

ATIKING s.r.o.
Čechova 1095/4
41201 Litoměřice

naše značka
5001551287

vyřizuje
Ing. Dana Svobodová

datum
04.08.2017

Věc:

Místo pro přecházení silnice I/30 v Lovosicích

K.ú. - p.č.: Lovosice

Stavebník: Město Lovosice, Školní 407/2, 41002 Lovosice

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

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

K PŘEDLOŽENÉ DOKUMENTACI SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:
STL plynovod PE 160

- 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 zakres je pouze ORIENTAČNÍ

- v ochranném pásmu STL plynovodu (1 m na každou stranu) nebude prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu; PZ musí být volně přístupné

POZOR:

V předložené situaci stavby není zakreslena poloha stávajících plynárenských zařízení (PZ).

Před zahájením stavby požadujeme do PD provést zakreslení polohy PZ dle předložené orientační situace.

Poloha PZ bude před zahájením stavby upřesněna vytyčením.

Při splnění všech podmínek tohoto stanoviska souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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 zvlášť 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.

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:

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

- 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 uložení 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 - 5001551287 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

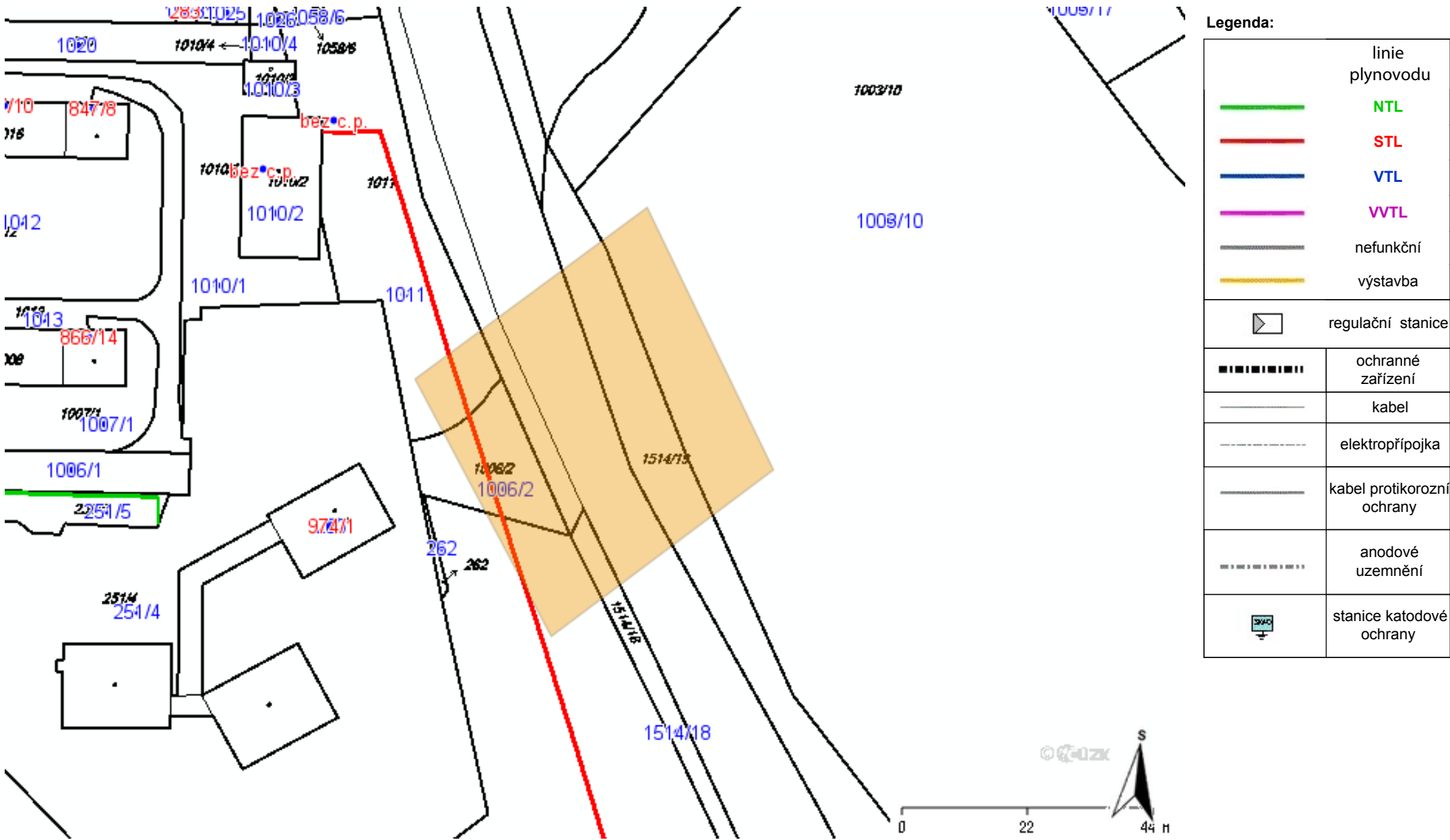


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Ing. Dana Svobodová
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
+420475325261
dana.svobodova@innogy.com

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

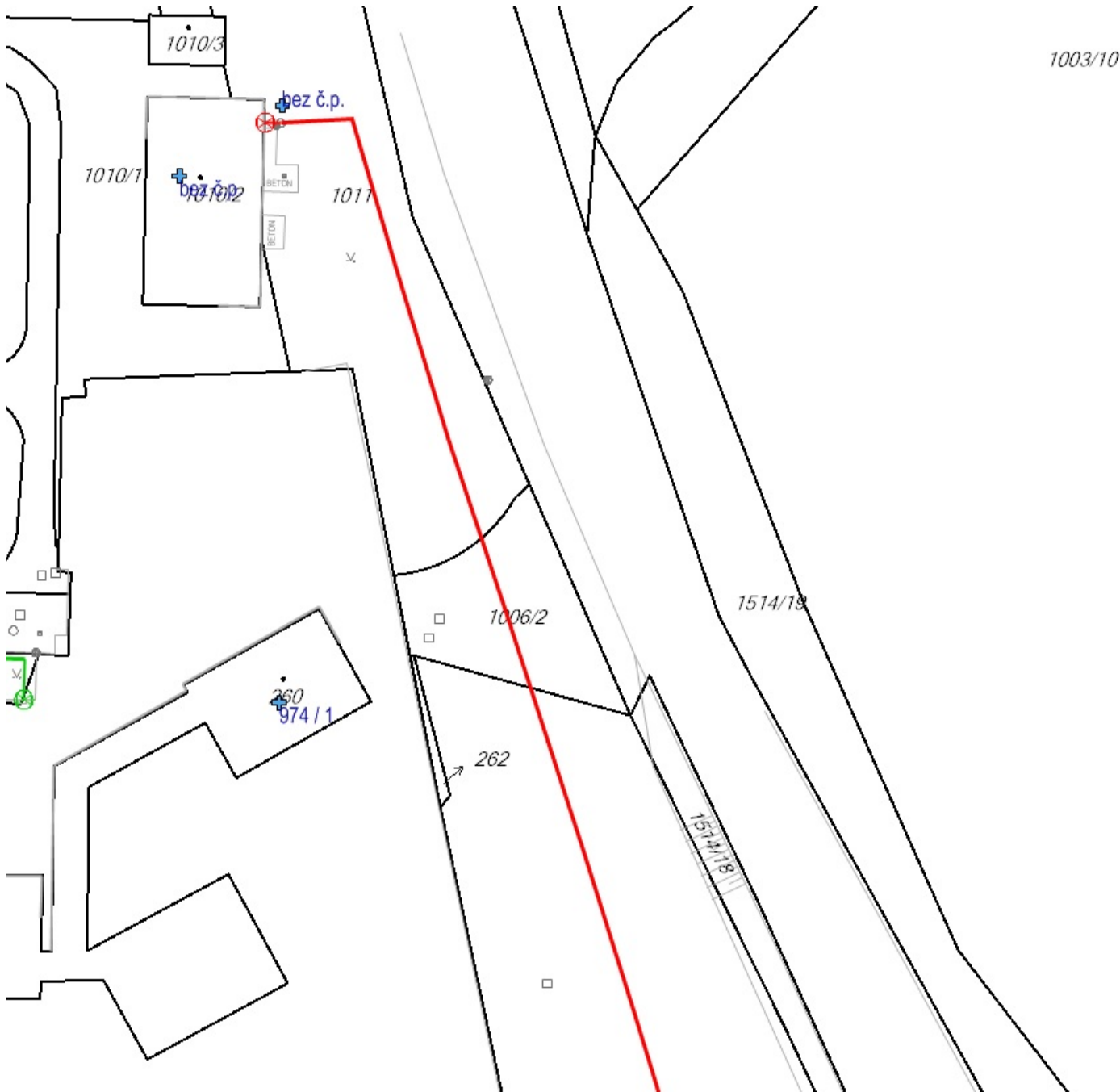
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001551287 ze dne 04.08.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Lovosice, Školní 407/2, 41002 Lovosice. K.ú.: Lovosice.



Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001551287 ze dne 04.08.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Lovosice, Školní 407/2, 41002 Lovosice. K.ú.: Lovosice.



Legenda:

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

Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001551287 ze dne 04.08.2017.


Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Lovosice, Školní 407/2, 41002 Lovosice. K.ú.: Lovosice.



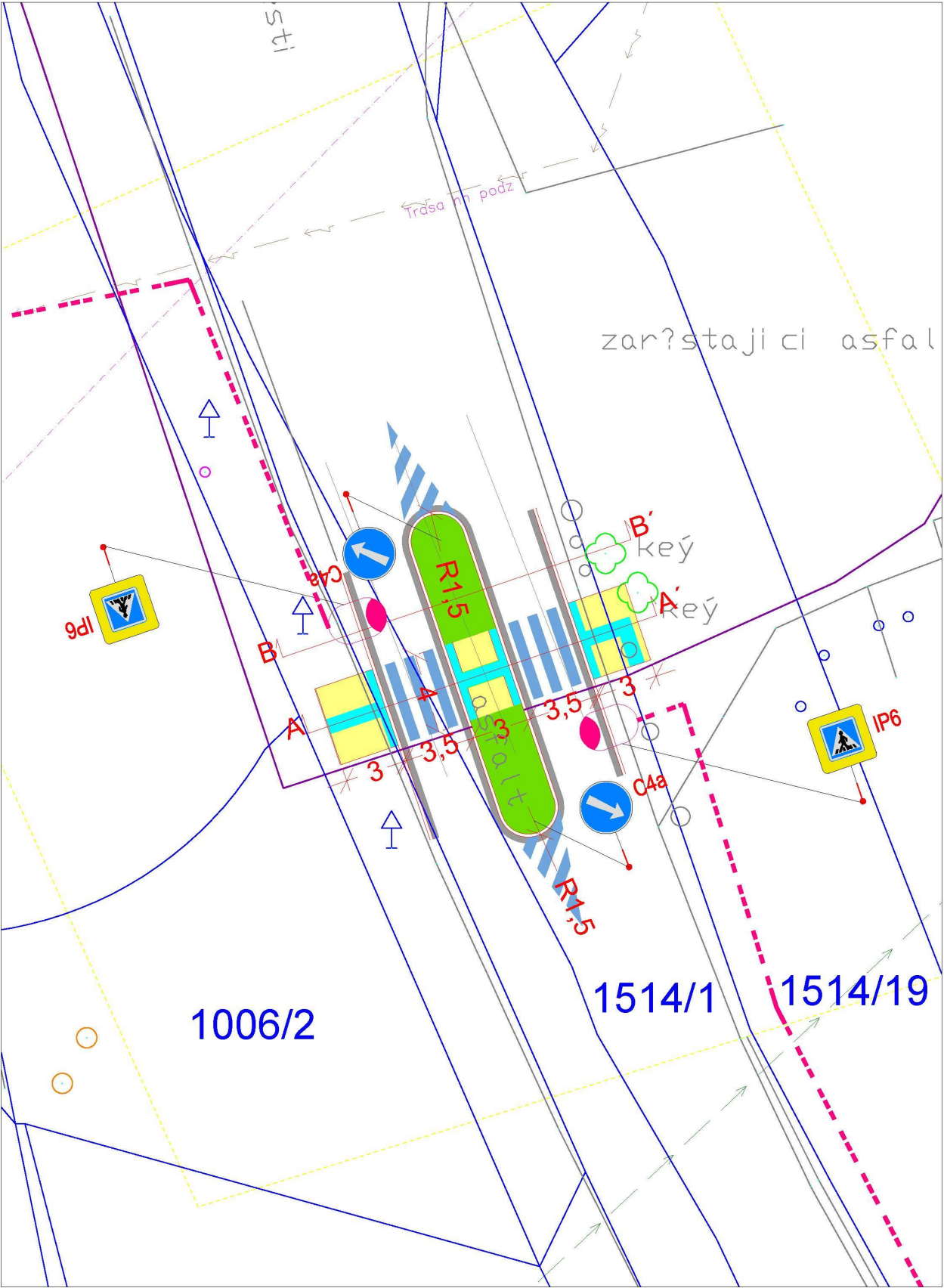
LEGENDA:

	CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK Š = 0,05 M
	SILNIČNÍ OBRUBNÍK Š = 0,15 M
	ZAMĚŘENÁ HRANA TERÉNU, KOMUNIKACE, OBJEKTŮ
	VODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - ŽLUTÉ
	HRANICE, ČÍSLO PARCELY (BUDOVY) V KATASTRÁLNÍ MAPĚ
	KRYT VOZOVKY: DOASFALTOVÁNÍ
	KRYT CHODNÍKU: BETONOVÁ DLAŽBA
	KRYT CHODNÍKU: RELIÉFNÍ DLAŽBA
	ZELEŇ
	SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	NASVĚTLENÍ PŘECHODU



Vypracoval : Ing. Stanislav Melichar		 ATIKING s.r.o. Čechova 4 412 01 Litoměřice IČ: 28464314	
Zodpovědný projektant : Ivan Uherčík			
Místo stavby : Lovosice			
Investor : Město Lovosice, Školní 407/2, 410 30 Lovosice			
Název : Místo pro přecházení na silnici I/30 v Lovosicích			
Stavební část : Projektová dokumentace		Měřítko :	1 : 1000
Obsah : Přehledná situace		s. dokumentace :	DUR+DSP
		Číslo výkresu :	B.1


Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Lovosice , Školní 407/2 , 41002 Lovosice. K.ú.: Lovosice.



LEGENDA:

- CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK Š = 0,05 M
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK Š = 0,15 M
- ZAMĚŘENÁ HRANA TERÉNU, KOMUNIKACE, OBJEKTŮ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - ŽLUTÉ
- HRANICE, ČÍSLO PARCELY (BUDOVY) V KATASTRÁLNÍ MAPĚ
- KRYT VOZOVKY: DOASFALTOVÁNÍ
- KRYT CHODNÍKU: BETONOVÁ DLAŽBA
- KRYT CHODNÍKU: RELIÉFNÍ DLAŽBA
- ZELEŇ
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- NASVĚTLENÍ PŘECHODU



Vypracoval : Ing. Stanislav Melichar		<div> ATIKING s.r.o. Čechova 4 412 01 Litoměřice IČ: 26464314</div>	
Zodpovědný projektant :Ivan Uherčík			
Místo stavby : Lovosice			
Investor : Město Lovosice, Školní 407/2, 410 30 Lovosice			
Název : Místo pro přecházení na silnici I/30 v Lovosicích			
Stavební část : Projektová dokumentace		Měřítko :	1 : 250
Obsah: Situace		s. dokumentace :	DUR+DSP
		Číslo výkresu :	C.2