



NĚMEC Oldřich

Autorizovaný technik pro pozemní stavby

Soukromá projekční kancelář

Telefon 556 779 149

Jeremenkova 9, 742 42 Šenov u N.J.

606 812 496

D. Dokladová část

Dokumentace bouracích prací

Odstranění stavebního objektu č.p. 584 parcelní číslo 203 katastrální území Nový Jičín - Dolní Předměstí

- a) stanoviska, posudky a doklady o výsledcích jednání,
pořízené při přípravě odstranění stavby,
- b) fotodokumentace stávajícího stavu stavby.

odstranění

stavební úřad městského úřadu
v Novém Jičíně povolil stavbu -
změnu stavby podle tohoto projektu

Dne: 23-05-2011

Č.j.: ÚPS/73748/2011

Ověřil: Ing. Adamec

Vypracoval : Oldřich Němec, Jeremenkova 9, 742 42 Šenov u Nového Jičína
Investor : Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1, 741 01 Nový Jičín
Datum : 06 / 2010

Ing. Jaromír HUDEČEK

AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU STATIKA A DYNAMIKA STAVEB

Na Výsluní 439, 741 01 Nový Jičín

Němec Oldřich
projekce
Jeremenkova 9
742 42 Šenov u N. Jičína

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka
Prst 10/075

V Novém Jičíně
26.9.2010

Věc Vyjádření statika k odstranění stavebního objektu na ul.
Hoblíkova č.p. 584 :

Jedná se o zděný objekt půdorysu cca 6 x 18 m o dvou nadzemních podlažích s pultovou střechou se spádem k ul. Komen-
ského. Objekt je částečně podsklepen a sice od schodiště po pří-
stavek. Přístavek má rozměry 3 x 4,5 m a stejnou výšku, t.j. dvě
nadzemní podlaží s pultovou střechou. Přístavek není přístupný,
vnitřní konstrukce tedy nejsou známy. Problém při odstranění činí
další objekt, který je za přístavkem a s kterým má společnou zeď
v délce cca 1,8 m. Tento objekt je o jedno podlaží nižší a je ve
velmi špatném technickém stavu. Podle nepořádku kolem objektu je
možno soudit, že je obýván bezdomovci. Přístavek tedy bude nutno
odstranit postupným rozebíráním s tím, že budou ponechány náběhy
zdí, zajišťující stabilitu sousedního objektu. Rozměry náběhů
jsou na str. 6 přílohy.

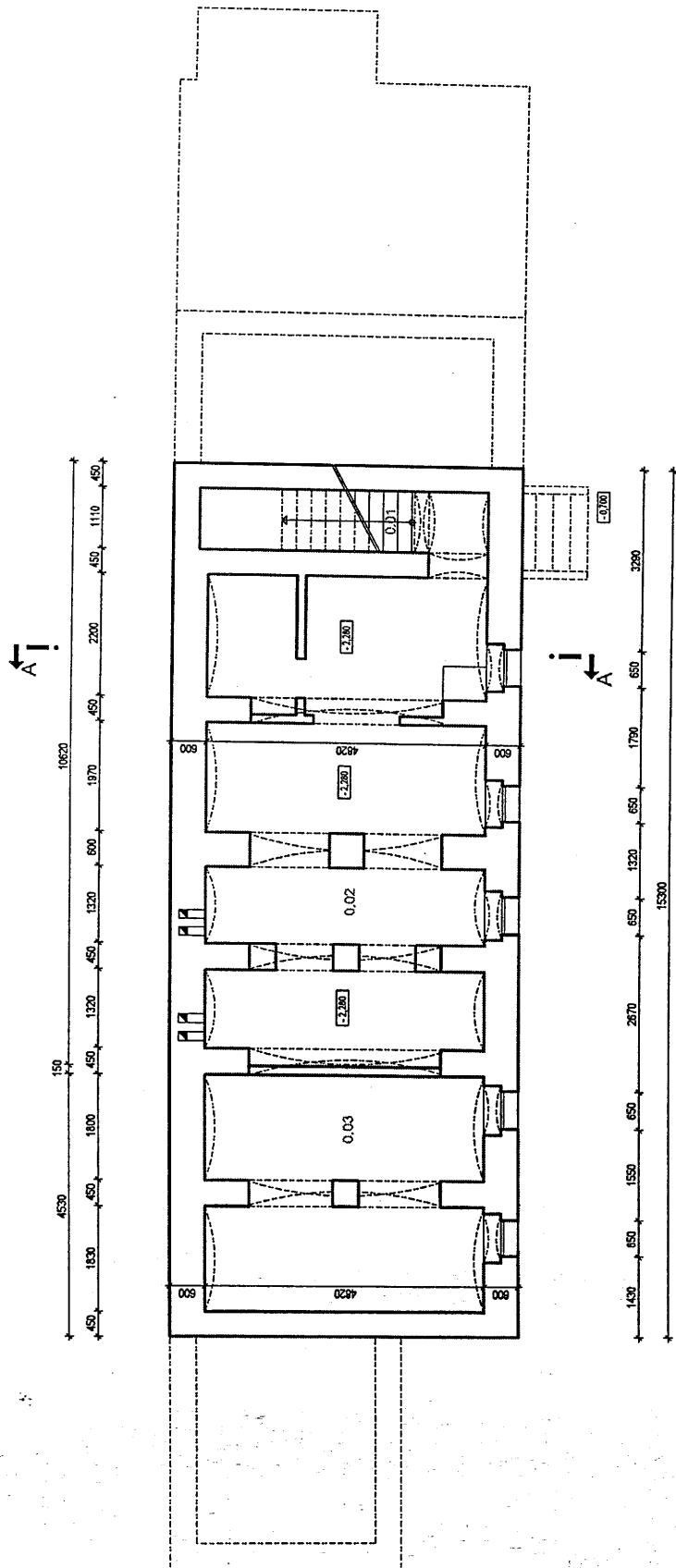
Poznámka: před zahájením demoličních prací je nutno provést pas-
portizaci trhlin a vad v sousedním objektu pro případ
prokázání zda to, či ono poškození vzniklo během
odstraňování objektu, či již tam bylo předtím.

Podklady : vlastní měření in situ
PD - Němec Oldřich

Příloha : 6 str. A4

ing. Jaromír Hudeček
IČO 10615814





LEGENDA

Ozn.	Účel místnosti	m2	sv. výška	Podlaha
0.01	Schodiště	2,50	xxx	Chlívá
0.02	Sklep	40,10	2100	Chlívá
0.03	Sklep	19,40	2100	Chlívá

F. Dokumentace odstraňovaných staveb

Adresa: ODDANÉ STAVEBNÍHO OBJEKTU na ul. Hobilkova č.p. 584, p.č. 203, k. ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí		Obsah: PŮDORYS 1.P.P.	
Zhotovitel: Oddělení Město, Jeremenkova 8, 742 42 Šenov u H. Jitky		Datum: 07 / 2010	
Objednatel: Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1, Nový Jičín		Měřítko: 1 : 50	
		Pařát: Č. výř. 1	

Ozn.	Účel místnosti	m ²	ev. výška	Podlažia
1.01	Chodba	4,55	2950	Keramická
1.02	Prádlna	11,90	2400	Betónová
1.03	Štád	9,70	xxx	Betónová
1.04	Garáž	15,50	xxx	Betónová
1.05	Komora	4,20	2950	Keramická
1.06	Chodba	3,90	2950	Keramická
1.07	Komora	1,25	2950	Betónová
1.08	WC	1,25	2950	Betónová
1.09	Štád	15,50	2950	Férová
1.10	Štád	16,10	2950	Férová
1.11	Štád	18,20	2950	Férová
1.12	Nepřístupný prostor - nezaměřeno			

ZDIVO PONECHAT

ZDVO SOUŠEDNÍHO OBJEKTU

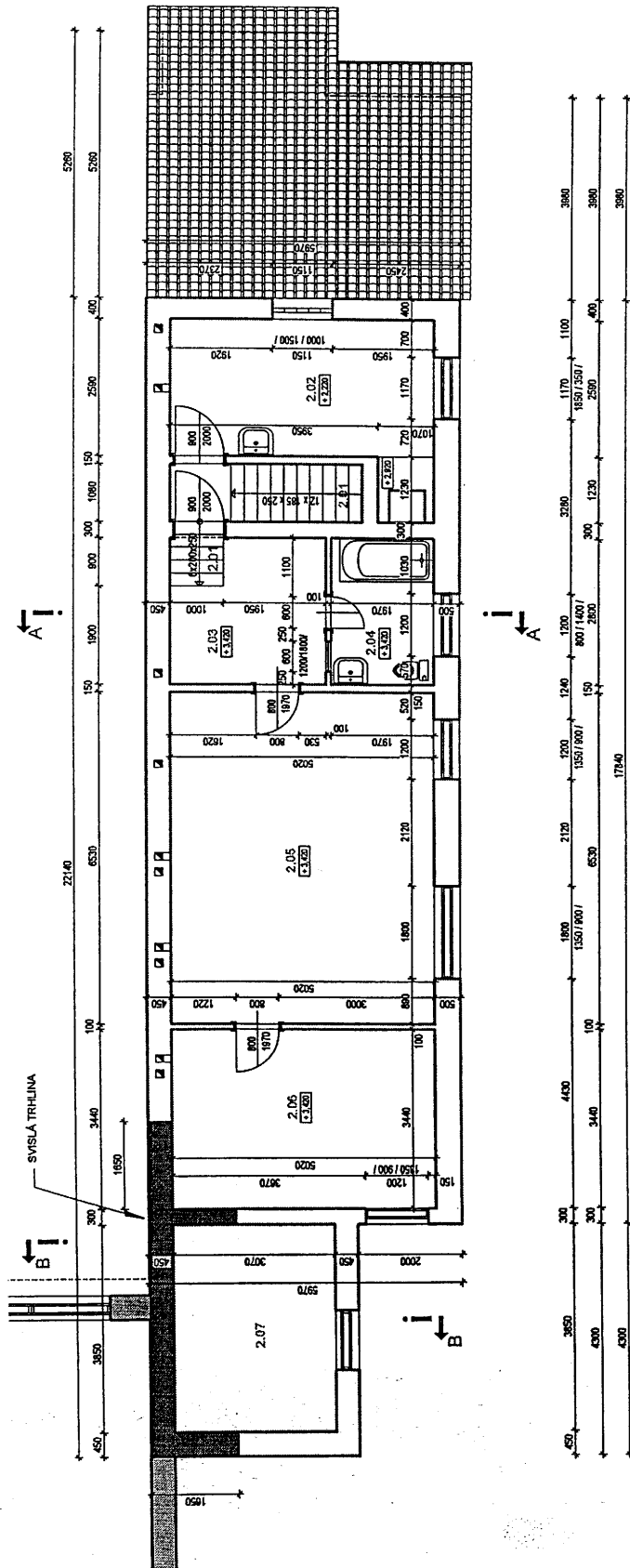
ZDVO BOURNÉ

KER. STŘEŠNÍ KRYTINA

F. Dokumentace odstraňovaných staveb

Adresa :	ODSTRANĚNÍ STAVEBNÍHO OBJEKTU na ul. Hololíkova č.p. 584, p.č. 203, k. ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí		
Obchodní :	PÚDORYS	N.P.	
Číslo:	00178	1:50	
Datum :	07/2010	1:50	
Archiv :			
Zhotovitel :	ODKAT s.r.o., Jarminecká 8, 746 42 Šanova n. Ašova		
Objednatel :	Město Nový Jičín, Masarykova ul. , Nový Jičín		
Č. výt.	2		

P.Č. 204



LEGENDA

Ozna.	Užití místnosti	m2	sv. výška	Podlaha
2.01	Schodiště	5,50	xxx	Dřevěná
2.02	Střed	13,00	2990	PVC
2.03	Chodba	7,40	2990	PVC
2.04	Koupelna + WC	5,50	2990	Keramická
2.05	Střed	32,80	2990	Fačnová
2.06	Střed	17,30	2990	Fačnová
2.07	Nepřístupný prostor - nezaměřeno			

