



The energy to lead

UNI projekt - Ing. Luděk
Maceček
Riegrova 857
73801 Frýdek-Místek

naše značka
5000773028

vyřizuje
Karla Hlatká

datum
17.04.2013

Věc:

Oprava chodníku ul. Bankovní, nám. Msgre Šrámka a ul. Čs. Legii

K.ú. - p.č.: Moravská Ostrava-473;3499;3500 - viz ověřená příloha žadatele

Stavebník: Statutární město Ostrava, MOB Moravská Ostrava a Přívoz, Prokešovo náměstí 8, 72930 Ostrava

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:

Po prostudování předložené žádosti k projektové dokumentaci Vám sdělujeme, že v zájmovém prostoru

DOJDE K DOTČENÍ NTL

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.

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení (dále jen PZ):

NTL plynovod, dn 160, PE-100, ID 1515518

NTL plynovod, dn 90, PE-100, ID 1515514

NTL plynovod, DN 100, ocel, ID 1515512

NTL plynovodní přípojky a další PZ

K předložené situaci zájmového území je přílohou tohoto stanoviska orientační snímek polohy PZ.

RWE Distribuční služby, s.r.o. Vám po prostudování předložené dokumentace sděluje podmínky pro provedení stavby:

Investor zajistí ochranu plynárenského zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, ČSN 73 6005 a v souladu s ostatními platnými předpisy učiní taková opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození plynárenského zařízení t.j. STL a NTL plynovodů, STL a NTL plynovodních přípojek a jejich příslušenství.

Plynárenské zařízení je nutno vytýčit na základě Vaší objednávky - formulář a kontakt naleznete na www.rwe-distribuce.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Stávající krytí plynovodu a plynovodních přípojek musí být zachováno.

V případě nedodržení stávajícího krytí bude plynovod nebo plynovodní přípojky přeloženy na náklad investora.

Na případnou přeložku plynárenských zařízení bude vydáno samostatné stanovisko.

V případě Vašeho zájmu o digitální formu polohy plynárenských zařízení v zájmovém prostoru je možné požádat RWE Distribuční služby, s.r.o. odbor dokumentace sítí (e-mail: gis@rwe-smp.cz).

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.

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

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 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně,
- 3) před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast (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 mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- 5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- 6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí,
- 7) odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- 8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno 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 příslušná provozní oblast (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 plynárenské zařízení, která nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zасыпáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky je povinen stavebník na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- 11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04,
- 12) neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
- 13) poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,
- 14) případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné



The energy to lead

pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

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

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

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

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.

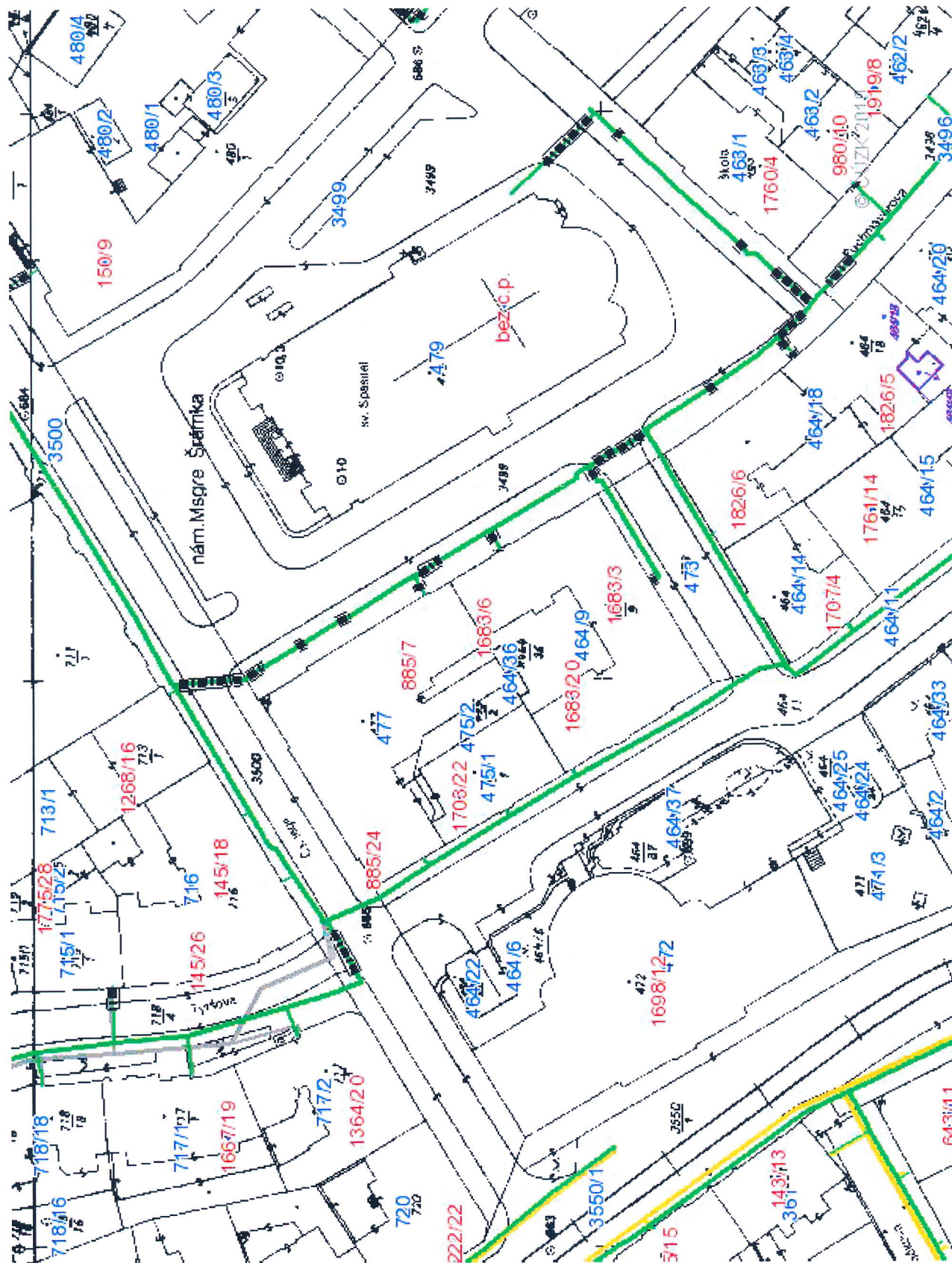
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5000773028 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Karla Hlatká
technik plynárenských zařízení
pracoviště ROSS-Ostrava
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420595142754
Karla.Hlatka@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5000773028 ze dne 17.04.2013.

