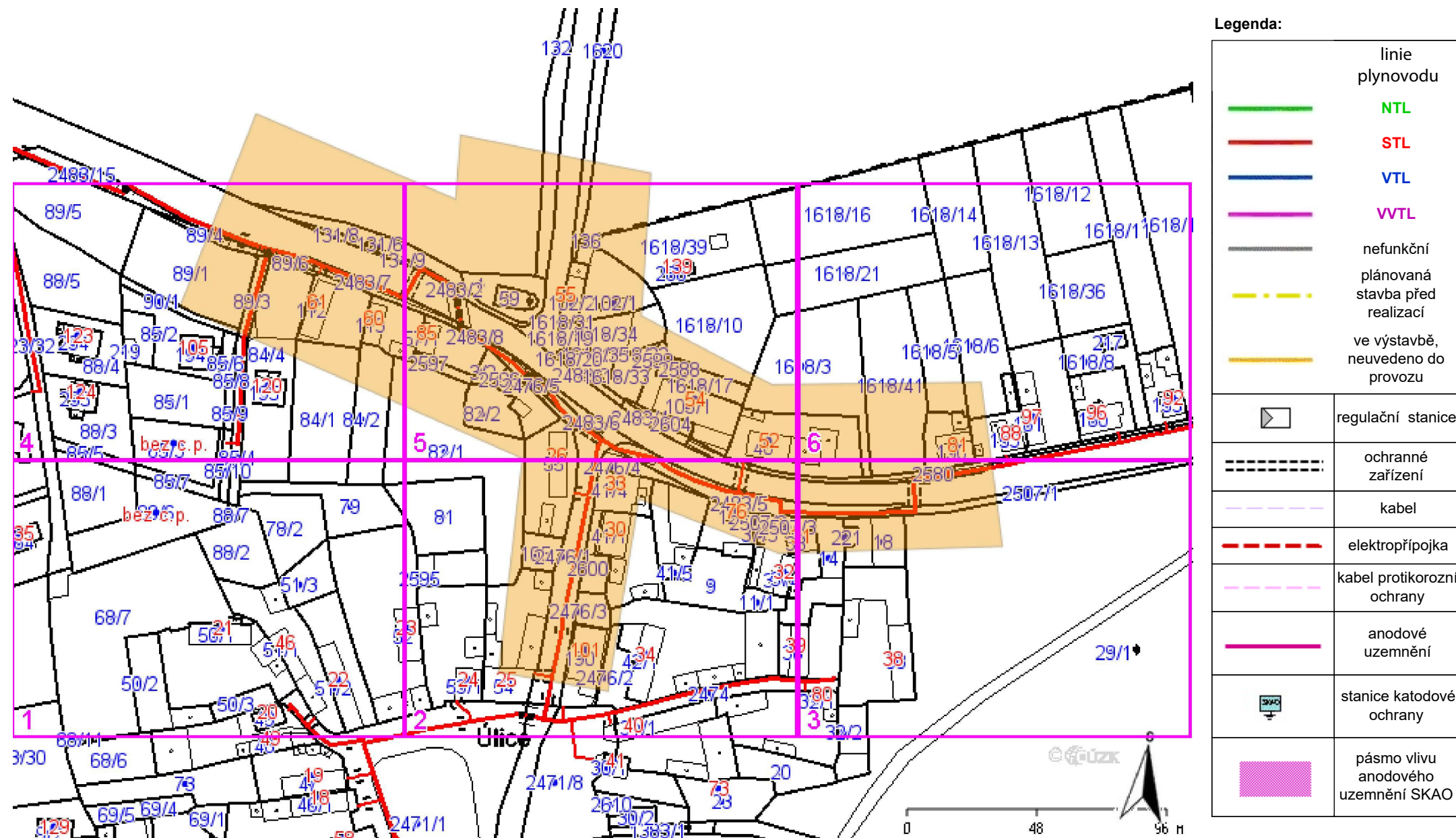
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001970072 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Jaroslav Kápička  
Vedoucí zpracování externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení

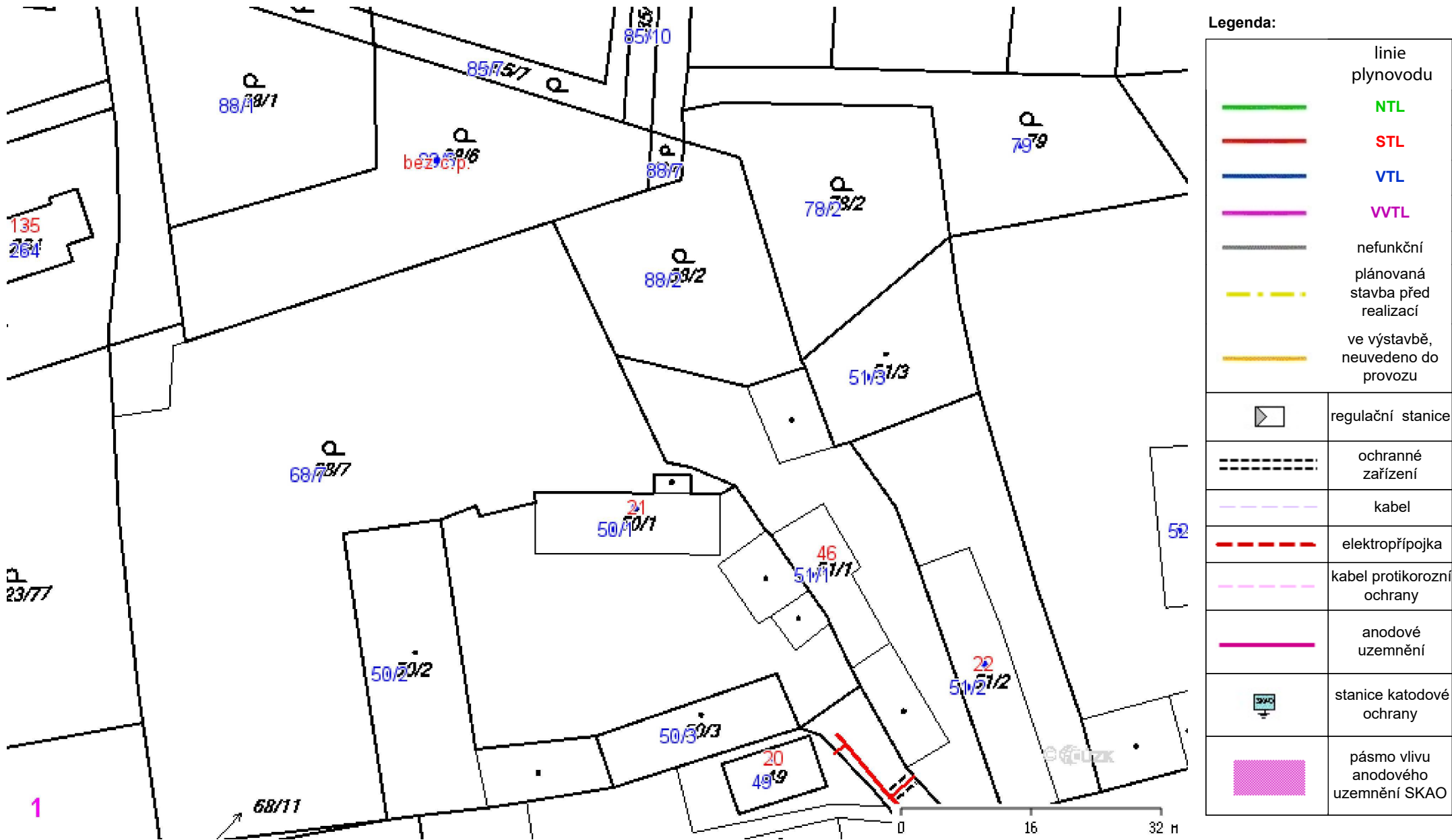
**Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001970072 ze dne 23.07.2019.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Úlice, Úlice 50, 33033 Úlice 50. K.ú.: Úlice.

