


**M.I.S. a.s.**  
úsek projekce

HL.INŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 <b>M.I.S.</b> sídlo: Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice	
Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	Sýkorová M. <i>Sýkorová</i>	Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		
MĚSTO : PŘELOUČ		KRAJ : PARDUBICKÝ		FORMÁT	A4
INVESTOR : MĚSTO PŘELOUČ				DATUM	07/2014
AKCE :				ÚČEL	DSP+PDPS
<b>PARKOVIŠTĚ U ČP. 1489, PŘELOUČ</b>  PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY				Č.ZAKÁZKY:	PARÉ :
				14/005	
PŘÍLOHA :				Č. ARCHIVNÍ :	G
				0	
<b>DOKLADY</b>				MĚŘITKO :	Č.PŘÍLOHY :

**VYJÁDŘENÍ**

**K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI**

M.I.S. a.s.  
Ivana Kramářová  
Husova 1697  
530 03 Pardubice

Váš dopis:  
1.7.2014

Naše č.j.:  
POS 353/14

Vyřizuje:  
Bůta/495554553

Datum:  
2.7.2014

**Věc: Stanovení podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti O2 Czech Republic a.s. (dále jen SEK) pro stavbu: "Parkoviště u č.p.1489, Přelouč"**

Vážená paní,  
na základě platného vydaného vyj. o existenci SEK č.j. 513776/14, Vám vydávám následující vyjádření:

- 1 Pro vlastní realizaci stavby musí být dodrženy veškeré podmínky ochrany, které jsou součástí platného vyjádření o existenci SEK.
- 2 V místě křížení komunikací se SEK musí být SEK uložena v chrániče.
- 3 SEK nesmí být umístěna podélně v tělese komunikace nebo pod obrubníkem a jeho betonovou patkou, trasu SEK je nutno přesně vytyčit a případně stranově přeložit mimo patku obrubníku.
- 4 V případě odkrytí provozní SEK (založení chráničky), je nutná kontrola před záhozem ze strany jejího vlastníka.
- 5 SEK nesmí být uložena v podélném parkovacím stání u chodníku.
- 6 V případě nutnosti chránit SEK stranovou přeložkou, musí být přeložka provedena dle pravidel pro realizaci překládky viz. Příloha č. 1.
- 7 SEK může komunikaci přecházet jen v přímém směru, bez zalomení, nebo odbočky, v max. úlu 45°.
- 8 Úspěšný kolaudační souhlas na stavbu je podmíněn kladným zápisem o kontrole před záhozem odkryté SEK.
- 9 Za předpokladu dodržení podmínek ochrany uvedených v bodech 1 – 8, které budou ošetřeny v rozhodnutí stavebního úřadu, nemáme k navrhované stavbě žádných dalších připomínek.

S pozdravem

O2 Czech Republic a.s.  
Za B. u. Brumlovka 266/02  
140 22 Praha 4  
DIČ: CZ60193336  
855

Specialista ochrany sítě Bůta Jiří

Příloha č. 1 Základní podmínky pro provedení překládky SEK



M.I.S. a.s. pí. Sýkorová  
Husova 1697  
530 03 Pardubice

- Přelouč – parkoviště  
u čp. 1489

naše značka  
HM/14/V-K/127-52

vyřizuje  
Bc. Havrda Matěj DiS.

Přelouč  
Trstenická 1490

Datum  
03.07.2014

**věc: Žádost o vyjádření pro akci „Přelouč – parkoviště u čp. 1489“ v zájmovém území  
- viz. přiložená situace a ověření sítí ve správě VAK Pardubice a.s. středisko  
Přelouč a zaslání podmínek pro křížení s veřejným vodovodem, kanalizací a  
jednotlivými přípojkami**

**- vyjádření**

V zájmovém území - viz. Vámi přiložená situace se nachází stávající kanalizační šachta – viz. Vámi přiložená situace č. přílohy C.2. Odvod z této šachty je zajištěn pomocí kameninové trouby DN 300 do stávající kanalizační šachty – viz. přiložený zakres. Stávající kanalizační poklop s rámem umístěný na parkovišti bude při výše zmíněné akci vyměněn za nový typ BEGU 400 s odvětráním – zajistí Vak a.s. stř. Přelouč. Úpravu rámu do nivelety budoucího asfaltového povrchu zajistí stavbu provádějící firma na náklady investora akce. Úprava nivelety rámu bude provedena pomocí kanalizačního materiálu systém EMACO FAST TIXO. Stávající upravené i nové uliční vpusti již nebudou nově napojeny do stávající kanalizační šachty, kde jsou v současné době již zhotoveny 3 vstupy. Uliční vpusti budou osazeny sběrnými čistícími koši. Odvodnění pláně pomocí drenáže nebude zaústěno do stávající kanalizace. V zájmovém území – viz. Vámi přiložená situace se nenachází vodovodní řad ve správě Vak a.s. stř. Přelouč. Jiných námitek není.

- platnost vyjádření do 02/2015

VODOVODY A KANALIZACE  
Kočourek Jaroslav  
Pardubice a.s.  
provoz Přelouč  
Teplého 2014, 530 02 Pardubice

12

TELEFON  
724345420

FAX  
466959113

E-MAIL  
matej.havrda  
@vakpce.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ  
GE CB Pardubice a.s.  
39206 – 524 / 0600

IČO  
601 08 631  
OR KS HK oddíl B, vložka 999

DIČ

CZ - 601 08 631

DOŠLO DNE 04-07-2014

967

# TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA PŘELOUČE

Českokobratrská 88, 535 01 Přelouč, IČO 69170754, tel. 0457/712527

M.I.S. a.s.

Ing. Kučera – ředitel úseku projekce

Husova 1697

530 03 Pardubice

Váš dopis zn./ze dne  
Č. 942/PJ/2014 / 30. 6. 2014

Vyřizuje  
Šilhavý 603544601

V Přelouči  
7. 7. 2014

Věc: Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení a realizaci stavby

**Akce: Parkoviště u čp. 1489, Přelouč**

Vracíme Vám potvrzenou dokumentaci pro územní rozhodnutí akce (viz výše), kterou jsme prostudovali a sdělujeme Vám následující:

K realizaci stavby nemáme z pohledu správce sítě veřejného osvětlení (dále jen „VO“) připomínky, při zachování a zabezpečení stávající sítě VO v majetku města Přelouče, již jsme pověřeni správou a údržbou.

Při realizaci akce dojde ke kontaktu se stávajícím podzemním kabelovým rozvodem a zařízením sítě VO, především v prostoru zaústění příjezdové komunikace k parkovišti na místní komunikaci K. Čapka.

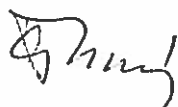
Zodpovědné osoby, které se budou podílet na realizaci akcí, jsou povinny učinit následující opatření:

- před zahájením kolizních zemních prací nás formou objednávky požádat o přesné vytyčení trasy podzemního vedení VO a oznámit termín zahájení stavebních prací
- v místě předpokládaného kontaktu ověřit přesnou polohu kabelového vedení ručně kopanými sondami
- před záhozem příp. obnaženého a ochráněného zařízení přizvat ke kontrole a protokolárnímu předání zástupce TS (p. Danielka – tel.: 702277424) – součást předávací dokumentace
- zásyp obnaženého kabelového vedení provést pískem vrstvou tl. 20 cm a uložit plastovou výstražnou fólii

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců ode dne vydání a to jen pro dokumentaci potvrzenou správcem zařízení a pro území v ní vyznačené. Vyjádření zařadte do všech paré projektu.

S pozdravem

Karel Šilhavý  
ředitel

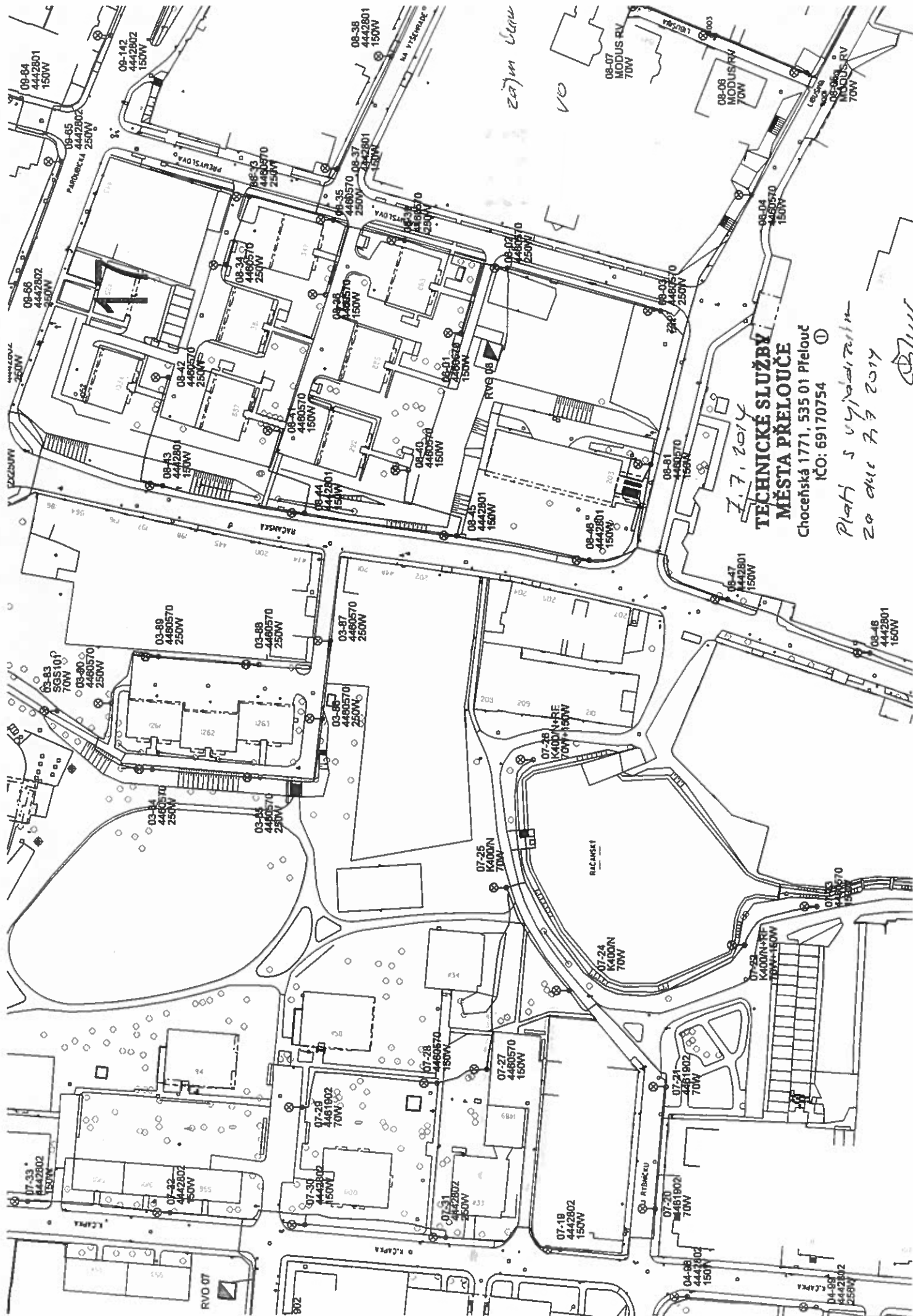


**TECHNICKÉ SLUŽBY  
MĚSTA PŘELOUČE**  
Choceňská 1771, 535 01 Přelouč  
IČO: 69170754 ①

Co.: Miroslav Manžel – ved. odboru SMI MěÚ Přelouč

DOSLO DNE 08-07-2014

974



7.7.2014  
**TECHNICKÉ SLUŽBY  
MĚSTA PŘELOUČE**  
Choceňská 1771, 535 01 Přelouč  
ICO: 69170754 ①  
Platí s výjimkami  
20.06.2014  
B. H. H.

# LEGENDA POVRCHŮ:

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+

CHODNÍK ZÁMKOVÁ DLAŽBA PŘÍRODNÍ 200X100X60

ZÁMKOVÁ DLAŽBA PŘÍRODNÍ 200X100X60mm  
BEZ ZKOSENÝCH HRAN - PLOCHA PRO KONTEJNERY

CHODNÍK ZÁMKOVÁ DLAŽBA PŘÍRODNÍ 200X100X80

TERÉNNÍ ÚPRAVY + ZELENĚ

SNÍŽENÁ OBRUBA NA 0,02m



ULIČNÍ VPUSŤ

## LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

PLYNOVOD

TELEFON. KABEL

TELEFON. KABEL ULOŽEN V CHRÁNICI

KABEL VEŘ. OSVĚTLENÍ

VODOVOD

KANALIZACE STÁVAJÍCÍ

7.7.2014  
**TECHNICKÉ SLUŽBY  
MĚSTA PŘELOUČE**

Choceňská 1771, 535 01 Přelouč  
IČO: 69170754 ①

Platí s výjimkou  
za dne 7. 2014

*Handwritten signature*

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ. VRCHNÍ VEDENÍ JSOU ZŘETELNÁ V TERÉNU.  
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽÁDAT O PODROBNÉ VYTYČENÍ.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

HL.INŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<p>sídlo: Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice</p>	
Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	Sýkorová M. <i>Sýkorová</i>	Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		
MĚSTO : PŘELOUČ		KRAJ : PARDUBICKÝ		FORMÁT	3xA4
INVESTOR : MĚSTO PŘELOUČ				DATUM	08/2014
AKCE :				ÚČEL	DSP+PDPS
<p><b>PARKOVIŠTĚ U ČP. 1489, PŘELOUČ</b></p> <p>DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY</p>				Č.ZAKÁZKY:	PARÉ :
				14/005	
				Č. ARCHIVNÍ :	
				0	
PŘÍLOHA :				MĚŘITKO :	Č.PŘÍLOHY :
<b>SITUACE</b>				1:250	<b>C.2</b>



Datová schránka: tsje78d, M.I.S. a.s.

