



naše značka
5003205137
vyřizuje
Ing. Martin Majkut
e-mail
technici@gasnet.cz
datum
11.12.2024

TERRA-POZEMKOVÉ ÚPRAVY, s.r.o.
Nemocniční 1852/53
78701 Šumperk

Věc:

NESOUHLASNÉ STANOVISKO

Studie dopravního řešení křižovatky ulic Hřbitovní a Propojovací v Novém Jičíně
K.ú. - p.č.: Nový Jičín-Dolní Předměstí

Stavebník: Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 74101 Nový Jičín

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

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

S PŘEDLOŽENOU STUDIÍ PROZATÍM NESOUHLASÍME S NÁSLEDUJÍCÍM OVĚŘOVÁNÍM:

- vzhledem k rozsahu akce, která vyvolá přeložku VTL plynovodu požadujeme před odsouhlasením PD dořešit tuto problematiku s p. Novotným, e-mail: tomas.novotny@gasnet.cz;

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v zájmové oblasti prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod 100, vč. souvisejícího příslušenství, které je nutno rovněž respektovat.

Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 100 je 15 m na obě strany od plynovodu.
Ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu.

Požadavky na zpracovatele PD:

1. Projektovou dokumentaci řešit v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon), ČSN EN 1594, TPG 700 03 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas) a v souladu s vyhláškou č. 131/2024 Sb.

KOMUNIKACE:

- situovat min. 4 m od VTL plynovodu;

ODVODŇOVACÍ PŘÍKOPY:

- odvodňovací příkopy v souběhu vést min. 4 m od VTL plynovodu;
- v místě křížení odvodňovacího příkopu s VTL plynovodem požadujeme zachovat minimální krytí VTL plynovodu 0,5 m a dále doporučujeme v místě křížení položit na dno příkopu betonové žlaby a nebo příkop zatrubnit;
- vsakovací jímky situovat min. 4 m od VTL plynovodu;

DRENÁŽNÍ ODVODNĚNÍ:

křížení: min. 0,1 m

VSAKOVACÍ PROSTOR/RÝHU:

- lze realizovat min. 4 m VTL plynovodu;

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

DOPRAVNÍ ZNAČKY, SEMAFORY, SLOUPY VO:

- lze realizovat min. 4 m VTL plynovodu;
- uzemnění situovat min. 10 m od VTL plynovodu, v případě prostorové nouze min. 4 m od VTL plynovodu;

SJEZDY a PROPUSTKY:

- sjezdy a propustky (nejbližší okraj – čelo propustku,...) realizovat min. 4 m VTL plynovodu;

CHODNÍKY, ODSTAVNÉ PLOCHY, KŘÍŽOVATKY, KRUHOVÉ OBJEZDY, TOČNY, VÝHYBNY, PŘECHODY PRO CHODCE, AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY:

- situovat min. 4 m od plynovodu;

TERÉNNÍ ÚPRAVY:

- lze provádět min. 4 m od VTL plynovodu;

SADOVÉ ÚPRAVY:

- výsadbu stromů a keřů provádět min. 4 m od VTL plynovodu;
- zatravnění bez omezení;

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

Při křížení (toto navrhnout kolmo, min. pod úhlem 60°, kumulovaně) a souběhu podzemního vedení s VTL plynovody je nutno dodržet tyto nejmenší vzdálenosti mezi povrchy vedení a potrubí, event. jejich chráničkou:

VODOVODNÍ POTRUBÍ:

křížení: min. 0,3 m

souběh: min. 3 m

Nejmenší vzdálenost stěny vodovodní šachty od stěny plynovodu je 4 m.

KANALIZACE:

křížení: min. 0,3 m. Plynovod, nebo křížené vedení musí být uloženo v chráničce nebo ochranné trubce přesahující vnější obrys zařízení po obou stranách 2 m. Chránička se neinstaluje, je-li nejmenší vzdálenost mezi plynovodem a stokami a kanalizačními přípojkami (mimo tlakových) větší než 1 m a je-li plynovod nad kanalizační přípojkou a stokou. V případě použití hrdlových trubek nesmí být v chráničce umístěn spoj.

souběh: min. 4 m

Nejmenší vzdálenost stěny kanalizační šachty, vsakovacího prostoru, jímky, ČOV, RN od stěny plynovodu je 4 m.

KABELY TRAKČNÍ A OSTATNÍ SILNOPROUDÉ NN, VN:

křížení: min. 0,3 m, přičemž kabel musí být uložen v tvárnice chráničce nebo korýtku v délce 2 m od potrubí na obě strany

souběh: min. 4 m

Elektroskříň situovat min. 4 m od VTL plynovodu.

Tyto odstupové hodnoty jsou stanoveny v souladu s TPG 702 04, tab. 9.

Na tato zařízení se nevztahuje ČSN 73 6005!

2. PD na výše uvedenou stavbu - stavební záměr se zakresleným stávajícím plynárenským zařízením a zakótováním nových staveb vůči němu bude předložena GasNet Služby, s.r.o. k posouzení.

