

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 19.1.2005

NAŠE ZN.: 441/215.5/05

VYŘIZUJE: Ing.Š.Košťál

TEL.: 558418307

FAX: 558 435 015

E-MAIL:

DATUM: 27.1.2005

Obecní úřad
Soběšovice 10
739 22

Stanovisko k PD pro stavební povolení stavby „Záchytné parkoviště“, k. ú. Soběšovice

Na základě podání Obecního úřadu Soběšovice, ze dne 19.1.2005, posoudila Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě jako dotčený správní úřad, ve smyslu § 77 zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a § 126 odst. 1 zák. č. 50/1976 Sb., ve znění pozdějších předpisů, předloženou projektovou dokumentaci pro stavební povolení stavby „Záchytné parkoviště“, k. ú. Soběšovice.

Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě jako dotčený správní úřad toto stanovisko:

S projektovou dokumentací pro stavební povolení stavby „Záchytné parkoviště“, k. ú. Soběšovice

s o u h l a s í .

V souladu s § 126 odst. 1 stavebního zákona se souhlas váže na splnění takto stanovené podmínky:

- během zkušebního provozu bude provedeno měření hluku, výsledky budou předloženy ke kolaudaci.

Odůvodnění:

Parkoviště je určeno pro 120 osobních automobilů.

Předložená dokumentace je v souladu s požadavky zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Krajská hygienická stanice
Moravskoslezského kraje
územní pracoviště Frýdek-Místek
Palackého 121

Ing. Jaroslav Sklenář
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě
územní pracoviště Frýdek-Místek

Rozdělovník:

1 x adresát

1 x KHS, ÚP FM (odd. HOK)

TEL.: 558 418 111
FAX: 558 435 015

Úřední hodiny:
pondělí, středa 8:00 – 17:00



HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

700 44 Ostrava – Zábřeh, Výškovická 40

územní odbor Frýdek - Místek

738 02 Frýdek - Místek, Pavlíkova 2264



Váš dopis značky:

Ze dne:

Naše značka: PREV-439/FM-2005

Vyřizuje: ppor. Ing. Petr Staňko

Tel.: +420 558 404 026

E-mail: petr.stanko@hzsmk.cz

Datum: 7. února 2005

UDI MORAVA s.r.o.
Havlíčkovo nábřeží 38
702 00 Ostrava

Počet listů: 1
Přílohy: 1/PD

Stanovisko dotčeného orgánu státní správy na úseku požární ochrany

Hasičskému záchrannému sboru Moravskoslezského kraje, územnímu odboru Frýdek-Místek byla předložena **projektová dokumentace stavby: Záchytné parkoviště Soběšovice. Investor Obec Soběšovice.**

Jedná se o vybudování parkoviště k budoucí víceúčelové hale s celkovou kapacitou 120 stání a chodníku pro pěši podél stávající obslužné komunikace od parkoviště. Další podrobnosti jsou uvedeny v projektové dokumentaci.

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Frýdek-Místek v souladu s ustanovením § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů posoudil předloženou projektovou dokumentaci výše uvedené stavby a

souhlasí s vydáním stavebního povolení

s následujícími podmínkami:

1. Při provádění stavby musí být zajištěn příjezd a průjezd požárních vozidel, prostor pro případný požární zásah a funkční použití hydrantů v dané lokalitě.

**IZS Moravskoslezského kraje
územní odbor Frýdek - Místek**

Pavlíkova 2264

738 02 Frýdek - Místek

ppor. Ing. Petr Staňko
inspektor PO



Obec SOBĚŠOVICE

739 22 Soběšovice č.p. 10

Váš dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje / linka

Ve Frýdku-Místku dne

Věc:

2441/2532 / 05 /B

Bužková

1. 4. 2005

Záchytné parkoviště k.ú. Soběšovice

SmVaK Ostrava a.s. regionální správa Frýdek – Místek dává následující vyjádření k výše uvedené věci.

Předložená projektová dokumentace řeší stavbu záchytného parkoviště v obci Soběšovice, včetně jeho odvodnění a stavbu komunikace pro pěší podél přílehlé silnice.

Zájmovým územím prochází veřejný vodovod i kanalizace v naší správě.

