



naše značka  
5002307993  
vyřizuje  
Olga Plecháčová  
datum  
18.02.2021

Petr Pflieger  
Janáčkova 352/16  
74705 Opava

Věc:

**STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA GARÁŽ JSDH MALÉ HOŠTICE**

K.ú. - p.č.: Malé Hoštice

Stavebník: Statutární město Opava, Městská část Malé Hoštice, Slezská 4/11, 74705 Opava

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:

**V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:**

- NTL plynovod PE 160, OC 150 s přípojkou

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ viz.odst.3 (<http://www.gasnet.cz/ds-online-vytyceni-pz>) - poskytnutý záznam je pouze ORIENTAČNÍ.

- Digitální data lze získat: <http://www.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data/>.

- Při realizaci stavby, souběhu a křížení IS požadujeme dodržet ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

- Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení. Info a následné stanovisko k přeložce: <http://www.gasnet.cz/ds-kontakt-ni-system/>.

- V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.

- Stavební objekty (včetně vpustí, vodoměrných šachet, vodovodního potrubí, betonových patek, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení - měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí. Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu.

- při křížení vodovodní přípojky s plynovodem požadujeme dodržet v místě křížení min. 0,15 m a v souběhu min. 0,5 m

- vodovodní přípojka bude uložena pod plynovodem

- 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 obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. 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 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.

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · [www.gasnet.cz](http://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](mailto:info@gasnet.cz), [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

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.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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.

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

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

#### PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.

**BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01, TPG 702 04 a TPG 700 03 a zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede

příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uveďte žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.

Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen 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.

(12) PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01 a TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

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/](https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

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 - 5002307993 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



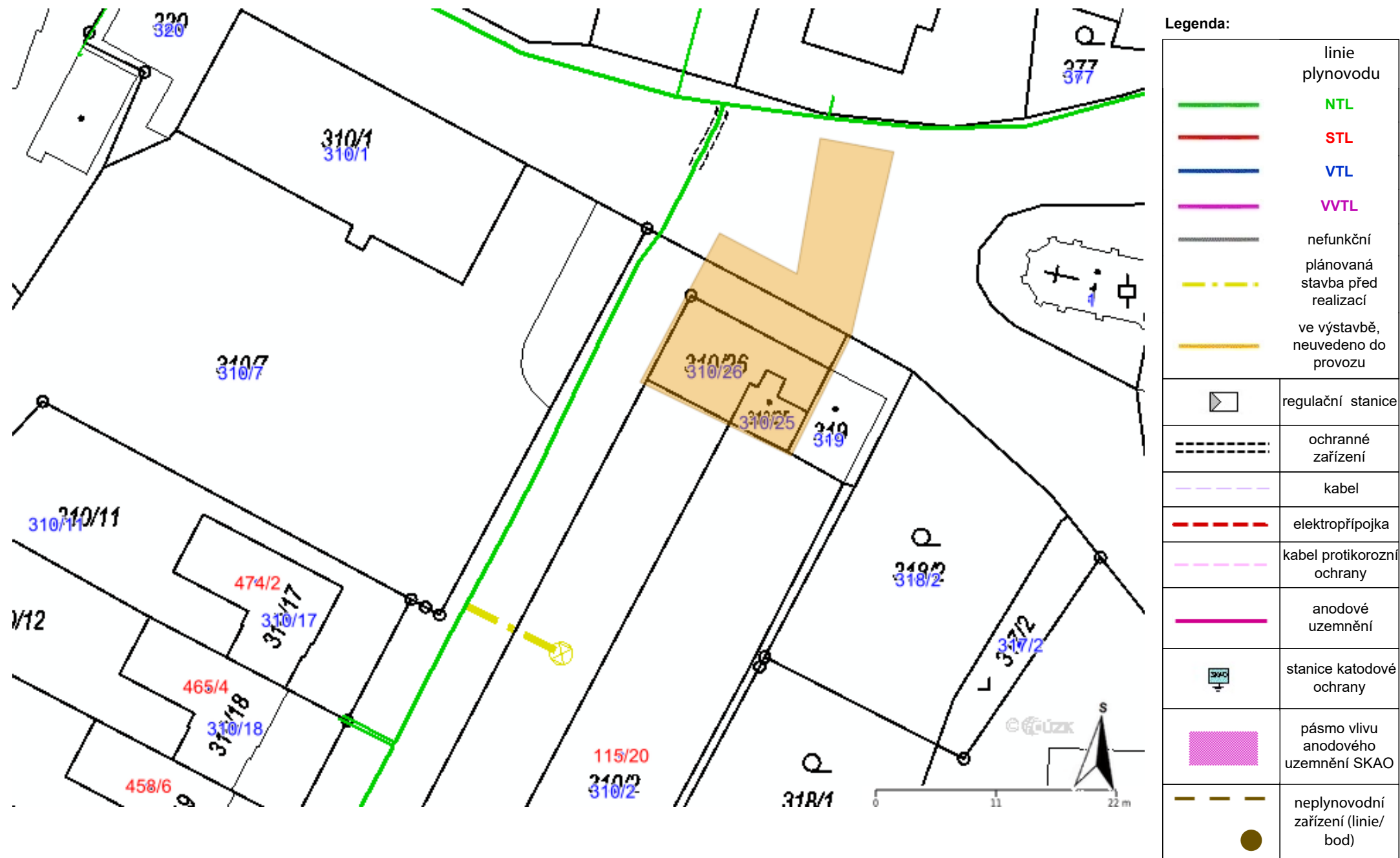
GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Olga Plecháčová  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
OLGA.PLECHACOVA@GASNET.CZ