Uživatel: Jolana Pázlerová

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Projektová dokumentace- M.I.S., Parkoviště u č. p. 1489, Přelouč

ID zprávy: 210894249

Typ zprávy: Přečtená Datová zpráva

Datum a čas doručení: 7. 7. 2014 v 09:25:57

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na Spravedlnosti 2516,  
53048 Pardubice, CZ

ID schránky: ndihp32

Typ schránky: OVM

Odesílající osoba: Pověřená osoba

Zmocnění: Nezařadeno

Odstavec: Nezařadeno

Naše čís. jednací: KRPE-55958/ČJ-2014-170606

Naše spisová zn.: Nezařadeno

Vaše čís. jednací: Nezařadeno

Vaše spisová zn.: Nezařadeno

K rukám: Nezařadeno

Do vlastních rukou: Ne

### Přílohy:

17MDQSUFMARG77201464.pdf (181,03 kB)

**M.I.S. a.s.**

Došlo - 9 -07- 2014

Č.j. 818

Předáno 1202

DOŠLO DNE 10 -07- 2014

1202



POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY  
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje  
Územní odbor Pardubice  
Dopravní inspektorát  
Rožkova 2757, 530 02 Pardubice

Č. j. KRPE-55958-1/ČJ-2014-170606

Pardubice 4. července 2014  
Počet stran: 1

M. I. S. a. s. – úsek projekce  
Husova 1697  
Pardubice

### Stanovisko DI k podkladům

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 16 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění, se na podkladě Vaší žádosti seznámil s předloženými podklady. Jedná se o technickou zprávu, situaci a vzorové příčné řezy stavby „Parkoviště u čp. 1489, Přelouč“. Předmětem stavby je rekonstrukce stávajícího parkoviště včetně příjezdové cesty u domu č. p. 1489 v ulici Čapkova v Přelouči. V rámci stavby je předpokládáno zrekonstruovat účelovou komunikaci o šířce 3,6 m a délce cca 45 m a plochu parkoviště o rozměrech cca 24 x 17 m. Není navrženo umístit nové ani nadále provozovat stávající dopravní značení.

Dopravní inspektorát nemá námitek proti předložené technické zprávě, situaci a vzorovému příčnému řezu stavby „Parkoviště u čp. 1489, Přelouč“ za podmínky, že komunikace bude napojena do ulice Čapkova pře chodníkový přejezd dle platné ČSN 73 6110 tak, aby bylo zřejmé, že připojení účelové komunikace netvoří křižovatku ve smyslu ustanovení § 1 odst. 2 vyhlášky č. 104/1997 Sb..

por. Ing. Jiří Moučka  
komisař dopravního inspektorátu  
tel.: 974566257

npor. Ing. Pavel Barva  
vedoucí dopravního inspektorátu

z. r. npor. Lic. Karel Pešek  
zástupce vedoucího dopravního  
inspektorátu  
podepsáno elektronicky

Lic.  
Karel  
Pešek

Digitaly signed by Lic. Karel  
Pešek  
DN: cn=Lic. Karel Pešek, c=ČZ,  
o=Krajské ředitelství policie  
Pardubického kraje [Č],  
720502101, ou=705239,  
title=Zástupce vedoucího  
oddělení,  
serialNumber=P188846  
Reason: Za správnost  
vyhotovení  
Location: [T8]  
Date: 2014.07.07 06:40:24



Datová schránka: tsje78d, M.I.S. a.s.  
Uživatel: Jolana Pázlerová

M.I.S. a.s.

Došlo 10 -07- 2014

Č.j. 825 Příj. 7201  
Předáno

## Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Vydání vyjádření  
ID zprávy: 211807904  
Typ zprávy: Přechtená Datová zpráva  
Datum a čas doručení: 10. 7. 2014 v 12:31:12

Odesílatel: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč, CZ  
ID schránky: b4hbqav  
Typ schránky: OVM  
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

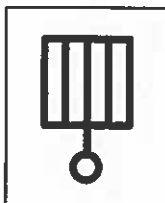
Zmocnění: Nezádáno  
Odstavec: Nezádáno  
Naše čís. jednací: MUPC 10319/2014  
Naše spisová zn.: Nezádáno  
Vaše čís. jednací: Nezádáno  
Vaše spisová zn.: Nezádáno  
K rukám: Sýkorová  
Do vlastních rukou: Ne

### Přílohy:

Přelouč parkoviště.pdf (96,91 kB)

DOŠLO DNE 15 -07- 2014

1041



## MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

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

Naše značka : MUPC/10319/2014/OŽP/Ce

Váš dopis ze dne: 01.07.2014

Vyřizuje : Jana Cepková

Telefon : 466 094 234

E-mail : [jana.cepkova@mestoprelouc.cz](mailto:jana.cepkova@mestoprelouc.cz)

Datum : 10.07.2014

M.I.S. a.s.

Ing. M.Kučera

Husova 1697

530 03 Pardubice

### **Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení: Parkoviště u čp. 1489, Přelouč**

*Místo stavby: p.p.č.876/1 a 1907 k.ú. Přelouč*

*Investor: Město Přelouč*

*Popis stavby: Jedná se o rekonstrukci stávajícího parkoviště včetně příjezdové komunikace v Přelouči. Stávající betonový povrch bude nahrazen novým asfaltovým krytem. Staré přístřešky na odpad budou odstraněny.*

**Z hlediska ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa: bez připomínek.**

Bc.František Novotný

**Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu: bez připomínek.**

Jana Cepková

**Z hlediska ochrany přírody a krajiny:**

- veškeré materiály použité na stavbu musí splňovat předepsané podmínky a charakteristiky neohrožující životní prostředí.
- okolní pozemky a veškeré složky životního prostředí nesmí být negativně dotčeny

Mgr. Jan Feranec

**Z hlediska ochrany ovzduší:**

- maximálně omezit prašnost při stavebních pracích.

Mgr. Jan Feranec

**Z hlediska nakládání s odpady:** z hlediska nakládání s odpady není k záměru rekonstrukce parkoviště námitek. Předložený projekt neřeší nakládání s odpady; při rekonstrukci lze předpokládat vznik stavebních a demoličních odpadů (odstraňované betonové přístřešky na popelnice, povrch stávajícího parkoviště, apod.). Upozorňujeme na skutečnost, že:

1) Veškeré odpady, budou využívány případně odstraňovány způsobem, který neohrožuje lidské životy a životní prostředí a který je v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen zákona o odpadech), a se zvláštními předpisy.

2) Vzniklé odpady budou shromažďovány utříděné podle druhů a kategorií, zabezpečeny před znehodnocením nebo jiným nežádoucím únikem, bude zajištěno přednostně jejich využití, důsledně oddělován odpad nebezpečný, např. uniklé ropné látky, apod. (§ 16 odst. 1 písm. a/, b/, d/ - f/ zákona o odpadech).

3) Odpady, které nemůže původce sám využít nebo odstranit v souladu se zákonem o odpadech, je povinen převést do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí, a to buď přímo, nebo prostřednictvím k tomu zřízení právnické osoby (§16 odst.1 c/ zákona o odpadech).

4) Recyklace odpadů je v hierarchii způsobů nakládání s odpady upřednostněna před odstraněním odpadů (§9a zákona o odpadech). Stavební a demoliční odpady vhodné k recyklaci budou předány k recyklaci.

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

K žádosti o souhlas s užíváním stavby nebo ke kolaudačnímu souhlasu bude předložena specifikace druhů a množství odpadů vzniklých v procesu rekonstrukce parkoviště a budou doloženy kopie dokladů o předání odpadu osobě oprávněné k převzetí odpadu.

V místě vjezdů do garáží a před plochou na kontejnery musí být snížena kamenná obruba na 0,02 m, jak je uvedeno na přiložených výkresech, nikoliv na 0,2 m, jak je uvedeno v části 2.1 technické zprávy.

Ing. Helena Klápková

Mgr. Jan Feranec  
vedoucí odboru

Na vědomí: MěÚ Přelouč, stavební odbor, odděl. dopravy

M.I.S. a.s.  
Husova 1697  
53003 Pardubice

naše značka  
5000972504

vyřizuje  
Pavel Gabriel

datum  
11.07.2014

Věc:

**Parkoviště u č.p. 1489, Přelouč**

K.ú. - p.č.: Přelouč

Stavebník: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53501 Přelouč

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim

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

**K PŘEDLOŽENÉ PD SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA STL PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:**

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

- plynovod STL OC DN 100

Na základě předložené situace byl předán informační zákres v M 1:500

- Po odstranění konstrukce komunikace v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné v komunikaci před mechanickým poškozením při pojíždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace). Parkovací stání doporučujeme provést ze zámkové dlažby.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- Pokud při rekonstrukci komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení 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.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řadu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

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.

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
657 02 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E info\_ds@rwe.cz  
I www.rwe.cz  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

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

Bankovní spojení:  
ČSOB a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

- a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
- b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
- c) u technologických objektů 4 m od půdorysu

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).

2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení 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 v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 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 je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab.8, 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, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho 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 bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení 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 (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 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 plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.



The energy to lead

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

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

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

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

15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese [www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 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 - 5000972504 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Pavel Gabriel  
technik PZ MS-Pardubice 4  
odděl. reg. oper. správy sítí Pardubice  
RWE Distribuční služby, s.r.o.  
+420495563464  
[pavel.gabriel@rwe.cz](mailto:pavel.gabriel@rwe.cz)

