

SEZNAM PŘÍLOH:

- 01) KATASTRÁLNÍ SNÍMEK SE ZAZNAČENÍM
- 02) VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ - LV
- 03) INFORMACE O SOUSEDNÍCH PARCELÁCH
- 04) STATICKÉ POSOUZENÍ MOŽNOSTI PŘÍSTAVBY
- 05) GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ ČÁSTI POZEMKU
- 06) VYJÁDŘENÍ SMVaK a.s. K EXISTENCI SÍTÍ
- 07) VYJÁDŘENÍ ČEZ DISTRIBUCE a.s. K EXISTENCI SÍTÍ
- 08) VYJÁDŘENÍ ČEZ DISTRIBUCE K PŘELOŽCE NN
- 09) VYJÁDŘENÍ RWE a.s. K EXISTENCI SÍTÍ
- 10) VYJÁDŘENÍ O2 TELEFONICA a.s. K EXISTENCI SÍTÍ
- 11) STANOVÉNÍ RADONOVÉHO INDEXU+GEOLOGICKÉ HODNOCENÍ
- 12) POŽÁRNÍ ZPRÁVA
- 13) VYJÁDŘENÍ HASIČSKÉHO SBORU OPAVA
- 14) VYJÁDŘENÍ KHS – OBLASTNÍ PRACOVIŠTĚ OPAVA
- 15) VYJÁDŘENÍ ODBORU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
- 16) VYJÁDŘENÍ HLAVNÍHO ARCHITEKTA MĚSTA K POHLEDŮM
- 17) VYJÁDŘENÍ HLAVNÍHO ARCHITEKTA MĚSTA K UMÍSTĚNÍ STAVBY
- 18) NÁVRH A TEPELNĚ TECHNICKÉ POSOUZENÍ SKLADBY STŘECHY
- 19) VÝPOČET DENNÍHO OSVĚTLENÍ
- 20) VÝPOČET UMĚLÉHO OSVĚTLENÍ



Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj,
Katastrální pracoviště Opava

Okres
Opava

Kat. území
Opava-Předměstí

Mopový list č.
OPAVA 8-4/14

Úřad
Opava
Měřítka
1:1000



Stav k
Podpis
Číslo
Razítko

13.2.2008, 09:24:13

[Handwritten signature]
1632/2008

KOPIE KATASTRÁLNÍ MAPY

Vyhotovil
Jásková Šárka

Dne
13.02.2008 09:24:13

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ

prokazující stav evidovaný k datu 13.02.2008 09:23:29

Obec: 505927 Opava

Okres: CZ0805 Opava

List vlastnictví: 3618

at.území: 711578 Opava-Předměstí

v kat. území jsou pozemky vedeny v jedné číselné řadě

Vlastník, jiný oprávněný	Identifikátor	Podíl
Vlastnické právo Statutární město Opava, Horní náměstí 382/69, Opava, Město, 746 26	00300535	

ČÁSTEČNÝ VÝPIS

B Nemovitosti				
Pozemky			Způsob využití	Způsob ochrany
Parcela	Výměra [m2]	Druh pozemku		
2663/103	3079	zastavěná plocha a nádvoří		
Stavby				
Typ stavby			Způsob využití	Způsob ochrany
Část obce, č. budovy				Na parcele
Předměstí, č.p. 1317		obč.vyb		2663/103
F Jiná práva - Bez zápisu				
C Omezení vlastnického práva - Bez zápisu				
D Jiné zápisy - Bez zápisu				
E Nabývací tituly a jiné podklady zápisu				

Listina

• Vznik práva ze zákona zákon č. 172/1991 ze dne 24.5.1991.

POLVZ:37/1993

Z-200037/1993-806

Pro: Statutární město Opava, Horní náměstí 382/69, Opava, Město,
746 26

RČ/IČO: 00300535

F Vztah bonitovaných půdně ekologických jednotek (BPEJ) k parcelám - Bez zápisu

Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj,
Katastrální pracoviště Opava

Vyhotoveno: 13.02.2008 09:23:30

Vyhotovil: Jašková Sárka

Podpis, razítko:

Řazení PÚ: 7632/2008



Tiskový výstup

Informace o parcelaci KN

Platnost k:

13.02.2008 09:26

Informačního charakteru

Okres CZ0805 Opava

Obec 505927 Opava

Území 711578 Opava-Předměstí

Parcela 2663/15

Výměra [m2] 688

Druh pozemku zahrada

Způsob ochrany zemědělský půdní fond

Mapa DKM - OPAVA, 8-4/14

Kód BPEJ

Výměra

51400

688

LV

Vlastník, jiný oprávněný

3618

Statutární město Opava

Adresa

Horní náměstí 382/69, Opava,
Město, 746 26

Char. Spoluvl.podíl

Typ práv.vztahu

Vlastnické právo

Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK

Řízení Z-203350/1999-806

Parcela 2663/16

Výměra [m2] 389

Druh pozemku zastavěná plocha a nádvoří

Mapa DKM - OPAVA, 8-4/14

L

Vlastník, jiný oprávněný

81

GYPSTREND s.r.o.

