



S4A, s.r.o.
Loupnická 176
43542 Litvínov

naše značka
5001828032

vyřizuje
Šárka Falisová

datum
04.12.2018

Věc:

V1801 Nové VO u č.p. 1416, ul. K Loučkám a č.p. 1468, ul. Seifertova v Litvínově

K.ú. - p.č.: Horní Litvínov

Stavebník: Město Litvínov, náměstí Míru 11, 43601 Litvínov

Účel stanoviska: Povolení stavby - územní režim

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

V zájmovém území se nacházejí:

NTL plynovody a přípojky

STL plynovody a přípojky

zrušené plynovody (šedý zákres)

- při souběhu a křížení IS požadujeme dodržení odstupových vzdáleností dle ČSN 73 6005
- před zahájením stavby BUDE PROVEDENO vytyčení PZ viz.odst.3, během stavby kontrola PZ
- poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ

- v ochranném pásmu NTL, STL plyn. zařízení (1 m na každou stranu) nebudou umístovány základy staveb, budov; podezdívky, patky; pilíře; prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu; PZ musí být volně přístupné

- souběh kabelů VO s NTL plyn. zařízením bude min. 0,4m, s STL plyn. zařízením min. 0,6m dle ČSN 73 6005
- při křížení musí být kabel uložen v chrániče s přesahem 1 metr na každou stranu
- vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru VO (sloupu NN) od líce plynovodního potrubí musí být minimálně 500mm

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolení režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, 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 bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, 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 a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich 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 a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění 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 a plynovodních přípojek.
- 13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložáním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001828032 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



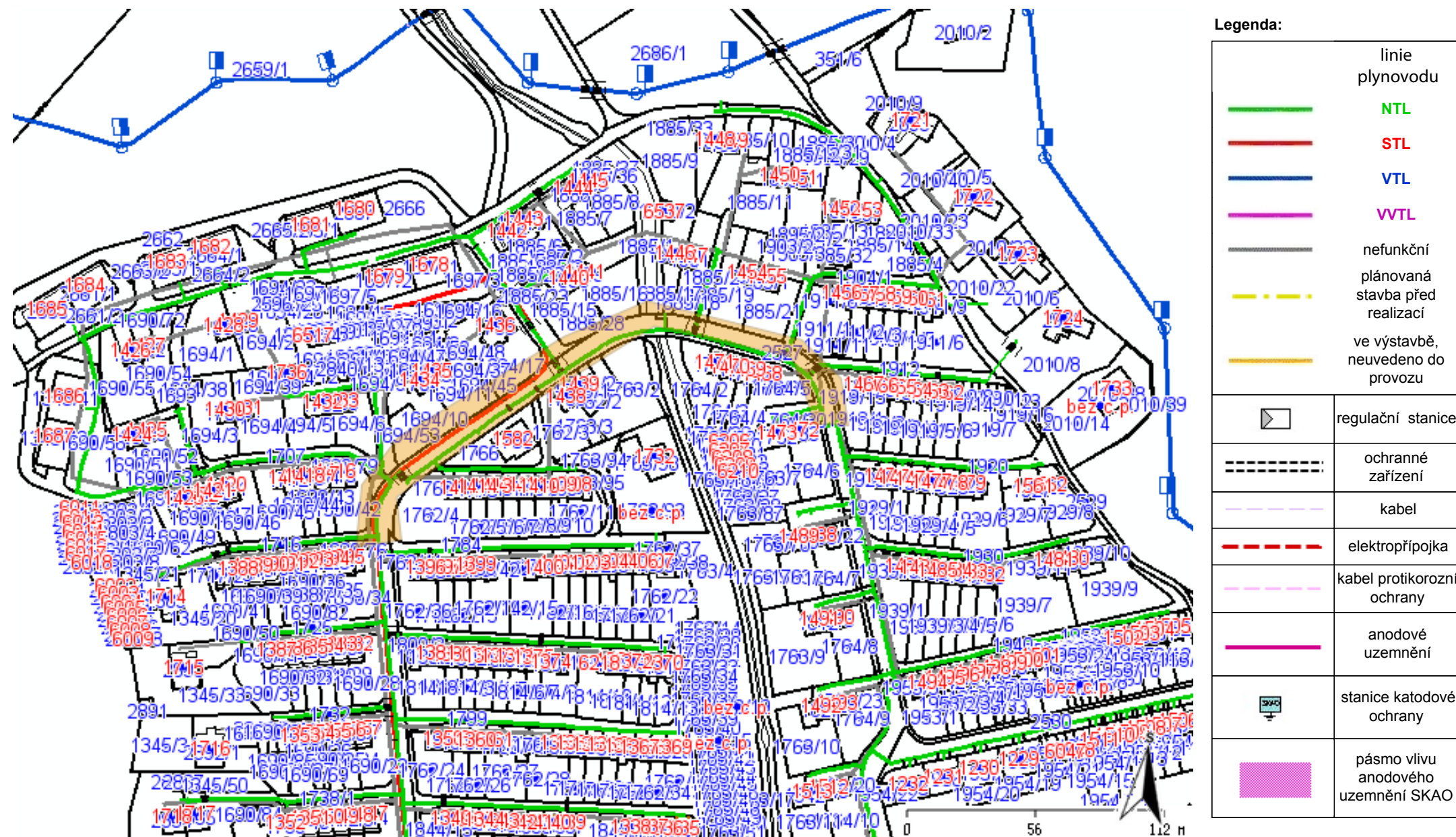
GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Šárka Falisová
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy

sarka.falisova@innogy.com

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

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001828032 ze dne 04.12.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Litvínov, náměstí Míru 11, 43601 Litvínov. K.ú.: Horní Litvínov.



Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001828032 ze dne 04.12.2018.

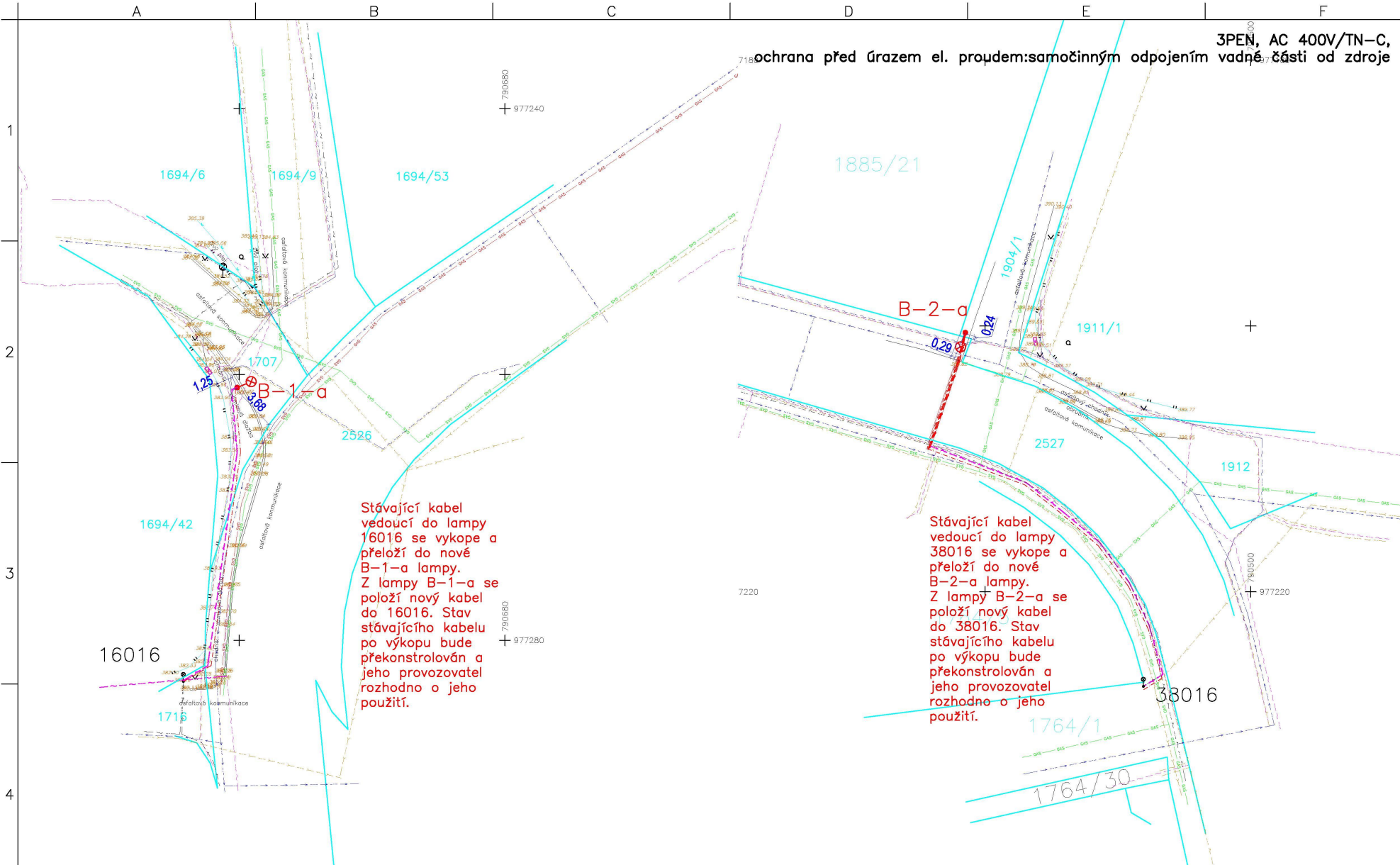
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Litvínov , náměstí Míru 11 , 43601 Litvínov. K.ú.: Horní Litvínov.



Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001828032 ze dne 04.12.2018.












Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Litvínov , náměstí Míru 11 , 43601 Litvínov. K.ú.: Horní Litvínov.





Z důvodů hustoty inženýrských sítí, některé nemusí být z výkresu zřetelné. Jejich zakreslení je pouze orientační a je nutné nechat sítě vytyčit správci sítí, jejichž seznam je uveden v technické zprávě, jednotlivé přípojky nejsou zakresleny.

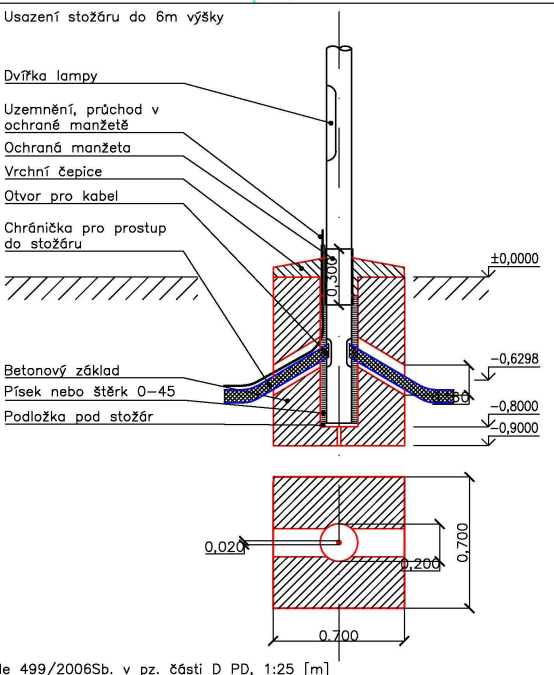
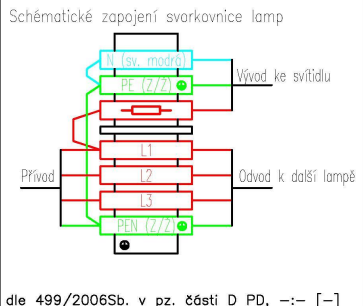
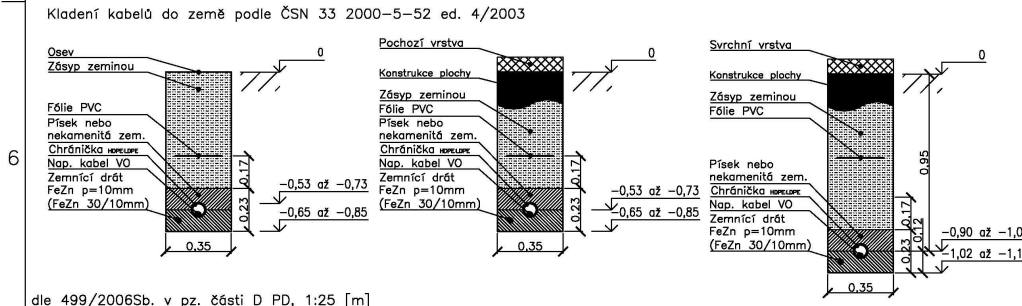
Pozemky do kterých se zasáhne budou uvedeny do předešlého stavu