**RWE Distribuční služby, s.r.o.**  
Plynárenská 499/1  
657 02 Bmo

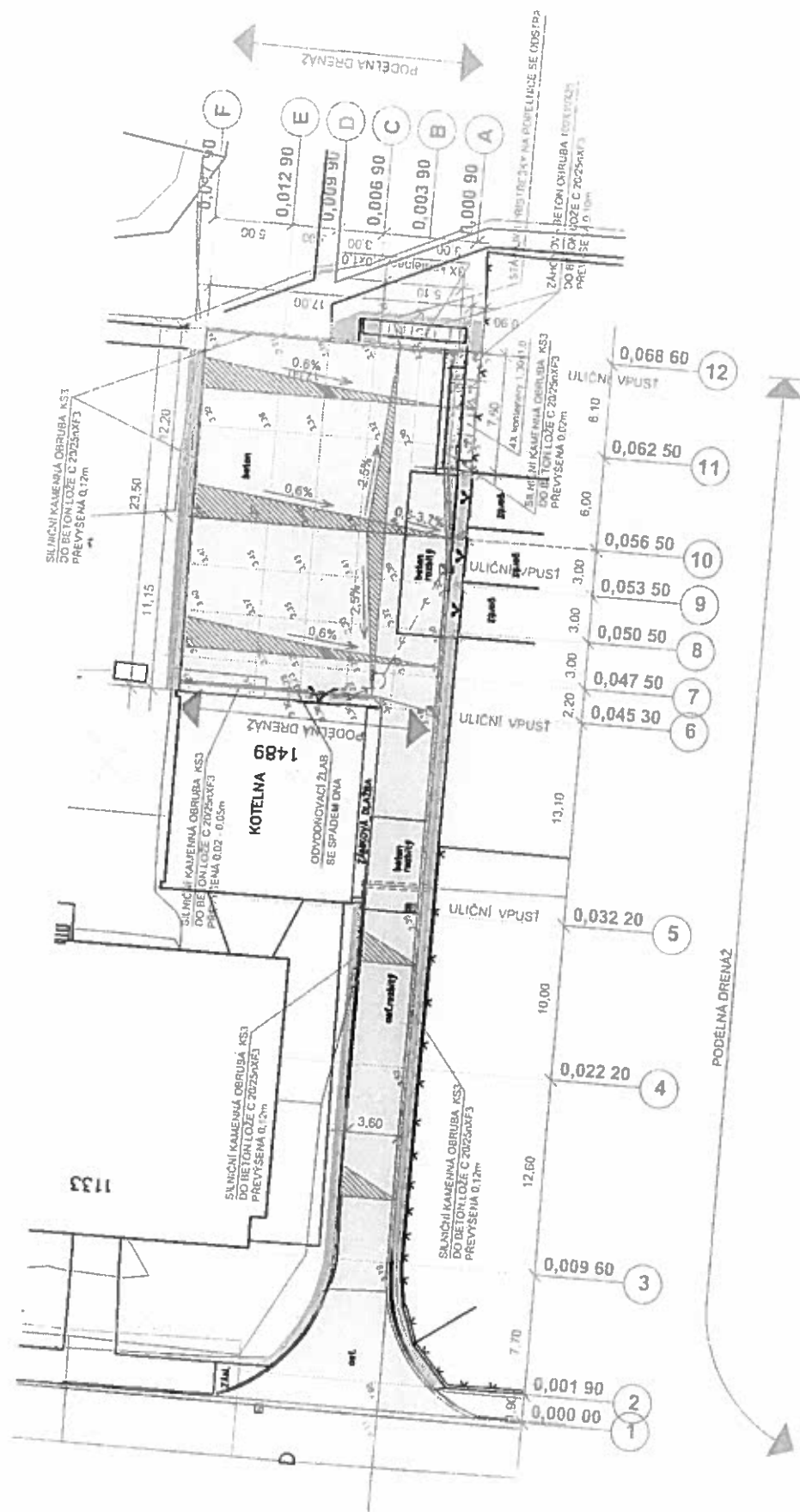
164

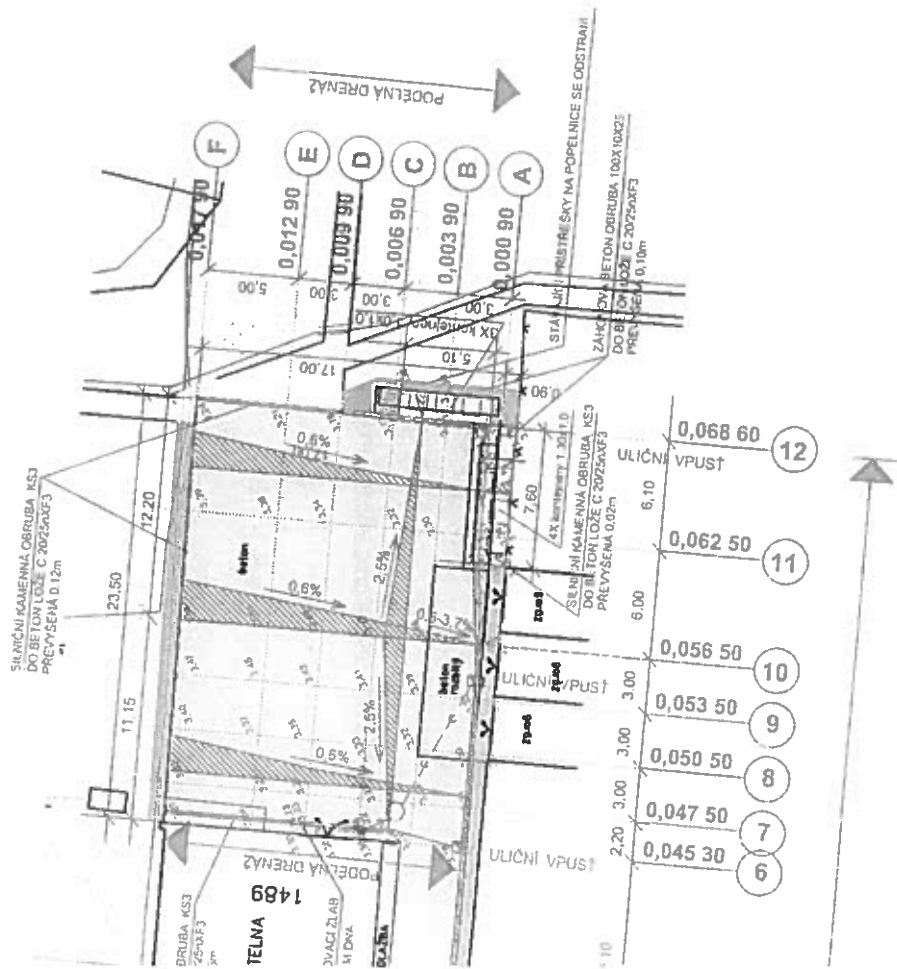
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele





## SITUACE 1 : 250





### LEGENDA POVRCHŮ:

ASFALTOVÝ BETON PRO OBKLADNÉ VRSŤVY ACO 110

CHODNÍK ZÁKLADOVÁ DLAŽBA PĚRČOVÁ 20X110X180

ZÁKLADOVÁ DLAŽBA PĚRČOVÁ 20X110X180mm  
BEZ ZKROUŽENÝCH HRAN - PLOCHA PRO MONTEJNERY

CHODNÍK ZÁKLADOVÁ DLAŽBA PĚRČOVÁ 20X110X180

TERÉNNÍ ÚPRAVY - ZELEN

SMĚRNÁ DRENÁŽ NA 0,05m

ULIČNÍ VPUST

### LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

PLYNOVOD

TELEFON. KABEL

TELEFON. KABEL ULOŽEN V CHODNÍČCE

KABEL VĚROUSVĚTELNÝ

VODOVOD

KANALIZACE STAVAJÍCÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ. VRCHNÍ VEDENÍ JSOU ZŘETELNÁ V TERÉNU.  
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽÁDAT O PODROBNÉ VYTČENÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

HLINIZ PROJEKTU		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
Ing. Kučera M. Kučera M.		Ing. Kučera M. Kučera M.	Sýkurová M. Kučera M.	Ing. Kučera M. Kučera M.	
MĚSTO: PŘELOUC		KRAJ: PAROUČICKÝ			
INVESTOR: MĚSTO PŘELOUC					
AKCE:					

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53501 Přelouč. K.ú.: Přelouč.



Legenda:

—	linie
—	plynovodu
—	NTL
—	STL
—	VTL
—	WTL
—	nefunkční
—	výstavba
⊠	regulační stanice
	ochranné zařízení
—	kabel
—	elektropřípojka
—	kabel protikoroziční ochrany
—	anodové uzemnění
⊠	stanice katodové ochrany

# Česká republika – Ministerstvo obrany

Agentura hospodaření s nemovitým majetkem  
Odbor územní správy majetku Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice

ID hjyavk

Sp.zn. 33315/2014-6440-OÚZ-PCE

V Pardubicích dne 16 . července 2014

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

Příloha: 0

M.I.S. a.s.

Škroupova 719

500 02 Hradec Králové

**M.I.S. a.s.**

Došle 18 -07- 2014

Č.j. .... 220J

Předáno ..... 220J

Vaše č.: - -

Ze dne: 1 . 7. 2014

**Věc: „Parkoviště u č.p. 1489, Přelouč“**

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platném znění Vám sděluji výsledek schvalovacího řízení z hlediska zájmů obrany státu.

Proti předloženému návrhu nemám námitek a vydávám

**z á v a z n é   s t a n o v i s k o**

České republiky - Ministerstva obrany, jejímž jménem jedná na základě pověření ministra obrany ze dne 17. prosince 2013 a ve smyslu § 7, odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb. ředitel odboru územní správy majetku Pardubice, Agentury hospodaření s nemovitým majetkem Ing. Slavomil Mareš, se sídlem Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Realizace akce se povoluje při dodržení údajů předložené projektové dokumentace (situování, výška, rozsah apod.).

Stanovisko je platné dva roky za předpokladu, že nedojde ke změnám v hlavních parametrech stavby. Nebude-li stavba v termínu zahájena, musí být požádáno o nové rozhodnutí (včetně nového předložení dokumentace) nejméně 60 dnů před ukončením platnosti.

Stanovisko platí současně pro všechny další stupně projektu i pro veškeré další řízení (vodoprávní, veřejnoprávní apod.). Na jeho základě lze vydat územní rozhodnutí, vodohospodářské rozhodnutí, případně i zjednodušené územní řízení nebo stavební povolení. Investor (projektant) má právo k jeho rozmnožení a použití pro všechny potřebné účely, je však povinen předat ho v opise všem dalším složkám, které budou na akci spoluúčastné, aby se zabránilo zbytečnému projednávání.

*Vzhledem k tomu, že žadatel (stavebník,...) k žádosti nepředložil výpisy z LV a ani jiným způsobem nedoložil stav majetkoprávního uspořádání dotčených nemovitostí, nelze toto stanovisko v žádném případě pokládat za souhlas vlastníka nemovitosti v případě, že jsou navrhovanou stavbou (rekonstrukcí,...) dotčena jakákoliv vlastnická práva k nemovitostem ve vlastnictví ČR, ke kterým má Ministerstvo obrany příslušnost hospodaření.*

**Podmínky:** Nejsou.

V řešené lokalitě se nenachází vojenské inženýrské sítě.

Ředitel  
Ing. Slavomil MAREŠ

Vyřizuje: Romana Čapská, tel: 973 245 973

Při další případné korespondenci (AHNM, Teplého 1899, Pardubice 530 02), týkající se uvedené věci, uveďte naše výše uvedené čj.

DOŠLO DNE 21 -07- 2014  
1074

# Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje

Krajské ředitelství, Teplého 1526, 530 02 Pardubice

Č.j.: HSPA-7-926/2014-Du

Pardubice, 22. července 2014

Počet listů: 1

Příloha(y): 1+1 sv

M.I.S.

Škroupova ul. Č. 719

500 02 Hradec Králové

## **Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany**

Vyřizuje za HZS: por. Ing. Lucie Špicarová Dubcová, tel. 950570254, e-mail: lucie.dubcova@pak.izscr.cz

**Název stavby:** Parkoviště u č.p. 1489

**Místo stavby:** pozemek parc.č. 876/1, 1907 k.ú. Přelouč

**Stavebník-investor:** Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

**Předložený druh dokumentace:** PD pro STAVEBNÍ POVOLENÍ

**Jméno a příjmení zpracovatele dokumentace:** Miroslava Sýkorová, ČKAIT neuvedeno, dokumentace z 08/2014

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje jako dotčený orgán 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 PO“), posoudil výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 7. července 2014 a k této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

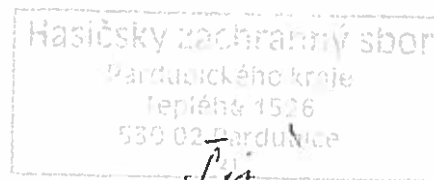
**souhlasné závazné stanovisko.**

### **Poučení**

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), si Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje jeden výtisk požárně bezpečnostního řešení ponechává ve své dokumentaci.

K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání.



**por. Ing. Lucie Špicarová Dubcová**  
**komisař HZS Pardubického kraje**  
**oddělení stavební prevence, KČ a ZPP**

**- Povodně**

Stavba není v zátopovém území.

**- Sesuvy půdy**

Nejsou.

**- Poddolování**

Není.

**- Seizmicita**

Není.

**- Radon**

Není předmětem řešení této projektové dokumentace.

**- Hluk v chráněném venkovním prostoru a chráněném venkovním prostoru stavby**

V dané lokalitě se nenachází významný zdroj hluku. Bude se jednat o běžný provoz v oblasti rodinného bydlení. Zvýšená úroveň hlučnosti se předpokládá pouze po dobu výstavby.

**11. Zajištění bezpečnosti provozu stavby při jejím užívání :**

Při všech stavebních pracích musí být dodrženy předpisy o bezpečnosti práce, zejména dle zákona č.262/2006 sb., č.309/2006 Sb. a nařízení vlády č.591 a 592/2006 Sb.

Zvláště se připomínají bezpečnostní předpisy týkající se práce pod vedením VČE a v blízkosti kabelů a sítí.

Případná překládka kabelů bude provedena v souladu s normou ČSN 73 6005 - Prostorová úprava vedení technického vybavení a ČSN 73 3050 - Zemní práce. Při provádění veškerých prací je nutné dodržovat Zákon o elektronických komunikacích č.127/2005 Sb. Při výstavbě je třeba respektovat vyjádření dotčených organizací – viz stavební část projektové dokumentace, podmínky stavebního povolení a řídit se příslušnými technickými předpisy a normami, které mají vztah k tomuto typu výstavby. Zvláště pak ČSN 33 2000-4-41, ČSN 32 200, ČSN 73 6005, 73 3050, ČSN 34 3100, ČSN 34 3101 a ČSN 34 3108.

**12. Zásady zajištění požární ochrany stavby :**

Projekt řeší rekonstrukci parkoviště a příjezdové komunikace k němu. Komunikace pro zásah vozidel PO a IZS nebudou stavbou dotčeny. Řešení požární bezpečnosti je navrženo podle kodexu požárních norem ČSN

hasičský záchranný sbor  
Pardubického kraje  
Teploň 1526  
530 02 Pardubice  
21

Hasičský záchranný sbor  
Pardubického kraje  
Teplé 1526  
530 02 Pardubice

73 0802, ČSN 73 0804, technických a právních předpisů souvisejících včetně všech dodatků a případných změn platných v době zpracování projektové dokumentace. Požárně bezpečnostní řešení je zpracováno v rozsahu nezbytně nutném pro PD, při respektování vyhl. 23/2008. Výše zmíněné vyhlášky splňuje návrh parkoviště. Je navržena dostatečně únosná konstrukce. Parkovací místa nebudou označena ani vodorovným ani svislým dopravním značením.

Návrh parkoviště je v souladu s ČSN 73 6110, ČSN 73 61 01 a ČSN 73 6114, ČSN 73 6056 a dalšími souvisejícími předpisy.

V průběhu stavby nesmí dojít ke ztížení ani omezení podmínek pro bezkonfliktní zásah jednotek PO a IZS v případě požáru v zájmovém území. Rovněž nesmí být stavbou ztížena nebo omezena evakuace osob. Rovněž nesmí být omezen přístup techniky JPO ke všem stávajícím zdrojům požární vody. Zdroje požární vody jsou z místních hydrantů.

### **13. Návrh řešení pro užívání stavby osobami s omezenou schopností pohybu a orientace :**

Součástí stavby bude bezbariérová úprava. Osazení hmatových prvků pro slabozraké a nevidomé je v souladu s vyhláškou č.398 z roku 2009. Tam, kde bude osazena snížená obruba pro přecházení je navržen varovný pás podél snížené obruby v šířce 0,40m dle výkresové části. V místě pro přecházení na začátku úpravy není navržen signální pás. Navržené hmatové úpravy budou provedeny z betonové zámkové dlažby s reliéfní úpravou pro nevidomé a slabozraké vyhovující NV č. 163/2002 Sb. a v kontrastní barvě vůči ostatním použitým materiálům. Konkrétně to znamená, že na chodníky bude použita zámková dlažba šedá (v přírodní barvě), pro hmatové úpravy bude použita reliéfní dlažba betonová barvy červené.