ZDIVO PONECHAT

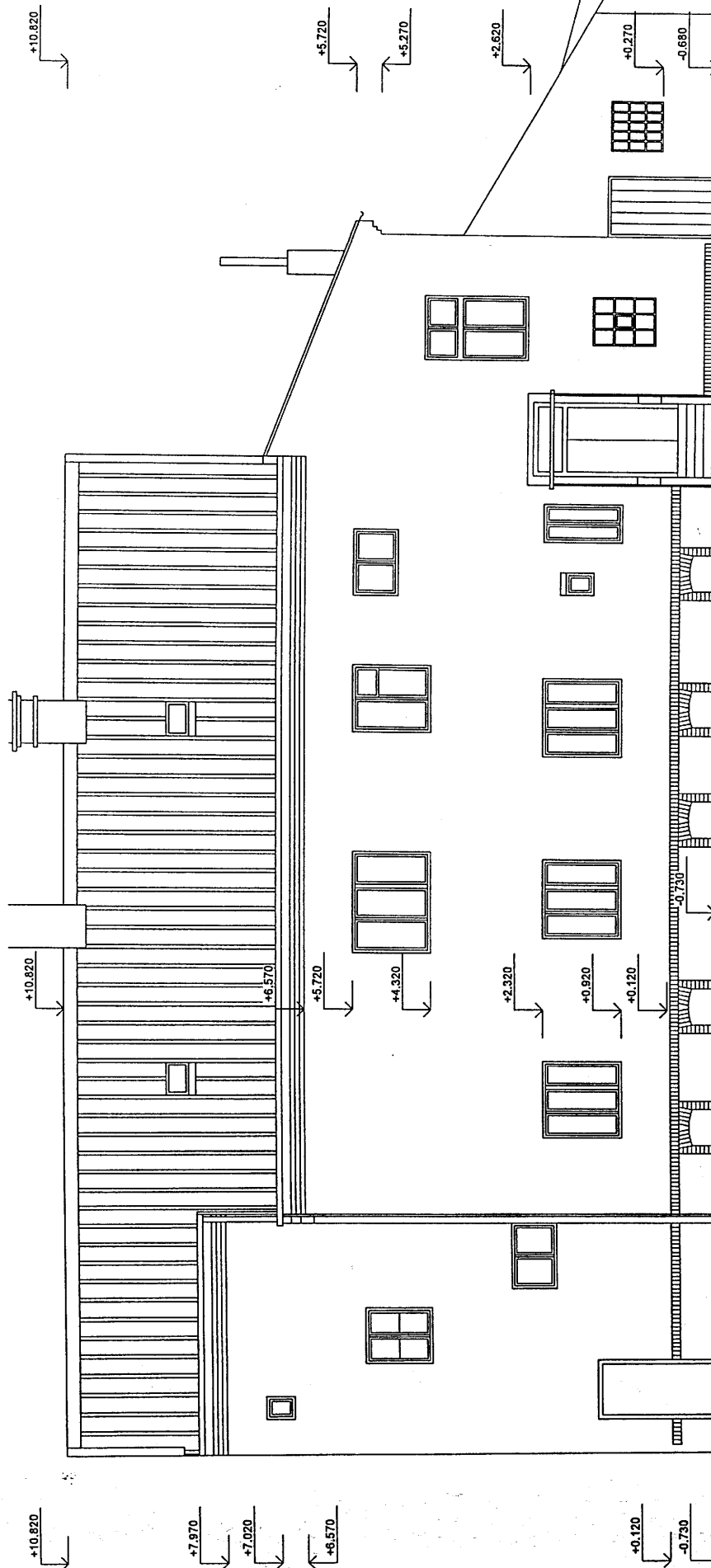
ZDIVO SOUSEDNÍHO OBJEKTU

ZDIVO BOURANÉ

KER. STŘEŠNÍ KRYTINA

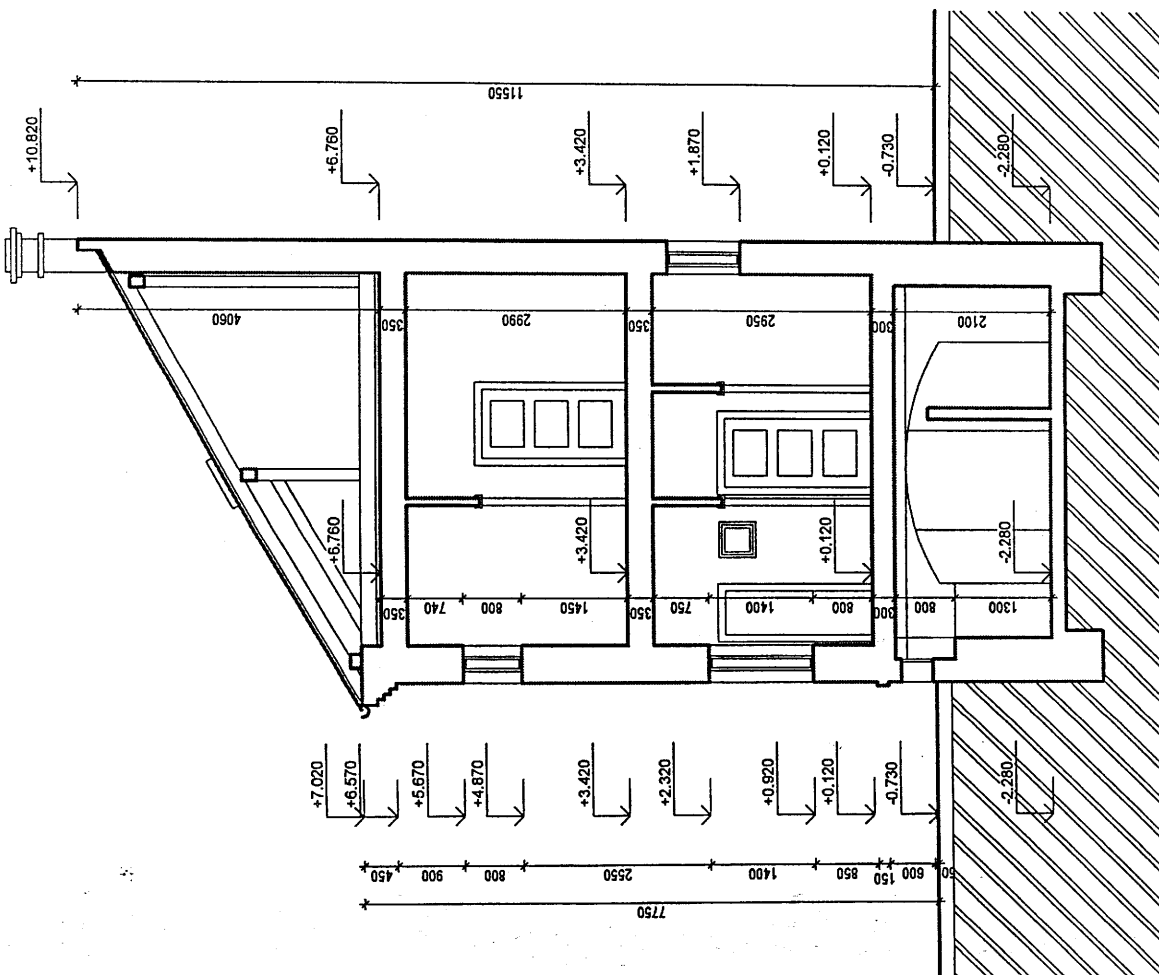
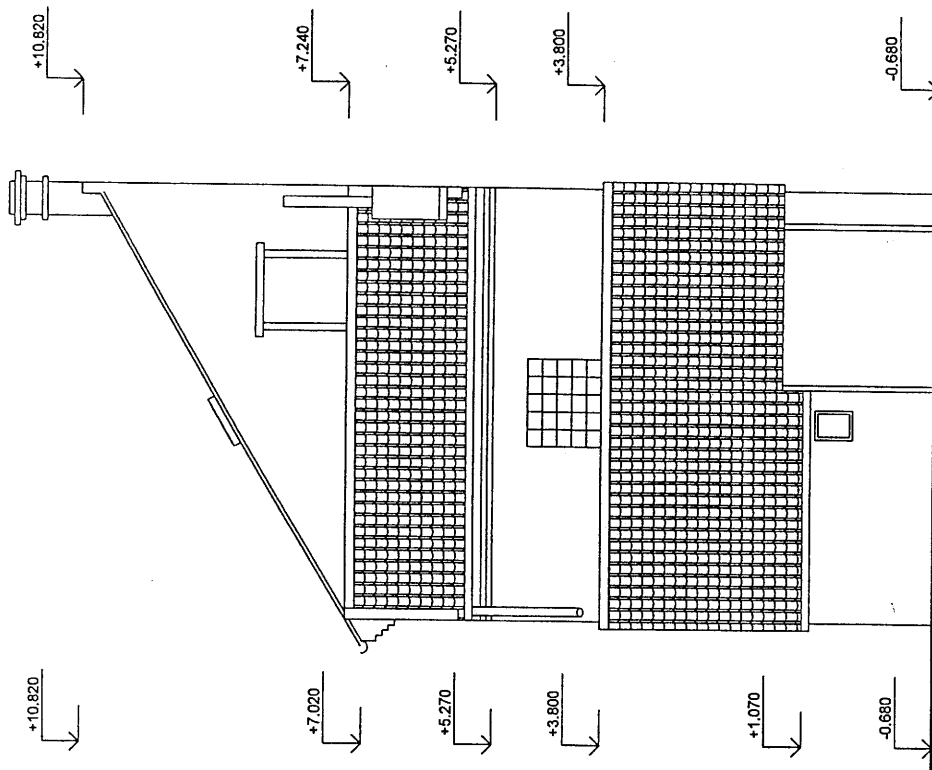
F. Dokumentace odstraňovaných staveb

Akce:		ODSTRANĚNÍ STAVEBNÍHO OBJEKTU na ul. Hoblíkova č.p. 584, p.č. 203, k. ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí	
Obsah:		PŮDORYS 2.N.P.	
Datum:		07/2010	1:50
Zhotovitel:		Oldřich Němec, Jermankova 9, 742 42 Šenov u N. Jičína	Č. výk.
Objednatel:		Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1, Nový Jičín	Paň. 3



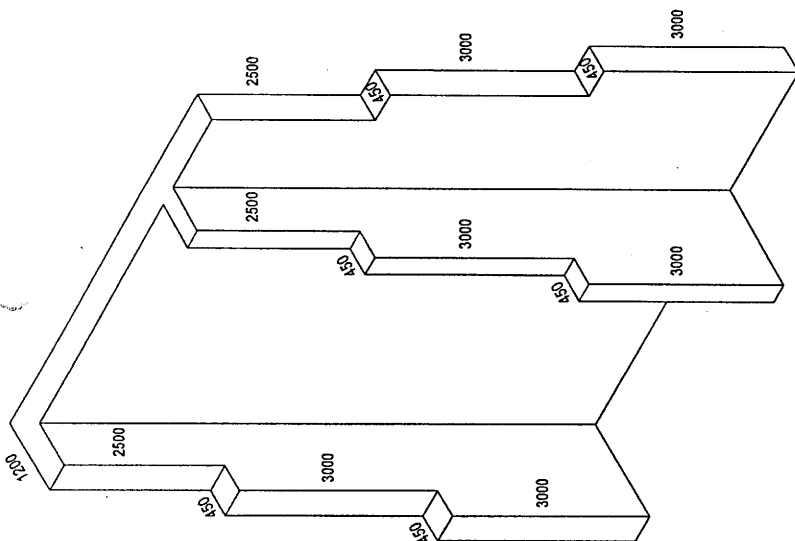
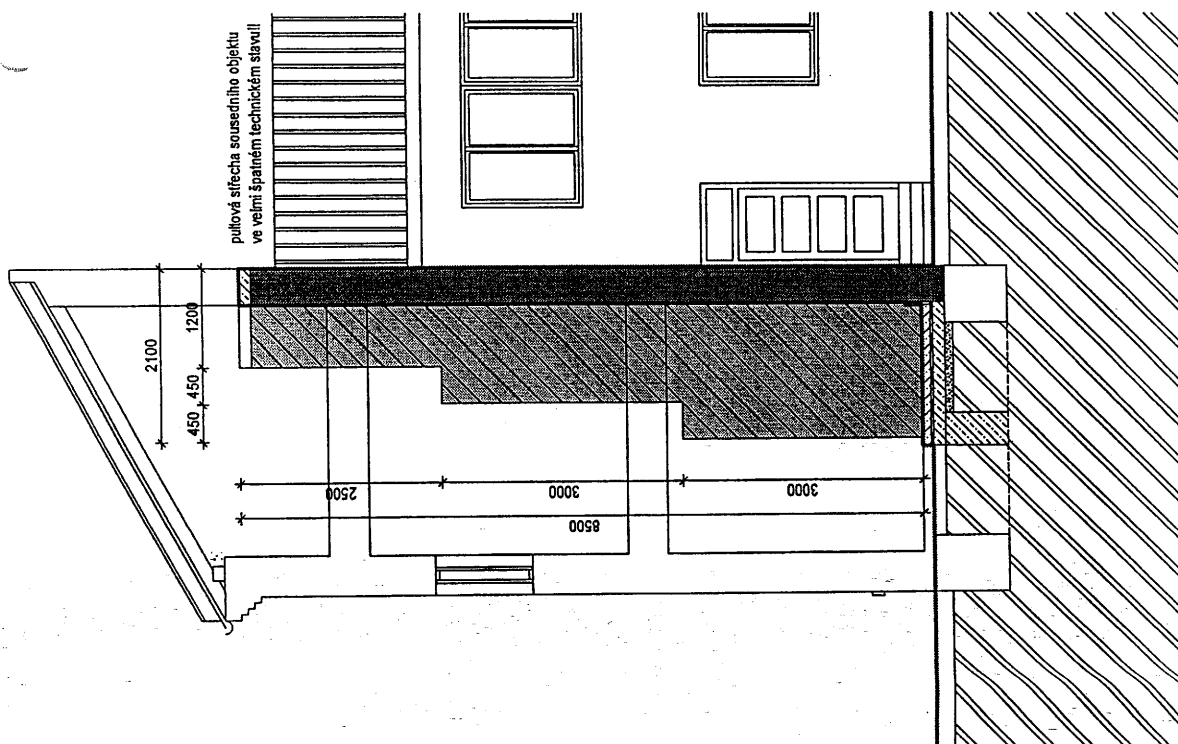
F. Dokumentace odstraňovaných staveb

Akce : ODSTRANĚNÍ STAVEBNÍHO OBJEKTU na ul. Hoblíkova č.p. 584, p.č. 203, k. ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí		Datum : 07/2010		Měřítko : 1 : 50
Obsah : POHLED ČELNÍ		Zhotovitel : Oldřich Němec, Jereňkova 9, 742 42 Šenov u N. Jičína		Č. výk. : 5
Objednatel : Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1, Nový Jičín		Pate :		



F. Dokumentace odstraňovaných staveb

Altka :		Datum :	
ODSTRANĚNÍ STAVEBNÍHO OBJEKTU na ul. Hoblíkova		Měřítko :	
č.p. 584, p.č. 203, k. ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí		07/2010	
Obsah :		Paří :	
ŘEZ A - A, POHLED BOČNÍ		Č. výř.	
Zhotovitel : Oldřich Němec, Jeremenkova 9, 742 42 Šerov u N. Jičína		4	
Objednatel : Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1, Nový Jičín			