LEGENDA:			
	Kanalizace (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.)		Plyn – NTL (GridServices, s.r.o.)
	Vodovod (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.)		Plyn – STL (GridServices, s.r.o.)
	Veřejné osvětlení (Technické služby Litvínov s.r.o.)		Energetické vedení (ČEZ Distribuce, a.s.)
	Telekomunikační vedení (Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)		
	Telekomunikační vedení (UPC Česká republika, s.r.o.)		
	Telekomunikační vedení (ČEZ ICT, a.s.)		
	Katastrální mapa		
	Hrany ploch		

LEGENDA ELEKTRO:			
	Stávající veřejné osvětlení		Uložení nového vedení ve zvláštní chráničce
	Nové veřejné osvětlení		
			Uzemnění nového veřejného osvětlení
	Vedení nového veřejného osvětlení		Uzemnění rekonstruovaného veřejného osvětlení
	Vedení rekonstruovaného veřejného osvětlení		

TYP STOŽÁRŮ A SVÍTIDEL:		
OZNAČENÍ	B-X-a	
STOŽÁR	KL-5,0 – 133/60	
VÝLOŽNÍK/NÁKLON	– / –	
SVÍTIDLO	SCH. ATOS: (253285) D1627 SON-T 50 W	
SVORKOVNICE	pro připojení 3 přívodů	
KABEL KE SVÍTIDLU	CYKY-J 3x1.5	
JISTĚNÍ SVÍTIDLA	max 6A	

PARAMETRY ZAPOJENÍ:		
PROPOJOVACÍ KABEL	CYKY-J 4x16mm ²	
ZPŮSOB ULOŽENÍ KABELU	Chránička HDPE/LDPE 75mm ČSN EN 50086-2-4	
	Chránička HDPE/LDPE 50mm ČSN EN 50086-2-4	
ULOŽENÍ POD VOZOVKU	2xChránička HDPE/LDPE 100mm ČSN EN 50086-2-4	
ZAKONČENÍ	SMRŠŤOVACÍ HLAVICE CCB 4-38/11	
ZEMNĚNÍ	FeZn p=10mm (FeZn 30/10mm)	



SOUBŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK					
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV					
SYSTÉM PROMÍTÁNÍ: ISO E					
REV.	DATUM	ÚČEL VYDÁNÍ	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	SCHVÁLIL
0	1.8.2018	DUS v rozsahu pro PS	T.DVOŘÁK	L.DVOŘÁKOVÁ	T.DVOŘÁK
PROJEKTANT: T.DVOŘÁK		ZAKÁZKA Č.:	18ZK00074		
PROJEKTOVAL: T.DVOŘÁK		DATUM:	1.8.2018		
MÍSTO STAVBY: Ústecký kraj / Litvínov		STUPEŇ PD:		DUS	
STAVEBNÍK: Město Litvínov		FORMAT:		A2	MĚŘÍTKO: 1:200
NÁZEV: V1801 Nové VO u č.p. 1416, ul. K Loučkám a č.p. 1458, ul. Seifertova v Litvínově					
ČÁST:		DOKUMENT ČÍSLO:			
PŘÍLOHA: Situace, uzemnění, uložení kabelů, základy a zapojení		18ZK00074-01-DW-001			
SOUBOR: 18ZK00074-01-DW-001V1.0.DWG		LIST/LISTŮ: 1/1			