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI  
INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**



**ŽÁDOST O VYJÁDŘENÍ**

k existenci technického zařízení v zájmovém území

**Evidenční číslo žádosti** 0000079891 **Ev. číslo správce** 0000010117**Důvod žádosti** Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**Údaje žadatele**

Název organizace	M.I.S. a.s.	IČO	42195683
Příjmení, jméno, titul	Kramářová Ivana		
Ulice, č.p./or.	Husova 1697		
Obec	Pardubice	PSČ	530 03
Telefon	495846180	Mobil	
Fax		E-mail	projekce.pce@seznam.cz

**Údaje stavebníka (investora)**

Název organizace	Město Přelouč	IČO	
Příjmení, jméno, titul			
Ulice, č.p./or.			
Obec		PSČ	
Telefon		Mobil	
Fax		E-mail	

**Údaje akce (stavby)**

Název Parkoviště u č.p. 1489, Přelouč

**Poznámka****Doplňkové informace**

Způsob převzetí vyjádření: poštou

Výška budovy nebo objektu: 0

Výška jeřábu: 0


**Přílohy (názvy souborů příloh)**

Přílohy budou zaslány poštou pod evidenčním číslem žádosti

**Zákres zájmového území**

V zakresleném území se nenachází žádné pozemní  
ani nadzemní vedení naší společnosti.  
Proti realizaci projektu nemáme námitek.  
Platnost vyjádření je 1 rok od vydání.

Datum: 03. 02. 2014

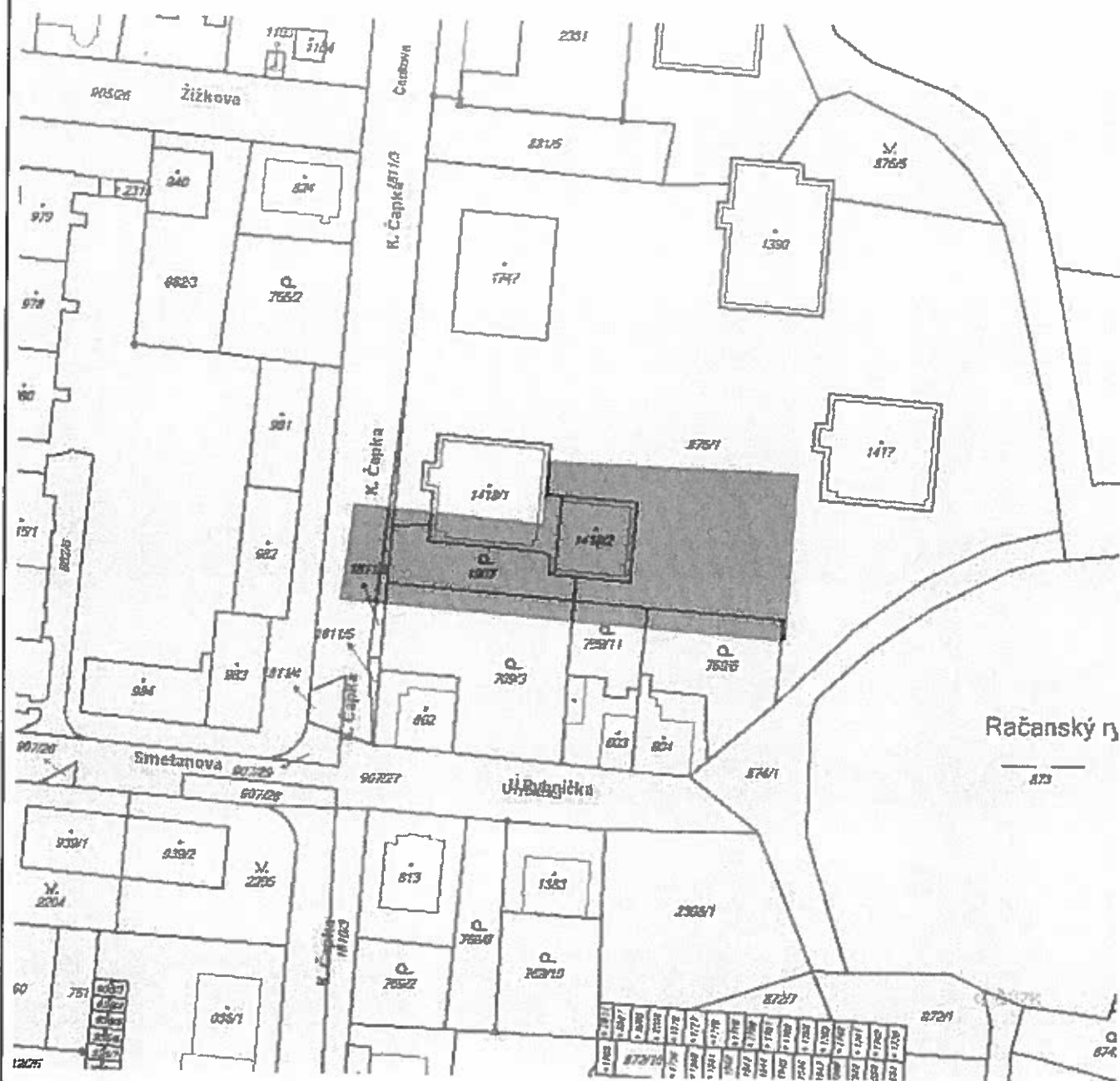
Podpis:   
Vodafone Czech Republic a.s.  
Vinohradská 16, 100 00 Praha 10  
IČ 25788001, DIČ CZ25788001

M.I.S. a.s.  
Škroupova 719  
500 02 Hlavenec Králové  
IČ 42195683 (18)

Soubor se souřadnicemi polygonu: polygon0.txt

Dotčené pozemky: 1907

Dotčená KÚ: KÚ: Přelouč (734560)



#### Souhlas se zpracováním osobních údajů

Žadatel odesláním žádosti uděluje společně s v žádosti uvedeným a provozovateli tohoto systému souhlas, aby ve smyslu ustanovení §11 zákona č. 101/2000 Sb. shromažďovaly a zpracovávaly osobní údaje žadatele a případně stavebníka uvedené v této žádosti za účelem jejich použití pro vystavení požadovaného vyjádření o existenci sítě. K jiným účelům nesmí být těchto údajů použito.

Žádost vystavena dne

22.1.2014 8:47

Vystaveno službou e-UtilityReport

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064.

tel : +420 776 976 521

fax: +420 271 171 921

e-mail: east@vodafone.cz

**Příloha č. 1: Zákres zájmového území**

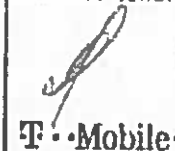
Dotčená k.ú.:

KÚ: Přelouč (734580)

Dotčené pozemky:

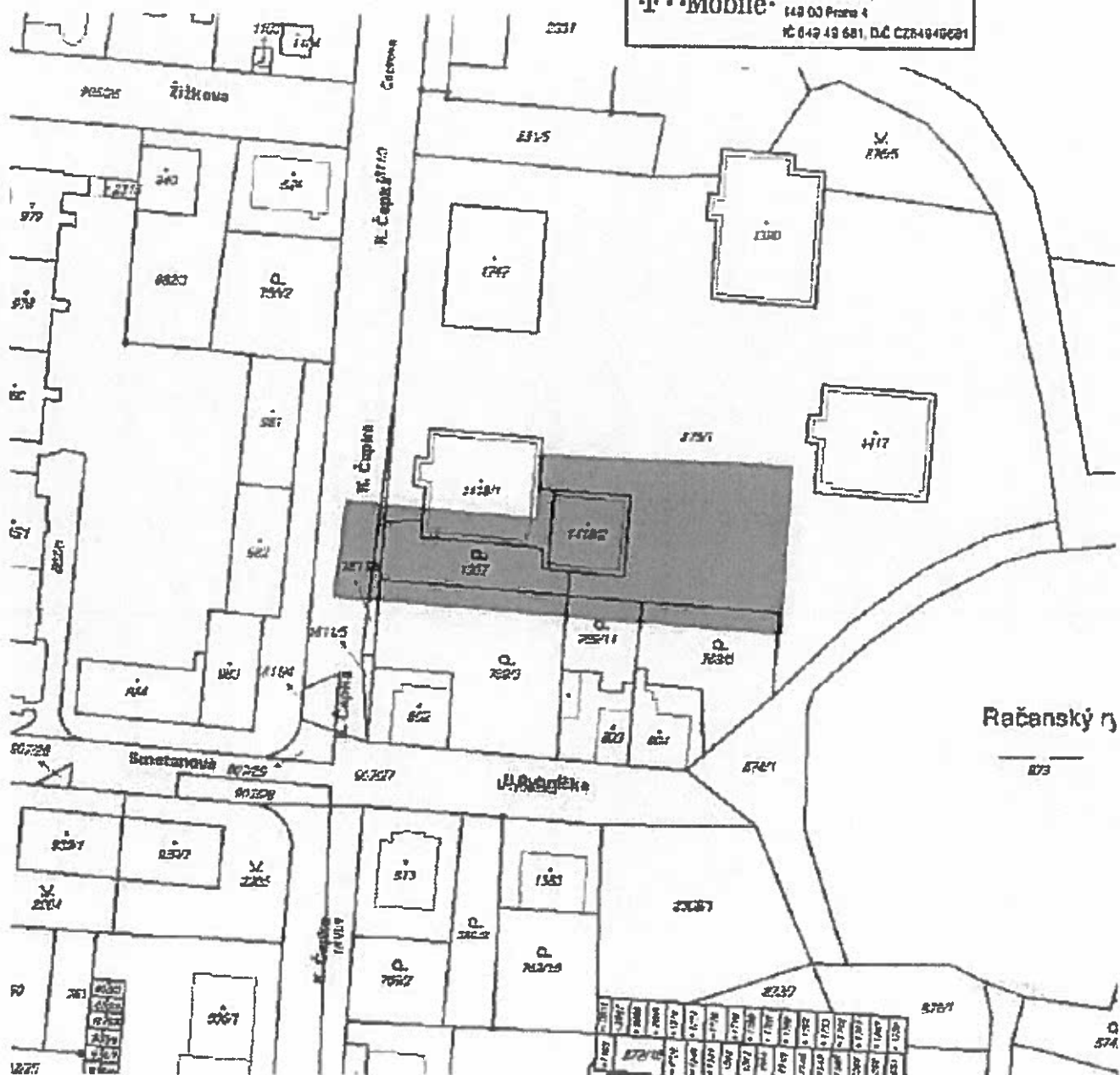
1907

V zakreslené situaci se nenačítá žádné  
naše podzemní inženýrské sítě.  
Proti realizaci nemáme námitek.  
Platnost tohoto vyjádření je 1 rok



**28.2.2014**

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



Tato žádost byla vygenerována službou e-UžijteReport, kterou provozuje HRDLÍČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mavis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádostí elektronickou cestou kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: [info@mavis.eu](mailto:info@mavis.eu)



Tlapnet s.r.o.  
Jeníkovská 1698, 286 01 Čáslav  
IČO: 271 74 824 DIČ: CZ27174824

Ústředna: 606 606 035  
Mobil: 773 745 874  
Mail: marek.poskočil@tlapnet.cz

**Žadatel:**

M.I.S. a.s.  
Kramářová Ivana  
Husova 1697  
530 03 Pardubice  
IČ: 42195683

V Čáslavi dne 7. 2. 2014

Evid. číslo žádosti  
0000079891

Evid. číslo správce  
0010003629

Důvod podání žádosti  
Stavební řízení /dodatečné stavební povolení

**Věc:** Žádost o vyjádření k existenci sítě

**Upřesnění:** Parkoviště u č.p. 1489 (kú: Přelouč (734560), pozemek: 1907)

Na pozemku nemá firma Tlapnet s.r.o. žádné sítě. Nejbližší síť se nachází na druhé straně ulice viz příloha č.1

S pozdravem

Marek Poskočil

 Tlapnet s.r.o.  
Jenikovská 1698  
286 01 Čáslav  
CENTRÁLA  
tel.: 606 606 035  
info@tlapnet.cz  
www.tlapnet.cz  
IČO 271 74 824  
DIČ CZ27174824



M.I.S. a.s.

Ing. Ivana Kramářová  
Husova 1697

530 03 Pardubice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje / Linka	Místo odeslání / dne
0000079891 / 24.01.2014	UPTS/OS/98826/2014	Houžvičková / 971	Praha / 30.01.2014

**Věc: „Vyjádření k existenci podzemních sítí spoř. České Radiokomunikace, a.s.“**

Účel: existence sítí

**Akce: „Parkoviště - ul.K.Čapka 1489, parc.č.1907, k.ú.Přelouč“**

K Vaší žádosti po prošetření aktuálního stavu podzemních sítí sdělujeme, že v uvedené lokalitě nedojde ke styku s žádným podzemním zařízením/vedením v naší správě. Z hlediska zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedené akci námítky.

S pozdravem

Za správnost:

České Radiokomunikace, a.s.  
Skokanská 2117/1  
169 00 Praha 6  
(54)

Ing. Houžvička Tomáš  
Senior specialista ATP

Příloha: daňový doklad

Pozn. Písemné žádosti zasílejte na adresu:

České Radiokomunikace, a.s.  
odd. Ochrany sítí  
Skokanská 2117/1  
169 00 Praha 6 - Břevnov  
Tel.: 242 411 xxx

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení.