Parkovací plochy, včetně jednotlivých vjezdů a komunikace pro pěší musí být upraveny tak, aby nedošlo ke snížení nebo zvýšení krytí potrubí. Obrubníky požadujeme pokládat v souběhu min. 0,5m od potrubí. Poklapy vodovodních armatur a revizních kanalizačních šachet musí zůstat během prací i po jejich ukončení přístupné.

Dešťová kanalizace bude napojena do stávající dešťové kanalizace ve správě obce. Tato kanalizace bude křížit splaškovou kanalizaci v naší správě.

Vodovod i kanalizace musí být před zahájením prací vytyčeny. Vytyčení vodovodu zajistí pracovníci provozu vodovodů v Místku, pan Růžek nebo pan Turský, tel. 558 402 143, vytyčení kanalizace pracovník provozu kanalizací ve Sviadnově, pan Sládek, tel.: 558 639 143, 605 202 403.

Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava, a.s.
regionální správa 2
Beskydská 124
738 01 Frýdek-Místek

Příloha: PD
Co : 2441

Ing. Antonín Barteček
ředitel

Oblasní úřad Soběšovice

S o b ě š o v i c e 10
739 22

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE **NAŠE ZNAČKA** **VYŘIZUJE/LINKA** **OSTRAVA**
Váš dopis 18.1.05 KS/196/05/Mac Macek 1.3.2005

VĚC: Záchytné parkoviště Soběšovice - SO 100 , SO 101
Stanovisko k dokumentaci pro stavební řízení

Na základě Vaší žádosti jsme posoudili uvedenou dokumentaci z hlediska plnění požadavků vyhl.č. 369/2001 Sb.

Místo : Soběšovice
Investor : Obec Soběšovice
Projektant: Ing R.Čech, Ing Š. Kojččíková - UDI Morava

Objekt SO 100 projektu řeší výstavbu parkoviště pro potřeby budoucí víceúčelové haly. Parkoviště je vzhledem k členitosti terénu řešeno terasovitě na 4 samostatných terasách s centrální komunikací a kolmým oboustranným stáním. Na parkovišti je navrženo celkem 120 stání pro osobní automobily, z toho 5% , t.j. 6 vyhrazeno pro vozy zdravotně postižených osob /včetně příslušného dopravního značení/.
Objekt SO 101 řeší chodník k parkovišti podél stávající obecní komunikace. Šířka chodníku 2,50m. Spád chodníku vychází na 10,8‰ , což je dáno výškovým průběhem stávající komunikace. V místech odboček do jednotlivých parkovišť bude provedeno snížení silniční obruby na 2cm pro bezbarierový provoz. Chodník a parkovací stání budou provedeny ze zámkové dlažby.

Připomínky : 1. Spád chodníku je vyšší, než povoluje vyhl. č. 369/2001 /1 : 12, t.j. 8,33‰/. Skut. enj. spád 10,8‰ je ovlivněn výškovým řešením komunikace, ke které přiléhá. Právděpodobně je to danost, kterou nelze změnit. Nicméně na to upozorňujeme.

2. Snížení komunikací h obrub v místech křižení s chodníkem je nutno pro nevidomé signalizovat jako vstup do vozovky v rovném pásmu š. 40cm z relisní, barevně odlišené dlažby.

Závěr : Do stavebního povolení doporučujeme zahrnout naše připomínky, zejména připomínku č. 2.

SDRUŽENÍ PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ
ZDRAVOTNĚ POSTIŽENÝCH V ČR
Konzultační středisko
Moravskoslezského kraje
Bieblova 3 702 00 Ostrava

3

n Mac
Ing. arch. Milan Svoboda
vedoucí konzult. středisko

Macek
Otokar Macek
konzultant

Na vědomí : SZPZdP Kerviná, Barbora Stýblová



Ing. Petr Kudlik

28. října 168
709 00 Ostrava – Mar. Hory

Vaš dopis: značky / ze dne:

Naše značka

Vyřizuje/linka

ve Frýdku-Místku dne

Věc: 2/41/ B-6014,6108 / 2002 Bužková 17. 9. 2002

Stavba sportovní haly a záchytného parkoviště k.ú. Soběšovice

SmVaK Ostrava a.s. regionální správa Frýdek – Místek dává následující vyjádření k výše uvedené věci.