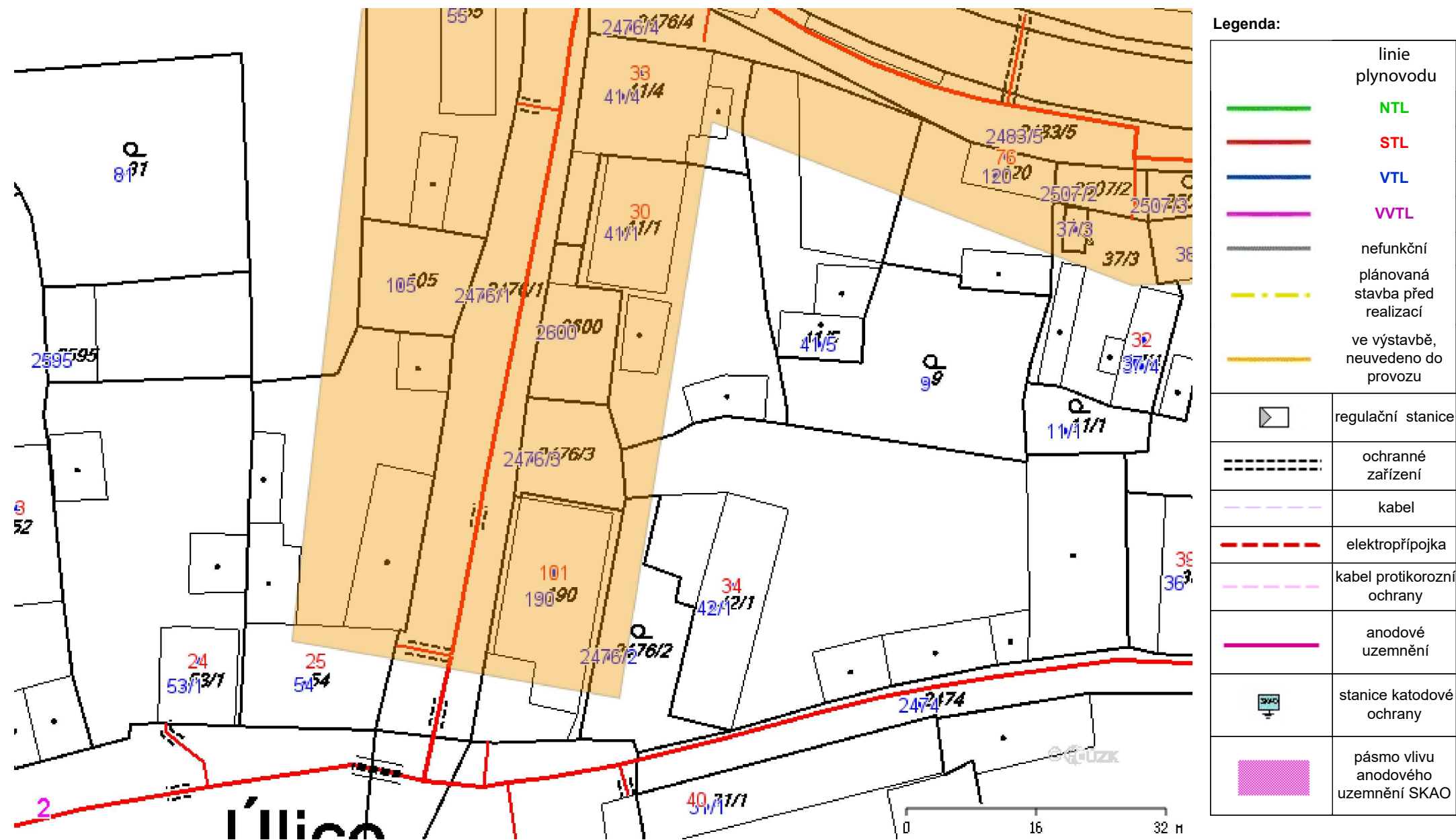


**Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001970072 ze dne 23.07.2019.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Úlice, Úlice 50, 33033 Úlice 50. K.ú.: Úlice.

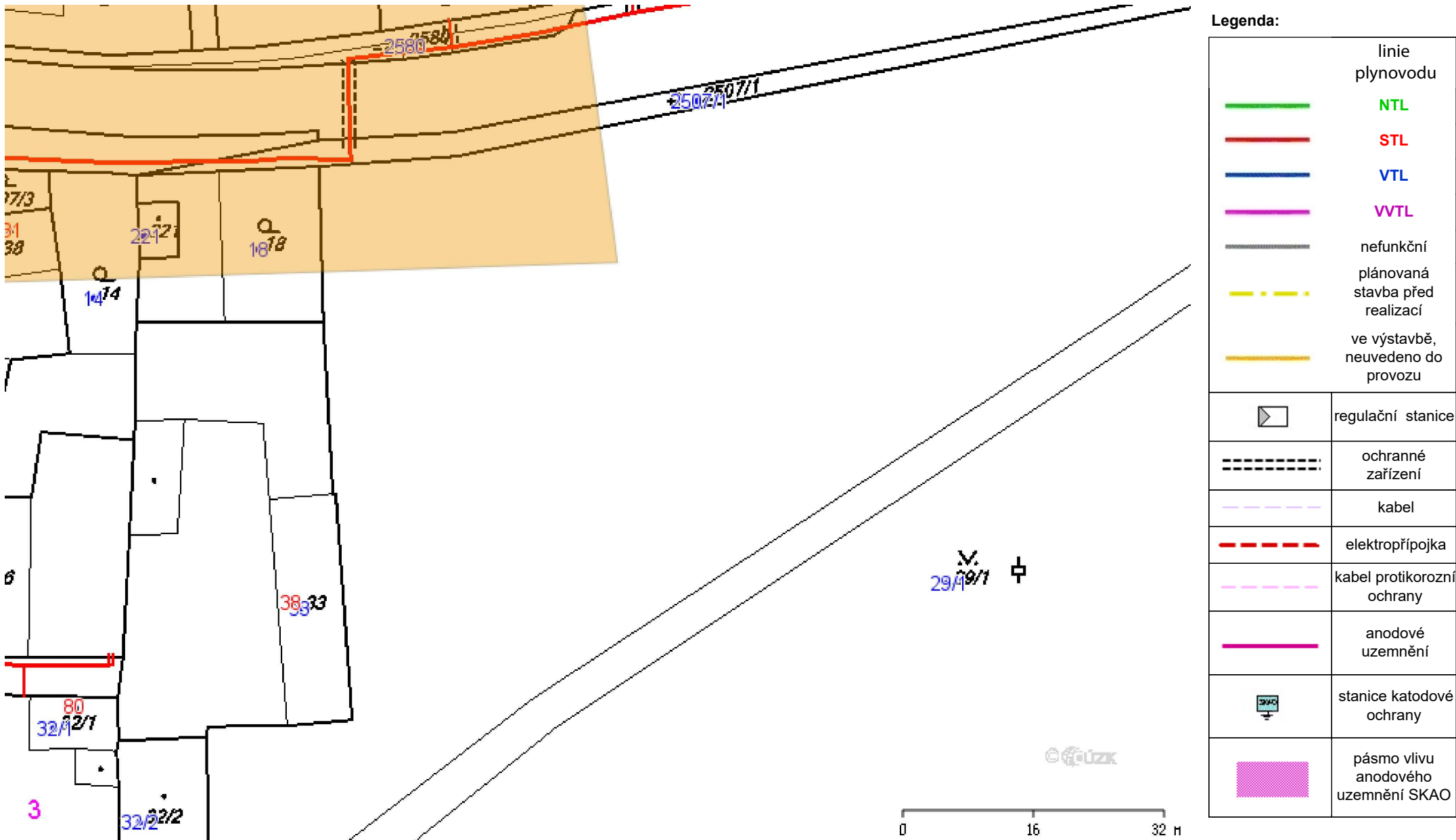


Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Úlice, Úlice 50, 33033 Úlice 50. K.ú.: Úlice.

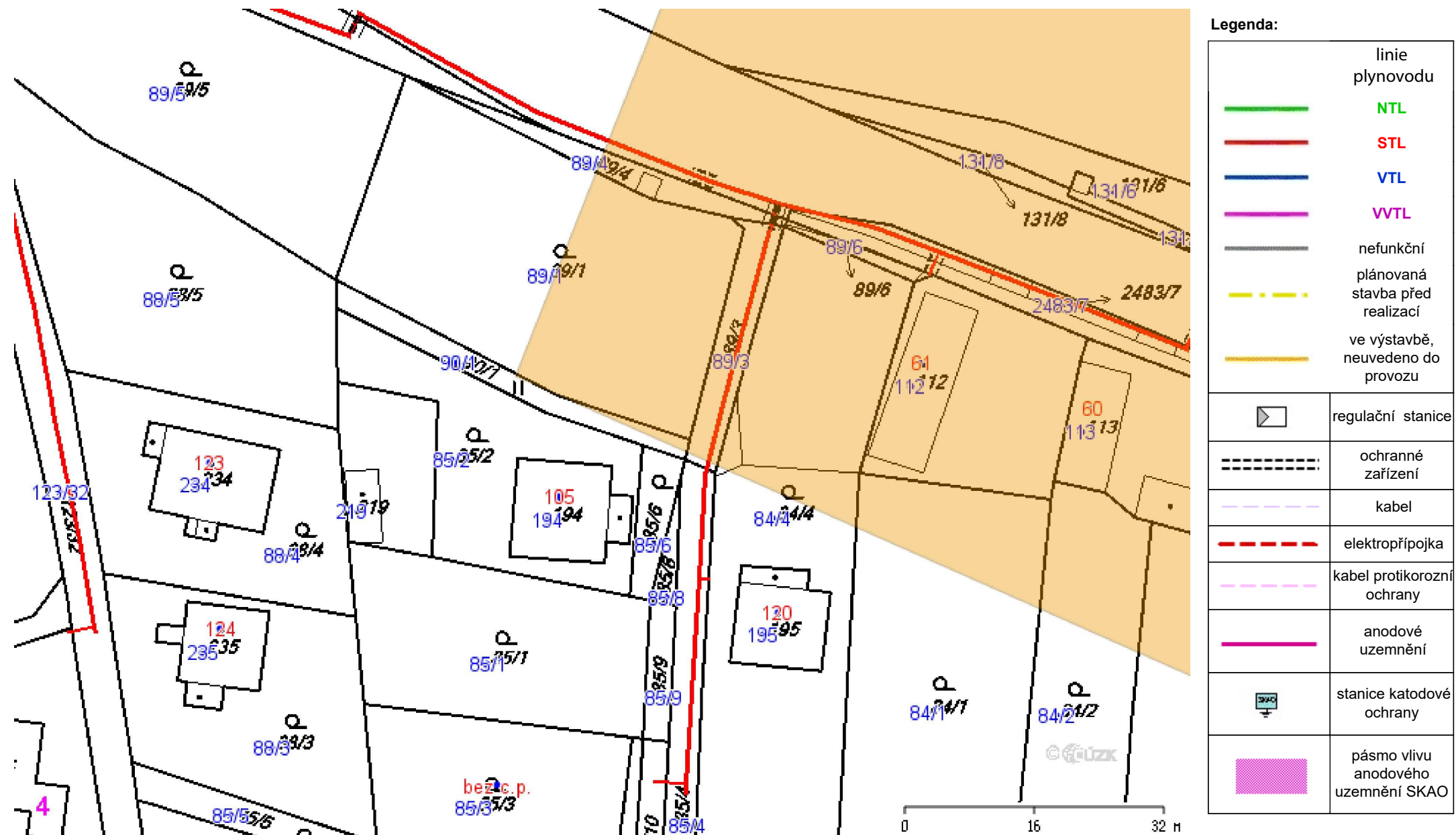


**Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001970072 ze dne 23.07.2019.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Úlice , Úlice 50 , 33033 Úlice 50. K.ú.: Úlice.