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.

DOŠLO DNE 16-02-2014

265



**M.I.S. a.s.**  
**Škroupova 719**  
**500 02 Hradec Králové**

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA  
Vaculík / 492112873

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Hradec Králové 24.1.2014

**Věc: Odpověď na Vaši**

1. „Žádost ev. č. 079891 o vyjádření k existenci sítí pro akci Parkoviště u č.p. 1489, Přelouč“ ze dne 22.1.2014
2. „Žádost ev. č. 079898 o vyjádření k existenci sítí pro akci Chodník v parku u městské knihovny, Přelouč“ ze dne 22.1.2014
3. „Žádost ev. č. 079904 o vyjádření k existenci sítí pro akci Parkoviště u nádraží ČD, Přelouč“ ze dne 22.1.2014

Potvrzujeme, že v daných lokalitách (vyznačených v přílohách Vašeho dopisu) se nenachází žádné zařízení vlastněné nebo spravované firmou ČEZ Obnovitelné zdroje, s. r. o.

S pozdravem

Ing. Aleš Vaculík  
správce zařízení

**M.I.S. a.s.**

ČEZ Obnovitelné zdroje, s. r. o.  
Křižíkova 788  
500 03 Hradec Králové

Došlo 20-01-2014

ČJ. ... 41  
Přelouč ... pro

DOŠLO DNE 03-02-2014

ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.

42

500 03 Hradec Králové | tel.: 492 112 821, fax: 492 112 708

registrační číslo: 1508593024 DIČ: CZ25038924

Členství Obchodní rejstřík: úřad Hradec Králové, odd. C, vložka 16387

# TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA PŘELOUČE

Československá 88, 535 01 Přelouč, IČO 69170754, tel. 466672527

M.I.S. a.s.

Ing. Kramářová Ivana

Husova 1697

530 03 Pardubice

Váš dopis zn./ze dne  
22. 1. 2014

Vyřizuje - tel  
Šilhavý - 603544601

V Přelouči  
28. 1. 2014

Věa : Souhrnné vyjádření k existenci podzemního zařízení – veřejné osvětlení (dále jen „VO“):

Akce: 1) Parkoviště u čp. 1489 v Přelouči  
2) Parkoviště u nádraží ČD v Přelouči  
3) Chodník v parku u městské knihovny v Přelouči

Vracíme Vám potvrzené kopie katastrálních map s vyznačeným zájmovým územím výše uvedených akcí a kopie výkresů z pasportu VO zájmových lokalit, v kterých je orientačně zakresleno kabelové vedení VO. Při realizaci prací zřejmě dojde ke styku, resp. ke křížení se stávajícím podzemním kabelovým rozvodem sltě VO v majetku města Přelouče, jehož jsme pověřeni správou a údržbou.

Zodpovědné osoby, které se budou podílet na realizaci akce, jsou povinny učinit následující opatření :

- před zahájením kolizních zemních prací nás požádat o přesné vytyčení trasy podzemního vedení VO a oznámit termín zahájení stavebních prací
- v místě předpokládaného kontaktu ověřit přesnou polohu kabelového vedení ručně kopanými sondami
- před záhozem příp. obnaženého a ochráněného zařízení přizvat ke kontrole a protokolárnímu předání zástupce TS (p. Danielka – tel.: 702277424)
- zášyp obnaženého kabelového vedení provést pískem vrstvou tl. 20 cm a uložit plastovou výstražnou fólii
- konečné povrchové úpravy dotčené lokality předat zástupci TS ve smyslu podmínek stanovených ve Stavebním povolení, resp. v rozhodnutí o zvláštním užívání pozemku ve vlastnictví města Přelouče.

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců ode dne vydání a to jen pro dokumentaci potvrzenou správcem zařízení a pro území v ní vyznačené. Vyjádření zařadíte do všech paré projektu.

Karel Šilhavý  
ředitel

**TECHNICKÉ SLUŽBY  
MĚSTA PŘELOUČE**

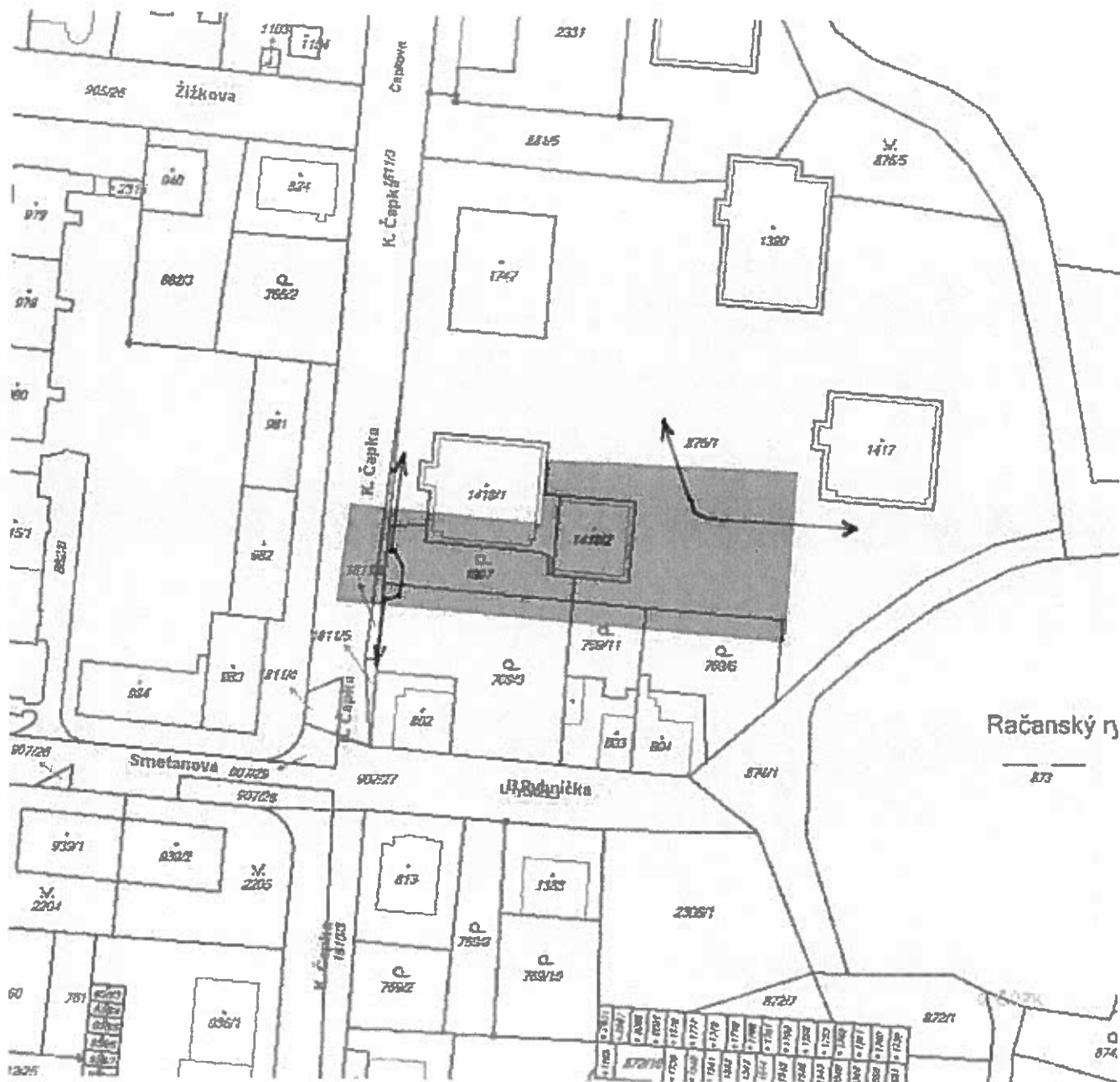
Choceňská 1771, 535 01 Přelouč  
IČO: 69170754 ①

Co.: Miroslav Manžel – vedoucí odboru správy majetku a infrastruktury MěÚ Přelouč

DOSLO DNE 03-02-2014

230

57114









**stefan@becolink.cz**

Vyjadreni k existenci sili Prelouc

Dnes 30. 1. 2014, 9:12:10

Komu: projekce.pce@seznam.cz

---

Dobry den,

k Vasi zadostem cislo:

79891

79898

79904

ze dne 22.1.2014 Vam sdelujeme, ze v predmetnem uzemi parkoviste u c.p. 1489 Prelouc, chodnik v parku u mestske knihovny Prelouc, parkoviste u nadrazi CD Prelouc se nenachazeji zadne nami provozovane telekomunikacni site.

S pozdravem

za BECO Link spol. s r.o.

ing. Štefan Trulik v Pardubicich 30.1.2014

---

UPC Česká republika, s.r.o.  
pracoviště Liberec  
Zasílací adresa: Sázavská 2; 460 10 Liberec 3

T / F +420 489111112

M. I. S. a.s.  
paní Kramářová  
Husova 1697  
530 03 Pardubice



Váš dopis – fax značky / ze dne:  
79891 / 22/1/2014

Naše značka: 15707/ Ru

Vyřizuje: Jaroslav Růžička

Datum: 27.1.2014

**Věc:** Vyjádření o existenci podzemního vedení veřejné komunikační sítě a zařízení  
v majetku firem UPC Česká republika, s.r.o. a Sloane Park Property Trust, a.s.

**k akci/stavbě:** Parkoviště u č.p. 1489, Přelouč  
K. Čapka

Místo stavby:

Účel žádosti/stupeň přípravy akce

Přelouč

územní a stavební řízení

Sdělujeme, že v oblasti vyznačené na přiložené dokumentaci se nenachází zařízení UPC Česká republika, s.r.o.

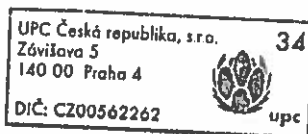
Nemáme námitek proti vydání rozhodnutí o umístění stavby, rozhodnutí o stavebním povolení. Souhlasíme s případným zjednodušeným územním řízením.

Toto vyjádření je platné pouze s výkresem situace označeným razítkem UPC Česká republika, s.r.o. a platí po dobu jednoho roku od dne vydání.

Příloha: plánek situace

Jaroslav Růžička  
oddělení dokumentace

e-mail: [jaroslav.ruzicka@upc.cz](mailto:jaroslav.ruzicka@upc.cz)



*[Handwritten signature]*

Od 02/2013 lze podávat vyjádření o existenci sítě elektronicky na : <http://www.upc.cz/o-upc/dokumentace/>

*Rozdělení pracovišť UPC Česká republika, s.r.o. pro vydávání vyjádření o existenci sítě je k nahlédnutí na : [www.upc.cz/kontakt/dokumentace/site](http://www.upc.cz/kontakt/dokumentace/site)*

Příloha č. 1: Zákres zájmového území

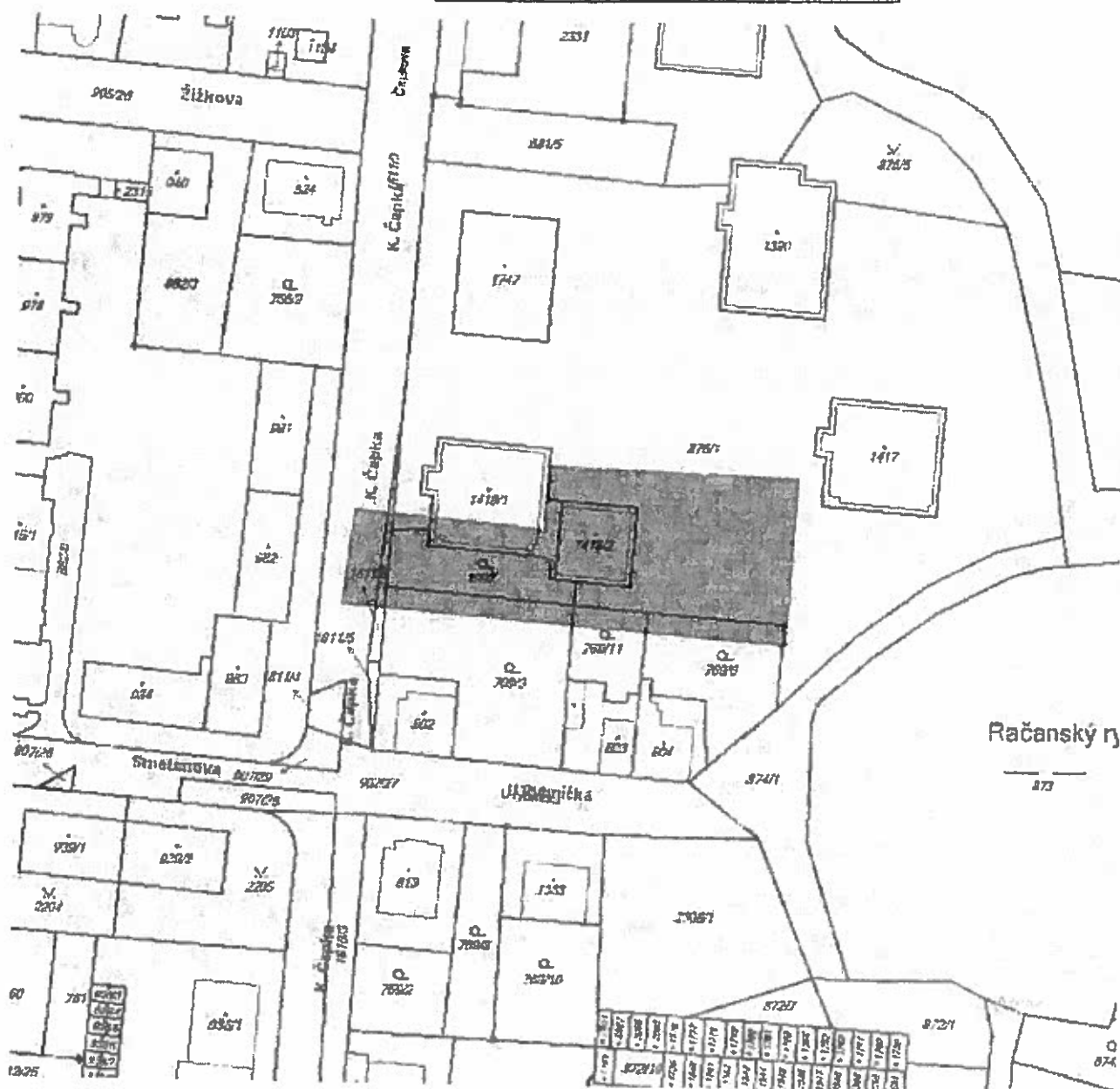
Dotčená k.ú.:  
KÚ: Přelouč (734560)

Dotčené pozemky:  
1907

15707  
V zakresleném zájmovém prostoru není  
žádné vedení ve správě  
UPC Česká republika, s.r.o.  
Toto vyjádření platí po dobu 1 roku.