Zájmovým územím prochází veřejný vodovod i kanalizace v naší správě. Obě zařízení musí být vytyčena a plánovaný objekt sportovní haly musí být situován min. 2m od vnějšího okraje potrubí. Vzhledem k tomu, že u vodovodního řádu nelze tuto podmínku splnit, je navržena jeho přeložka. Upozorňujeme, že přeložka vodovodu se dotkne napojení přílehlých rekreačních středisek, počínajících ve stávající vodoměrné šachtě, vybudované v blízkosti místa napojení na vodovod. Proto je nutné celou věc řešit na místě samém za přítomnosti investora, projektanta, zástupce SmVaK, pana Březiny, tel. 588402148 a zástupců napojených zařízení.

Vodovodní přípojka z PE D 40 bude uložena v nezamrzné hloubce, tj. min. 1,2m. při její instalaci budou použity: navrtávací pas, šoupátko, zákopová souprava a spojka ISO, u vodoměrné sestavy pak, kulové kohouty před a za vodoměrem (za vodoměrem s vypouštěcím ventilem) a spojka ISIFLO. Přesné místo a další podmínky napojení určí pan Březina.

Přípojka splaškové kanalizace bude napojena do kanalizačního sběrače pomocí odbočky, před napojením bude umístěna nová revizní šachtice. Doporučujeme zvážit možnost napojení do stávající revizní šachty přímo na sběrači. Napojení bude provedeno dle pokynů pracovníka střediska kanalizací ve Sviadnově, pana Sládka, tel. 558639143, který bude také přizván před zásypem potrubí ke kontrole

Dešťová kanalizace není v naší správě. Bude odvádět všechny vody dešťové z nového objektu a z parkovacích ploch přes odlučovač ropných látek.

Přípojka plynu, dešťové kanalizace, popř. přípojky jiných inž. sítí musí respektovat vodovodní řád i veřejnou kanalizaci. V souběhu musí být uloženy min. 1m od potrubí, křížení bude provedeno dle ČSN 736005. Výkopové práce v blízkosti vodovodu musí být vykonávány ručně.

Parkovací plochy jsou navrženy v blízkosti vodovodu, který nebude přeložen. Krytí potrubí nesmí být v těchto prostorách sníženo nebo zvýšeno. Obrubníky, v souběhu, musí být pokládány min. 0,5m od poklopy vodovodních armatur musí zůstat po ukončení prací přístupné.

Projekt stavby požadujeme předložit k posouzení.

Příloha: -

Co: 41. p. Sládek, p. Březina
OÚ Soběšovice

tel.: 0658 – 4021 11
0658 – 4021 linka

fax: 0658 – 646 925
e-mail: smvak@smvak.cz

Ing. Antonín Barteček
ředitel

DIČ: 390-45193665 IČO: 45193665
Společnost zapsána v obchodním rejstříku
Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 347

k

ŽÁDOST

o vyjádření k existenci zařízení energetické společnosti

Severomoravské energetiky, a. s., oblastního pracoviště Správy a rozvoje
distribuční soustavy Riegrova 832, 738 02 Frýdek - Místek

Název stavby: Sportovní hala a záchytné parkoviště v k. ú. Soběšovice

kteřá podle plánu má být zahájena 2002

dotčené parcely stavbou č. viz. situace
č. mapového listu. XX-11/12

K doložení žádosti o vydání stavebního povolení žádáme o Vaše vyjádření jako účastníka stavebního řízení, zda a které Vaše zařízení nebo zájmy chráněné zákonem č. 458/2000 Sb. a dalšími předpisy budou stavbou dotčeny.

Současně žádáme o stanovení podmínek, za kterých budete s provedením stavby nebo udělením výjimky z ustanovení o ochranných pásmech souhlasit

Obec
Soběšovice 45
739 22 Soběšovice

V Místku dne 9.9.2002

.....
Jméno adresa (razítko) a podpis žadatele

VYJÁDŘENÍ

při realizaci stavby, uvedené v žádosti dojde* - - ke styku, křížení, přiblížení, souběhu *, s tímto naším zařízením :

a) VVN - ZVN* - o vyjádření je třeba žádat na Správě a rozvoji DS, pracoviště pro vn a vvn, Severomoravské energetiky, a.s. Ostrava, 28 Října 152, PSČ 709 02

b) telekomunikačním (sdělovací, ovládací a řídicí)* - o vyjádření je třeba žádat u Severomoravské energetiky, a.s. Ostrava, 28 Října 152, PSČ 709 02

c) VN - NN* vzdušné vedení NN 0,4 kV, vzdušné vedení VN 22 kV, trafostanice, kabel 0,4 kV, kabel 22 kV, které je * - není chráněno ochranným pásmem.