F. Dokumentace odstraňovaných staveb

Akce :		ODSTRANĚNÍ STAVEBNÍHO OBJEKTU na ul. Hoblíkova	
		č.p. 584, p.č. 203, k. ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí	
Obsah :	ŘEZ B - B	Datum :	Měřítko :
		07 / 2010	1 : 50
Zhotovitel :	Oldřich Námec, Jeremenkova 9, 742 42 Šenov u N. Jičína	Paré :	Č. výkr.
Objednatel :	Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1, Nový Jičín		6



Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj,
Katastrální pracoviště Nový Jičín

Okres
Nový Jičín

Obec
Nový Jičín

Kat. území
Nový Jičín-Horní Předměstí

Mapový list č.
NOVÝ JIČÍN 6-3/13

Měřítko
1:1000

KOPIE KATASTRÁLNÍ MAPY

Stav k
22. 3. 2010, 09:33:35

Vyhotovil
Zurovcová Marcela

Dne
22.03.2010 09:33:35



Informace o parcele

Parcelní číslo:	518/1
Výměra [m²]:	2886
Katastrální území:	Nový Jičín-Dolní Předměstí 707465
Číslo LV:	10001
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha

Vlastník, jiný oprávněný

Vlastnické právo

Jméno	Adresa	Podíl
Město Nový Jičín	Masarykovo nám. 1, Nový Jičín, 741 11	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení

Jiné zápisy

Název

Změna výměr obnovou operátu

Zobrazené údaje mají informativní charakter.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Nový Jičín

Platnost k 17.06.2010 13:43:58

Informace o parcele

Parcelní číslo:	st. 202/1
Výměra [m ²]:	344
Katastrální území:	Nový Jičín-Dolní Předměstí 707465
Číslo LV:	108
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	zbořeniště
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří

Vlastník, jiný oprávněný**Vlastnické právo**

Jméno	Adresa	Podíl
MUDr. Roman Maňas	Husova 887/7, Nový Jičín, 741 01	1/2
MUDr. Radovan Marek	Jeseník nad Odrou 275, Jeseník nad Odrou, 742 33	1/2

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy

Zobrazené údaje mají informativní charakter.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Nový Jičín

Platnost k 17.06.2010 13:43:58

Informace o parcele

Parcelní číslo: 159/1
Výměra [m²]: 678
Katastrální území: Nový Jičín-Dolní Předměstí 707465
Číslo LV: 10001
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku: zahrada

Vlastník, jiný oprávněný**Vlastnické právo**

Jméno	Adresa	Podíl
Město Nový Jičín	Masarykovo nám. 1, Nový Jičín, 741 11	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
64811	678

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení

Jiné zápisy

Název
Změna výměr obnovou operátu

Zobrazené údaje mají informativní charakter.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Nový Jičín

Platnost k 17.06.2010 11:18:01

Informace o parcele

Parcelní číslo: 158/1
Výměra [m²]: 410
Katastrální území: Nový Jičín-Dolní Předměstí 707465
Číslo LV: 10001
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku: zahrada

Vlastník, jiný oprávněný

Vlastnické právo

Jméno	Adresa	Podíl
Město Nový Jičín	Masarykovo nám. 1, Nový Jičín, 741 11	

Způsob ochrany nemovitosti

Název

zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ Výměra

64811 410

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení

Jiné zápisy

Název

Změna výměr obnovou operátu

Zobrazené údaje mají informativní charakter.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Nový Jičín

Platnost k 17.06.2010 11:18:01

Informace o parcele

Parcelní číslo: 157/1
Výměra [m²]: 130
Katastrální území: Nový Jičín-Dolní Předměstí 707465
Číslo LV: 4039
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku: zahrada

Vlastník, jiný oprávněný**Vlastnické právo**

Jméno	Adresa	Podíl
TEBEN s. r. o.	U Grasmanky 664/2, Nový Jičín, 741 01	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
64811	130

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy

Zobrazené údaje mají informativní charakter.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Nový Jičín

Platnost k 17.06.2010 11:18:01

Informace o parcele

Parcelní číslo: st. 204
Výměra [m²]: 180
Katastrální území: Nový Jičín-Dolní Předměstí 707465
Číslo LV: 4039
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří
Budova na parcele: č.p. 585

Vlastník, jiný oprávněný**Vlastnické právo**

Jméno	Adresa	Podíl
TEBEN s. r. o.	U Grasmanky 664/2, Nový Jičín, 741 01	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení

Jiné zápisy**Název**

Změna výměr obnovou operátu

Zobrazené údaje mají informativní charakter.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Nový Jičín

Platnost k 17.06.2010 11:18:01

Informace o parcele

Parcelní číslo: st. 203
Výměra [m²]: 509
Katastrální území: Nový Jičín-Dolní Předměstí 707465
Číslo LV: 10001
Typ parcely: Parcela katastru nemovitostí
Mapový list: DKM
Určení výměry: Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku: zastavěná plocha a nádvoří
Budova na parcele: č.p. 584

Vlastník, jiný oprávněný

Vlastnické právo

Jméno	Adresa	Podíl
Město Nový Jičín	Masarykovo nám. 1, Nový Jičín, 741 11	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení

Jiné zápisy

Název

Změna výměr obnovou operátu

Zobrazené údaje mají informativní charakter.

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Nový Jičín

Platnost k 17.06.2010 11:18:01

MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÝ JIČÍN

Odbor životního prostředí

Masarykovo náměstí 1/1, 741 01 Nový Jičín

VÁŠ DOPIS ZN:

ZE DNE: 25.8.2010

ČÍSLO JEDNACÍ: OŽP/62524/2010

SPIS. ZNAČKA: 62524/2010

VYŘIZUJE: Bc. Dana Holubová

TELEFON: 556768365

MOBIL:

E-MAIL: dholubova@novyjicin-town.cz

DATUM: 14.09.2010

Město Nový Jičín

Masarykovo nám. 1/1

741 01 NOVÝ JIČÍN

Věc: Odstranění stavebního objektu na ulici Hoblíkova č.p. 584, parc. č. 203 v k.ú. Nový Jičín – Dolní předměstí.

- souhrnné vyjádření odboru z hlediska přenesené působnosti

1. Odpadové hospodářství (referent veřejné správy Bc. Dana Holubová)

Ve smyslu § 79 odst. 4, písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů Vám k příslušné části PD výše uvedené stavby dáváme toto vyjádření:

- využít stavební a demoliční odpady k terénním úpravám (jak je uvedeno v dokumentaci – části E) lze pouze v případě, kdy budou splněny technické požadavky pro využívání odpadů na povrchu terénu dle vyhlášky č. 294/2005 Sb. (např. rozbory atd.), odpad lze dále použít k terénním úpravám v případě, že se jedná o recyklát (tj. certifikovaný materiál zakoupený od oprávněné osoby).

K předloženému záměru nemáme námitek za předpokladu, že odpady vzniklé během demoličních prací výše uvedeného objektu budou řádně separovány, využívány, zneškodňovány a předávány oprávněným osobám.

2. Ochrana ovzduší (referent veřejné správy Ing. Dagmar Tomanová)

Jako dotčený správní orgán dle § 50 odstavce 1 písmene a) zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší (v platném znění), s výše uvedenou stavbou z hlediska ochrany ovzduší souhlasíme. Vzhledem k tomu, že demolice bude prováděna v oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší, v níž je překročen imisní limit pro polétavý prach-částice PM₁₀, je nezbytné, aby při demolici bylo prováděno pravidelné zkrápění vodou k maximálnímu omezení prašnosti.

3. Ochrana zemědělského půdního fondu - ZPF (referent veřejné správy Ing. Danuše Rybářová)

Záměr řeší odstranění stavebního objektu na ulici Hoblíkova č.p. 584, parc. č. 203 v k.ú. Nový Jičín – Dolní předměstí. Jako příslušný orgán ochrany ZPF dle § 15 odst. f) zák. č. 334/1992 Sb. o

BANKOVNÍ SPOJENÍ
KB a. s. pobočka Nový Jičín
č. ú. 19 - 326801 / 0100 (příjmy)
č. ú. 326801 / 0100 (výdaje)
IČ 00298212

ÚŘEDNÍ DNY A HODINY
po, st 8.00 – 17.00 hod.
út, čt 8.00 – 15.00 hod.
pá 8.00 – 12.00 hod.
čtvrtek - pro předem ohlášené návštěvy
pátek - jen pro bezodkladná podání a platby
od 11.00 – do 12.00 hod. – provoz částečně omezen (přestávka)

<http://www.novy-jicin.cz>
e-mail: posta@novyjicin-town.cz
e-podatelna: e-podatelna@novyjicin-town.cz
tel. ústředna: 556 768 222
fax: 556 768 289

ochraně ZPF ve znění pozdějších předpisů nemáme k výše uvedenému záměru připomínky. Z předložené dokumentace vyplývá, že nedojde k dotčení zemědělské půdy.

4. Orgán ochrany přírody (referent veřejné správy Ing. Hana Hůlová)

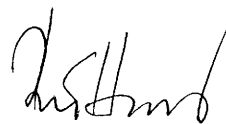
Z hlediska zájmů přírody a krajiny chráněných zákonem č. 114/1992 Sb. (v platném znění), jejichž posuzování přísluší zdejšímu odboru životního prostředí, nemáme k věci ve smyslu ustanovení § 12 odst. 2 a § 4 odst. 2 zákona připomínky.

5. Vodoprávní úřad (referent veřejné správy Jarmila Maršálková)

Dokumentace navrhuje odstranění objektu na pozemku parc. č. 203 v k.ú. Nový Jičín – Dolní předměstí.

Na základě žádosti ze dne 25.8.2010 a předložené dokumentace **sděluje** vodoprávní úřad, že k výše navrženému odstranění stavby **nemá námitek**. Stavbou nebudou dotčeny zájmy chráněné zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách, v platném znění.

MĚSTSKÝ ÚŘAD
741 11 NOVÝ JIČÍN (139)



Ing. Eva Bártková
vedoucí odboru životního prostředí

Přílohy:
PD

Dále obdrží (bez příloh):
Městský úřad Nový Jičín, odbor ÚPS

Oldřich Němec

Jeremenkova 9
741 01 Nový Jičín

naše značka
3584/10/152

vyřizuje
Bronislava Černochová

datum
10.09.2010

věc

Odstranění stav. objektu č. pop. 584 ul. Hoblíkova, parc. č. 203 k. ú. N. J. - D. P. a odpojení NTL plyn. přípojky na ul. Žižkova

Obec: Nový Jičín
Ulice: Hoblíkova 584/19
K.ú. - p.č.: Nový Jičín-Dolní Předměstí- 203, 512/1

Vaše značka: -

Stavebník:
Město Nový Jičín, Masarykovo náměstí 1, 741 01 Nový Jičín

Účel stanoviska:
odsouhlasení projektové dokumentace plynárenského zařízení, veřejnoprávní projednání stavby - stavební povolení

RWE Distribuční služby, s.r.o. Vám po prostudování předložené dokumentace sděluje, že souhlasí s odpojením přípojky při dodržení následujících podmínek.

Plynovodní přípojka bude odpojena v místě napojení na plynovod.

Stávající plynovodní přípojka je v majetku SMP Net, s. r. o. .

Požadujeme předložit souhlas vlastníka s trvalým odpojením plynovodní přípojky.

Veškeré práce spojené s odpojením plynovodní přípojky zajišťuje žadatel o odpojení plynovodní přípojky včetně uhrazení veškerých nákladů s tímto odpojením spojených.

Stávající NTL plynovodní přípojka, které je předmětem odpojení je z materiálu ocel DN 40/32.

Plynovodní přípojka je napojená na NTL plynovod úsek č. 251, materiál ocel DN 100.

Provozní tlak v plynárenském zařízení je 2,1 kPa.

Odpojená plynovodní přípojka bude odtlačována, odplyněna a vytažena ze země.

Práce musí být provedena tak, aby nebyla omezena dodávka plynu jiným odběratelům mimo nezbytně nutnou dobu. Případné omezení dodávky ZP odběratelům musí být v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění, §58, odst. 5.

Montážní práce budou prováděny oprávněnou organizací, která je vlastníkem certifikace dle TPG 923 01.

Zhotovitel ohlásí stavbu nejméně 5 pracovních dnů před plánovanou realizací odpojení. Registrace stavby se provede zasláním e-mailové zprávy na centrální adresu stavby@rwe.cz. Přílohou zprávy bude vyplněný předepsaný tiskopis Ohlášení stavby.

Zhotovitel po nahlášení stavby obdrží z centrální adresy jedinečné identifikační číslo stavby, které je povinen uvádět na všech dokladech souvisejících se stavbou.

Vzhledem k tomu, že se jedná o práce se zvýšeným nebezpečím ve smyslu TPG 905 01, je povinna montážní organizace zpracovat pracovní postup na tyto práce a předložit ke schválení na regionální centrum min. 7 dní předem. Svářečské práce na ocel. potrubí budou prováděny na základě specifikace postupu svařování (WPS), spoje na PE potrubí budou prováděny na základě technologického postupu pro zhotovování spojů na PE plynovodech. Postupy budou schváleny technologem svařování provozovatele.

Na podsyp, obsyp plynárenského zařízení je možno použít jen těžký písek v souladu s TPG 702 01.

Pověřený pracovník RWE Distribuční služby, s.r.o. je oprávněn provést v průběhu předem ohlášené stavby namátkovou kontrolu. O takto provedené kontrole bude vyhotoven zápis ve stavebním deníku.