Hrda Dalibor a Hrdová Marie

Molín Ivan

ROTOCAST a.s.

Stavba Předměstí, č.p. 1258

Adresa

Kobeřice 790, 747 27 Kobeřice
Gudrichova 1258/4, Opava,
Předměstí, 746 01 Opava 1
Gudrichova 1258/4, Opava,
Předměstí, 746 01 Opava 1
Kobeřice 790, 747 27 Kobeřice

Char. Spoluvl.podíl

553/1000

SJM 181/1000

181/1000

85/1000

Typ práv.vztahu

Vlastnické právo

Vlastnické právo

Vlastnické právo

Vlastnické právo

Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK

Řízení V-5099/2001-806

Parcela má vazbu na jiné věcné právo nebo poznámku

Parcela 2663/18

Výměra [m2] 641

Druh pozemku zahrada

Způsob ochrany zemědělský půdní fond

Mapa DKM - OPAVA, 8-4/14

Kód BPEJ

Výměra

51400

641

LV

Vlastník, jiný oprávněný

4039

Kiedroňová Bohuslava

Plachká Libuše

Plachký Jiří

Adresa

Zukalova 1295/13, Opava,
Předměstí, 746 01 Opava 1
ZUKALOVA 1295/13, PŘEDMĚSTÍ,
746 01 Opava 1
ZUKALOVA 1295/13, PŘEDMĚSTÍ,
746 01 Opava 1

Char. Spoluvl.podíl

2/4

1/4

1/4

Typ práv.vztahu

Vlastnické právo

Vlastnické právo

Vlastnické právo

Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK

Řízení Z-205015/1999-806

Parcela má vazbu na jiné věcné právo nebo poznámku

Parcela 2663/210

Výměra [m2] 195

Druh pozemku zahrada

Způsob ochrany zemědělský půdní fond

Mapa DKM - OPAVA, 8-4/14

Kód BPEJ

Výměra

51400

195

LV

Vlastník, jiný oprávněný

8144

GYPSTREND s.r.o.

Hrda Dalibor a Hrdová Marie

Molín Ivan

Adresa

Kobeřice 790, 747 27 Kobeřice
Gudrichova 1258/4, Opava,
Předměstí, 746 01 Opava 1
Gudrichova 1258/4, Opava,
Předměstí, 746 01 Opava 1

Char. Spoluvl.podíl

4/6

SJM 1/6

1/6

Typ práv.vztahu

Vlastnické právo

Vlastnické právo

Vlastnické právo

Výměra vypočtena Ze souřadnic v S-JTSK

Řízení V-5100/2001-806

Vyhotovil: KATASTR\JASKOVAS

Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální
pracoviště Opava
strana 1/2Katastrální úřad
pro Moravskoslezský kraj

13.02.2008 09:26

Obec 505927 Opava

res CZ0805 Opava
t.území 711578 Opava-Předměstí

parcela 2663/269

Výměra [m2] 1348

ruh pozemku zastavěná plocha a nádvoří

lapa DKM - OPAVA, 8-4/14

V Vlastník, jiný oprávněný
143 GYPSTREND s.r.o.
Hrda Dalibor a Hrdová Marie
Molín IvanAdresa
Kobeřice 790, 747 27 Kobeřice
Gudrichova 1258/4, Opava,
Předměstí, 746 01 Opava 1
Gudrichova 1258/4, Opava,
Předměstí, 746 01 Opava 1

Char. Spoluvl.podíl

638/1000

SJM 181/1000

181/1000

Typ práv.vztahu

Vlastnické právo

Vlastnické právo

Vlastnické právo

Parcela má vazbu na jiné věcné právo nebo poznámku

Výměra vypočtena Graficky nebo v digitalizované mapě

Způsob využití společný dvůr

Řízení V-5100/2001-806

Katastrální úřad
pro Moravskoslezský kraj
Katastrální pracoviště Opava 9Č. řízení
Vyhotovila7032/2008
13.02.2008 09:26

Vyhotovil: KATASTR\JASKOVAS

Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj, Katastrální
pracoviště Opava
strana 2/2

AKCE: ZŠ BOŽENA NĚMCOVÁ – PŘÍSTAVBA
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA

TECHNICKÁ ZPRÁVA **STATICKE POSOUZENÍ MOŽNOSTI PŘÍSTAVBY**

Seznam příloh:

- 01) Technická zpráva
- 02) Fotodokumentace

Zhodnocení staveniště:

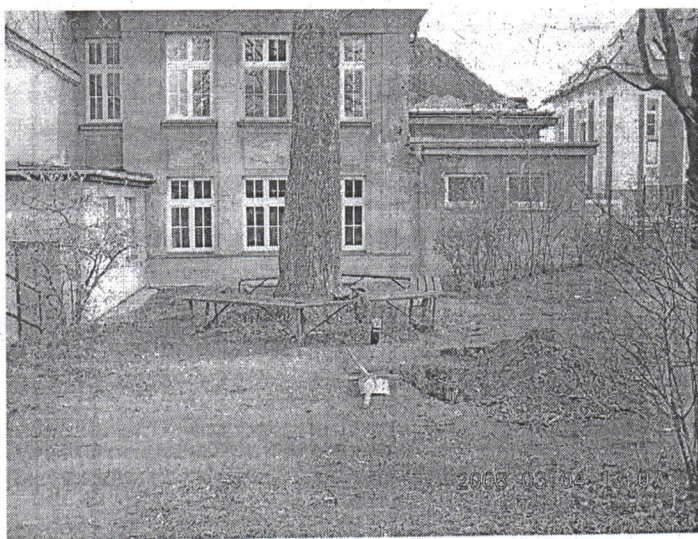
Pozemek se nachází v rovném terénu v jižní části města Opava, v oblasti Kylešovského kopce. Podložní vrstvy v této lokalitě jsou tvořeny glacifluvialními sedimenty – písky, šterky, ...). Provedenými sondami byla ověřena pod vrstvou návažek charakteru písčitých hlín s příměsí odpadního materiálu charakteru stavebního rumoviska. Dále je jílovotopísčitá zemina žlutohnědého zbarvení. Podíl jemnozrnné frakce činní v odebraných vzorcích cca 40-50%. Jde tedy o zeminu tvořenou jílem písčitým, třídy F4. Z hlediska propustnosti pro plyny se tedy jedná o zeminu se střední propustností.

Dle vykopané sondy a zjištění složení zeminy v sondě – viz. fotodokumentace a po prostudování projektové dokumentace přístavby - studie proveditelnosti bylo konstatováno, že přístavbě k ZŠ Boženy Němcové základové podmínky nebrání, základová spára v celé přístavbě bude v zemině-pevné jíly.

Přístavba bude půdorysných rozměrů cca 10x14 m. Přístavba bude mít 2 nadzemní podlaží a bude provedena klasickou zděnou technologií. Zakládání na základové pásy.

Dle provedených sond a výpočtů lze budovu založit na základových pásech – standardní podmínky pro zakládání. Přetížení stávající budově – spojovací krček – bude v mezích normy a nedojde k přetvoření nebo narušení stávající budovy.

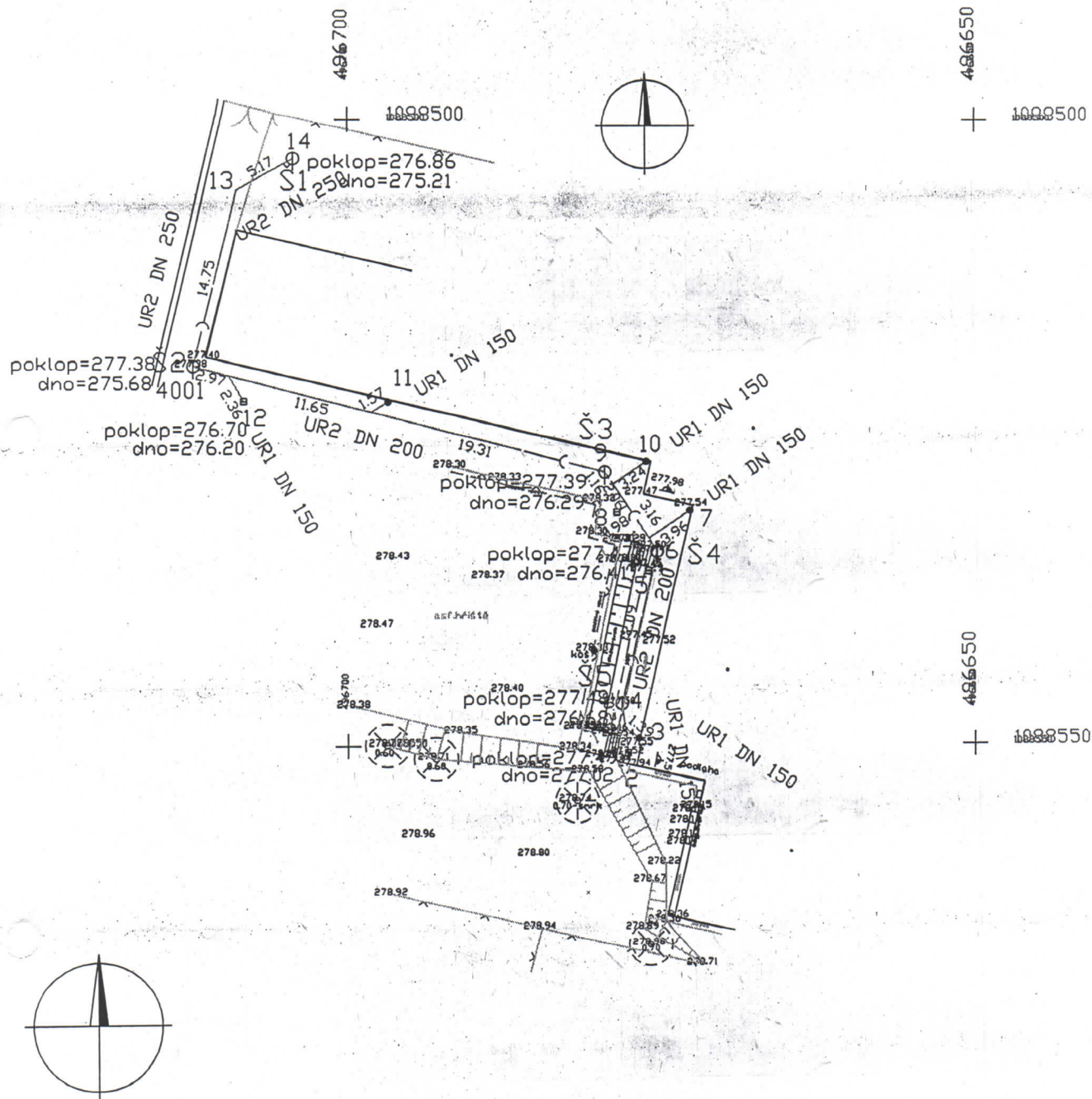
V rámci etapy dokumentace pro stavební řízení bude proveden přesný statický posudek, kde budou upřesněny hloubky a šířky základů včetně možného vyztužení a třídy betonu.