Žádáme Vás, aby Vámi pověřený pracovník se dostavil v pondělí nebo ve středu v úředních hodinách (od 8 do 17⁰⁰ hod) na pracoviště Správy a rozvoje DS, Frýdek - Místek, kde mu bude umožněno nahlédnutí do technické dokumentace a situační zakreslení ve vlastní dokumentaci.

Toto naše vyjádření má platnost 1 rok.

S prováděním stavby, uvedené v žádosti, souhlasíme - za dodržení níže uvedených podmínek. Budou-li uvedené podmínky a jejich dodržení součástí stavebního povolení, netrváme na účasti při stavebním řízení a žádáme pouze ve smyslu ust. § 64 stavebního řádu o zaslání opisu stavebního a kolaudačního povolení.

PODMÍNKY

Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými ČSN a těmito podmínkami tak, aby během stavební činnosti, ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během stavby i po jejím skončení zajistí sám, nebo u svých dodavatelů zejména tím, že :

A) U podzemních vedení

a) Před zahájením zemních prací vytyčí přesnou polohu podzemního vedení nebo zařízení přímo na staveništi a to buď kontrolními sondami prováděnými ručním výkopem, nebo zaměřením elektromagnetickým hledačem z povrchu a seznámí s polohou vedení prokazatelně pracovníky, kteří s vedením přijdou do styku (zaměření lze objednat osobně nebo telefonem na SaR DS p. Petr Vicher tel. 0658/611231 nebo p. Martin Carbol tel. 0658/611237 - 15 dnů předem).

b) Před zahájením stavby určí odpovědnou osobu jako dozor nad dodržováním bezpečnostních předpisů, vydaných pro práce v blízkosti elektrických zařízení pod napětím. Tato osoba musí být prokazatelně seznámena s předpisy ČSN 34 31 00 a ON 38 08 00 a její jméno a telefonní číslo musí být ohlášeno na OP Frýdek - Místek, která tyto podmínky stanovila.

e) Při zemních pracích nebude použito mechanismů (hlubičů, bagrů apod.) v prostoru 1 m na každou stranu od osy krajního kabelu.

d) Podkopané kabely budou podchyceny podložením prknem na vzdálenost nejméně 1,5 m a zemina pod prknem musí být řádně udusána. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s pokládáním kabelů zajisti přítomnost odpovědného pracovníka příslušné ho pracoviště Správy a rozvoje DS Frýdek - Místek a požádá o přerušení napětí v kabelu.

e) ~~Obnažení nevytýčených energetických zařízení okamžitě ohlásí Severomoravské energetice, OP Frýdek - Místek a s pokračováním prací vyčká do obdržení dalších dispozič. Všechny odkryté kabely označí výstražnými tabulkami podle ČSN 35 98 02 - 06/116.~~

f) ~~Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve pracovníka OP Frýdek - Místek ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a zda je v původní poloze. O souhlasu pracovníka OP Frýdek - Místek bude proveden zápis do stavebního denníku firmy provádějící stavbu.~~

g) Na vytýčenou trasu podzemního vedení nebude uskladňován stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu. Příjezdy musí být upraveny podle pokynů energetické společnosti.

h) ~~Okamžitě ohlásit každé poškození a to i v případě, že nedojde k bezprostřední poruše nebo přerušení dodávky.~~

i) ~~Křížení provést v nezbytných případech dle ČSN 73 60 05, ČSN 34 10 50 a souvisícími. V ostatní trase dodržet ochranné pásmo 1 metru oboustranně.~~

j) Další podmínky :

V případě, že z důvodu výše uvedené stavby, bude nutno přeložit stávající vzdušné vedení nn 0,4 kV, bude zapotřebí mezi vyvolavatelem přeložky a SME,a.s. uzavřít smlouvu o zajištění přeložky (p. Daniel Lukačovič 0658/611235) a to nejpozději před podáním žádosti o stavební povolení na stavbu vyvolávající danou přeložku. Toto požadujeme uvést jako podmínku SME,a.s. do územního rozhodnutí výše uvedené stavby.