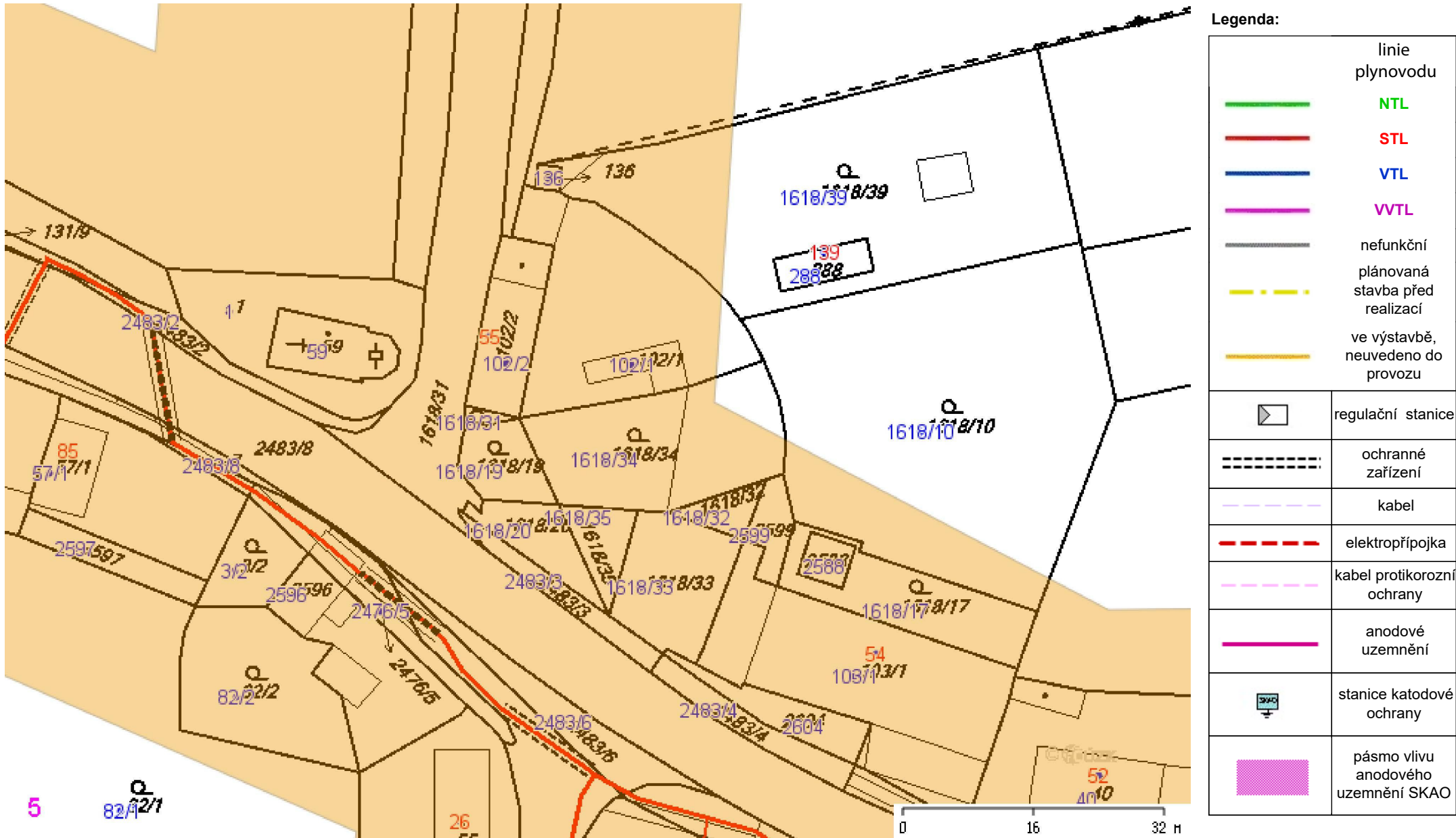


Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Úlice, Úlice 50, 33033 Úlice 50. K.ú.: Úlice.



**Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001970072 ze dne 23.07.2019.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Úlice , Úlice 50 , 33033 Úlice 50. K.ú.: Úlice.



**Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001970072 ze dne 23.07.2019.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Obec Úlice, Úlice 50, 33033 Úlice 50. K.ú.: Úlice.





Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Prime-com s.r.o.  
Jan Bihary  
Toužimská 1688/16  
32300 Plzeň

Naše značka: **E28650/19**

V Praze dne: **24.7.2019**

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

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

**Věc:** **II/605 Úlice, místo pro přecházení**

Stupeň: Stavební řízení

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

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

.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek

**V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E28650/19**  
Název stavby /akce: **II/605 Úlice, místo pro přecházení**  
Datum podání žádosti: **23.7.2019**  
Důvod žádosti: **Stavební řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **Prime-com s.r.o.**  
IČ: **07772769**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Jan Bihary**  
Adresa: **Toužimská 1688/16**  
Město / obec: **Plzeň**  
PSČ: **32300**  
Stát:  
E-mail: **bihary@prime-com.cz**  
Telefonní číslo: **773646723**

### Stavebník

Firma / organizace: **Obec Úlice**  
Kontaktní osoba: **Bc. Ondřej Bacho**  
Adresa: **Úlice 50**  
Město / obec: **Úlice**  
PSČ: **33033**  
Stát:  
E-mail: **starosta.ulice@seznam.cz**  
Telefonní číslo: **724045794**

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Liniová stavba**  
Hodnota projektu: **2 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **07/2020**  
Měsíc ukončení stavby: **09/2020**

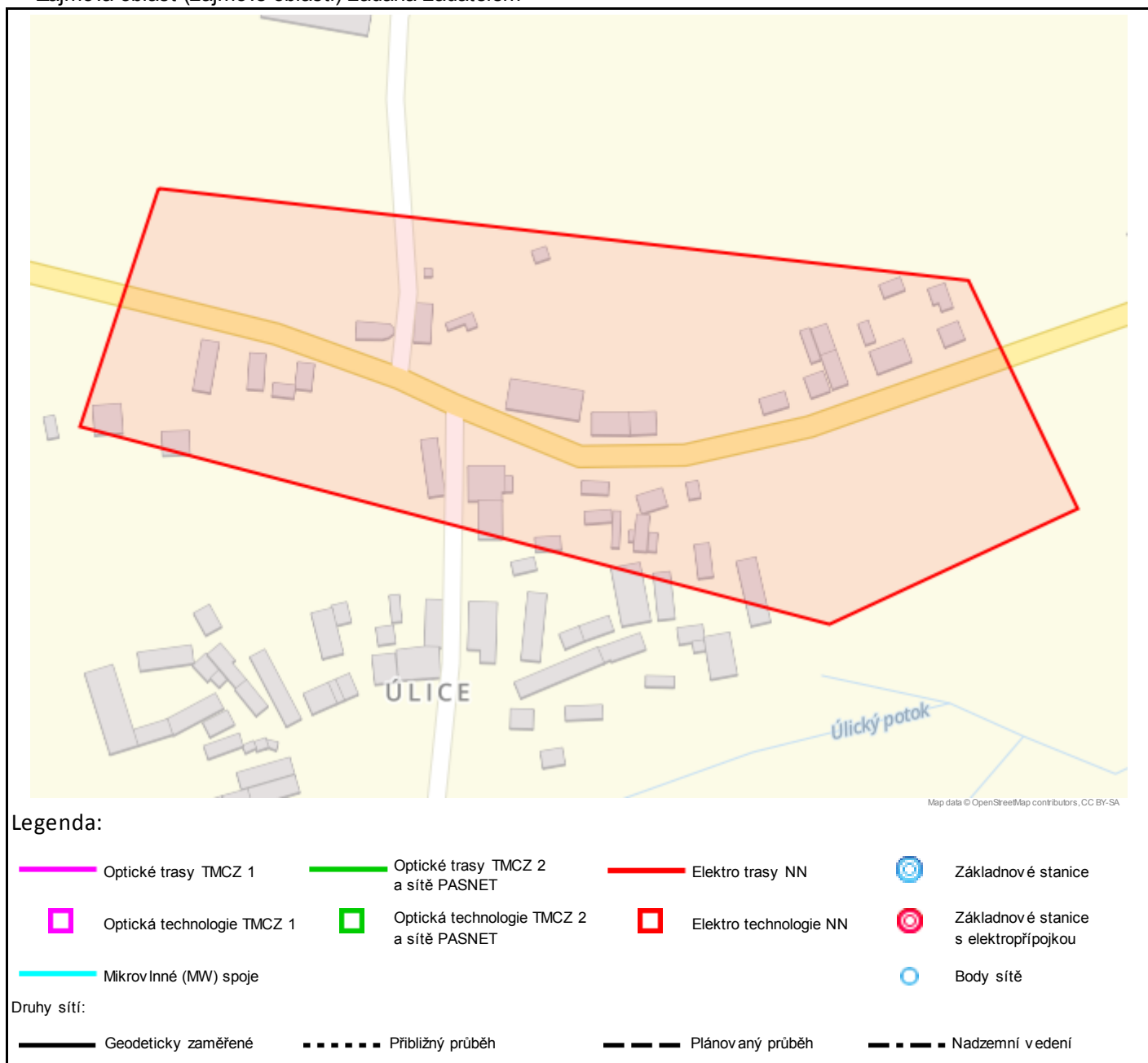
### Odeslání stanoviska

E-mail: **bihary@prime-com.cz**

Příloha č. 2

## Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-838595.863764805 -1065500.24436937,-838644.67785226 -1065595.63605048,-838340.609857244