V Opavě 2008-03-20

Vypracoval: Ing. Karel Patouš



Zaměřil:	Zpracoval:	IČO:11544911	Krysta Pavel soukromý geodet Vodní 11,746,01 Opava mobil:609 739 901 e-mail:krysta@cbox.cz	
Krysta Pavel	Krysta Pavel	DIČ:530211161		
Kat. území	Opava-Předměstí	Souř. systém S - JTSK	Formát	A4
Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí			Datum	18.01.2007
Akce: ZŠ B.Němcové Opava - sanace			Číslo zakázky	2007/010
objekt SO 03-venkovní kanalizace			Měřítko	Číslo výkresu
Zaměření skutečného provedení stavby			1:500	

**SEVEROMORAVSKÉ VODOVODY
A KANALIZACE OSTRAVA a.s.**

se sídlem Ostrava, 28. října 169, PSČ 709 45

Jan Pospíšil Ing.
Na Pastrníku 21 / 451
747 05 Opava

PAVLÍKOVÁ Bohdana
Tel: 596 697 137
Fax: 596 697 221
E-mail: bohdana.pavlikova@smvak.cz
Značka: 9773/V006211/2010/PA

Ostrava, dne: 20.05.2010

Věc: **Přístavba ZŠ B. Němcové na pozemku parc.č. 2663/103, k.ú. Opava - Předměstí**
Vyjádření pro územní a stavební řízení

K výše uvedené stavbě jsme se vyjádřili stanoviskem pro územní a stavební řízení dne 15.2.2008 pod zn.: 9773/V001770/2008/PA.

Předmětem žádosti o vyjádření je prodloužení platnosti tohoto stanoviska. Vzhledem ke změně rozsahu stavby nesouhlasíme s prodloužením platnosti výše uvedeného stanoviska a vydáváme toto nové.

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší přístavbu ZŠ B. Němcové o 3.NP. Součástí stavby bude nový okapový chodník, vnitřní rozvody zdravotechiky a úpravu vedení NN. V přístavbě budou umístěny učebny, kabinet a schodiště.

Stanovisko k umístění:

Realizaci výše uvedené stavby dle zákresu v předložené situaci na pozemku parc.č.2663/103, k.ú. Opava – Předměstí nedojde ke střetu se zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s.

Podmínky pro realizaci:

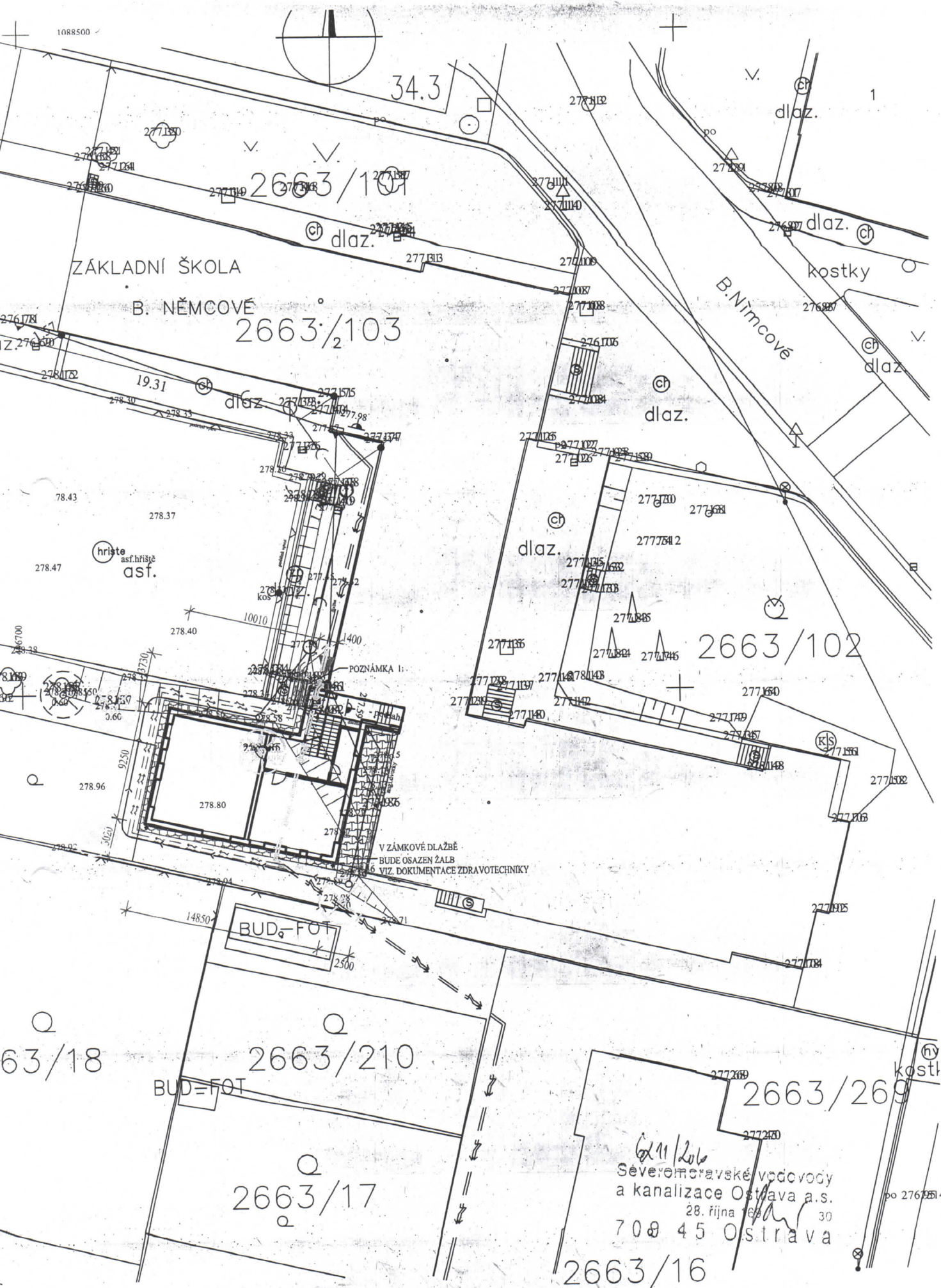
- Veškeré úpravy na vnitřních rozvodech vody požadujeme provést za stávající vodoměrnou sestavou, bez zásahu do její části. Zahájení prací investor oznámí středisku vodovodů Opava, tel. 553 699 131, se kterým dojedná postup a kontrolu prací.
- Po ukončení stavby požádá investor na zákaznickém centru SmVaK Ostrava a.s. o provedení úpravy uzavřené smlouvy o dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod (ve věci nárůstu odvádění vod dešťových).

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.
28. října 169
709 45 Ostrava
Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Přílohy:

- Orientační zákres zařízení v majetku, příp. provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Situace stavby - parafována





Ing. Jan Pospíšil
Na pastrníku 451/21
Opava-Malé Hoštice
747 05

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

/ 17.06.2010

NAŠE ZNAČKA

1027913483

VYŘIZUJE / LINKA

Petr Ondráček /
840 840 840

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Opava / 18.06.2010

**Vyjádření k existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.,
pro akci: ZŠ Božena Němcová-přístavba, p.č.2663/103, k.ú. Opava-Předměstí**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost ze dne 17.06.2010 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 sítě ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu. Zároveň si Vás dovolujeme 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 18.06.2010 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.

Valášek
Přílohy
2 x A4



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

148

ČEZ Distribuce, a. s.,

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 |
zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577 / 19, PSČ 303 03, Plzeň



Poznámky :

Legenda

Rozpočtovací skříň nn

— Rozpočtovací

Přípojková skříň nn

□ Přípojková

Tech. úsek nn (podzemní)

— podzemní, vlastní

— podzemní, cizí

Tech. úsek nn (nadzemní)

— nadzemní, vlastní

— nadzemní izolované, vlastní

— nadzemní vše, cizí

● Podpěrný bod nn

Tech. úsek vn (podzemní)

— podzemní, vlastní

— podzemní, cizí

Tech. úsek vn (nadzemní)

— nadzemní, vlastní

— nadzemní izolované, vlastní

— nadzemní vše, cizí

● Podpěrný bod vn

Tech. úsek vvn (podzemní)

— podzemní, vlastní

— podzemní, cizí

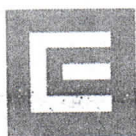
Tech. úsek vvn (nadzemní)

— nadzemní, vlastní

— nadzemní, cizí

● Podpěrný bod vvn





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

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/00 Sb.