To to vyjádření neslouží k rezervaci příkonu.

B) U venkovního vedení :

a) Stavba bude situována tak, aby žádná její část včetně dočasných zařízení staveniště nebyla od krajního vodiče blíže než 1 metr, měřeno kolmo od vedení 0,4 kV.

b) V ochranném pásmu vedení VN nebudou používány mechanismy ohrožující provoz vedení, skladován materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz vedení nebo jiného zařízení Severomoravské energetiky.

c) Před zahájením stavby určí osobu odpovědnou za dodržování bezpečnostních předpisů vydaných pro práci v blízkosti vodičů pod napětím a prokazatelně poučí pracovníky na stavbě o nebezpečí při práci v blízkosti vodičů a povinnosti dodržovat vzdálenosti podle ČSN 34 31 08.

d) Okamžitě ohlásí OP F-M (tel. 0658/611130) každé poškození jejího zařízení a to i v případě, že nedojde k bezprostřední poruše nebo porušení dodávky.

e) U vedení NN není stanoveno ochranné pásmo, avšak je nutno dodržovat ustanovení ČSN 33 33 00 a souvisejících.

f) Veškeré výkopové práce nebudou prováděny blíže než 1,5 m od podpěrných bodů venkovního vedení a 7 metrů od trafostanic VN/NN.

g) Před zakrytím obnažených částí uzemňovací soustavy vyzve pracovníka OP Frýdek - Místek ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a zda je v původní poloze. O souhlasu pracovníka OP bude proveden zápis do stavebního denníku firmy provádějící stavbu.

~~C) Podmínky výjimky : Severomoravská energetika,a.s., souhlasí - nesouhlasí s povolením výjimky z ochranného pásma podle § 46, odst. 11, zák.458/2000 Sb. Stavba bude situována tak, aby žádná její část včetně dočasných zařízení staveniště nebyla od krajního vodiče blíže než : 5m - 7m, měřeno kolmo od krajního vodiče vedení.~~

Poznámka :

Co se nehodí škrtněte

ve Frýdku - Místku dne 9.9.2002

SEVEROMORAVSKÁ
ENERGETIKA
SEVEROMORAVSKÁ ENERGETIKA, a.s.
709 02 Ostrava, 28. října 152
Adresa pro doručování:
Středisko služeb
738 02 Frýdek-Místek, Rensova 832
za Severomoravskou energetiku, a.s.

David Halata

samostatný technik provozních služeb

SEVEROMORAVSKÁ
ENERGETIKA
SEVEROMORAVSKÁ ENERGETIKA, a.s.
709 02 Ostrava, 28. října 152
Adresa pro doručování:
Středisko služeb
738 02 Frýdek-Místek, Rensova 832

76.4.00 12.11.05

12

VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI PODZEMNÍCH VEDENÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (PVTS) ČESKÉHO TELECOMU, a.s., (dále jen *Vyjádření*)

vydané podle §88 z. č. 151/2000 Sb. o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, nebo dle §103 z. č. 50/1976 Sb. v platném znění

č.j. 0063252/05/MFM/V00

Žadatel	Obec Soběšovice pan Obluk, Soběšovice 45, Soběšovice, 739 22	
Stavebník	Obec Soběšovice pan Obluk, Soběšovice 45, Soběšovice, 739 22	
Název stavby	Záchytné parkoviště	
Zájmové území	Okres	Frýdek-Místek
	Obec	Soběšovice
	Kat. území/č. parcely	Dolní Soběšovice: viz. 1x situace záměr vyznačen
Stavbou dotčené map. listy dokumentace ČESKÉHO TELECOMU, a.s.		OSTRAVA: 3-7/14

Zájmové území je vyznačeno žadatelem a potvrzeno ČESKÝM TELECOMEM, a.s., na předložených mapách (včetně přehledové situace), popř. na situačních plánech, v měřítku 1:1000.