-1065728.17891384,-838228.025463883 -1065695.70528628,-838259.306904332 -1065592.18889893,-838595.863764805

-1065500.24436937))



Obec Úlice  
Bc. Ondřej Bacho  
Úlice 50  
330 33 Úlice

V Praze, 24.7.2019

Naše zn.: **190724-0946128501**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"II/605 Úlice, místo pro přecházení"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **24.7.2019**

**souhlasí s realizací projektu.**

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 6 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Ing. Kateřina Rendeková  
Vodafone Czech Republic a.s.  
Náměstí Junkových 2  
155 00 Praha 5

  
Vodafone Czech Republic a.s.  
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 92  
-60-

Tel.: 607 105 305  
E-mail: west@vodafone.cz

**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_190724-0946128501.pdf

NAŠE ZNAČKA  
0101149753VYŘÍZENO DNE  
24.07.2019

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

**II/605 Úlice, místo pro přecházení**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101149753 ze dne 24.07.2019 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

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

**Toto sdělení je platné do 24.01.2020** a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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

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

Stanice	střet
---------	-------

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

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

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

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

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

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

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

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

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

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

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

#### **Přílohy**

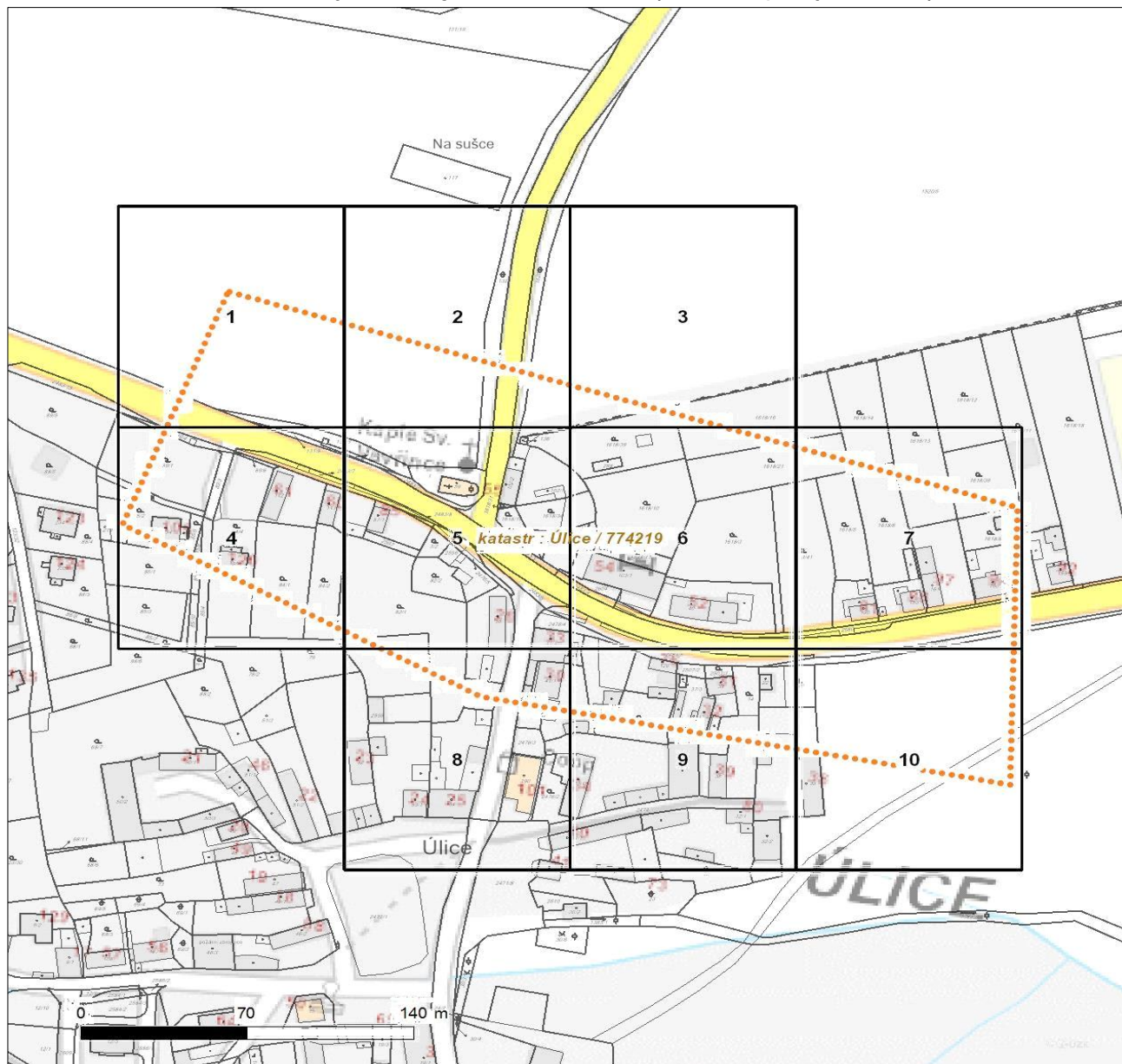
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0101149753.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV

Nadzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

TS

Stanice do 52 kV - stožárová

TS

Stanice do 52 kV - zděná

TR

Transformovna (nad 52 kV)

Probíhající investice ČEZ Distribuce

TS

Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

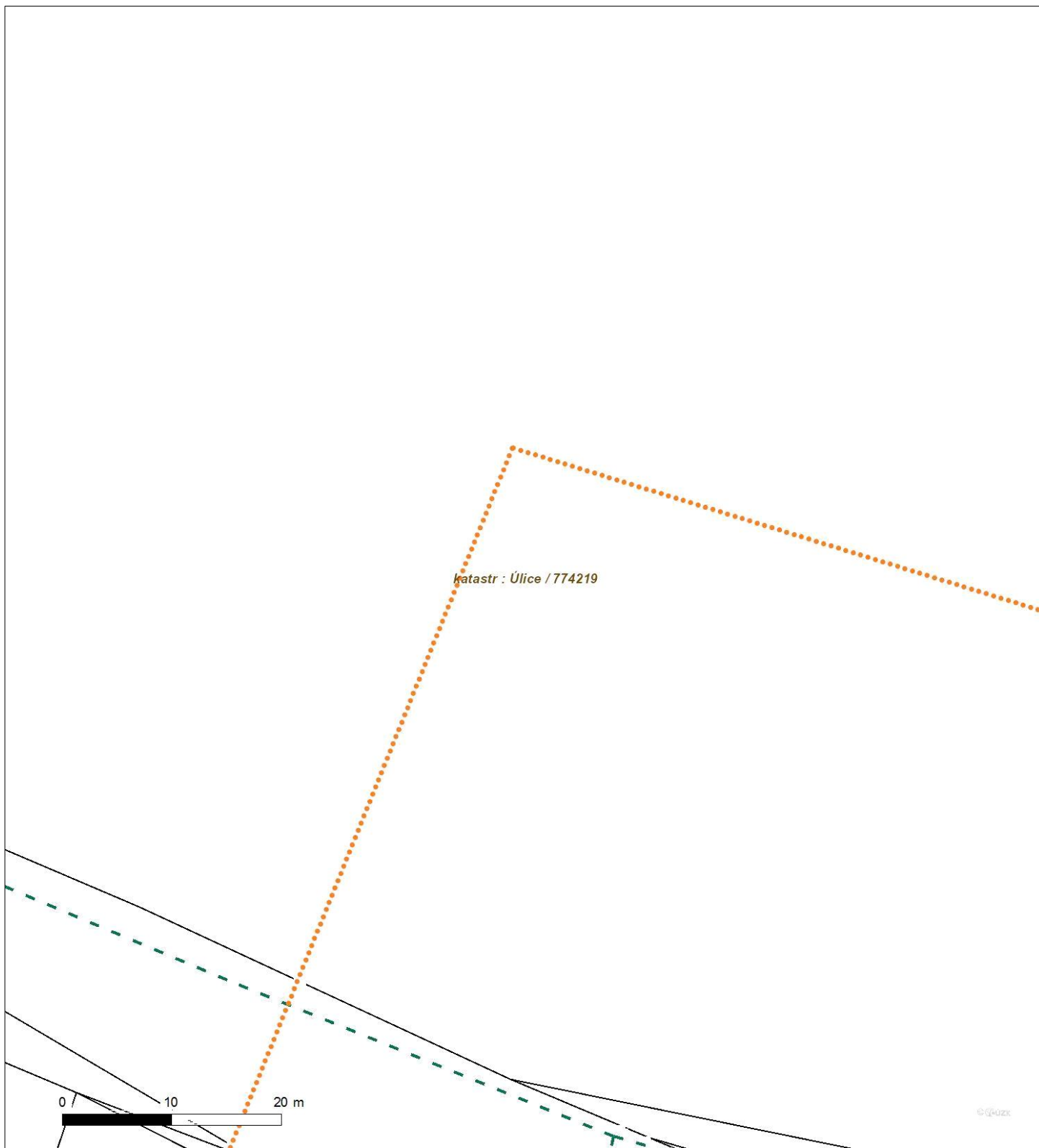
Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV



Platí pouze se sdělením číslo 0101149753.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 1