UPC Česká republika, s.r.o.

datum 17. 1. 2014 podpis



Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.  
Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou  
kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: [info@mawis.eu](mailto:info@mawis.eu)



M.I.S. a.s. pí. Kramářová  
Husova 1697  
530 03 Pardubice

- Přelouč - parkoviště u  
čp. 1489

naše značka  
HM/14/V-K/16-7

vyřizuje  
Havrda Matěj DiS.

Přelouč  
Trstenická 1490

Datum  
24.01.2014

**věc: Žádost o vyjádření pro akci „Přelouč – parkoviště u čp. 1489“ v zájmovém území  
- viz. přiložená situace a ověření sítí ve správě VAK Pardubice a.s. středisko  
Přelouč a zaslání podmínek pro křížení s veřejným vodovodem, kanalizací a  
jednotlivými přípojkami**

**- vyjádření**

V zájmovém území - viz. Vámi přiložená situace se nachází zásobní vodovodní řad LTH 100 – viz. přiložený orientační zakres – nutno vytyčit (kombinace litina - ocel). Součástí tohoto řadu jsou jednotlivé vodovodní přípojky a hydranty, které nejsou součástí zakresu – nutno vytyčit. V zájmovém prostoru se rovněž nachází kanalizační řad – beton DN 300 (vede u stávajícího chodníku).

Vodovody a kanalizace a.s. stř. Přelouč navrhuje provést nejprve místní šetření na místě samém a následné určení rozsahu budoucích prací.

Následující stupeň dokumentace bude předložen Vak a.s. stř. Přelouč k novému posouzení a vyjádření

VODOVODY A KANALIZACE  
Pardubice a.s.  
provoz Přelouč  
Teplého 2014, 530 02 Pardubice  
Kocourek Jaroslav  
ved. střediska Přelouč  
12

TELEFON  
724345420

FAX  
466959113

E-MAIL  
matej.havrda  
@vakpce.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ  
GE CB Pardubice a.s.  
39206 – 524 / 0600

IČO  
601 08 631  
OR KS HK oddíl B, vložka 999

DIČ  
CZ - 601 08 631

DOSLO DNE 28-01-2014

ASR

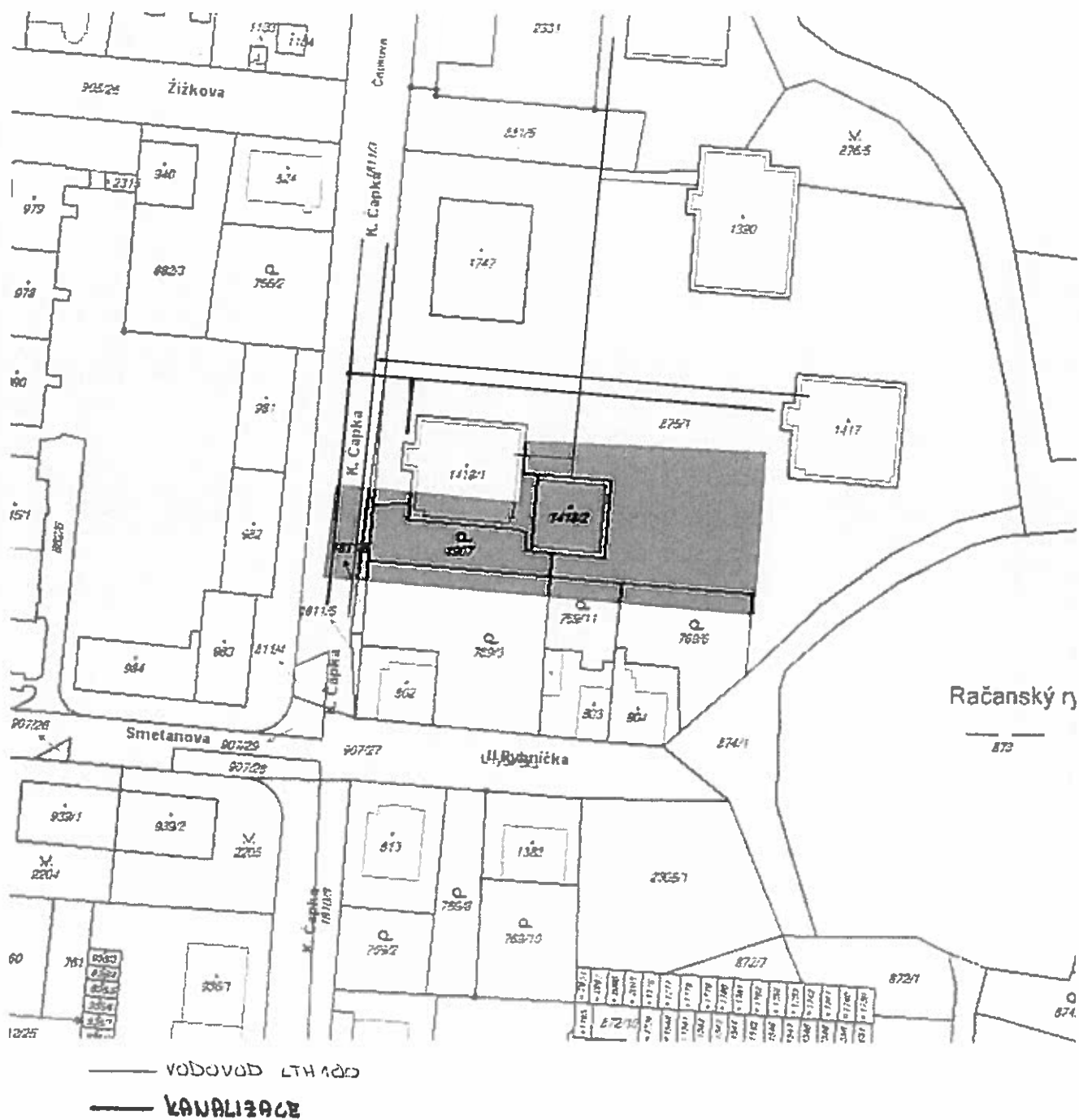
**Příloha č. 1: Zákres zájmového území**

**Dotčená k.ú.:**

**KÚ: Přelouč (734560)**

**Dotčené pozemky:**

**1907**



Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.  
Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: [info@mawis.eu](mailto:info@mawis.eu)



ŽADATEL

M.I.S. a.s.

NAŠE ZNAČKA  
0200169606

VYŘIZUJE / LINKA  
ČEZ ICT Services, a. s.

VYŘÍZENO DNE  
22.01.2014

Pro: **Stavební řízení**

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

**Parkoviště u č.p.1489, Přelouč**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost, která se týkala sdělení o existenci komunikačního vedení. Na Vámi uvedeném zájmovém území se nenachází komunikační vedení v majetku ČEZ ICT Services, a. s.

Tímto sdělením dáváme souhlas s územním řízením, stavebním řízením a se zjednodušeným územním řízením pro výše uvedenou stavbu.

Toto sdělení je platné 1 rok od 22.01.2014.

S pozdravem

Martin Šklíba  
ČEZ ICT Services, a. s.

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 53 | tel.: 841 842 843, fax: 211 046 250, e-mail: servicedesk@cez.cz,  
www.cez.cz | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským  
soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309 | zasilací adresa pro zákazníky: Praha 4, Duhová 1444/2,  
PSČ 140 53

SKUPINA ČEZ



Platí pouze se sdělením číslo 0200169606.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

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



**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
SPOLEČNOSTI TELEFÓNICA 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), 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

**Číslo jednací: 513776/14**

**Číslo žádosti: 0114 067 919**

**Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 22. 1. 2016.**

<b>Žadatel</b>	M.I.S. a.s., kontaktní osoba: M.I.S. a.s., Husova 1697, Pardubice, 53003	
<b>Stavebník</b>	Město Přelouč, -- neuvedeno --, 0	
<b>Název akce</b>	Parkoviště u č.p. 1489, Přelouč	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Pardubice
	<b>Obec</b>	Přelouč
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Přelouč

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Telefonica Czech Republic, a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Telefonica Czech Republic, a.s. (dále jen *Telefonica*) následující *Vyjádření*:

**dojde ke střetu**

se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Telefonica*, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefonica*. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefonica* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeně, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Telefonica* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, vyzvat společnost *Telefonica* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany *SEK*, případně k přeložení *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Telefonica* pověřeného ochranou sítě - Martin Košťál, tel.: 495 552 424, 602218221, e-mail: martin.kostal@telefonica.com (dále jen *POS*).

(3) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Telefonica*. Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Telefonica* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

Číslo jednací: 513776/14

Číslo žádosti: 0114 067 919

(4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Telefónica* Smlouvu o realizaci překládky SEK.

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto *Vyjádření* uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti *Telefónica*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*.

(6) Společnost *Telefónica* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Telefónica*. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě jakýkoliv dotazů k poloze SEK a její dokumentaci lze kontaktovat společnost *Telefónica* na bezplatné lince 800 255 255.

**Přílohami *Vyjádření* jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti *Telefónica*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)
- Informace k vytyčení SEK

*Vyjádření* vydala společnost *Telefónica* dne: 22. 1. 2014.



Telefónica Czech Republic, a.s.  
Za Brumlovkou 266/2  
140 22 Praha 4  
DIČ: CZ 60193336

188

**Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica****I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Telefónica* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení *SEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo *SEK* tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k *SEK*. Při křížení nebo souběhu činností se *SEK* je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení *SEK* (dále jen *PVSEK*) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Telefónica* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Telefónica* vzniknou porušením jeho povinností.

4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

5. Bude-li žadatel na společnosti *Telefónica* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat *POS*.

**II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK**

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxe v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzvat *POS* ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Telefónica*.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na *POS* v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany *SEK* společnosti *Telefónica* mohlo dojít ke střetu stavby se *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s *POS* jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříň optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1 m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poruchové službě společnosti *Telefónica*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Telefónica* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správného řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodu s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správného řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správného řízení ve věci povolení správného orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtné a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

**Informace k vytyčení SEK**

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *Telefónica* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

**Telefónica Czech Republic, a.s. - středisko Čechy východ**

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle  
IČ: 60193336 DIČ: CZ60193336

kontakt: tel: 495554210 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

**Michlovský stavební s.r.o. - výhradní dodavatel společností Telefónica Czech Republic, a.s.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín  
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:  
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz  
František Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.cz

**AZ GEONET - Pavel Kazda**

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové  
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045

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

**COM PLUS CZ, a.s.**

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové  
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104

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

**CONTENT, s.r.o.**

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164

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

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

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko  
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419

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

**EMP Pardubice s.r.o.**

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice  
IČ: 64793150 DIČ: CZ 64793150

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

**EMIPO-energomontáže s.r.o**

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy  
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530

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

**EUROSPÓJ, v.o.s.**

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice  
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991

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

Příloha k Vyjádření č.j.: 513776/14

Číslo žádosti: 0114 067 919

**FEM - Miloš Fejfar**

se sídlem: Lužany 141, 507 06 Lužany

IČ: 66315824

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, fax: 493597087, mobil: 602413554, e-mail: fejfar.milos@seznam.cz

**Karel Horský**

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

IČ: 01377841

DIČ:

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

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

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

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

**Libor Kos**

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

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

**Milan Šulc**

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

IČ: 73655678

DIČ:

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

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

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

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

**STARMON s.r.o.**

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

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

**SUPTel, a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

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

**Telsit s.r.o.**

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

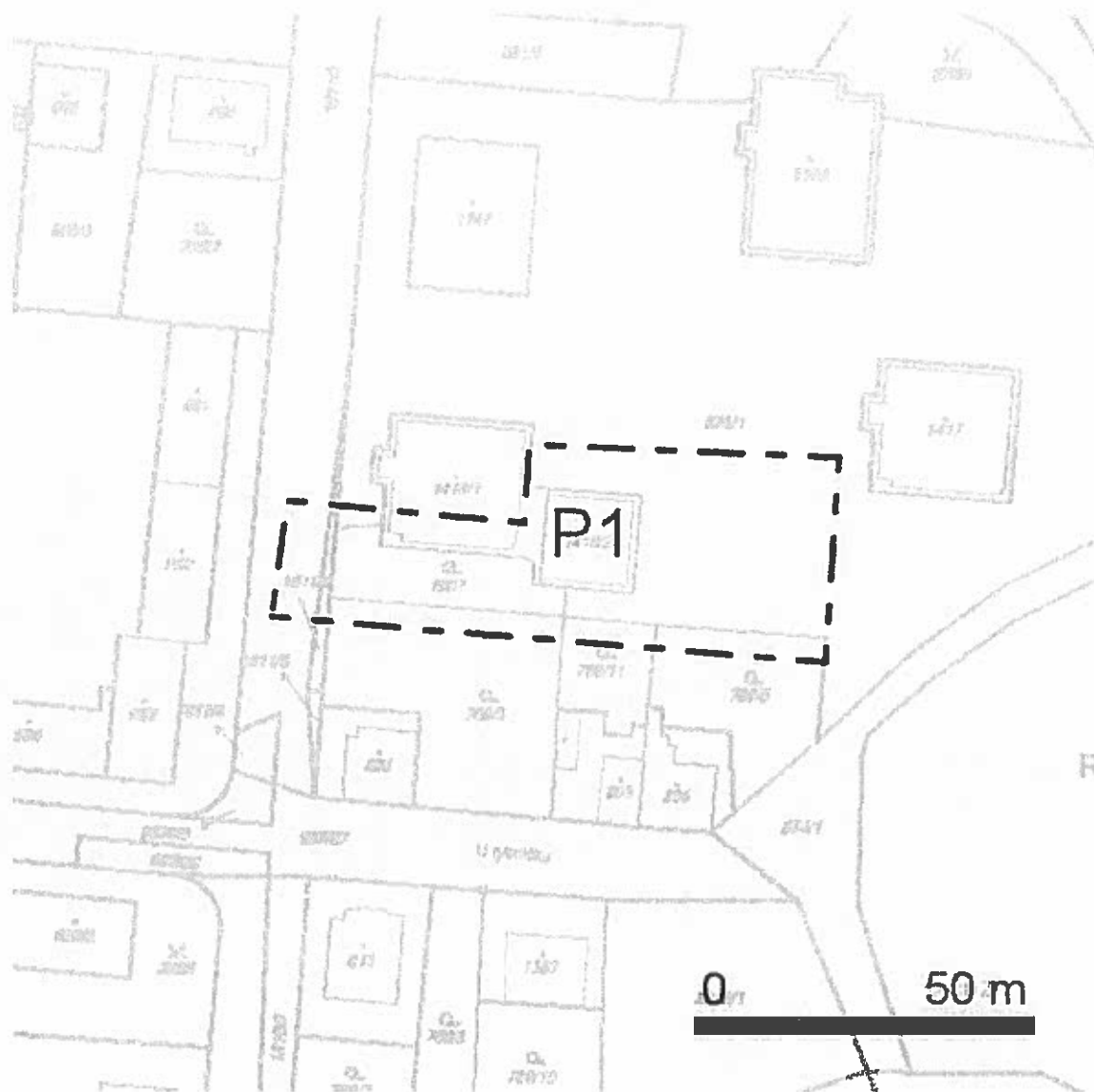
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz

**SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ**



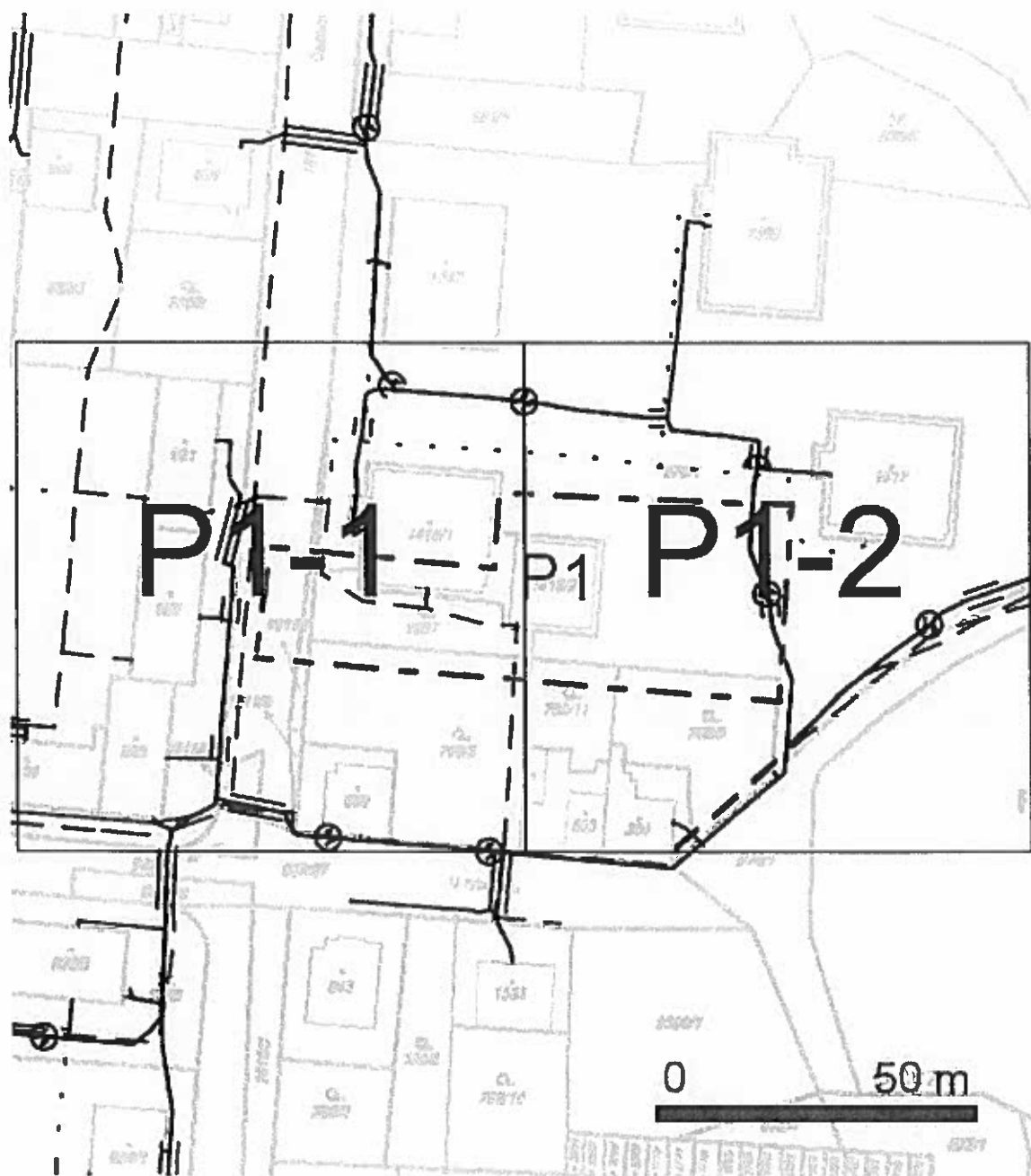
**LEGENDA:**

— — — hranice zájmového území k vyjádření

Telefónica Czech Republic, a.s.  
Za Brumlovkou 266/2  
140 22 Praha 4  
DIČ: CZ 60193336  
**188**



# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

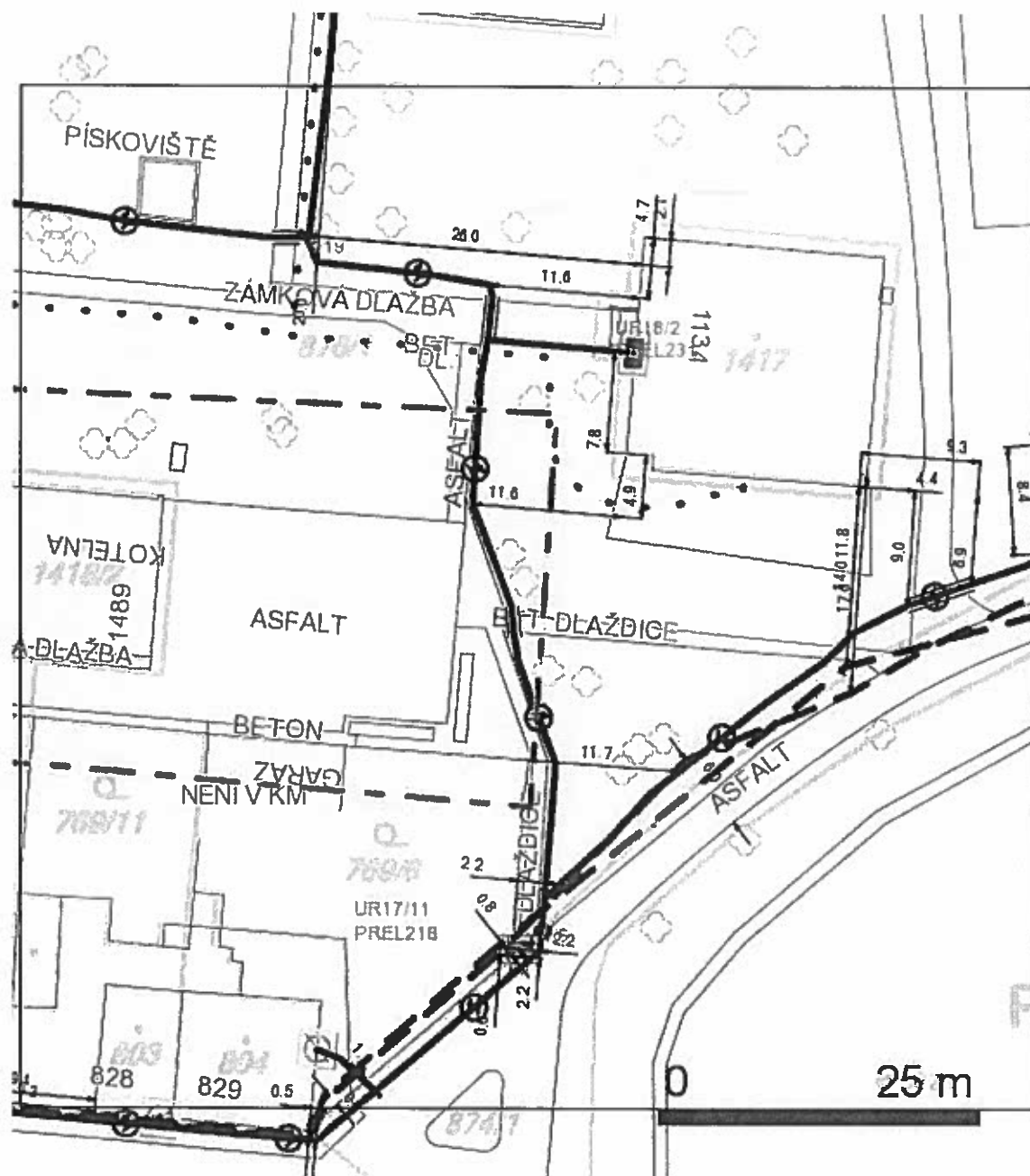


## LEGENDA:

- |               |  |               |  |
|---------------|--|---------------|--|
| — — — — —     | ..hranice zájmového území k vyjádření  | — ⊗ — — — — — | ..nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — — — — —     | ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2   | RR — — — — —  | ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě   |
| — — — — —     | ..zaměřený průběh metalického kabelu   | — — — — —     | ..nadzemní síť   |
| — ⊗ — — — — — | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — — — — —     | ..neprazozované síť  |
| — — — — —     | ..nezaměřený průběh metalického kabelu   | — — — — —     | ..podzemní síť cizí  |
| — — — — —     | ..nadzemní síť cizí  | — — — — —     | ..kolektor, kabelovod  |



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2**



**LEGENDA:**

- ..hranice zájmového území k vyjádření
- ..nn přípojka, území s nn přípojkou O2
- ..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
- RR --- ..radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- ..nadzemní síť
- ..neprovozované síť
- ..podzemní síť cizí
- ..kolektor, kabelovod



ŽADATEL  
M.I.S. a.s.

NAŠE ZNAČKA  
0100237665

VYŘIZUJE / LINKA  
840 840 840

VYŘÍZENO DNE  
22.01.2014

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**Parkoviště u č.p.1489, Přelouč**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100237665 ze dne 22.01.2014 o sdělení o existenci energetického zařízení. V majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení typu:

**PODZEMNÍ SÍTĚ**

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění. Přibližný průběh tras zasíláme v příloze, přičemž v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat 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 dlíči změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízení podle § 47 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

Upozorňujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započatím zemních prací čtrnáct dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte, prosím, naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné 6 měsíců od 22.01.2014 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Nenahrazuje však 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 mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

S pozdravem

z pověření ŘDA/94/0023/2012  
ing. Zbyněk Businský,  
vedoucí odboru Správa dat o síti,  
ČEZ Distribuce, a. s.