Provozovatel DS: SMP Net, s.r.o.; Stavebník: Statutární město Ostrava, MOB Moravská Ostrava a Přívoz, Prokešovo náměstí 8, 72930 Ostrava, K.ú.: Moravská Ostrava-473;3499;3500 - viz ověřená příloha žadatele.



































Legenda:

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



LEGENDA :


-  STÁVAJÍCÍ NAUZEMNÍ OBJEKTY
-  KATASTR NEMOVITOSTÍ
-  STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÝ POVRCH KOMUNIKACE
-  STÁVAJÍCÍ ROZVODY DALKIA ČR a.s.
-  STÁVAJÍCÍ STOŽARY V.O. + VEDENÍ V.O.
-  STÁVAJÍCÍ VODOVOD
-  STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
-  STÁVAJÍCÍ VEDENÍ ÚPC a.s.
-  STÁVAJÍCÍ VEDENÍ TELEFONICA OZ
-  STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD
-  STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VN
-  STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN
-  STÁVAJÍCÍ VEDENÍ OKD a.s.
-  STÁVAJÍCÍ VEDENÍ ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE a.s.
-  STÁVAJÍCÍ SOUBEH VEDENÍ PODA a.s., VŠB TU OSTRAVA, OJANET, ČD TELEMATIKA
-  STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČKA
-  STÁVAJÍCÍ STROM
-  BOURÁNÍ, DEMONTÁŽ
-  STÁVAJÍCÍ ULICNÍ VPUSTI
-  STÁVAJÍCÍ POKLOPY
-  STÁVAJÍCÍ POKLOPY JEDNOTNÉ KANALIZACE
-  STÁVAJÍCÍ POVRCH CHODNIKU - betonová dlažba tl. 20mm LOKET 200x200mm
-  OPRAVA CHODNIKU - betonová dlažba tl. 20mm LOKET 200x200mm
-  KAMENNÝ OBRUBNÍK - do betonové opěrky, 80 mm nad niveletu
-  NOVÁ PŘÍDLAŽBA - jednorádkový žulový kostek 100/100/100mm
-  KAMENNÝ OBRUBNÍK - do betonové opěrky - bez dlažby na joheň, snížení 20mm nad niveletu
-  NOPOVÁ HDPE FOLIE (PLATON)
-  BEZBARÉROVÉ VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ VE SKLOU MAX. 8%
-  CHODNÍK - varovné prvky pro chodce - reliéfní zámková dlažba tl. 60mm LOKET, barva červená, varovný pás 5=400mm, varovný signální pás 800 mm
-  ZAHONOVÁ OBRUBA - dvojřádek ze žulových kostek 100x100x100 mm kolmý do betonové opěrky + litinová mříž otvorem rozměru 150x150/50 cm, ozn. "1" a 194x194/98 cm, ozn. "2"
-  DRENÁŽ
-  NOVÝ STROM

UNI projekt
Riegrova 857
738 02 Frydek-Místek

POZNÁMKA :
Poloha inženýrských sítí je zakreslena dle podkladů jejich správců.
Úpravy provést podle vyjádření jednotlivých správců sítí.
Před realizací stavby vytyčit inženýrské sítě.
Všechny poklopy výškově osadit do nivelety konečných úprav.
Všechny stávající šachty a vpustě vyčistit.

MĚŘÍTKO:



ŽOUP. PROJEKTANT Ing. Luděk Maceček	PROJEKTANT SPEC. Ing. Luděk Maceček	VYPRACOVAL Ing. Luděk Maceček	 IČO: 110878600 DIČ: CZ110878600 Tel.: +420 582 433 041 IČV: 742 8115	
OBJEDNATEL Statutární město Ostrava Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz			FORMÁT	A4
AKCE Oprava chodníků ul. Bankovní, náměstí Msgre. Šrámka a ul. Čs. legii			DATUM	05/2013
ČÁST C1 - Chodníky a zpevněné plochy			STUPEŇ	DSP
OBSAH Situace stavby			ZAK. ČÍSLO	02/375/13
			MĚŘÍTKO	1:250
			C1.2	