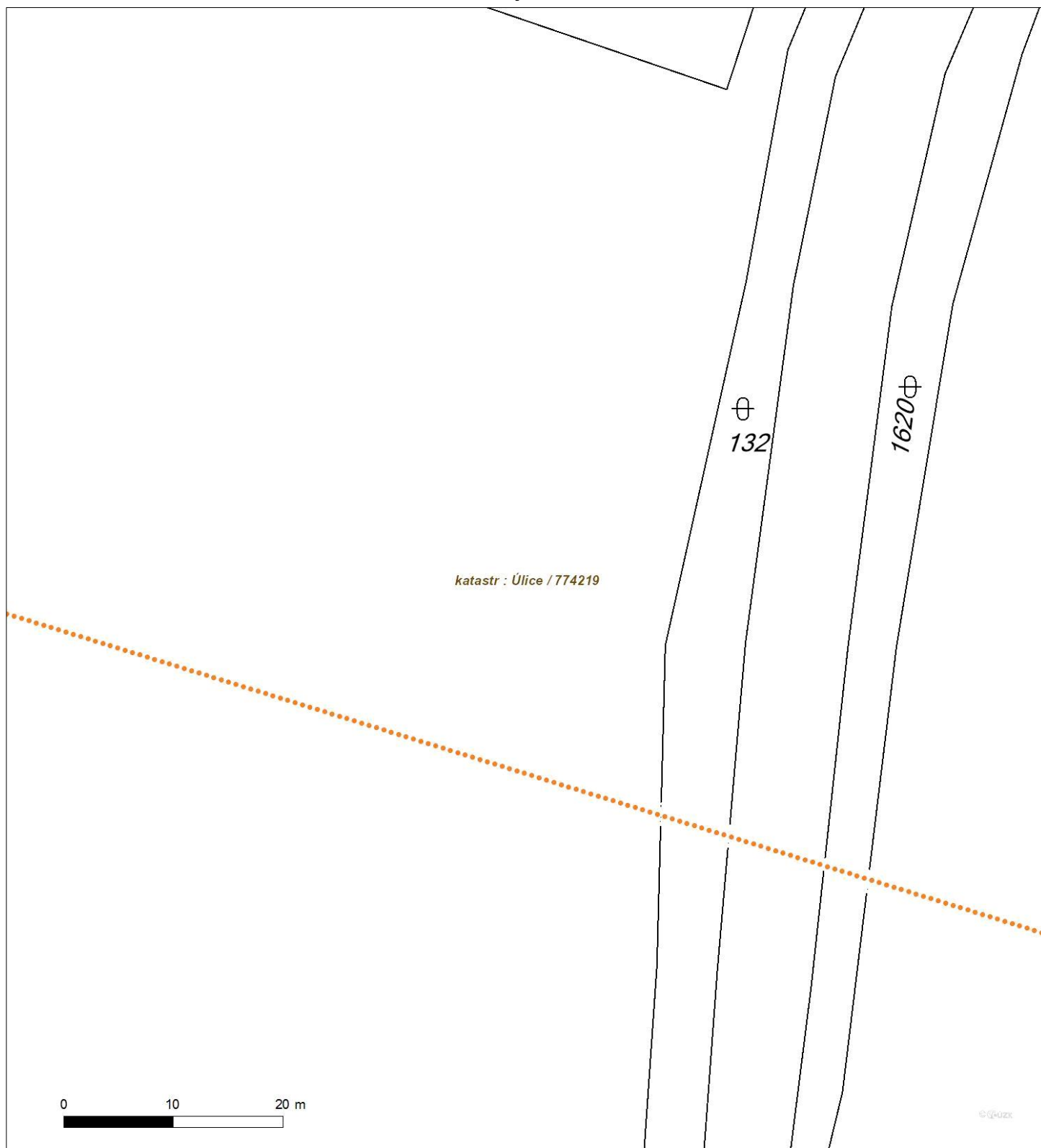
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101149753.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 2



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

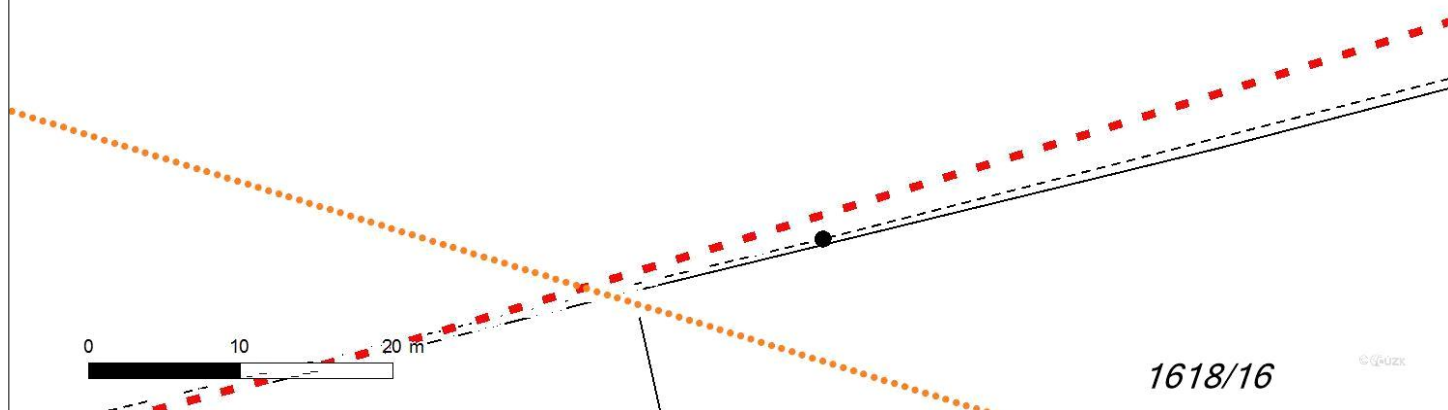


Platí pouze se sdělením číslo 0101149753.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 3

katastr : Úlice / 774219



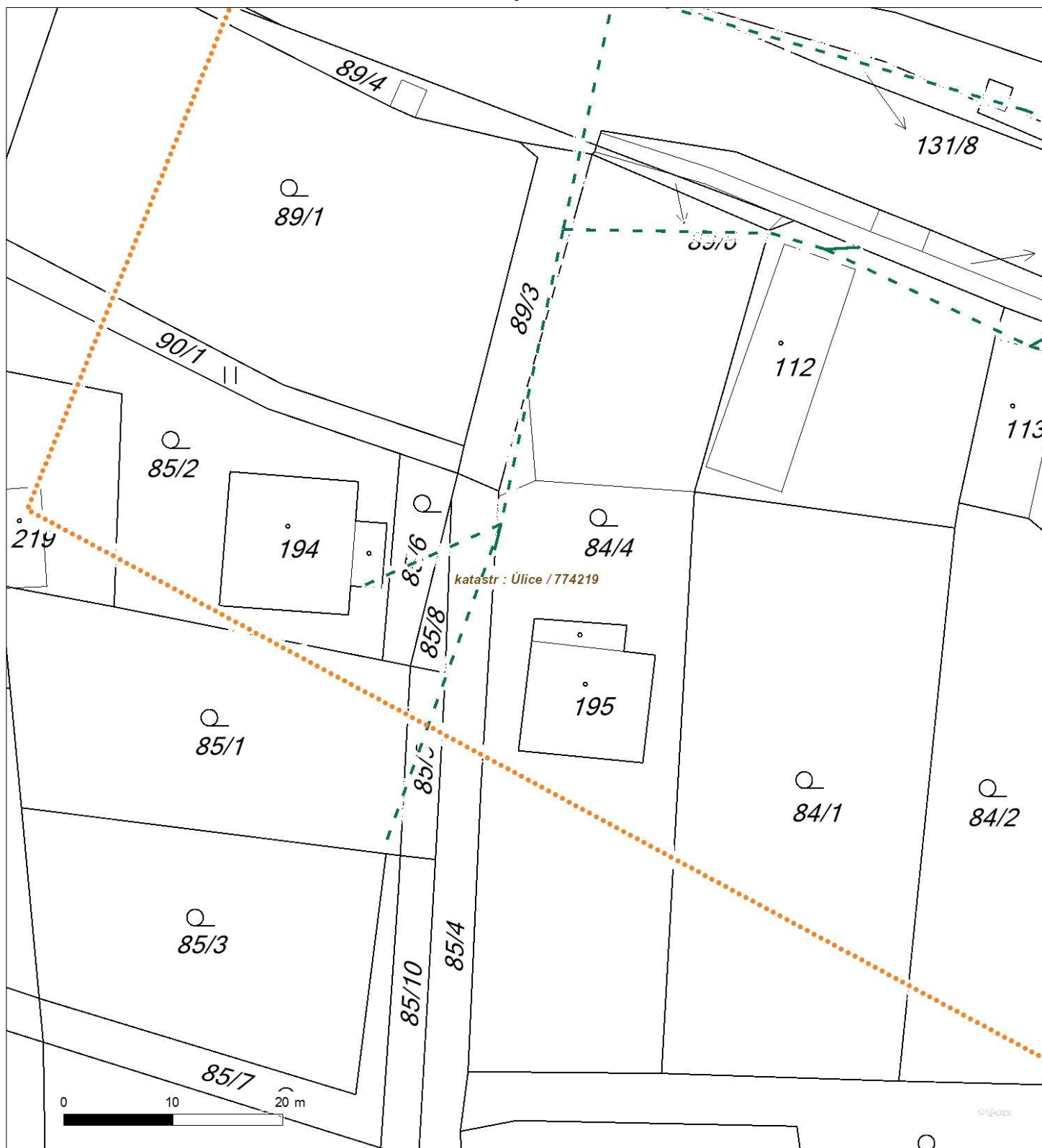
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101149753.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 4