Zažádejte o vytyčení

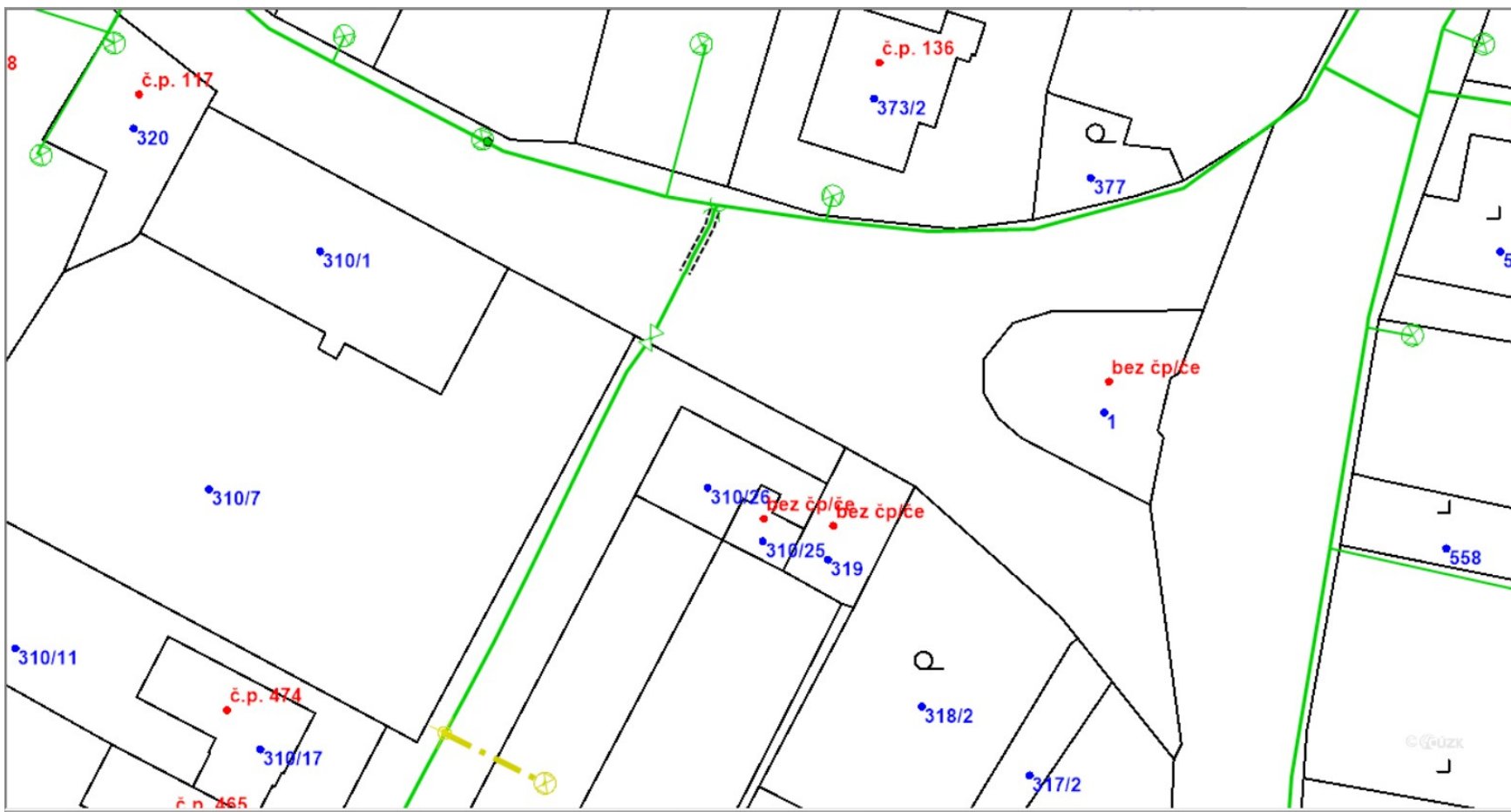
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Statutární město Opava, Městská část Malé Hoštice, Slezská 4/11, 74705 Opava. K.ú.: Malé Hoštice.



**Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002307993 ze dne 18.02.2021.**

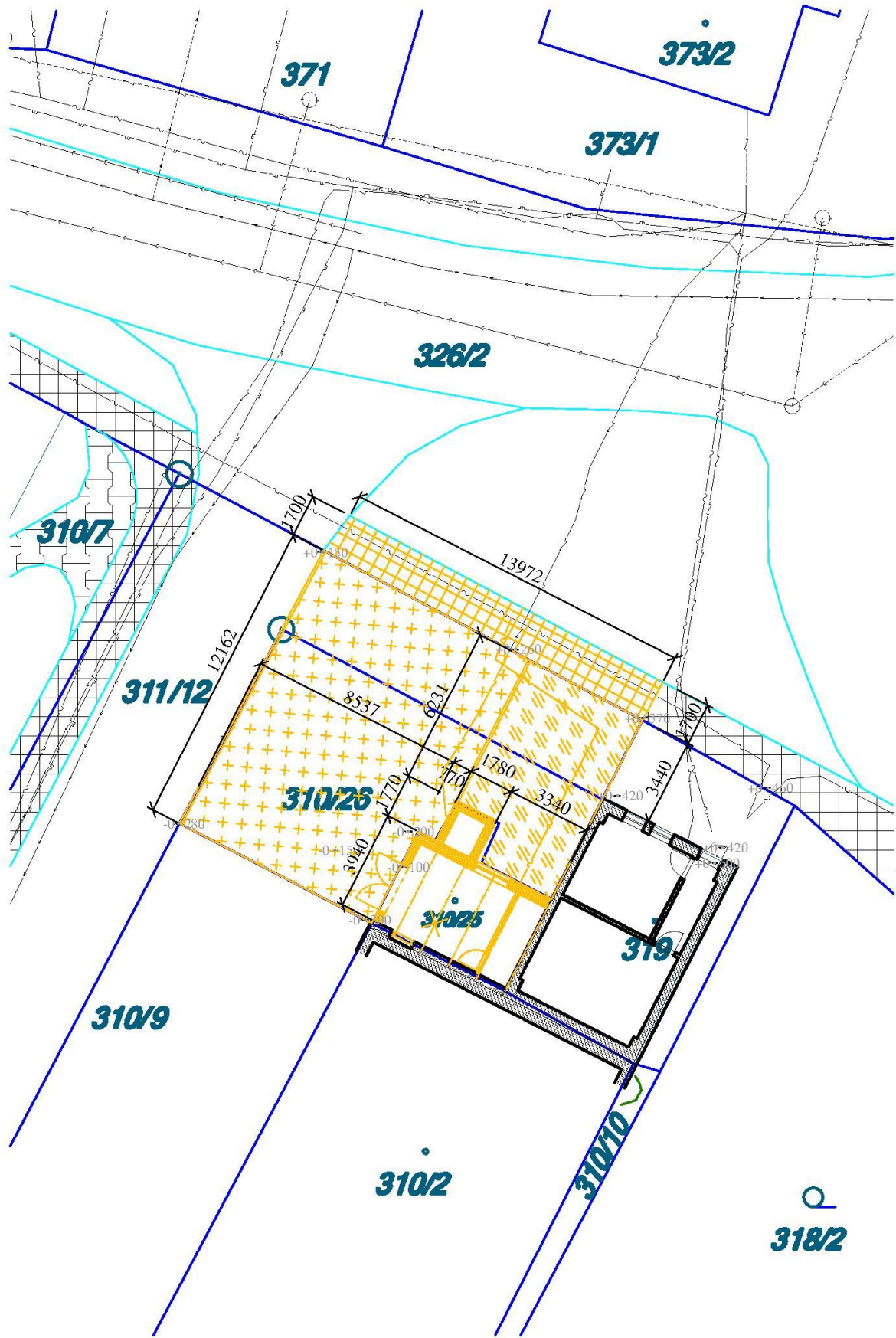
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Statutární město Opava, Městská část Malé Hoštice, Slezská 4/11, 74705 Opava. K.ú.: Malé Hoštice.