Vyjádření je vydáváno pro účel: **Sloučené územní a stavební řízení.**

Při realizaci výše popsaných prací **dojde ke střetu** s PVTS ČESKÉHO TELECOMU, a.s., jehož existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy telekomunikační sítě ČESKÉHO TELECOMU, a.s., nebo je upřesněna v textu tohoto *Vyjádření*.

Dotčená metalická síť:

1:1000 1x fotokopie 3-7/14 Soběšovice

Pro vytyčení trasy PVTS kontaktujte zaměstnance provádějící vytyčování a zašlete objednávku na adresu:

Metalická síť:

Roman Vlach, 1. Máje 3, 709 05, Ostrava - M. Hory

Kontakt: tel.553701520,fax.553612899

V případě střetu s oběma typy sítě je nutno vytyčení objednat pro každou síť samostatně. Ceník vytyčení je k dispozici na internetové adrese www.telecom.cz/dokumentace a na pracovištích dokumentace liniových staveb sítě.

Podmínky pro provádění stavebních prací v blízkosti vedení *Veřejné telekomunikační sítě* ČESKÉHO TELECOMU, a.s. (dále VTS)

Při provádění stavebních zemních nebo jiných prací je investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození vedení VTS, zejména:

a) Při činnostech v blízkosti vedení VTS je investor povinen respektovat pravidla stanovená právními předpisy pro ochranná pásma podzemního vedení telekomunikační sítě (dále PVTS) a nadzemního vedení telekomunikační sítě (dále NVTS) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení, nebo souběhu zemních prací s PVTS dodrží ČSN 73 6005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění a normy související, ČSN 33 21 60 "Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN" a dále ČSN 33 2000-5-54 "Územnění a ochranné vodiče".

b) Před započatím zemních prací zajistit vyznačení trasy PVTS na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVTS prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (§18, Vyhl. 324/1990 Sb.).

Elektromagnetické vytyčení PVTS je též možno objednat u ČESKÉHO TELECOMU, a.s. 15 dní před zahájením prací.

c) Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi upozornit, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVTS příčnými sondami. Upozornit je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVTS a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozornit, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVTS nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.

d) Při provádění zemních prací v blízkosti PVTS postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVTS. V místech křížení pod budoucí zpevněnou plochou je nutno odkryté

ČESKÝ TELECOM, a.s., se sídlem Olšanská 55/5, 130 34 Praha 3, IČ 60193336, DIČ CZ60193336 zapsaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2322

Adresa pracoviště: Antonínovo nám. 92, 738 02, Frýdek - Místek, tel.: 558 615 211

Adresa pro nísemný styk: 1. Máje 3, 709 05, Ostrava - M. Hory

www.telecom.cz/dokumentace

1/2

vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a provedení-přesněji uložit do žlabů včetně vík a v těsném souběhu uložit 1ks.rezrvní chráničku typu HGR110 vše s přesahem min.0,5m do zelené plochy.

e) Telekomunikační technologie (spojky, děličky...) nesmí být pod zpevněnou plochou.Pokud bude nutné provést přeložku je zapotřebí předložit návrh PD přeložky k odsouhlasení na pracoviště POS.

f) Zemní práce v místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. vykonávat velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVTs. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVTS je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (§ 19,odst.5, Vyhl.324/1990 Sb. ; čl. 56, ČSN 743050).

g) Před opětným záhozem obnažených PVTs je nutno vyzvat pracovníka POS-p.Ponča,tel.602764071 ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához.

h) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lano, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, nesmí ani dočasně využívat k jiným účelům a nesmí být dotčena ani přemístěna.

i) Na trase PVTs (včetně ochranného pásma) se nesmí měnit niveleta terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). Nutnou změnu předem projednat s pracovníkem POS.

j) Manipulační a skladové plochy je nutno zřizovat v takové vzdálenosti od NVTS, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se k vedení nemohly osoby ani mechanizace přiblížit na vzdálenost menší než 1m (čl. 275, ČSN 34 2100).

k) Na Středisko ochrany sítě (dále SOS) se obraťte i v průběhu stavby pokaždé, když je nutno řešit střet stavby s veřejnou telekomunikační sítí.