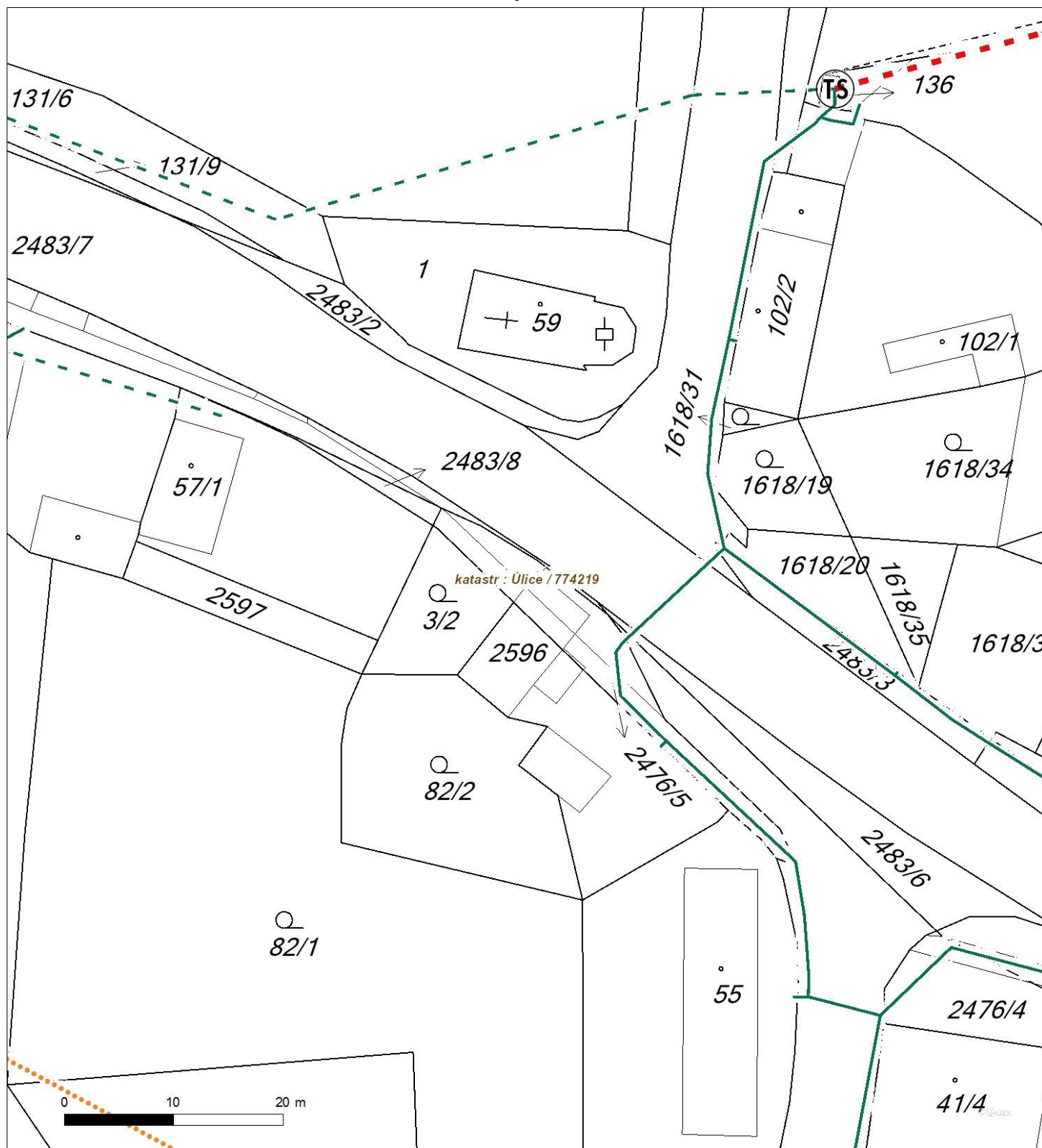
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101149753.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 5



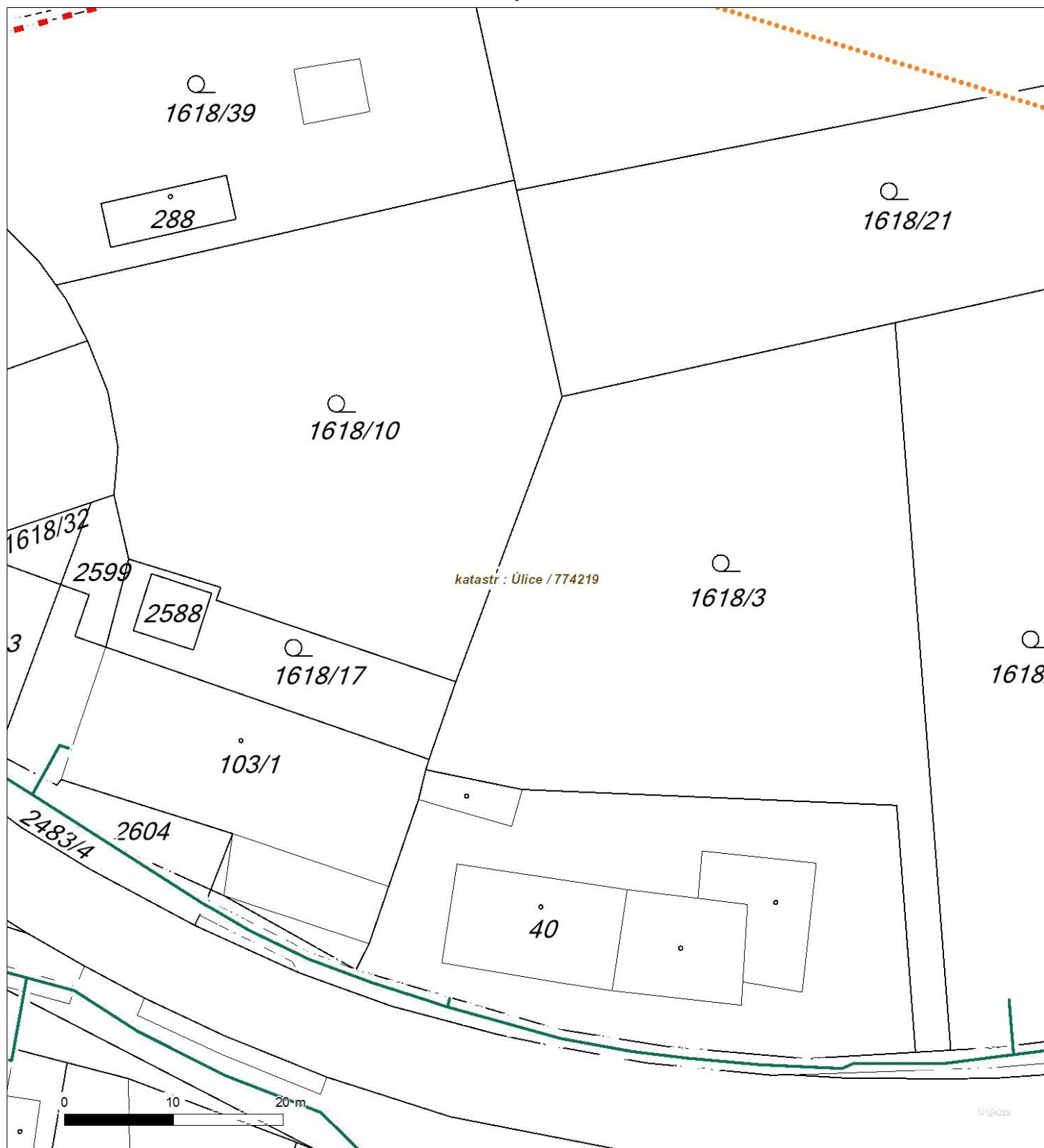
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101149753.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 6



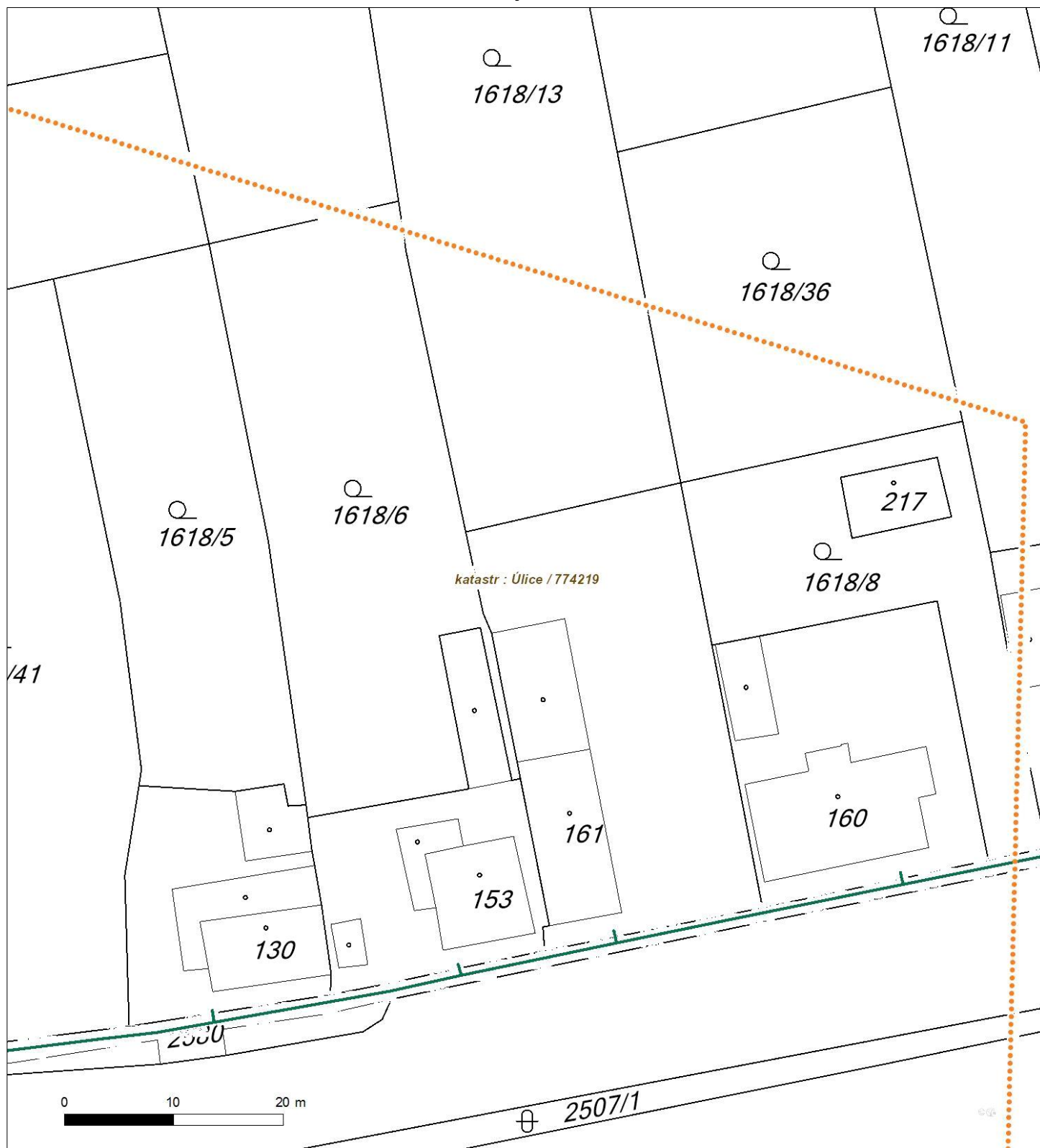
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101149753.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 7