RWE
Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno

T +420 532 221 111
F +420 545 578 571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz

IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního
rejstříku:
Krajský soud v Brně,
oddíl C, vložka 57165,
dne 26. 7. 2007

Bankovní spojení:
ČSOB
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Příslušná dokumentace skutečného provedení k realizované stavbě bude předána na RWE Distribuční služby, s.r.o. - regionální operativní správu sítě.
Kontroly pracovníků RWE Distribuční služby, s.r.o. nenahrazují technickou kontrolu investora.
RWE Distribuční služby, s.r.o. si vyhrazuje pozastavit stavbu, nebudou-li dodrženy podmínky tohoto stanoviska, nebo platné předpisy.

Po prostudování předložené žádosti k existenci sítě Vám sdělujeme, že v zájmovém prostoru
DOJDE K DOTČENÍ
ochranného pásma plynárenského zařízení místních sítí
Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany
od půdorysu. Předpokládaná hloubka uložení plynárenského zařízení cca 0,8 - 1,5 m.

RWE Distribuční služby, s.r.o. Vám stanovují k realizaci výše uvedené stavby tyto další
podmínky: Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve
znění pozdějších předpisů.

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 odst. 6 zákona č. 670/2004 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. 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 plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušné regionální centrum (formulář a kontakt
naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o vytyčení bude podána
minimálně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo
jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Bez vytyčení a přesného určení uložení
plynárenského zařízení nesmí být stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení
považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. O
provedeném vytyčení bude sepsán protokol,
- 4) bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, 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 je investor povinen
učinít 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 obnažení plynárenského zařízení v místě křížení,
- 9) 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 příslušné regionální centrum (formulář

a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Žádost o kontrolu bude podána minimálně 5 dní před požadovanou kontrolou. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno,

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

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

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 staveníště, 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.

Za správnost předložené dokumentace a její soulad s platnými technickými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel.

Stanovisko k předložené dokumentaci nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

Ke změně stavby, která má přímý vliv na plynárenská zařízení včetně ochranných pásem, je nutno si vyžádat nové stanovisko.

Informace o uložení podzemních plynárenských zařízení, případně další získané informace o těchto zařízeních smí být použity pouze pro uvedený účel a nesmí být poskytnuty třetí osobě ani dále jakýmkoliv způsobem šířeny a využívány.

Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto stanovisku, bude stavební činnost a úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považována podle § 68 ods. 5 a 6 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, jako činnost bez našeho předchozího písemného souhlasu.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 12 měsíců ode dne jeho vydání.

Kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55

V případě další korespondence nebo jednání (změna stavby) uvádějte naši značku (číslo jednací) a datum tohoto stanoviska.

Stanovisko bylo vydáno na základě plné moci udělené provozovatelem distribuční soustavy SMP Net, s.r.o.

Zpracoval:

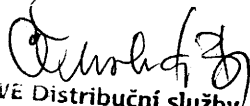
Bronislava Černochová
technik plynárenských zařízení
pracoviště ROSS-Nový Jičín
+420595142032
bronislava.cernochova@rwe.cz

Přílohy:

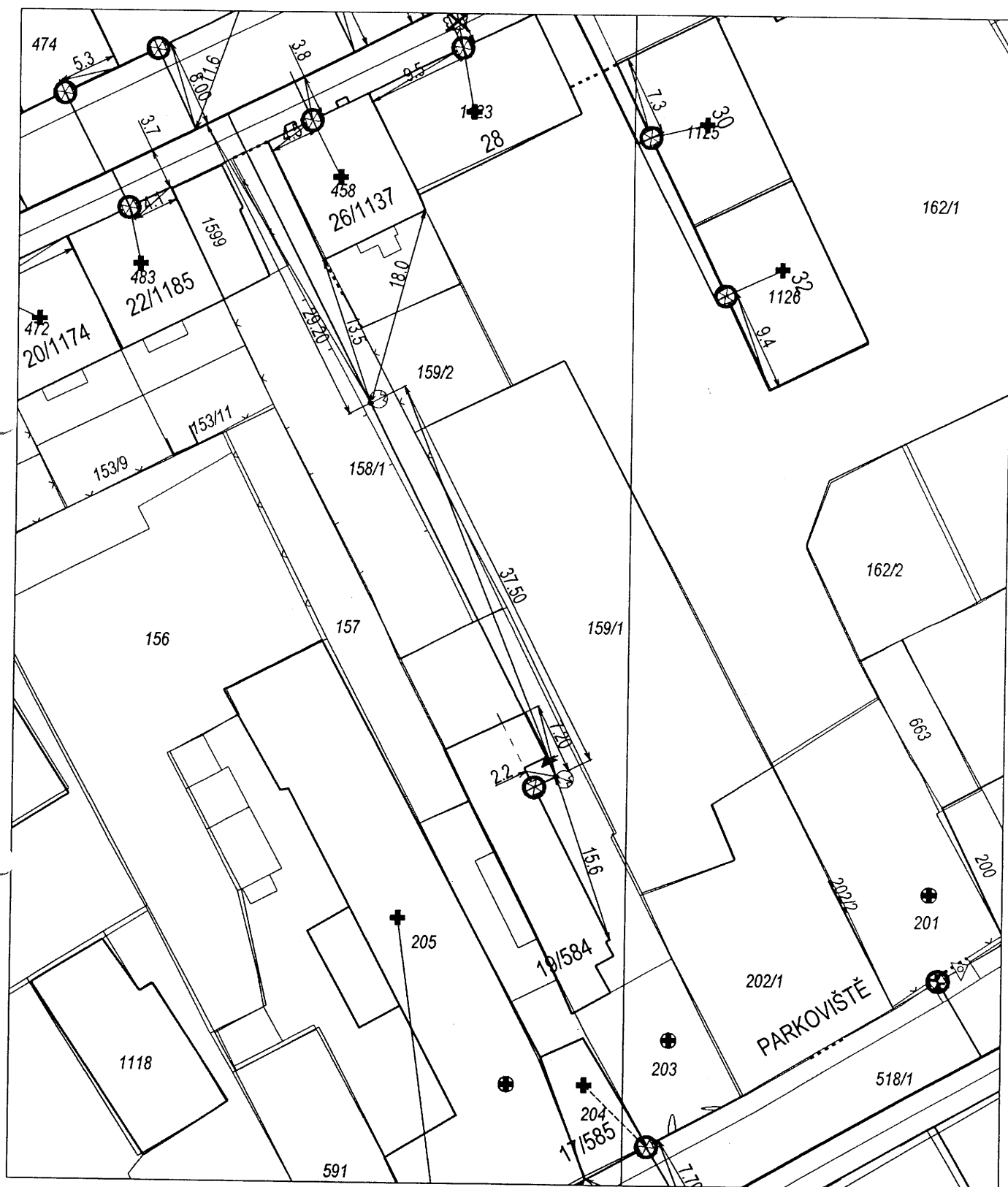
Orientační snímek polohy plynárenského zařízení
Zápis technické dokumentace

Rozdělovník:

Neuvedeno


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

4



Nový Jičín: Hoblíkova parc. č. 203, NJ 6-6/112 a 114

Vytvořil: bcernoch

NTL přpojka 13010110251019

Datum: 10.09.2010

Zápis technické dokumentace (doklady projektové, veřejnoprávní a stavební)

Stavba přípojky

Adresa: místo ulice

číslo domu (or./pop.) parcela č.

Distribuční síť

Název: číslo JSEMS:

Zásobovaná obec: číslo KÚ:

Číslo zaměření dle JSEMS (disketa):

Majitel:

č.	název dokladu	datum, zn., poznámka
1	Projektová dokumentace pro realizaci stavby	
2	Vyjádření budoucího provozovatele k projektové dokumentaci	
3	Písemný souhlas majitele stáv. PZ s napojením (majitelem není SMP)	
4	Územní rozhodnutí (Územní souhlas)	
5	Stavební povolení	
6	Smlouva o budoucím způsobu provozování plyn. zařízení	
7	Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene	
8	Technologické postupy pro zhotovování spojů (u PE)	
9	Stavební deník	
10	Montážní (kladečský) deník	
11	Izolačský deník (pokud není součástí mont. deníku)	
12	Kopie oprávnění montážní organizace	
13	Kopie oprávnění (osvědčení) fyzických osob na vybrané činnosti	
14	Technologický postup pro provedení tlakové zkoušky	
15	Protokol o tlakové zkoušce	
16	Zpráva o výchozí revizi	
17	Doklad o provedení výstavbového čištění potrubí	
18	Přípojková karta	
19	Geodetické zaměření	
20	Protokol o shodě od GEOS	
21	Geometrický plán (pokud se jedná o darovací smlouvu)	
22	Doklady k použitým výrobkům (atesty vč. prohláš. o shodě)	
23	Písemné prohlášení (souhlas) majitelů (správců) dotčených zař.	
24	Doklad o proměření signalizačního vodiče (u PE)	
25	Protokoly o svarech elektrotvarovkou (u PE)	
26	Doklad o provedení elektrojskové zkoušky (u oceli)	
27	Přejímací protokol (zápis) mezi zhotovitelem a stavebníkem	
28	prozatímním užívání stavby ke zkušebnímu provozu	
29	Zápis o vpuštění plynu a odvzdušnění	
30	Pravomocné kolaudační rozhodnutí	
31	Protokol o tlakové zkoušce topným plynem (propojení)	
32	Smlouva o zřízení věcného břemene	
33	Smlouva o způsobu provozování plyn. zařízení	
34	Prohlášení - § 66, bod 3, zákon 458/2000 Sb.	
35		
36		

Tech. dokumentaci převzal: jméno podpis

Archivace: poř. č.: datum

VÁŠ DOPIS ZN.: -
ZE DNE: 20.07.2010
NAŠE ZN.: SK-1030910-3
VYŘIZUJE: Skala Václav Ing.

TEL.: 556 202 560
FAX: 556 202 481
MOBIL: 724 276 941
E-MAIL: vaclav.skala@dalkia.cz
DATUM: 03.09.2010

Oldřich Němec
Soukromá projekční kancelář

Jeremenkova 9
742 42 Šenov u Nového Jičína

Vyjádření k existenci tepelných sítí ve správě Dalkia Česká republika, a.s. "Demolice stavebního objektu na ulici Hoblíkova v Novém Jičíně, č.p. 584, p.č. 203 K.Ú. nový Jičín - Dolní Předměstí".

Vážený pane Němče,

stavbou nebudou dotčeny tepelné sítě provozované Dalkia Česká republika, a.s. V uvedeném prostoru se naše inženýrské sítě nenacházejí.

Platnost vyjádření je 1 rok.

Zůstáváme s pozdravem

Dalkia Česká republika, a.s.
Region Střední Morava
OLOMOUČ
Ing. Jan Myšík
Ředitel regionu Střední Morava

Držitel certifikátu systému environmentálního managementu zavedeného dle ČSN EN ISO 14001

Kontaktní adresa:

Dalkia Česká republika, a.s., Region Střední Morava, Okružní 1300/19, Olomouc, PSČ: 779 00, tel.: + 420 581 809 721, fax: + 420 581 809 731

Kontaktní údaje společnosti:

Dalkia Česká republika, a.s., Ostrava, 28. října 3123/152, PSČ: 709 74, tel.: + 420 596 609 111, fax: + 420 596 609 300
Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 318, IČ: 45193410, DIČ: CZ45193410, www.dalkia.cz

1

1

NĚMEC Oldřich**Autorizovaný technik pro pozemní stavby**Soukromá projekční kancelář
Jeremenkova 9, 742 42 Šenov u Nového JičínaTelefon 556 779 149
606 812 496

Věc : Opětovná žádost o vydání stanoviska k demolici stavebního objektu na ulici Hoblíkova v Novém Jičíně , č.p 584, parcelní číslo 203 katastrální území Nový Jičín – Dolní Předměstí.

Žádám Vás tímto laskavě o vydání stanoviska k demolici stavebního objektu na ulici Hoblíkova v Novém Jičíně , č.p 584, parcelní číslo 203 , katastrální území Nový Jičín – Dolní Předměstí.