Provoz sítě Ostrava, Středisko ochrany sítě Ostrava, 602438599 - 1.máje 3, 709 05 Ostrava - Mar. Hory

l) Každé zjištěné nebo způsobené poškození nebo odcizení vedení VTS neprodleně oznamte Poruchové službě ČESKÉHO TELECOMU, a.s., na telefonní číslo 13129 (pro Prahu volejte 241 400 500).

Toto *Vyjádření* je platné pouze pro území a rozsah prací vyznačených v dokumentaci předložené žadatelem a potvrzené zaměstnancem ČESKÉHO TELECOMU, a.s., nebo pro jiný účel, který byl uveden v *Žádosti* o vydání *Vyjádření*.

Nové *Vyjádření* je nutné si vyžádat: při uplynutí doby platnosti *Vyjádření*, při změně rozsahu vymezeného území stavby, při změně rozsahu prací, při změně účelu (uvedeného v *Žádosti*), při změně stupně plánovací nebo projektové přípravy, při změně územního rozhodnutí, stavebního povolení, nebo při prodloužení, či ukončení platnosti těchto dokladů.

Žadatel se svým podpisem zavazuje, že nebude poskytnuté informace a data neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, či půjčovat bez souhlasu poskytovatele, a že jím poskytnuté údaje jsou pravdivé.

Přílohy:

výřezy účelové mapy telekomunikační sítě: 1 list
celkem listů příloh: 1

Prohlašujeme, že žadateli byly pro zájmové území poskytnuty informace z veškeré dokumentace podzemních vedení telekomunikační sítě evidované u akciové společnosti ČESKÝ TELECOM, která souhlasí s provedením výše uvedených prací za předpokladu splnění podmínek uvedených v tomto *Vyjádření*.

Vyjádření vydáno v Frýdku Místku dne: 5. 4. 2005

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 5. 4. 2006.

Vyjádření vydal: Daniela Pomichálková
(podpis, razítko) tel.558615211,fax 558615202

Vyjádření převzal: Obec Soběšovice pan
(podpis, razítko) Obluk

ČESKÝ TELECOM
1546
ČESKÝ TELECOM, a.s.
Členské b. 130 34 Praha 3
MÚS Praha, oddíl B, vložka 2322
Dátum sítí
Délka sítí
Délka sítí
Délka sítí