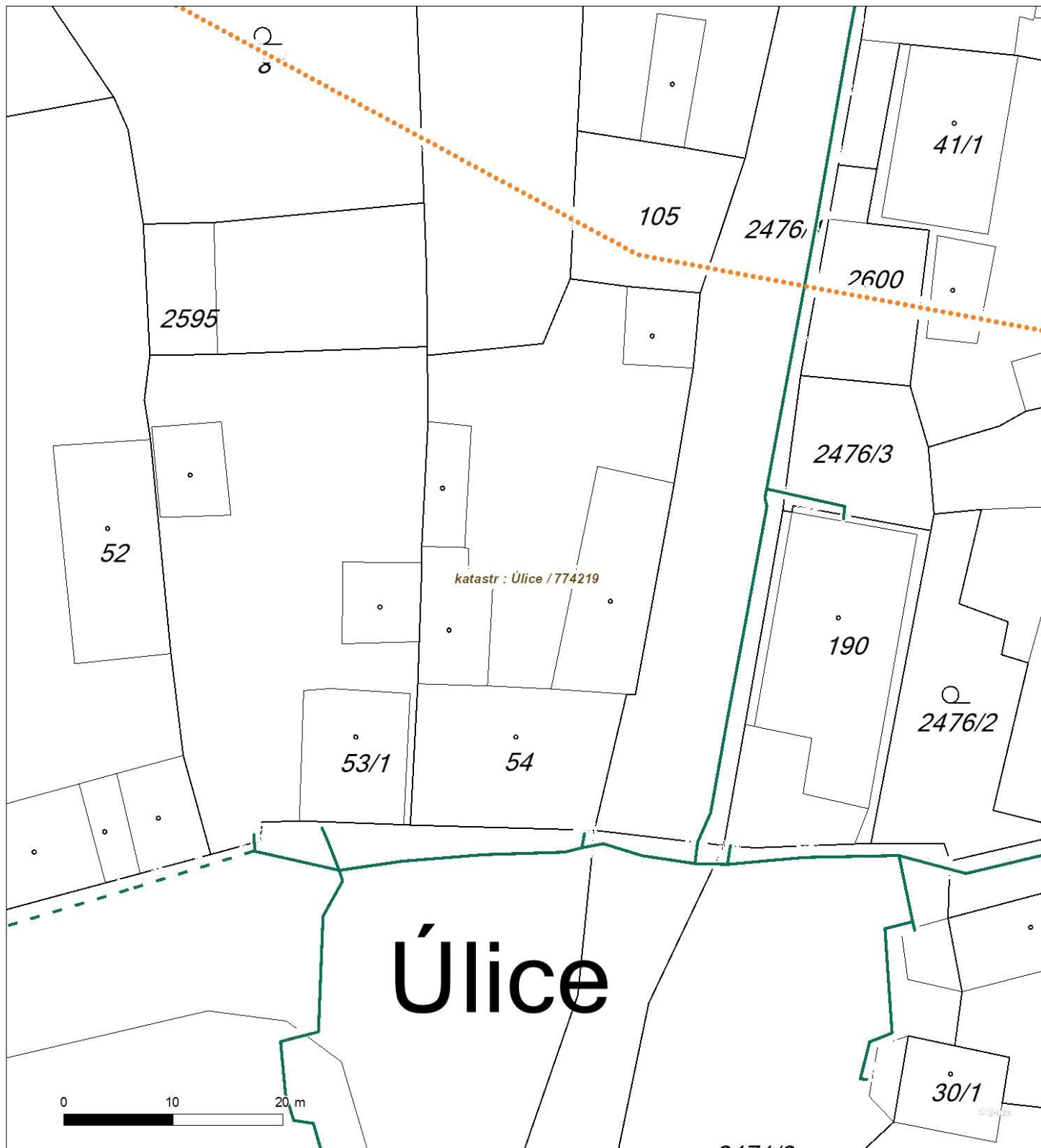
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101149753.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 8



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



Platí pouze se sdělením číslo 0101149753.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 9



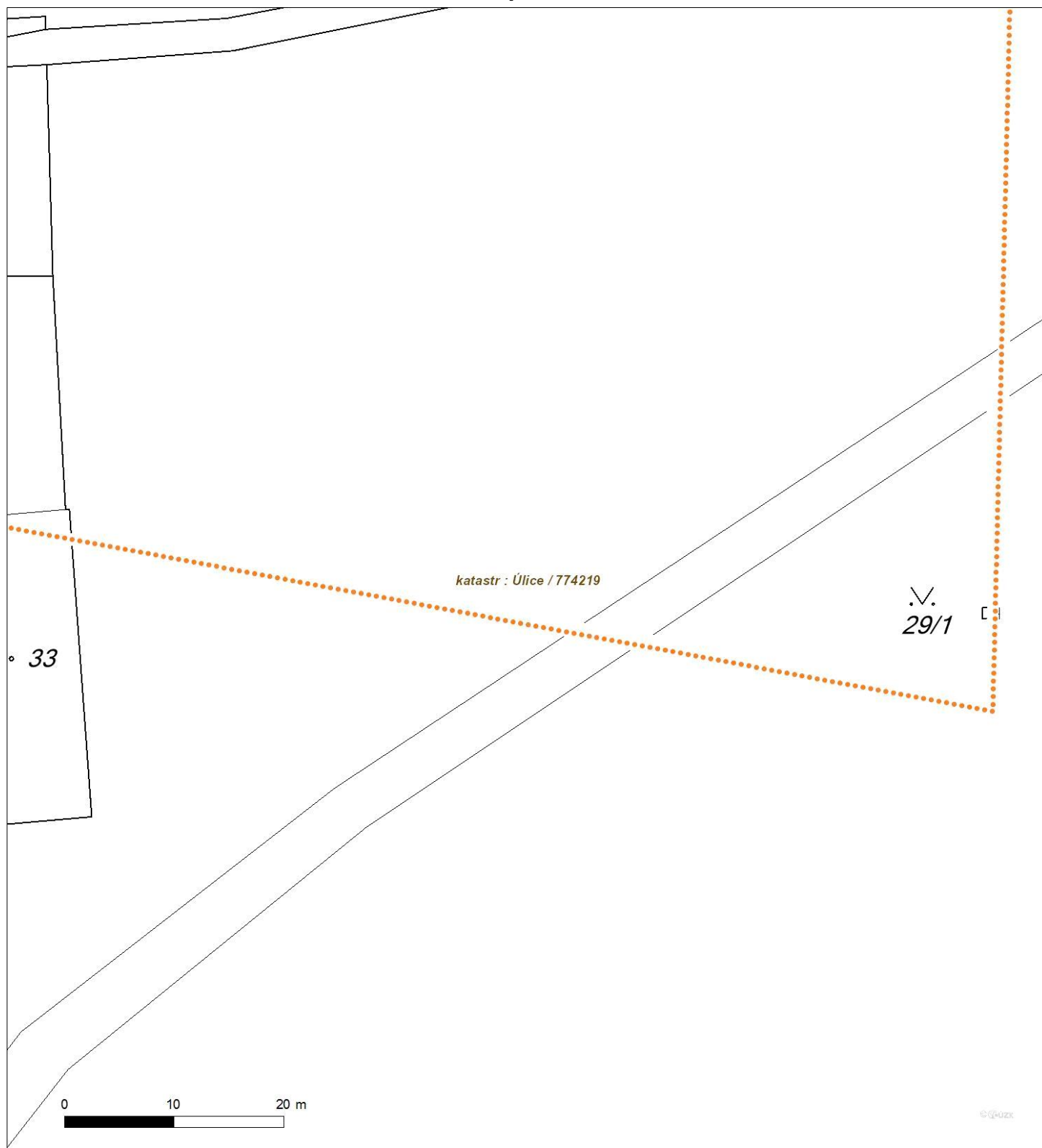
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101149753.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 10



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

## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

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

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



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

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

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

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

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



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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



---

ŽADATEL

Prime-com s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0200941539

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
24.07.2019

---

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

Název akce: II/605 Úlice, místo pro přecházení

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200941539 ze dne 24.07.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 24.07.2020.