3. V případě potřeby, Vám již v průběhu zpracování projektové dokumentace, naše stávající zařízení vytyčíme <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>

4. V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských zařízení v zájmovém prostoru je možné se obrátit na oddělení dokumentace sítí <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>

5. STANOVISKO NESLOUŽÍ PRO POVOLENÍ REALIZACE PŘEDMĚTNÉ STAVBY A ROVNĚŽ NENAHRAZUJE VYJÁDRĚNÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

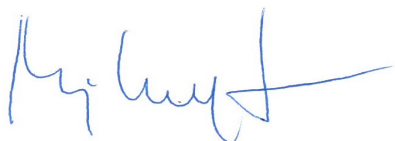
6. Novou žádost prosím opětovně zaevidujte přes naše webové stránky <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>

Na základě předložení finálního návrhu PD může být naše stanovisko upřesněno.

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.

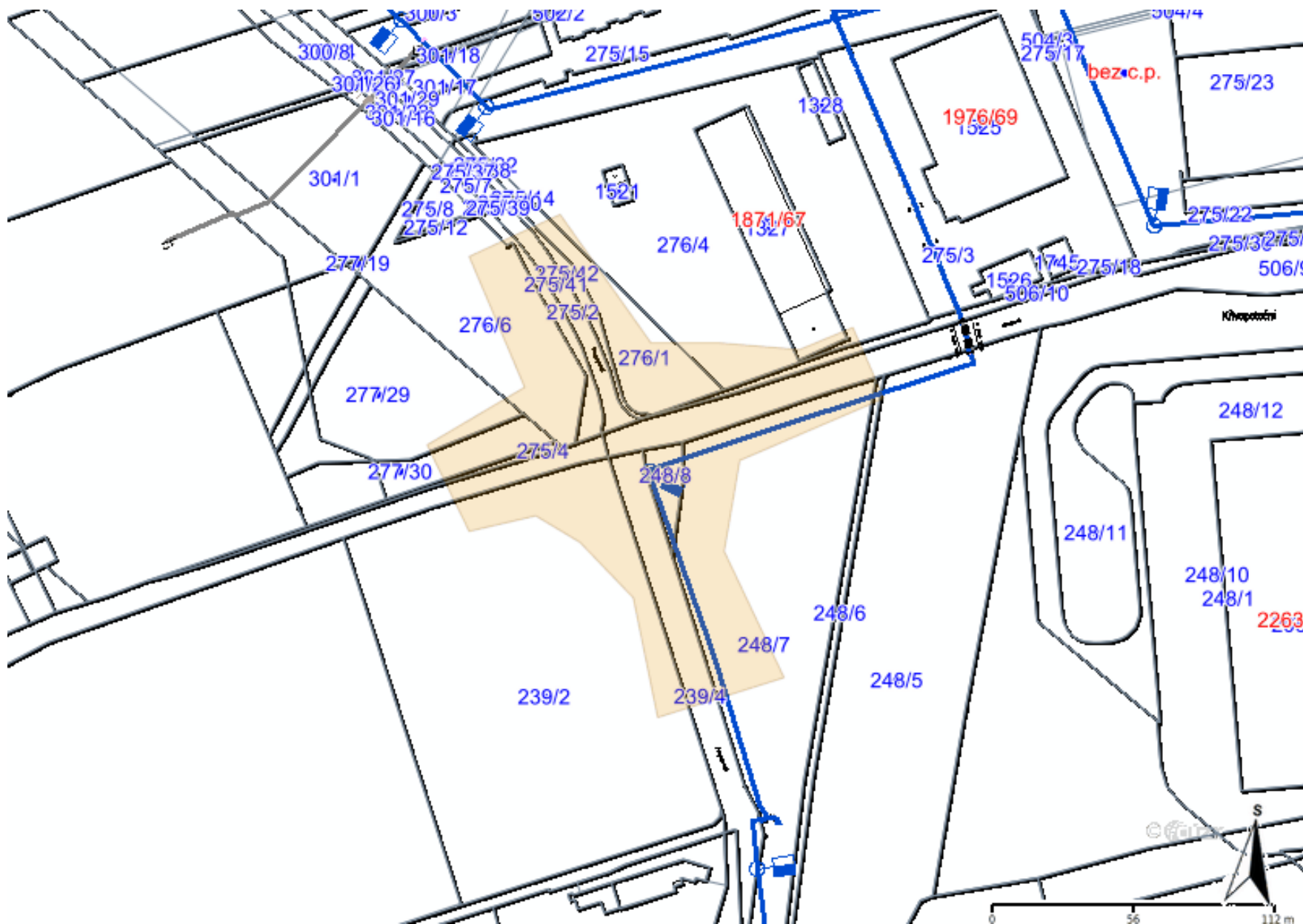
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5003205137 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'M. Majkut', with a long horizontal stroke extending to the right.


















GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Ing. Martin Majkut
Specialista externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

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

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 74101 Nový Jičín. K.ú.: Nový Jičín-Dolní Předměstí.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení/
	technologie (linie/ bod/plocha)

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5003205137 ze dne 11.12.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 74101 Nový Jičín, K.ú.: Nový Jičín-Dolní Předměstí