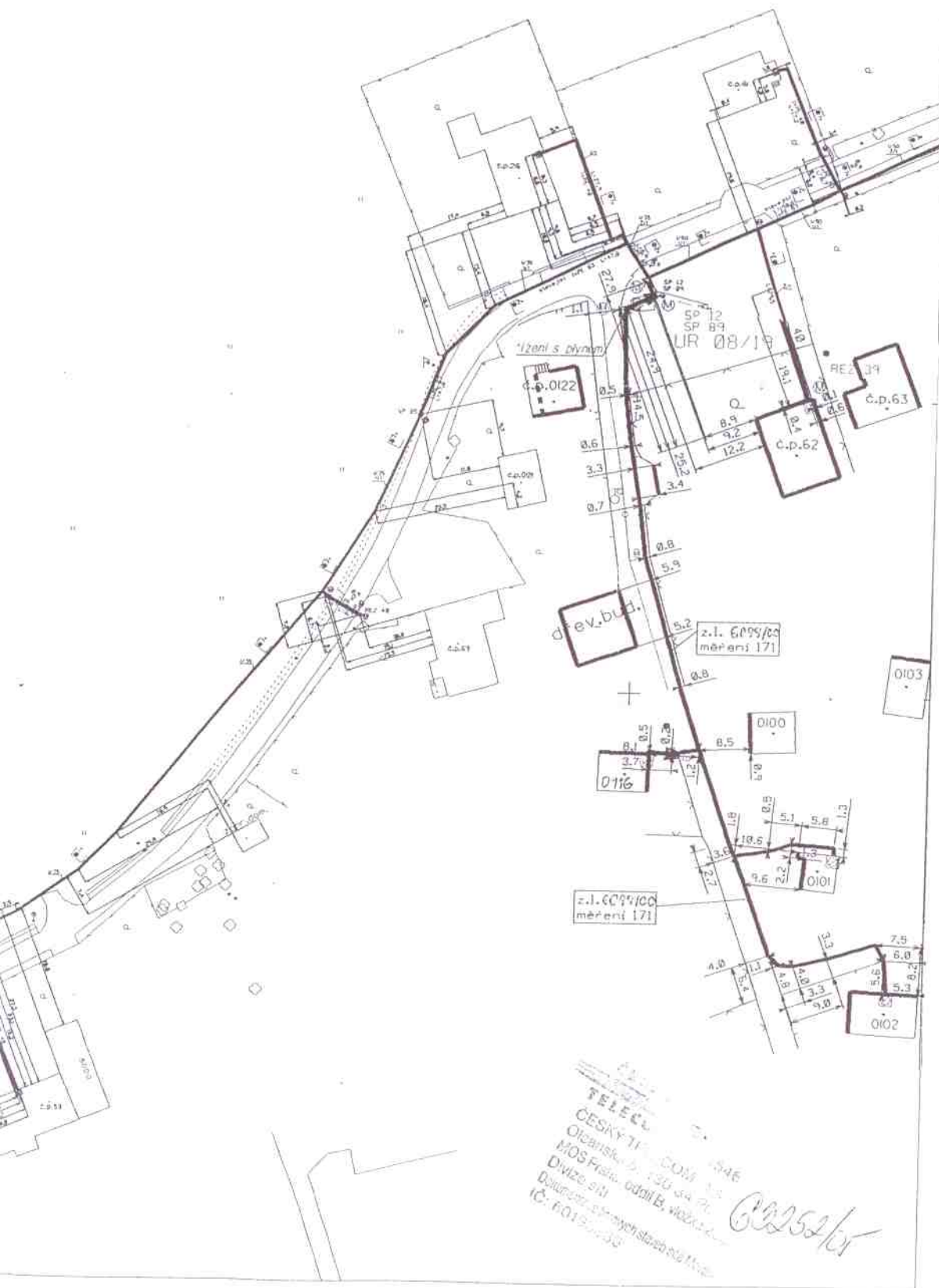
3-7/32

1 : 1000

Třída přesnosti mapování 3

Dodavatel : STAVING

Potvrzuji, že negeo
odpovídá skutečně



Telecom s.r.o. Pavlovická 43 Olomouc

etická část dokumentace

provedení

STAVING
Telecom 12
s.r.o.
Pavlovická 43, 773 00 Olomouc

Ostrava

3-7/14

IČ: 47675748 / DIČ: CZ47675748
http://www.smpas.cz
Zákaznická linka: 840 111 115

Společnost zapsaná
v Obchodním rejstříku vedeném
u KS Ostrava odd. B, vl. 757

Obchodní spojení:
Komerční banka Ostrava
č.ú.: 3008-761/0100

Severomoravská plynárenská, a.s.
Plynární 2748/6
702 72 Ostrava-Moravská Ostrava



Středisko vyjadřování Karvina
Tel: 595 142 412 – 11, Fax: 595 142 418,
E-mail kspilova@smpas.cz,
E-mail mhankova@smpas.cz

Obec Soběšovice
č.p.p. 10
739 22 Soběšovice

Váš dopis zn./ze dne

Naše značka

Vyřizuje /linka

č.j. 1202/2005

Špilová / 2412

VYJÁDŘENÍ
K EXISTENCI PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ

Lokalita stavby (obec, ulice, č.p., č.o., parcela):

obec Soběšovice
k.ú. Horní Soběšovice
ul. -
č.parc. 331/4, 333/1, 333/2
viz. situační snímek

Název stavby (podrobný popis): **Záchytné parkoviště a chodník.**

Toto vyjádření slouží k: územnímu řízení
stavebnímu řízení
jiným účelům

Číslo mapového listu: Ostr. 3-7/14

NEDOJDE K DOTČENÍ
ochranného pásma, plynárenského zařízení místních sítí

NEDOJDE K DOTČENÍ ZAŘÍZENÍ VTL

V další korespondenci uvádějte vždy číslo jednací našeho vyjádření. Stavební úřady žádáme, aby ve všech stupních jednání v rozdělovníku uváděly u naší organizace číslo jednací našeho vyjádření k předmětné akci.

Doba platnosti vyjádření je 2 roky od data vydání.

Příloha:-

V Karvině

Dne: 11.4.2005



Ivan Sniegoň
techník plyn. zařízení - specialista