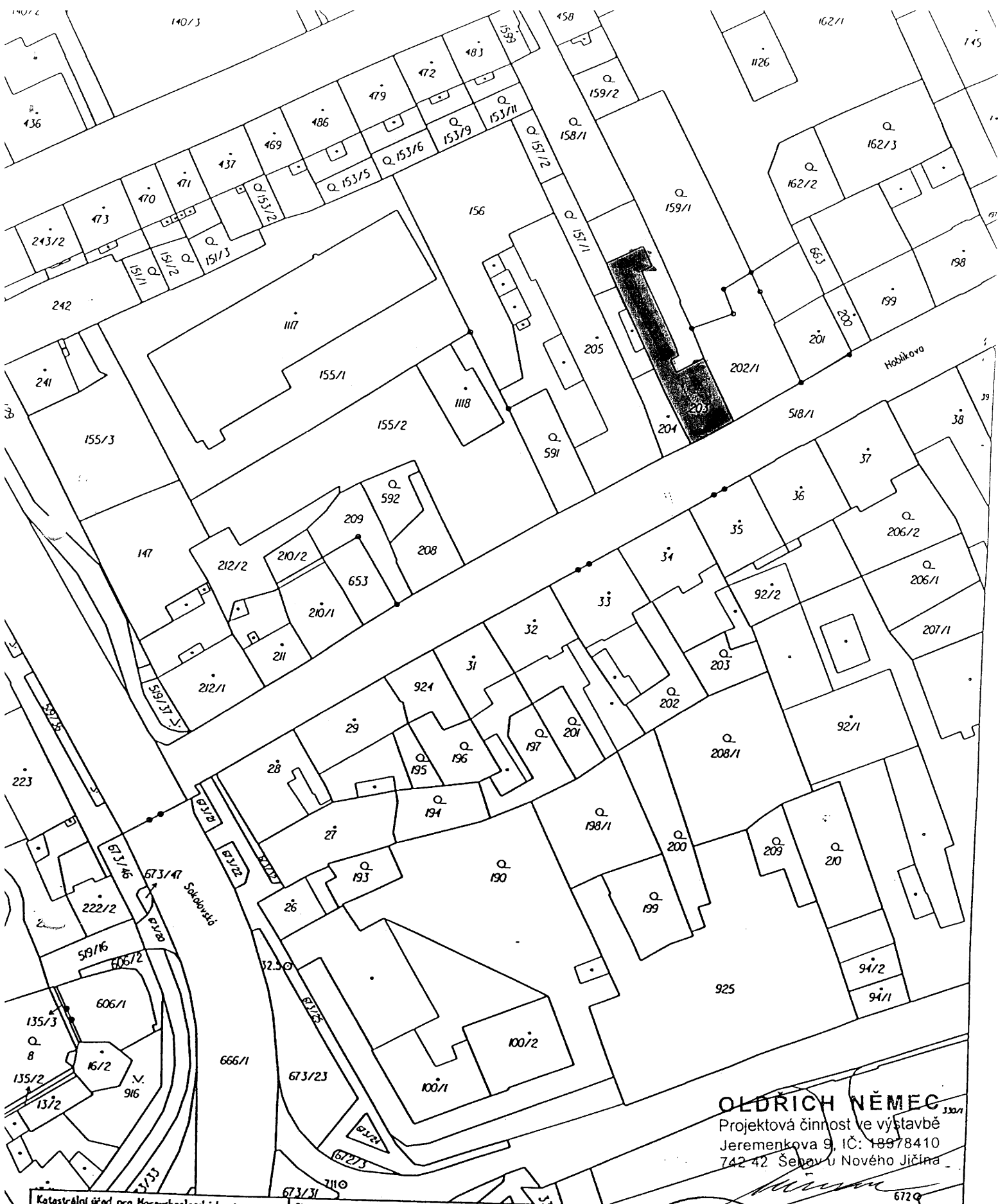
Žádost byla zaslána doporučenou poštou 23.6.2010.

Projektová dokumentace se zpracovává na žádost Města Nový Jičín, odboru obecního podnikání za účelem odstranění stavby – vydání stavebního povolení.

Příloha : Situace

o.j.: 57/10 30.6.2010

*Nedávejte k dokladu naší síti elektronický komunikace***NJNet**www.njnet.cz
info@njnet.cz**NJNet s.r.o.**Mgr. Šrámka 1119/26
741 01 Nový Jičín
Tel.: +420 553 822 111
DIČ: CZ26873788**OLDŘICH NĚMEC**Projektová činnost ve výstavbě
Jeremenkova 9, IČ: 18978410
742 42 Šenov u Nového Jičína



OLDŘICH NĚMEC

Projektová činnost ve výstavbě
Jeremenkova 9, IČ: 18978410
742 42 Šenov u Nového Jičína

Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj,
Katastrální pracoviště Nový Jičín

Okres

Nový Jičín

Obec

Nový Jičín

Kat. území

Nový Jičín-Horní Předměstí

Mapový list č.

NOVÝ JIČÍN 6-3/13

Metrika

1:1000

KOPIE KATASTRÁLNÍ MAPY

Stav k

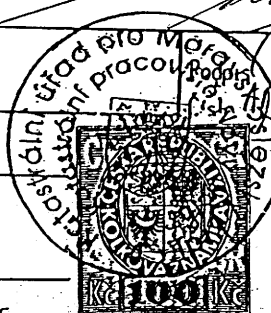
22.3.2010, 09:33:35

Vyhotovil

Žurovcová Marcela

Dne

22.03.2010 09:33:35



10-804-4





MĚSTO NOVÝ JIČÍN

Zastoupené Městským úřadem Nový Jičín
odborem obecního podnikání

RWE a.s.
Štefánikova 5
741 01 Nový Jičín

Váš dopis značky/ze dne	Naše značka	Vyřizuje	V Novém Jičíně dne
	podn/Ve/10	ing. Veverková	17.8.2010

Žádost o zrušení přípojky plynu.

Město Nový Jičín, zastoupené Městským úřadem Nový Jičín, odborem obecního podnikání Vás tímto žádá o zrušení přípojky plynu pro objekt Hoblíkova p.č. 203, k.ú. Nový Jičín – Dolní Předměstí. Objekt bude demolován a tudíž již nebude požadován další odběr. V současné době je objekt odpojen od plynovodu.

Ing. Veverková Olga
Odbor obecního podnikání

MĚSTO NOVÝ JIČÍN
741 11 NOVÝ JIČÍN

⑤

Telefon
556768247

Fax.
556701188

IČO
298212



Oldřich Němec
Jeremenkova 9
742 42 Šenov u Nového Jičína

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
/ 19.07.2010

NAŠE ZNAČKA
P2A10000091085
10/3218

VYRIZUJE / LINKA
Jan Lyčka / 591113219

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Ostrava / 02.08.2010

Stanovisko k existenci komunikačních vedení veřejné komunikační sítě ve správě společnosti
ČEZ ICT Services, a. s.

Kontaktní adresa:

ČEZ ICT Services, a. s., 28.října 3123/152, 709 02 Moravská Ostrava

Název stavby: „Demolice stavebního objektu na ulici Hoblíkova v Novém Jičíně, č.p.584“
parc.č.203 k.ú.Nový Jičín – Dolní Předměstí

Realizací výše uvedené stavby **nedojde** k dotčení sdělovacího zařízení společnosti ČEZ
ICT Services, a. s.

Slouží pro územní a stavební řízení.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

S pozdravem



ČEZ ICT Services, a. s.
Fügnerovo nám. 1866/5
120 00 Praha 2
IČ: 264 70 411
adresa pro sdělování
28. října 3123/152, 709 02 Ostrava
(83)

Jan Lyčka
Specialista sdělovacích vedení

ČEZ ICT Services, a. s.

Fügnerovo nám. 1866/5, 120 00 Praha 2 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č.ú.: 27-5867950247/0100
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309

SKUPINA ČEZ



Technické služby města Nového Jičína, příspěvková organizace

Suvorovova 114, Nový Jičín 741 01, tel.: 556 764830, fax 556764840

Příspěvková organizace zřízena zastupitelstvem města Nového Jičína usnesením č. 17/20/2009 ze dne 10. 9. 2009

Vaše č. j.

Naše č. j. *Ka/VO/2010*

Věc: VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI PODZEMNÍCH VEDENÍ – ZAŘÍZENÍ

AKCE : (místo staveniště – trasy):

*Demolice st. objektu ul. Kloblíkova Nový Jičín č.p. 544 - p.č. 203 k.ú. Dobruška
Předmíl*

Při realizaci výše uvedené stavby ~~dojde~~ - ~~nedojde~~ ke styku (souběhu-křížování) s podzemním zařízením V.O.

Provádět jakékoliv práce v okolí našeho podzemního zařízení je bez našeho souhlasu nepřipustné.

Ochranné pásmo : 1 m

V ochranném pásmu je zakázáno:

- zřizovat stavbu (i provizorní), nebo jiná zařízení, skládky
- provádět jinou činnost, která by znemožnila nebo podstatně znesnadňovala přístup k zařízení a tím plynulost a bezpečnost provozu (např. prosakováním působit korozivně na zařízení)
- provádět bez souhlasu provozovatele zemní práce, které by mohly ohrozit zařízení a tím plynulost a bezpečnost jeho provozu, (např. výkopy, odklizení nebo navážení zeminy, sondy, zpevněné plochy).

Provádění zemních prací v blízkosti našeho podzemního zařízení se povoluje s tím, že Vaše organizace bude respektovat následující podmínky:

- požádá o vytyčení trasy příslušnou provozovnu veřejného osvětlení TS města Nového Jičína, příspěvková organizace
 - vytyčí kabelovou trasu viditelně ve stanovišti – trase
 - započetí práce v blízkosti podzemního zařízení oznámí provozu předem se žádostí o dozor
 - seznámí (prokazatelně) příslušné pracovníky s polohou vedení
 - v případě nepředpokládaných prací v blízkosti ochranného pásma trasy zajistí vykopání ručních sond k ověření přesné polohy
 - upozorní své pracovníky na možnou odchylku uloženého zařízení od výkresové dokumentace
 - průkazně zakáže provádění jakýchkoliv zemních prací s mechanizmy v ochranném pásmu zařízení
 - vyzve příslušnou provozovnu ke kontrole stavu a uložení kabelu dle ČSN 736005, 736006, 34150. Osoba pověřená dozorem dá souhlas k zasypání výkopu.
 - ohlásí neprodleně každé poškození podzemního zařízení
 - poškození, případně přemístění stávajících zařízení VO uhradí žadatel – investor
- Platnost tohoto vyjádření platí dva roky ode dne vydání

01-07-2010

Převzal:

Oldřich Němec
Projekční divize
filipova 9
74299 Dobruška

Technické služby města Nového Jičína,
příspěvková organizace
Suvorovova 114, 741 01 Nový Jičín
IČ: 00417688 DIČ: CZ00417688

Kaláb František
vedoucí střediska VO

Vyjádření místních komunikací TSM:

Při výkopových pracích a následné konečné úpravě žádáme organizaci, která provádí tyto práce, aby dodržovala technologický postup. Případné zjištěné závady budou správcem místních komunikací TSM hlášeny na OOP MěÚ.

Slotík Petr
vedoucí MK



Technické služby města Nového Jičína,
příspěvková organizace ©
Suvorovova 114, 741 01 Nový Jičín
IČ: 00417688 DIČ: CZ00417688

Technické služby města Nového Jičína,
příspěvková organizace ©
Suvorovova 114, 741 01 Nový Jičín
IČ: 00417688 DIČ: CZ00417688

NĚMEC Oldřich

Autorizovaný technik pro pozemní stavby

Soukromá projekční kancelář
Jeremenkova 9, 742 42 Šenov u Nového Jičína

Telefon 556 779 149
606 812 496

**Věc : Žádost o vydání stanoviska k demolici stavebního objektu na
ulici Hoblíkova v Novém Jičíně , č.p 584, parcelní číslo 203
katastrální území Nový Jičín – Dolní Předměstí.**

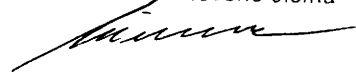
Žádám Vás tímto laskavě o vydání stanoviska k demolici stavebního objektu na ulici Hoblíkova v Novém Jičíně , č.p 584, parcelní číslo 203 , katastrální území Nový Jičín – Dolní Předměstí.

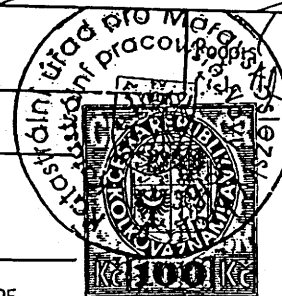
Projektová dokumentace se zpracovává na žádost Města Nový Jičín, odboru obecního podnikání za účelem odstranění stavby – vydání stavebního povolení.

Příloha : Situace

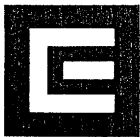
OLDŘICH NĚMEC

Projektová činnost ve výstavbě
Jeremenkova 9, IČ: 18978410
742 42 Šenov u Nového Jičína





9/10/10-804-4



Oldřich Němec
Jeremenkova 9
Nový Jičín
741 01

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

/ 21.06.2010

NAŠE ZNAČKA

1027975689

VYŘIZUJE / LINKA

Marek Juřica /
840 840 840

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Valašské Meziříčí /
2.07.2010

Vyjádření k existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci: „Demolice stavebního objektu ul.Hoblíkova, Nový Jičín“ parc.č.203, k.ú.Nový Jičín – Dolní Předměstí

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost ze dne 21.06.2010 která se týkala vyjádření k existenci energetického zařízení. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nachází energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a. s.**, které je chráněno ochranným pásmem podle zákona č. 458/2000 Sb. § 46 (energetický zákon) v platném znění nebo technickými normami, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1.

Přibližný průběh tras Vám zasíláme v příloze, v trase kabelového vedení může být uloženo i několik kabelů. Zakreslené polohy zařízení jsou pouze informativní, stavebník je povinen požádat o vytyčení tras kabelového vedení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

V případě, že Vaše stavební práce zasáhnou do ochranného pásma nadzemního vedení, nebo bude po vytyčení zjištěno, že stavební práce zasahují do ochranného pásma podzemního vedení, je nutné požádat příslušné pracovníky skupiny poskytování sítí ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu. Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se na Vámi uvedeném zájmovém území může nacházet energetické zařízení, které není v majetku ČEZ Distribuce, a. s., (např. přívodní vedení v majetku odběratelů, vedení v majetku ČEPS, telekomunikační zařízení společnosti ČEZ ICT Services, a.s., atd.).

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

Toto vyjádření je platné 1 rok od 2.07.2010 a nenahrazuje vyjádření Provozovatele distribuční soustavy k připojení nového odběru/zdroje elektrické energie či navýšení rezervovaného příkonu/výkonu ani souhlas k činnostem v ochranném pásmu, a zároveň neslouží pro účely územního souhlasu, územního a stavebního řízení, nebo zjednodušeného územního řízení.

S pozdravem
Ing. Miroslav Valášek
ČEZ Distribuce, a. s.

Salent

Přílohy
1 x situace, podmínky

ČEZ Distribuce, a.s.,



ČEZ Distribuce, a. s.
Teplická 874/8
405 02 Děčín 4
IČ: 27232425

180.