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. 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 toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
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 Statní 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).



Václav Pospíšil
Šrámkova 10
Opava
747 05

VÁŠ DOPIS ZNAČKY
001027509743

NAŠE ZNAČKA
8120026027

LINKA
840 840 840

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň 2. 6. 2010

Vážený žadateli,

Vašemu požadavku o přeložku Opava Boženy Němcové, ze dne 25. 5. 2010, lze vyhovět po splnění následujících podmínek.

Přeložka bude provedena tímto způsobem:

Bude provedena demontáž stávajícího zemního kabelového vedení NN (2xAYKY 3x120+70) v délce cca 20m. Dále bude provedena výstavba nového kabelové vedení NN (2xAYKY 3x120+70) v délce cca 2x40m, které bude naspojováno (4spojky) na stávající vedení NN.

Zmíněné úpravy může provést dle §47 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů (energetický zákon), pouze provozovatel (vlastník energetického zařízení) na náklady toho, kdo přeložku vyvolal. V příloze Vám zasíláme návrh smlouvy o uzavření budoucí smlouvy o realizaci přeložky distribučního zařízení ve 2 vyhotoveních. Pokud s tímto návrhem souhlasíte, tak oba podepsané návrhy zašlete na adresu ČEZ Distribuce, a.s., Guldenerova 19, 303 03, Plzeň (P.O.Box 03) k rukám pan(i) Radek Kříž. Obratem Vám zašleme námi potvrzenou smlouvu. Po uzavření smlouvy zahájíme zpracování projektové dokumentace včetně získání stavebního povolení. Následně bude upřesněna výše ceny přeložky a uzavřena smlouva na její úhradu. Po úhradě zálohy bude provedena přeložka zařízení distribuční soustavy a zbylé náklady vyfakturovány po jejím ukončení.

Při úspěšném územním projednání stanoveného technického řešení činí odhad celkových nákladů na přeložku zařízení distribuční soustavy cca 133337.47 Kč. Výše této ceny bude upřesněna smluvním vztahem.

Platnost stanoviska je do 2. 12. 2010, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu.

S pozdravem

Ing. Vít Grabec
Vedoucí oddělení Poskytování sítí VN, NN
ČEZ Distribuce, a. s.

ČEZ Distribuce, a. s.



Děčín 4, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 840 840 840, Linka pro hlášení poruch: 840 850 860, fax: 371 102 008, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
IČ: 27232425, DIČ: CZ27232425 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 |
společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1704 s předmětem podnikání - distribuce elektřiny na základě licence č. 120504641 |
SKUPINA ČEZ – GENERALNÍ PARTNER ČESKÉHO OLÝMPIJSKÉHO TĚŽKÉHO ŠPORTU 2007-2012, PSČ 303 28

	
MMOPP00AM3VQ	
MAGISTRAT MĚSTA OPAVA	
podatelna	2.
Poslo.	02. 10. 2012
Č.j.:	
Priloha:	/Poč. ks.
	<i>Ch</i>

Statutární město OPAVA,
Odbor přípravy a realizace
investic
Horní Náměstí 69
74626 Opava

naše značka
5000690717

vyřizuje
Jiří Farný

datum
26.09.2012

Věc:

ZŠ B.Němcové - přístavba

K.ú. - p.č.: Opava-Předměstí

Stavebník: Statutární město OPAVA, Odbor přípravy a realizace investic, Horní Náměstí 69, 74626 Opava

Účel stanoviska: Stavební řízení

SMP Net, 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, nejsou umístěna žádná stávající plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě SMP Net, s.r.o..

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů (např. se zjednodušeným územním/stavebním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy). V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude SMP Net, s.r.o. ani RWE Distribuční služby, s.r.o., jako poskytovatel služby operativní správy sítí, v tomto případě účastníkem územního ani stavebního řízení a nebude uvedena ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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.

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 - 5000690717 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



Jiří Farný
vedoucí region. operativní správy sítí
pracoviště ROSS-Nový Jičín
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420595142033
jiri.farny@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