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

S pozdravem

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

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

**Přílohy**

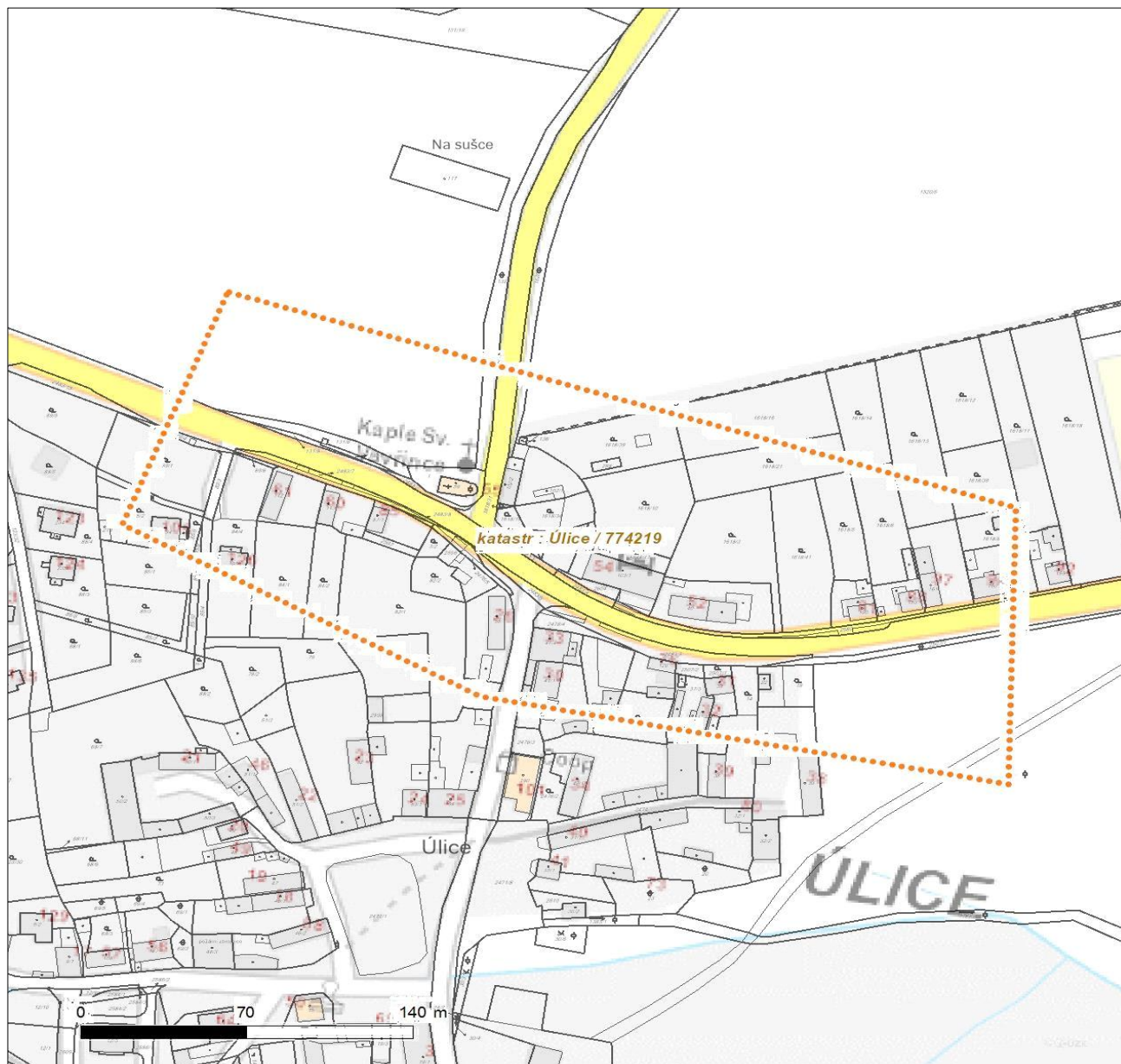
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200941539.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

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



---

ŽADATEL

Prime-com s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0700082266

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
24.07.2019

---

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

Název akce: II/605 Úlice, místo pro přecházení

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700082266 ze dne 24.07.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 24.07.2020.

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

**ČEZ ICT Services, a. s.**

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

**Přílohy**

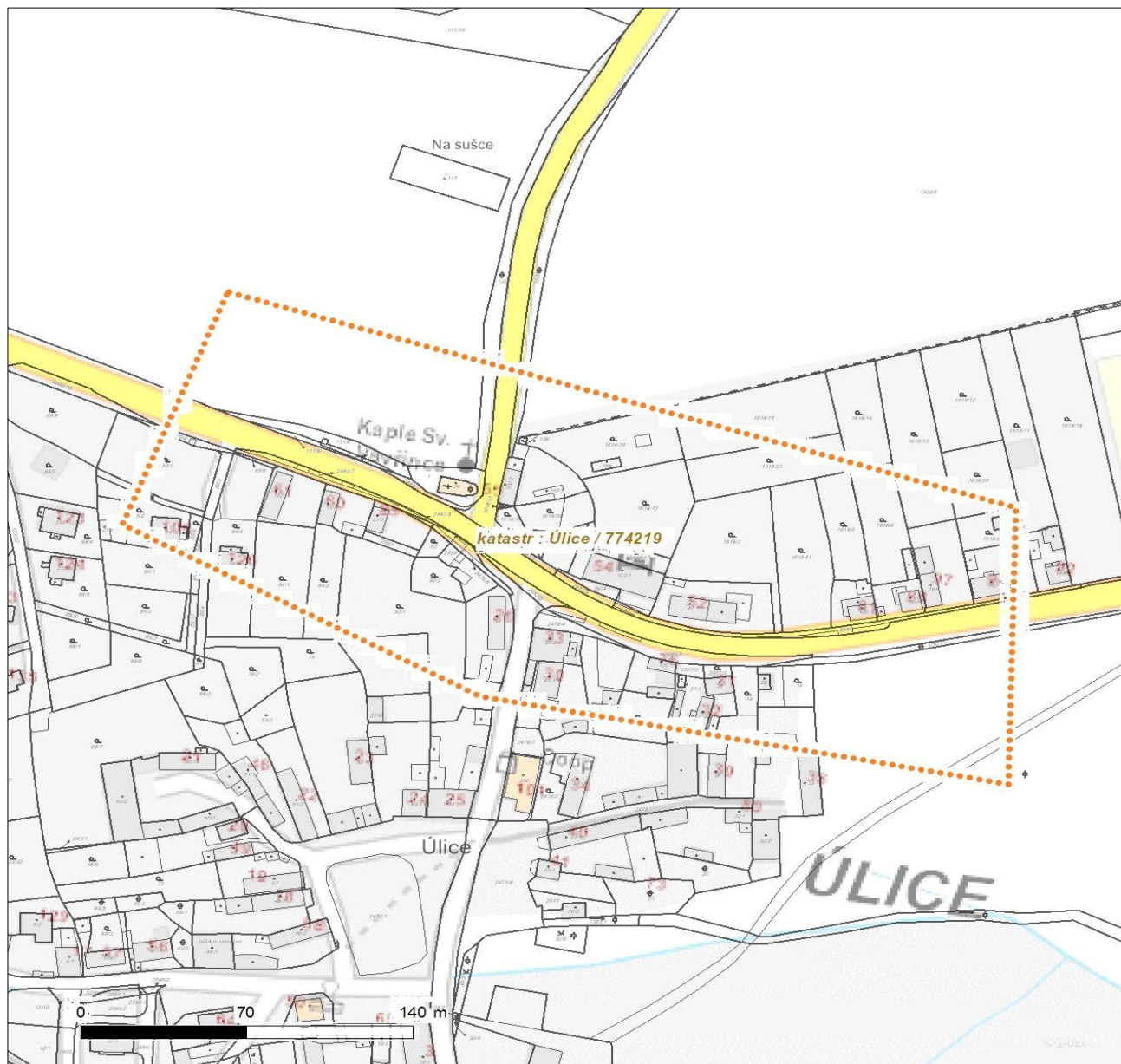
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700082266.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

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

## Název firmy : Ing. Josef Zelenka, geodetická kancelář

Sídlo firmy : Přeštická 27, 301 00, Plzeň

telefon: +420604917156

e-mail: josef.zelenka@centrum .cz.

---

# TECHNICKÁ ZPRÁVA

č.z. 276/2010

Název stavby : Rekonstrukce VO Úlice, trasa A, trasa B

Kraj: Plzeňský

Okres: Plzeň-sever

Obec: Úlice

Katastrální území: Úlice

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Dodavatel geodetických prací: Ing. Josef Zelenka, Přeštická 27, 301 00, Plzeň

Datum zaměření: 6/2014

Měřítko: 1 : 500

Délka měřených tras: kabel VO: 1198 m

Trasa měřena: částečně ve výkopu, částečně po záhozu

### Popis prací:

Způsob provedení podrobného měření:

1. Podrobné body byly zaměřeny metodou GPS s použitím globálního transformačního klíče Trimble 2013.

Způsob provedení kancelářských/výpočetních prací:

Výpočetní práce byly provedeny programem Geus 15.5, konstrukční práce programem MicroStation BMV8i.

Dosažená přesnost:

Polohové a výškové přesnosti měřické sítě a podrobných bodů dle požadavku Metodiky ČEZ DSO\_ME\_0139r08 bylo dosaženo.

Použité přístroje a pomůcky:

Tribble R4/5800

Předávaná dokumentace:

- Dokumentace v papírové podobě: 4 x DSPS obsahující
- 1x Technická zpráva
- 1x Seznam souřadnic lomových bodů kabelového vedení
- 1x Seznam souřadnic měřeného polohopisu
- 1x Výkres skutečného provedení stavby

Dokumentace v digitální podobě - soubory:

- Body\_E\_ Úlice\_VO.txt
- Body\_P\_ Úlice\_VO.txt
- TZ\_Úlice\_VO.doc

Úlice\_VO\_GDPS.dgn

Zpracování bylo provedeno dle Metodiky ČEZ.

Vypracoval : Ing. Iva Sutnarová

Datum: 23. 9. 2014

Ověřil: Ing. Josef Zelenka

Číslo ověření: 330/2014