Děčín 4, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 840 840 840, Linka pro hlášení poruch: 840 850 860, fax: 378 002 008, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 27232425, DIČ: CZ27232425 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1704 | zasilací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577 / 19, PSČ 303 03, Píseň



Poznámky :

Legenda

Rozpojovací skříň nn



Rozpojavaci

Přípojková skříň

☐ Přípojková

Tech. úsek nn (po

— podzemni, vla

----- podzemni, C1

Tech. úsek nn (na

--- nadzemní, vln

----- nadzemní izo

nadzemni vše

Podnožný bod

• Tech

podzemni, via

podziemni, ci

tech. usek vn (nac

— — — — — haqzemi, via

----- nadzemni izol

----- nadzemní vše

Podpěrný bod

tech. úsek vvn (po

— podzemni, vlast

— podzemni, C/Z

tech. úsek vvn (na

— — — nadzemni, vlas

— nadzemni, ClZ

● Podpěrný bod v





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. 458/00 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 uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/00 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 3050 (zemní práce) a při zemních pracích musí být dodržena Vyhl. č. 324/90 Sb.
- 4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedena zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
- 5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- 6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy 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 tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
- 9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- 10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- 11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno příslušnému provoznímu útvaru (v mimopracovní době případně na dispečerské pracoviště nebo na Zákaznické lince Skupiny ČEZ 840 840 840)
- 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. 458/00 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 vedeními po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
pro vodiče s izolací základní 2 metry,
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).

V ochranné pásnu 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 uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/00 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. 50/79 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 20 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/00 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 el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 10 metrů,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranné pásnu 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. 458/00 Sb.

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

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

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/00 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

Oldřich Němec

Jeremenkova 9
741 01 Nový Jičín

naše značka

2698/10/152

vyřizuje

Bronislava Černochová

datum

08.07.2010

věc

Odstranění stav. objektu č. pop. 584 ul. Hoblíkova, parc. č. 203 k. ú. N. J. - D. P. , případně odpojení NTL plynovodní přípojky

Obec: Nový Jičín

Ulice: Hoblíkova 584/19

K.ú. - p.č.: Nový Jičín-Dolní Předměstí- 203

Vaše značka: -

Stavebník:

Město Nový Jičín , Masarykovo náměstí 1 , 741 01 Nový Jičín

Účel stanoviska:

zpracování projektové dokumentace (mapový podklad)

Požadavky na zpracování projektové dokumentace v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení provozovaného SMP Net, s.r.o. Ostrava

Poskytnuté údaje o poloze stávajících plynárenských zařízení lze použít POUZE PRO POTŘEBY ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE a nenahrazují stanovisko k projektové dokumentaci (dále jen PD). Informace o uložení plynárenských zařízení, případně další získané informace o těchto zařízeních smí být použity pouze pro uvedený účel a nesmí být poskytnuty třetí osobě ani dále jakýmkoliv způsobem šířeny a využívány. Technické podmínky dotyku s plynárenským zařízením s námi projednejte a zapracujte do PD stavby.

Pro projekt doporučujeme plynárenské zařízení vytýčit na základě Vaší objednávky (viz kontaktní list), příp. ověřit jeho polohu sondami. V případě Vašeho zájmu o digitální formu polohy plynárenských zařízení v zájmovém prostoru je možné požádat RWE Distribuční služby, s.r.o. odbor pořizování dat plynárenského majetku (viz kontaktní list).

Žádost na ukončení odběru musí být podána na zákaznické kanceláři společnosti RWE Zákaznické služby, s.r.o.

Stávající NTL plynovodní přípojka č. 1301011 0251 019 je z oceli DN 40/32, délky 70,10 m, HUP umístěn na fasádě. Tato výše uvedená plynovodní přípojka je v majetku SMP Net, s.r.o.. (NJ 6-3/113).

Součástí PD odpojení plynovodní přípojky v celé délce na plynovodu bude i číslo dohody o ukončení odběru, popř. její kopie. PD ve které budou zakreslena plynárenská zařízení dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit v měřítku 1:500, popř. 1:1000. PD musí řešit vzájemný vztah nově projektované stavby a stávajícího plynárenského zařízení (okótováním a popisem v technické zprávě) ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. v jeho platném znění, ČSN EN 1594 a TPG 702 04, ČSN EN 12007, 1/2/3/4, TPG 702 01, ČSN EN 12186 a ČSN 73 6005.

PD plynárenského zařízení, bude svým obsahem, členěním a značením odpovídat Příloze č. 1, Vyhlášky č. 499/2006, části A až F a 2. Inženýrské sítě.

RWE
Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno

T +420 532 221 111
F +420 545 578 571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz

IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního
rejstříku:
Krajský soud v Brně,
oddíl C, vložka 57165,
dne 26. 7. 2007

Bankovní spojení:
ČSOB
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300



TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO JEDNÁNÍ SE STAVEBNÍM ÚŘADEM ANI PRO REALIZACI STAVBY.

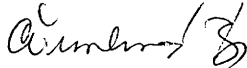
V případě další korespondence nebo jednání (změna stavby) uvádějte naši značku (číslo jednací) a datum tohoto stanoviska.

Stanovisko bylo vydáno na základě plné moci udělené provozovatelem distribuční soustavy SMP Net, s.r.o.

Zpracoval:
Bronislava Černochová
technik plynárenských zařízení
pracoviště ROSS-Nový Jičín
+420595142032
bronislava.cernochova@rwe.cz

Přílohy:
Kontaktní list, Orientační snímek polohy plynárenského zařízení

Rozdělovník:
Neuvedeno


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



KONTAKTY RWE

REGION NOVÝ JIČÍN (okresy Nový Jičín a Vsetín)

Nepřetržitá pohotovostní služba (hlášení poruch a poškození plynárenských zařízení):

telefon-nonstop: 1239

Zákaznická linka (vyřizuje obchodní požadavky zákazníků):

telefon-nonstop: 840 11 33 55

Provozní oblast (objednání vytýčení plynárenského zařízení a kontrola stanovených podmínek při provádění výkopových prací v ochranném pásmu plynárenského zařízení před záhozem):

pracoviště Nový Jičín

telefon: 595 142 018, fax: 595 154 018

Kontaktní místo: RWE Distribuční služby, s.r.o., Štefánikova 832/5, Nový Jičín

Doručovací adresa

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

Technický dozor výstavby plynárenských zařízení (kontrola provádění stavby, podsypu, obsypu, účast na tlakové zkoušce při výstavbě plyn. zařízení):

Pavel Bobek

telefon: 595 142 038, fax: 595 154 038, email: pavel.bobek@rwe.cz

Kontaktní místo: RWE Distribuční služby, s.r.o., Štefánikova 832/5, Nový Jičín

Doručovací adresa

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

Zákaznická kancelář (uzavírání smluv o prodeji a nákupu zemního plynu, termíny montáží plynoměrů):

telefon: 840 11 33 55, e-mail: info@rwe.cz

Kontaktní místo: RWE Zákaznické služby, s.r.o., Štefánikova 904/2, 741 01 Nový Jičín

Doručovací adresa

RWE Zákaznické služby, s.r.o., Plynární 2748/6, 702 00 Ostrava

Regionální operativní správa sítí (stanovení podmínek ke stavbě nebo úpravě a předání dokumentace stavby plyn. zařízení, smluvní vztahy) :

Jiří Farny

telefon: 595 142 033, fax: 595 154 033, e-mail: jiri.farny@rwe.cz

Kontaktní místo: RWE Distribuční služby, s.r.o., Štefánikova 832/5, Nový Jičín

Stanislav Brejcha

telefon: 595 142 031, fax: 595 154 031, e-mail: stanislav.brejcha@rwe.cz

Kontaktní místo: RWE Distribuční služby, s.r.o., Štefánikova 832/5, Nový Jičín

Jiří Michoněk

telefon: 595 142 030, fax: 595 154 030, e-mail: jiri.michonek@rwe.cz

Kontaktní místo: RWE Distribuční služby, s.r.o., Štefánikova 832/5, Nový Jičín

Tomáš Kaňa (VTL + RS pro region Ostrava, Karviná, Nový Jičín)

telefon: 595 142 752, e-mail: tomas.kana@rwe.cz

Kontaktní místo: RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynární 2748/6, Ostrava – Moravská Ostrava

Doručovací adresa

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

Podklady pro zakreslení plynovodního vedení ve správě SMP Net, s.r.o. v digitální podobě:

Kontakt přednostně e-mailem

Uvést : identifikační a kontaktní údaje žadatele, včetně tel. spojení, účel použití a název investora akce.

Pro lokalizaci-zájmového území připojit ohradu ve formátu *.DGN, *.DWG, v krajním případě snímek

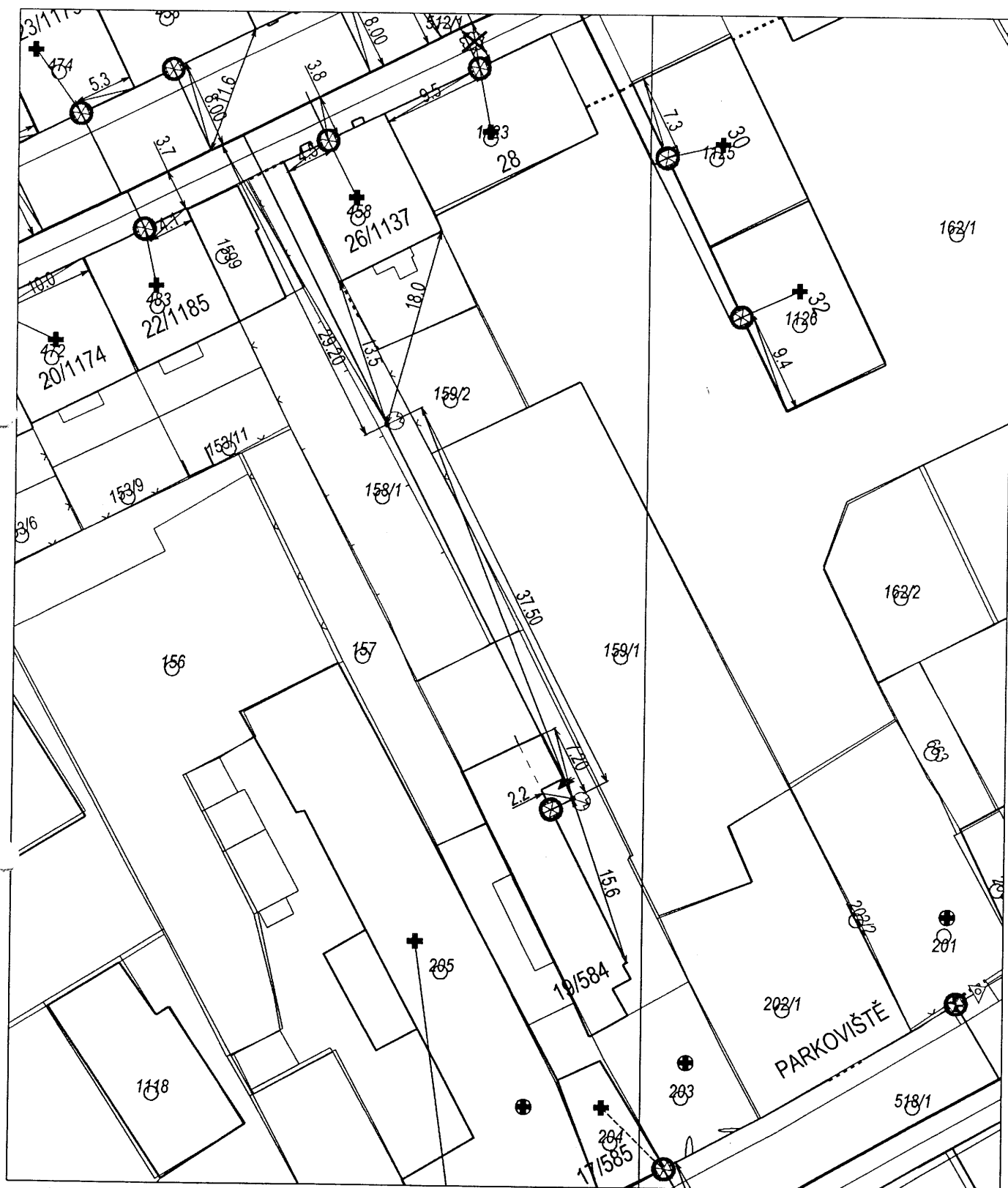
*.JPG a nebo *.PDF.

e-mail: gis@rwe-smp.cz

RWE distribuční služby, s.r.o., Plynární 2748/6, 702 72 Ostrava-Moravská Ostrava

Doručovací adresa

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



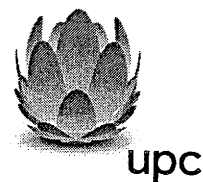
Nový Jičín-Hoblíkova č. pop. 584

NJ 6-3/13, NTL příp. 13010110251019

Vytvořil: bcernoch

Datum: 23.06.2010

UPC Česká republika, a.s.
Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika
T +420 261 107 111 F +420 261 107 100



Oldřich Němec
Projektová činnost ve výstavbě
Jeremenkova 9
742 42 Šenov u Nového Jičína

Datum: 7.7.2010

Naše zn./ Ka 3814

Věc: Vyjádření k akci: „Odstranění stavebního objektu č.p. 584, p.č. 203, Hoblíkova, k.ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí“.

V uvedené lokalitě, na místě vyznačeném ve Vámi předložené dokumentaci, se nachází podzemní vedení veřejné komunikační sítě a zařízení UPC Česká republika, a.s., a při realizaci výše uvedené stavby dojde k dotčení s tímto podzemním komunikačním vedením (dále jen PKV).