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

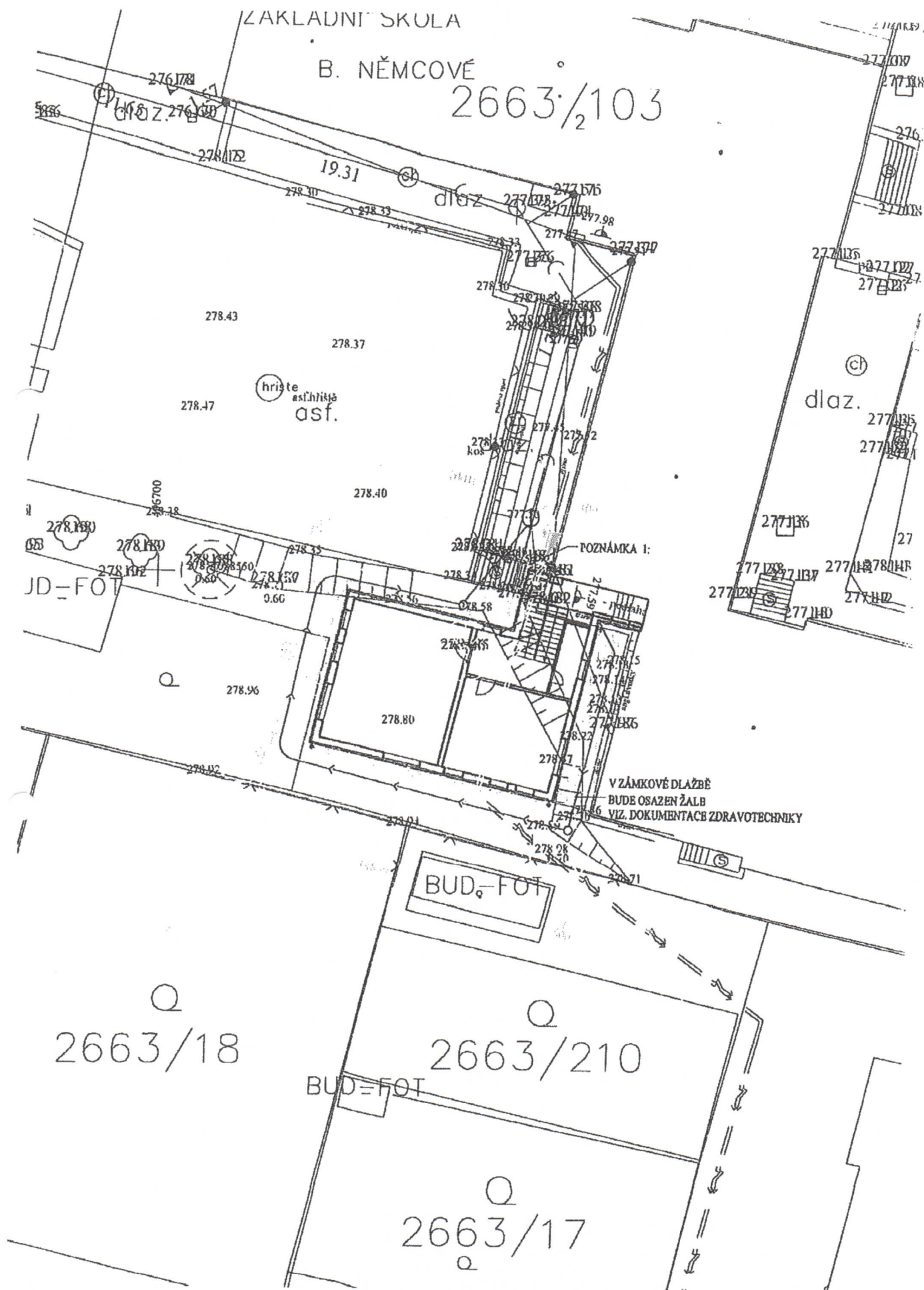
Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Provozovatel DS: SMP Net, s.r.o.; Stavebník: Statutární město OPAVA, Odbor přípravy a realizace investic, Horní Náměstí 69, 74626 Opava. K.ú.: Opava-Předměstí.



Legenda:

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



**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: 61027/10**Číslo žádosti: 0110 380 856****Důvod vydání Vyjádření: Spojené územní a stavební řízení****Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 19. 5. 2012.**

Žadatel	Jan Pospíšil Ing. - Stavební projekty	
Stavebník	Statutární město Opava	
Název akce	ZŠ Boženy Němcové-přístavba	
Zájmové území	Okres	Opava
	Obec	Opava
	Kat. území / č. parcely	Opava-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 - Jiří Krvač (tel.: 553 701 592, 606 877 457, e-mail: jiri.krvac@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.

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 Telefonica O2", je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefonica O2 vzniknou porušením jeho povinností.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započítí 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 uložení 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 Telefonica 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.

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 Telefonica 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 skříní 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 Telefonica 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 Telefonica O2 bezpečné odpojení SEK a bude-li to vyžadovat ochrana stávající SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit dočasně, 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, plánec), 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 sítě technické infrastruktury s kabelovodem, povinen zejména:

- v případech, kdy plánované stavby nebo trasy sítě 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 podvrtní 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: 61027/10

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: 19. 5. 2010.