**Přílohy**

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860  
e-mail: [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz), [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145  
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PSČ 303 03, Píseň

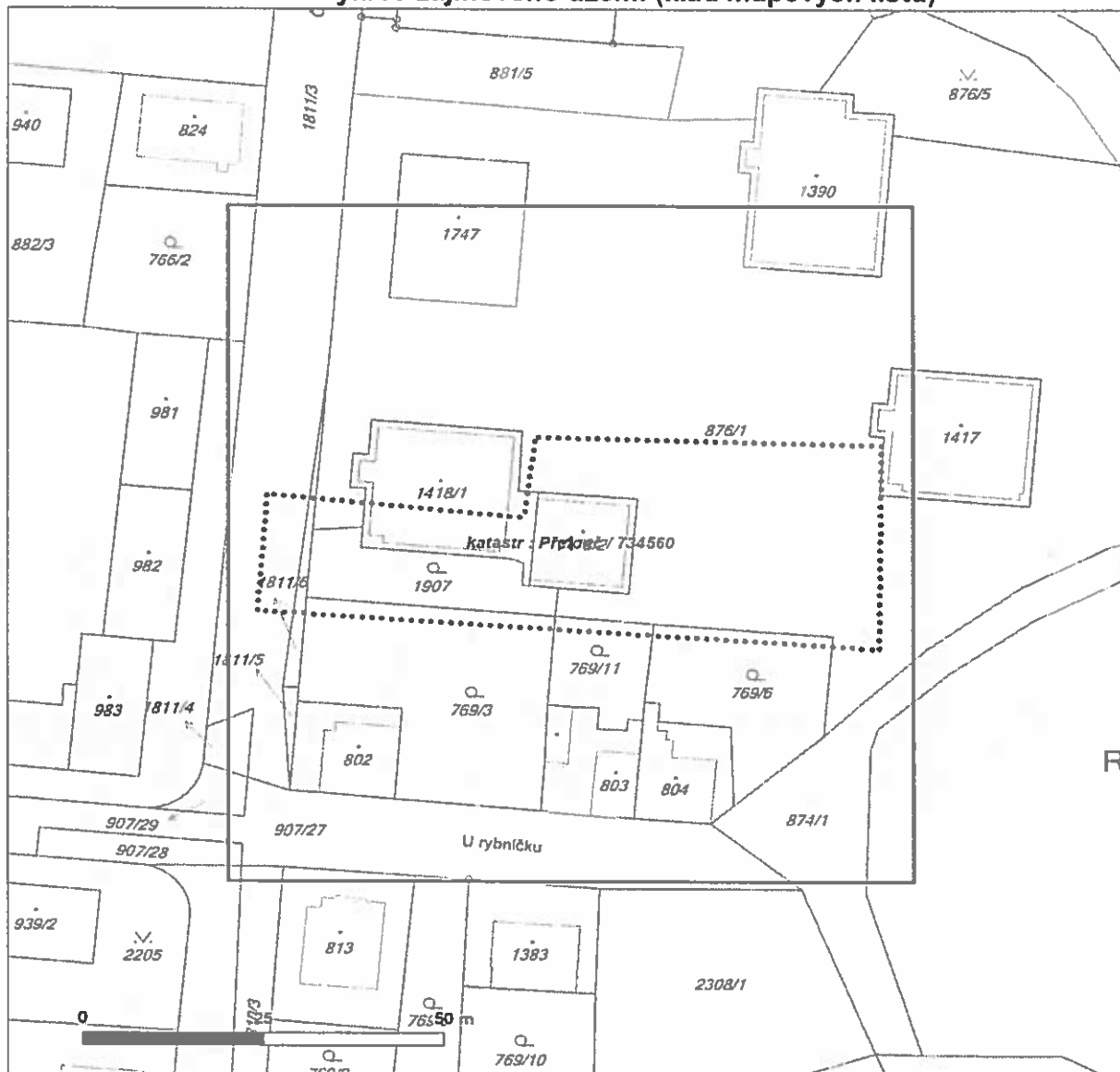
SKUPINA ČEZ



Platí pouze se sdělením číslo 0100237665.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



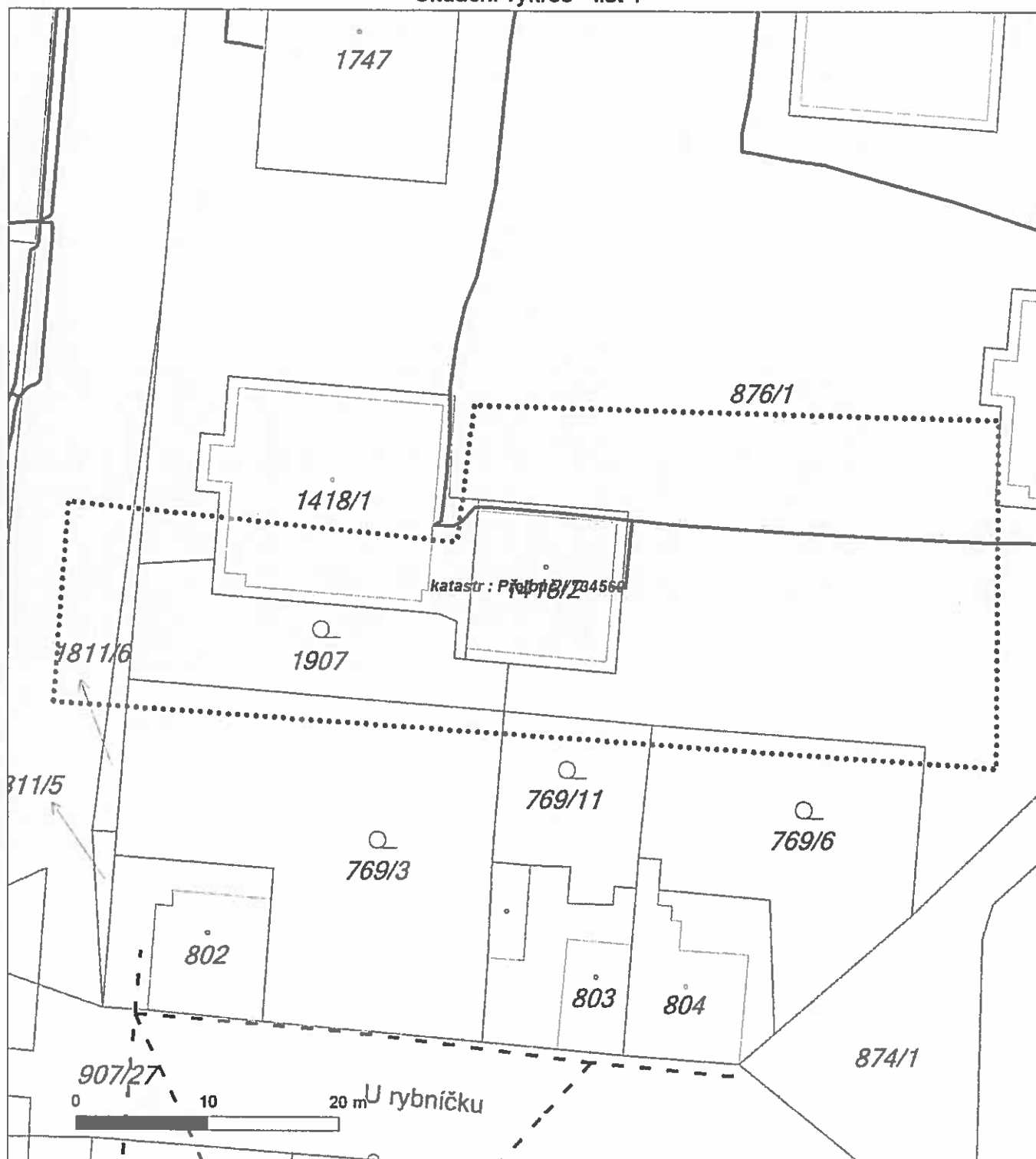
LEGENDA	
	Podzemní vedení NN do 1kV
	Nadzemní vedení NN do 1kV
	Podzemní vedení VN do 35 kV
	Nadzemní vedení VN do 35 kV
	Podzemní vedení VVN 110kV
	Nadzemní vedení VVN 110kV
	NN přívod odběratele
	Cizí energetické vedení
	Zájmové území
	Stanice do 52 kV - stožárová
	Stanice do 52 kV - zděná
	Transformovna (nad 52 kV)
	Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Hranice katastrálního území



Platí pouze se sdělením číslo 0100237665.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 1





## 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. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

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

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a 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 vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840 850 860, 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 Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. 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
  - i) pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
  - ii) pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - iii) pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně: 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).

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) 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) Zákona č. 458/2000 Sb.

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

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...), 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 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Při práci v ochranném pásmu nutno respektovat technické normy, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož 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. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

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

### V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) 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) Zákona č. 458/2000 Sb.

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:

1. 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),
2. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
3. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
4. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Statní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

M.I.S. a.s.  
Škroupova 719/7  
50002 Hradec Králové

naše značka  
5000888425

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
22.01.2014

Věc:  
**Parkoviště u č.p. 1489, Přelouč**  
K.ú. - p.č.: Přelouč

Stavebník: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53501 Přelouč

Účel stanoviska: Existence sítí

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

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se nachází plynárenská zařízení (dále jen PZ) ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o. - viz příloha s informativní polohou tohoto 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 RWE GasNet, s.r.o. k provozování.

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o existenci PZ v zájmovém území vyznačeném v příloze.

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 a NELZE ho použít např. 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.

Stanovisko NELZE POUŽÍT pro realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pro případné upřesnění polohy PZ je nutné provést jeho vytyčení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
657 02 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E info\_ds@rwe.cz  
I www.rwe.cz  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

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

Bankovní spojení:  
ČSOB a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

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.

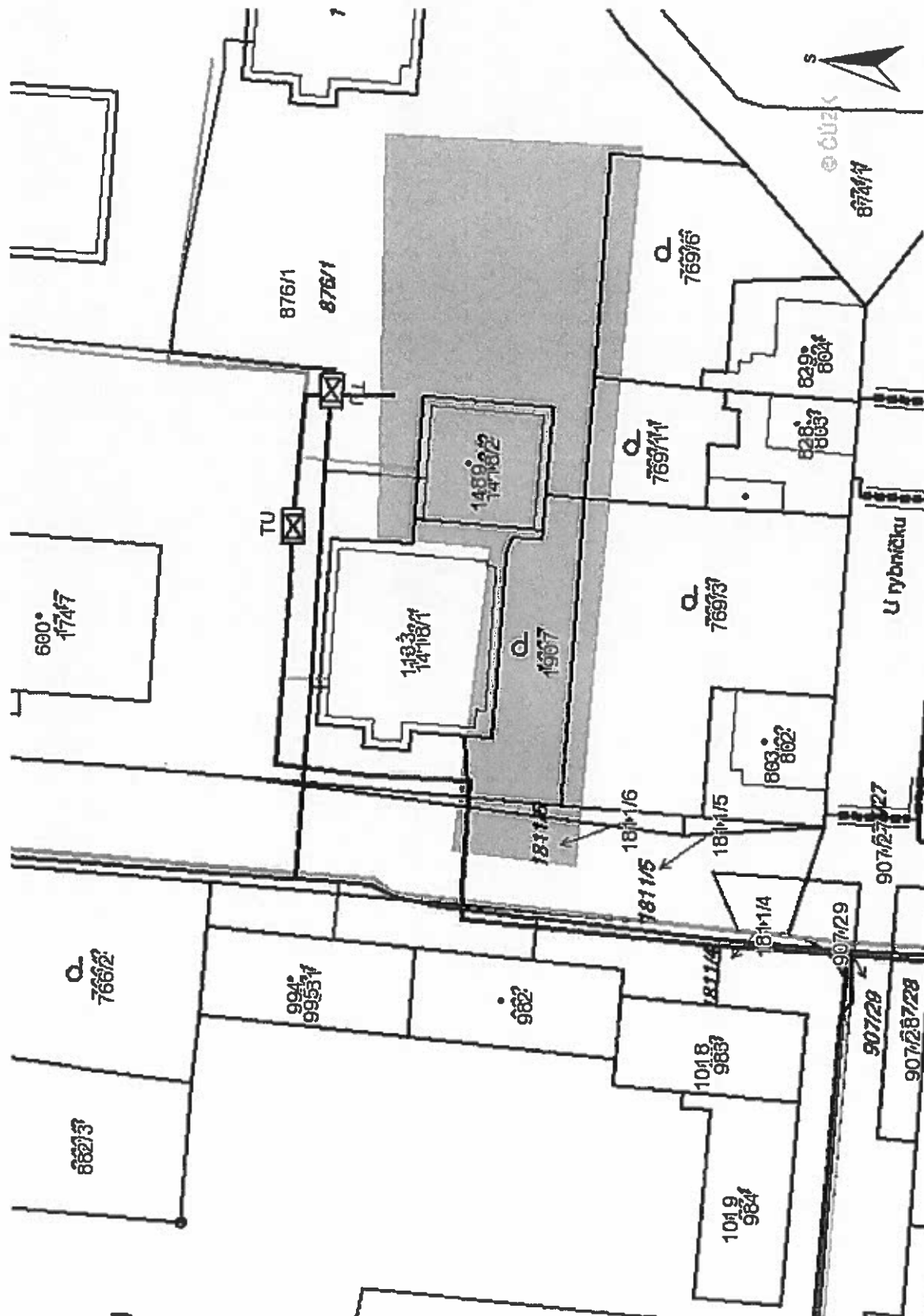
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5000888425 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



Jaroslav Kápička  
vedoucí regionální OSS-Pardubice  
odděl. reg. oper. správy sítí Pardubice  
RWE Distribuční služby, s.r.o.  
+420495060113  
[jaroslav.kapicka@rwe.cz](mailto:jaroslav.kapicka@rwe.cz)

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53501 Přelouč. K.ú.: Přelouč.



Legenda:

linie plynovodu	
NTL	
STL	
VTL	
WTL	
nefunkční	
výstavba	
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikorozi ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	