Stavebník učiní opatření, aby během výstavby, ani jejím následkem nedošlo k poškození PKV, zejména tím, že zajistí splnění následujících podmínek:

- Při činnostech v blízkosti PKV je povinen respektovat ustanovení právních předpisů pro ochranná pásma tak, aby nedošlo k poškození, omezení nebo zamezení přístupu k PKV. Při křížení, souběhu zemních prací s PKV dodržet ČSN 736005 – Prostorová úprava vedení technického vybavení v platném znění a normy související (ČSN 332160 – Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení).
- Před započítím zemních prací požádat o vytyčení PKV. S vyznačenou trasou prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou zemní práce provádět.
- Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce upozornit, aby v ochranném pásmu (vzdálenost nejméně 1,5 m od krajních vedení na každou stranu) prováděli výkopové práce ručně bez použití mechanizačních prostředků, nebo nevhodných nástrojů a náradí, a dbali v těchto místech nejvyšší opatrnosti. Dále upozornit pracovníky na možné odchylky mezi skutečným uložením PKV a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci, a aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PKV příčnými sondami.
- Při zjištění rozporu mezi získanými údaji o poloze PKV a skutečností zastavit pracovní činnost a neprodleně informovat pracovníka UPC Česká republika, a.s. V pracích pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
- V místech, kde PKV vstupuje do rozvaděče nebo budovy provádět zemní práce opatrně s ohledem na ubývající krytí nad PKV. Zemní práce v blízkosti rozvaděčů provádět tak, aby nedošlo k narušení jejich stability.
- Po odkrytí PKV a s ohledem na vzniklou situaci zabezpečit PKV proti případnému prověšení, poškození či odcizení.

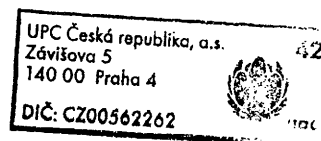
- Při potřebě přejíždění trasy PKV vozidly a mechanismy je potřeba projednat dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození. Volné přejíždění bez předchozího zabezpečení není dovoleno.
- Bez předchozího projednání není s odkrytým PKV povolena směrová manipulace. Manipulovat je možno pouze v nezbytném rozsahu pro zajištění ochrany PKV.
- Nutnost směrového posunu - přeložení musí být předem projednána s pracovníkem UPC Česká republika, a.s.
- Před zpětným zakrytím PKV vyzve UPC Česká republika, a.s. ke kontrole stavu. Zához je možno provést jen s předchozím povolením pracovníka UPC Česká republika, a.s. Nedojde-li ke splnění této podmínky, vyhrazuje si UPC Česká republika, a.s. právo zpětného odkrytí.
- Při záhozu musí být zemina pod PKV řádně udusaná, PKV uloženo do pískového lože a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- **Bez předchozího projednání ve fázi přípravy DSP, které musí být doloženo zápisem, není povoleno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad PKV, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch – komunikací, vjezdů, manipulačních ploch, parkovišť atp.**
- Každé poškození okamžitě nahlásit příslušnému pracovníkovi UPC Česká republika, a.s.

Platnost vyjádření je jeden rok a vydává se pro účely územního a stavebního řízení.

UPC Česká republika, a.s. integrovala společnosti Karneval Media s.r.o., Forcom net s.r.o., Kabelová televize Karviná, a.s. a je jejich právním nástupcem.

Klima Boleslav
technik specialista

Vaše další žádosti zasílejte prosím na níže uvedenou kontaktní adresu.



Údaje pro účetní a daňové doklady:

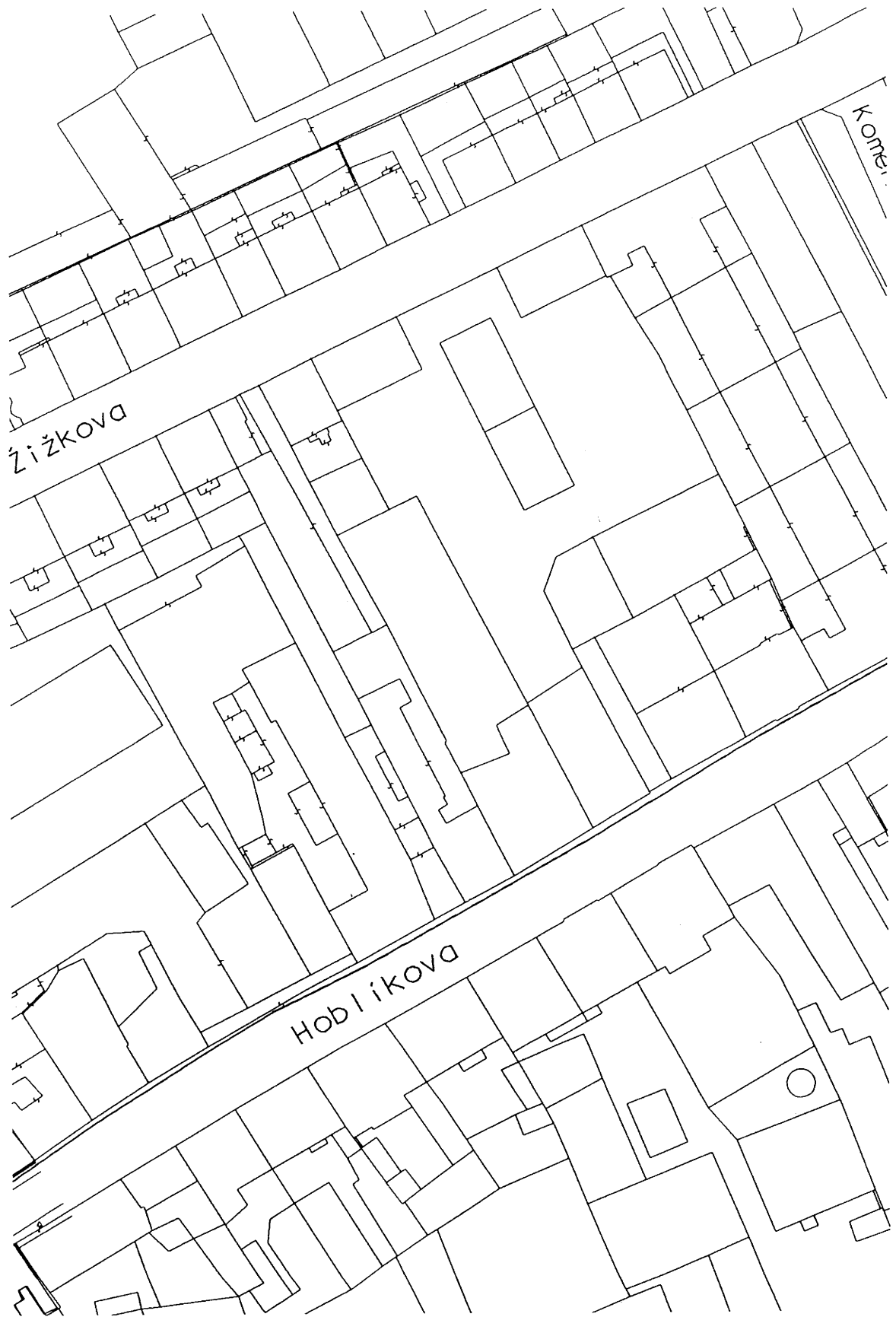
UPC Česká republika, a. s.
ul. Závišova č. 5
140 00 Praha 4
IČ: 00 56 22 62
DIČ: CZ 00 56 22 62
Bankovní účet: 2011320201/2600

Kontaktní adresa:

UPC Česká republika, a. s.
Na Najmanské 915
710 00 Ostrava
tel.: +420 596 270 910
fax.: +420 596 270 949

Přílohy: dle textu

Vyřizuje: Klima
telefon: 606 776 105
boleslav.klima@upc.cz



**SEVEROMORAVSKÉ VODOVODY
A KANALIZACE OSTRAVA a.s.**
se sídlem Ostrava, 28. října 169, PSČ 709 45

Oldřich Němec
Jeremenkova 9
742 42 Šenov u Nového Jičína

OLŠANSKÁ Jarmila Ing.
Tel: 596 697 135
Fax: 596 697 221
E-mail: jarmila.olsanska@smvak.cz
Značka: 9773/V007803/2010/OL

Ostrava, dne: 29.06.2010

Věc: Odstranění stavebního objektu č.p. 584, parc. č. 203, k. ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí
Stanovisko k ohlášení stavby, resp. pro stavební povolení

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší demolici stávajícího objektu č.p.584, parc.č.203 v k.ú. Nový Jičín – Dolní Předměstí.

Stanovisko k umístění:

Realizací výše uvedené demolice stavby na pozemku parc.č. 203, k.ú. Nový Jičín – Dolní Předměstí nedojde ke střetu se zařízením v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.

Podmínky pro provádění prací:

S provozními středisky (vodovod – středisko vodovodních sítí Nový Jičín, tel.č. 556 779 250, kanalizace – středisko kanalizačních sítí Nový Jičín, tel.č. 556 779 268) investor dojedná odpojení veškerých případných přípojek k uvedenému objektu.

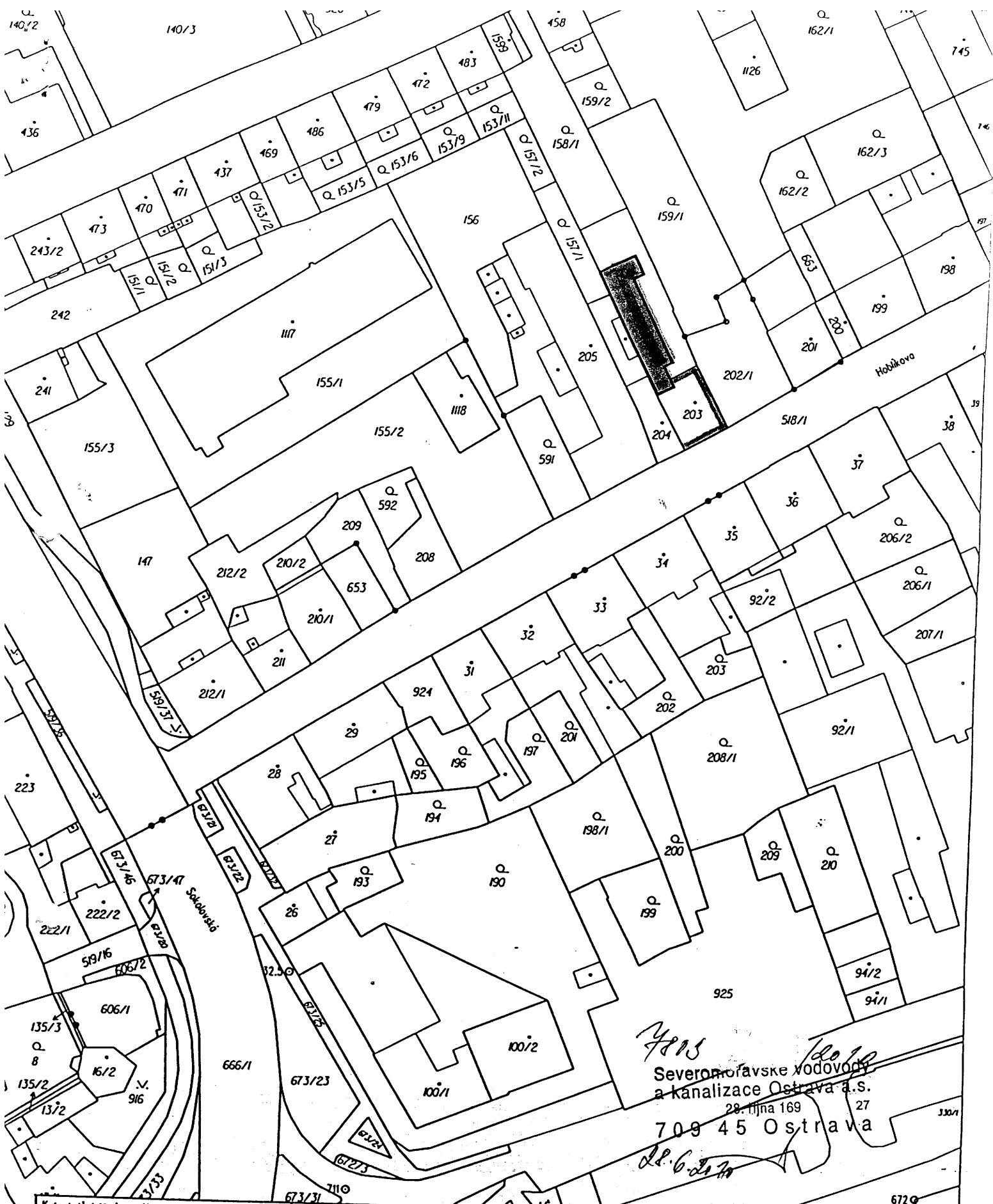
Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.
28. října 169 27
709 45 Ostrava

Ing. Lumír Pavelek
Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Situace



Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.
28. října 169 27
709 45 Ostrava

Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj,
Katastrální pracoviště Nový Jičín

Okres
Nový Jičín

Obec
Nový Jičín

Kat. území
Nový Jičín-Horní Předměstí

Mapový list č.
NOVÝ JIČÍN 6-3/13

Měřítko
1:1000

KOPIE KATASTRÁLNÍ MAPY

Stav k
22. 3. 2010, 09:33:35

Vyhotovil
Žurovcová Marcela

Dne
22.03.2010 09:33:35





**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Telefónica O2 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: 76228/10**Číslo žádosti: 0110 396 905****Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení****Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 21. 6. 2012.**

Žadatel	Oldřich Němec	
Stavebník	Město Nový Jičín	
Název akce	Demolice objektu ul. Hoblíkova v Novém Jičíně, p.č. 203,k.ú. N.J.-D.P	
Zájmové území	Okres	Nový Jičín
	Obec	Nový Jičín
	Kat. území / č. parcely	Nový Jičín-Dolní Předměstí

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 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 Telefónica O2 Czech Republic, a.s. (dále jen *Telefónica O2*) o síti elektronických komunikací následující *Vyjádření*:

dojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Telefónica O2*, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefónica O2*. Žadatel je srozuměn s tím, že nadzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen *NVSEK*) používá shodnou právní ochranu jako podzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále jen *PVSEK*) a dojde-li ke střetu stavby s *NVSEK*, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem společnosti *Telefónica O2* pověřeného ochranou sítě - Karel Dombrovský (tel.: 59 668 3340, e-mail: karel.dombrovsky@o2.com) (dále jen *POS*).

Podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica O2**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 O2 a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.

Číslo jednací: 76228/10

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK 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 nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy PVSEK je povinen nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené "Podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica O2", je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica O2 vzniknou porušením jeho povinností.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení dle předchozí věty je povinen učinit elektronicky, či telefonicky na telefonní číslo shora uvedené, přičemž takové oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy 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 zastavit práce a zjištění rozporu oznámit POS a v přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených 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 NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem (včetně doporučených), správné praxi 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 O2.

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.

Číslo jednací: 76228/10

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 1m 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 "Podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica O2" 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 1m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK ihned, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen oznámení učinit na poruchové službě společnosti Telefónica O2, s telefonním číslem 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 jakýkoliv prací v objektu, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Telefónica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasné, případně trvalé přeložení SEK.

2. Při provádění činností v objektu 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.). 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, pláněk), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

2. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního 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 kontaktovat POS, předat dokumentaci stavby a výpočet nebezpečných a rušivých vlivů (včetně návrhu opatření) ke kontrole. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů, jakož i 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 produktovodů s katodovou ochranou.

3. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica O2 a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras.

4. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica O2 je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

5. Pokud by budované 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 otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Přeložení SEK

1. V případě nutnosti přeložení SEK nese stavebník, který vyvolal překládku nadzemního nebo podzemního vedení SEK, náklady nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistí potřebu přeložení SEK, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která vyvolala nutnost přeložení SEK, kontaktovat POS za účelem projednání podmínek přeložení SEK.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen uzavřít se společností Telefónica O2 "Smlouvu o provedení vynucené překládky SEK".

VI. Křížení a souběh se SEK

1. 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 jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m. V opačném případě je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen kontaktovat POS.

2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení technické infrastruktury se SEK ukládat ostatní sítě technické infrastruktury tak, aby tyto byly umístěny výhradně pod SEK, přičemž SEK je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK s 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.

4. 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 PVSEK.

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zabetonovat.

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

- v případech, kdy 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 s POS 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 kratší 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, nejpozději ve fázi projektové přípravy, s POS jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory,
- projednat s POS veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti bližší než 1,5 m od kabelovodu.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím vyznačené doby platnosti *Vyjádření*
- změnou rozsahu zájmového území
- změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti

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*.

Bude-li žadatel na společnosti *Telefónica O2* 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 oprávněn kontaktovat POS.

Přílohy Vyjádření:

- situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- informace k vytyčení *SEK*

Číslo jednací: 76228/10

Telefónica O2 prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o *SEK* společnosti. V případě dotazů kontaktujte pracoviště *Telefónica O2* na bezplatné lince 800 255 255.

Žadatel se převzetím tohoto Vyjádření zavazuje, že poskytnuté informace a data použije pouze k účelu, pro který mu byly poskytnuty, že je nebude neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak využívat bez souhlasu poskytovatele a je si vědom své odpovědnosti vyplývající z obecně závazných právních předpisů při porušení těchto povinností.

Vyjádření vydala společnost *Telefónica O2* dne: 21. 6. 2010.



Telefónica O2 Czech Republic, a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ 60193336

282

O₂

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti *Telefónica O2* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

Milan Kočvara

se sídlem: Osvoboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice

kontakt: Milan Kočvara, 602439837, vytyceni@seznam.cz

KATES, spol. s r.o.

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá

kontakt: Stanislav Knebl, 736626762, 596426011, knebl.kates@seznam.cz

GIS-STAVINVEX,a.s.

se sídlem: Bučinská 1733, 735 41 Petřvald

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Mgr. Petr Holešínský, 739 372 083, tel/fax. 596 541 102, ostrava@gis-stavinvox.cz

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

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

kontakt: Marie Walová, 606761923, 596616499, mwalova@sitel.cz

ALPROTEL GROUP, s.r.o.

se sídlem: Dobrá 543 Frýdek-Místek PSČ 739 51

IČ: 25863037

DIČ: CZ25863037

kontakt: Libor Kašperlík 602783894 kasperlik@alprotel.cz

OPTOMONT, a.s.

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava

kontakt: Filip Heczko, 721521807, 558340914, filip.heczko@optomont.cz

Lukáš Ďatka, 606776048, lukas.datka@optomont.cz

Rostislav Ralidiák

se sídlem: Karviná, Čsl.armády 2930/25, PSČ 73301

IČ: 70244090

DIČ: CZ70244090

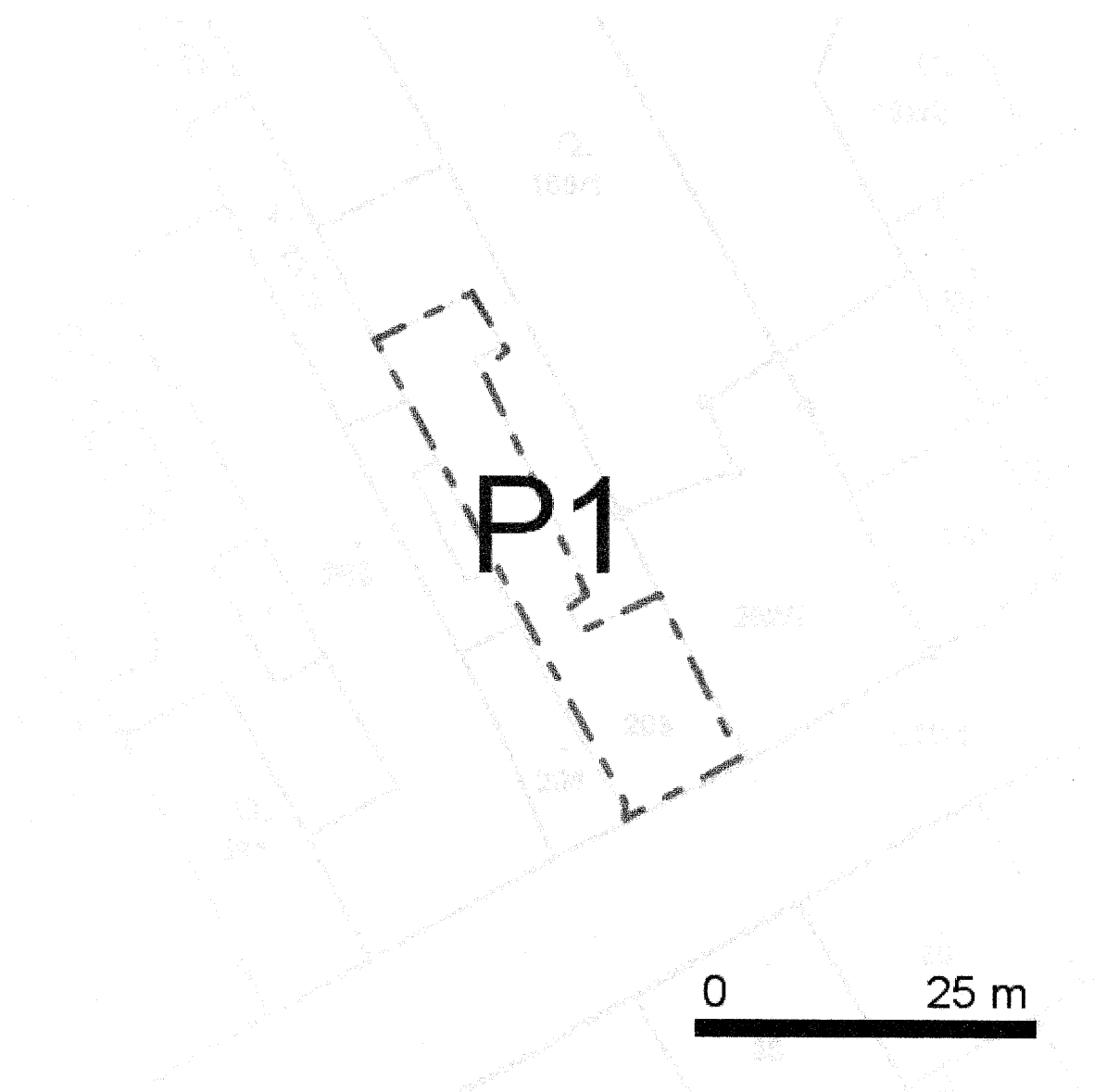
kontakt: MT 602 749 579, mail: trasovani@atlas.cz

Slezskomoravské telekomunikace Opava spol. s r.o.,

se sídlem: Příčná 2828/10, 746 01 Opava

kontakt: Jan Socha, 602741244, jan.socha@smt.cz,
zástup: Jan Fojtík, 602774138 jan.fojtik@smt.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



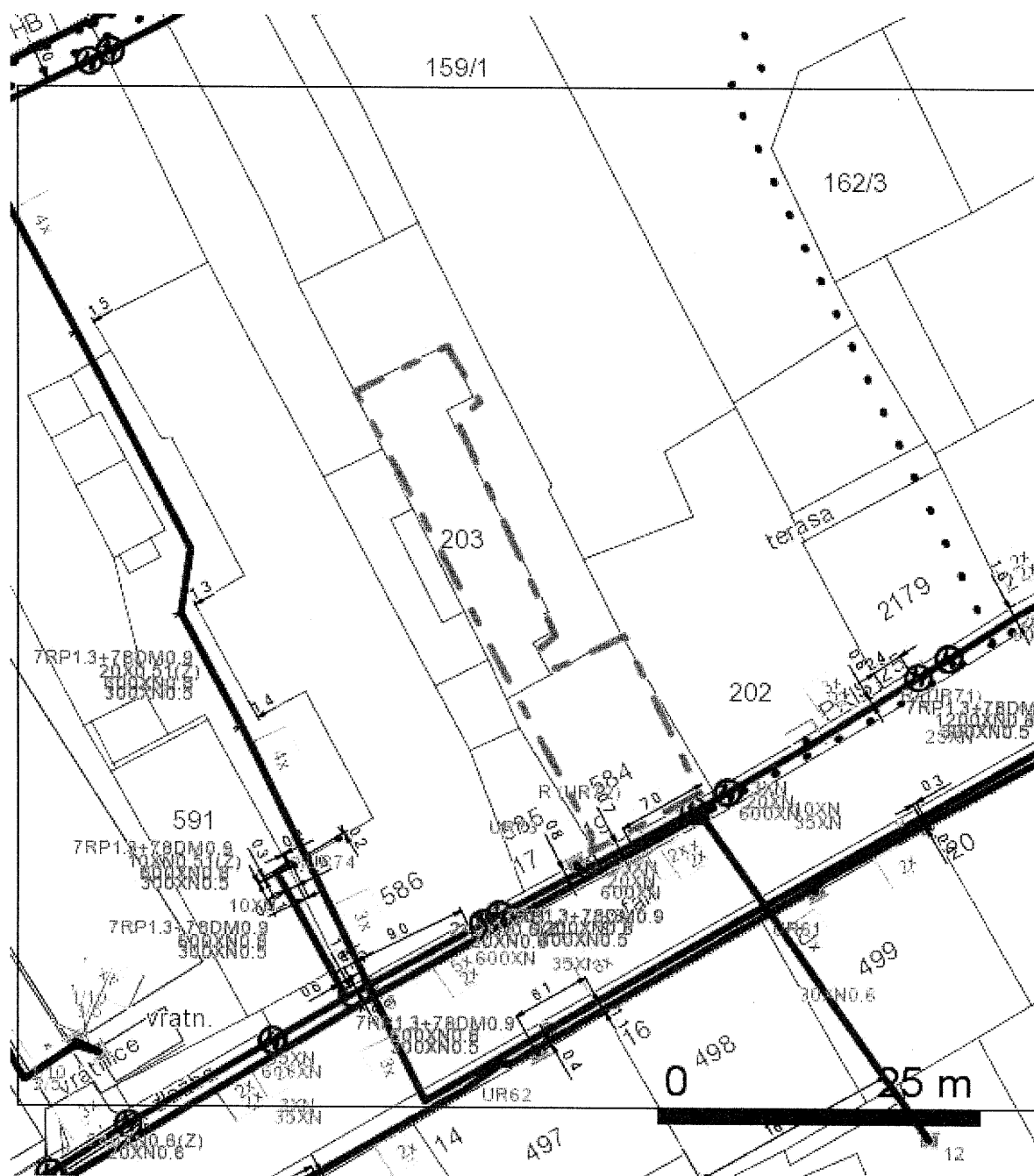
LEGENDA:

--- hranice zájmového území k vyjádření

Telefónica O2 Czech Republic, a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ 60193336
282

O₂

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 sítě |
| — — — — — | ..zaměřený průběh metalického kabelu | — — — — — | ..nadzemní sítě |
| — — — — — | ..zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | • • • • • | ..zrušené sítě |
| — — — — — | ..nezaměřený průběh metalického kabelu | □ — — — — — | ..kolektor, kabelovod |

1000



1000