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



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 Datka, 606776048, lukas.datka@optomont.cz

Rostislav Ralidiák

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

IČ: 70244090

DIČ: CZ70244090

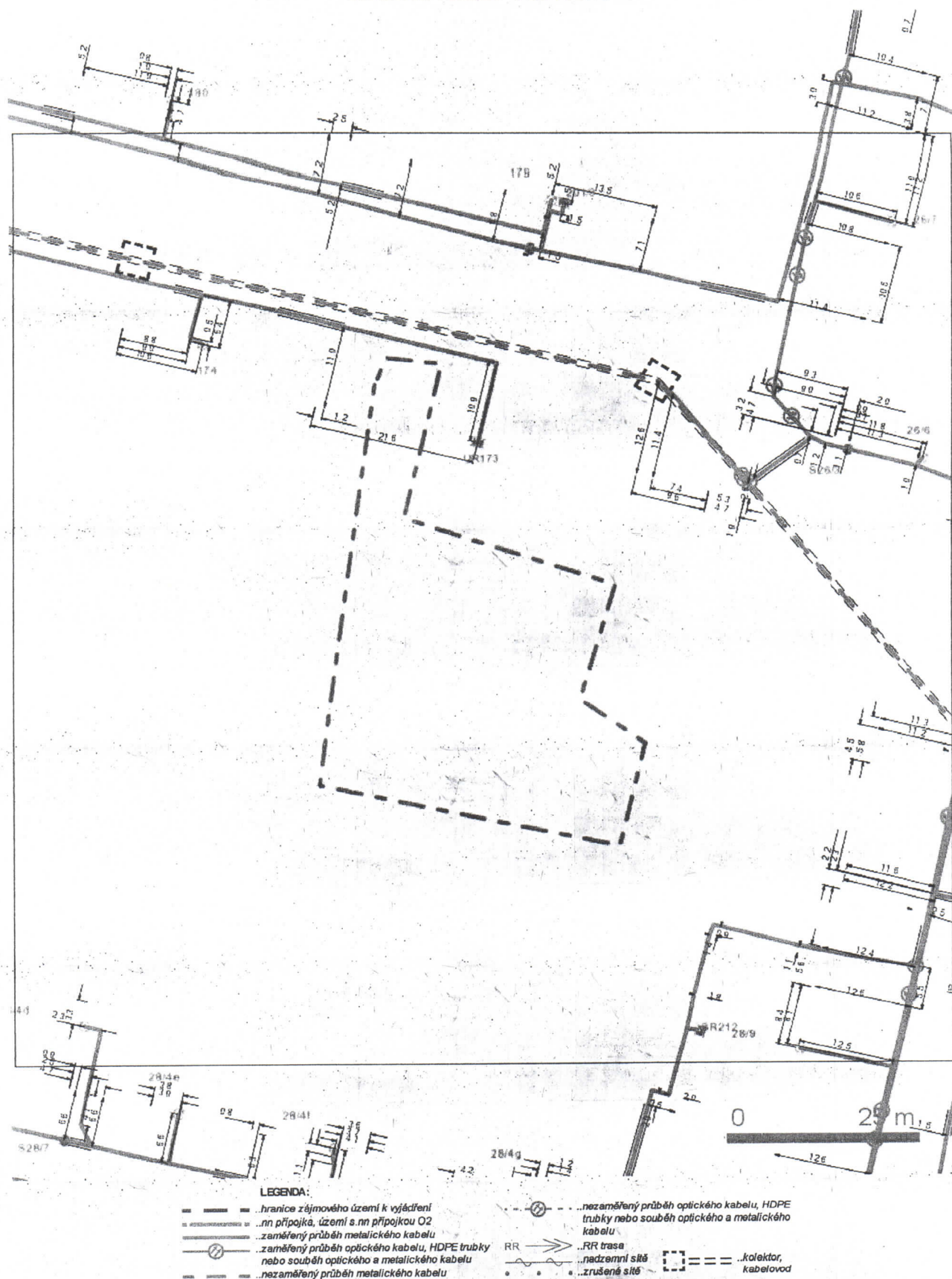
kontakt: MT 602 749 579, mail: trasovani@atlas.cz

Slezskomoravské telekomunikace Opava spol. s r.o.,

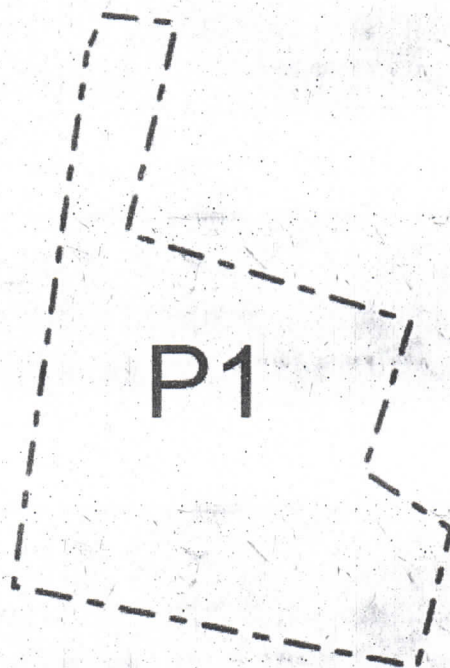
se sídlem: Příčná 2828/10, 746 01 Opava

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



0 25 m

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 *[signature]*