**Legenda:**

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

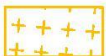




LEGENDA:



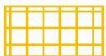
BOURANÉ STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE PŮVODNÍ GARÁŽE - VIZ VÝKRESY BOURACÍCH PRACÍ STAVEBNÍ ČÁSTI PD



BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÉ PLOCHY PŘED STÁVAJÍCÍ GARÁŽÍ.  
PŘEDPOKLÁDANÁ SKLADBA ODSTRAŇOVANÝCH KONSTRUKCÍ  
- 70 mm ASFALTOVÝ KRYT  
- 150 mm PODKLADNÍ ŽB DESKA  
- 400 mm PODKLADNÍ VRSVY  
CELKOVÁ PLOCHA 108m<sup>2</sup>  
SOUČÁSTÍ BOURACÍCH PRACÍ BUDE VÝŠKOVÁ ÚPRAVA ŠESTI METRŮ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ OBRUBY MEZI KOMUNIKACÍ U KAPLE A ASFALTOVOU PLOCHOU A VYBOURÁNÍ 17m LEMOVÁNÍ BETONOVOU SILNIČNÍ OBRUBOU



ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH KEŘŮ A PROVEDENÍ VÝKOPŮ STÁVAJÍCÍ ZEMINY PO ÚROVEŇ ZEMNÍ PLÁNĚ DO ÚROVNĚ -0,410 V CELKOVÉ PRŮMĚRNÉ TLOUŠŤCE 800mm  
CELKOVÁ PLOCHA 37m<sup>2</sup>



V RÁMCI PROVÁDĚNÍ KONEČNÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV A NAPOJENÍ NOVÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH KOLEM OBJEKTU BUDE PROVEDENO PŘELOŽENÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU Z BETONOVÉ DLAŽBY V CELKOVÉ PLOŠE 25m<sup>2</sup> S VÝMĚNOU BETONOVÉ OBRUBY NA STRANĚ PŘILEHLÉ K NOVÝM ZPEVNĚNÝM PLOCHÁM V CELKOVÉ DÉLCE 15m

+0 ± 150

STÁVAJÍCÍ VÝŠKOPISNÉ BODY - RELATIVNÍ, VZTAŽENÉ K VÝŠCE ±0,000



PO PROJEDNÁNÍ S FIRMOU CETIN, a.s. BUDE PROVEDENO ODPOJENÍ OBJEKTU OD KABELOVÉ PŘÍPOJKY ELEKTRONICKÝ KOMUNIKACÍ



PO PROJEDNÁNÍ S FIRMOU ČEZ DISTRIBUCE, a.s. BUDE PROVEDENA PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍHO NAPOJENÍ OBJEKTU NA SÍŤ NÍZKÉHO NAPĚTÍ ODKOPÁNÍM STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ, ZRÁCENÍM A ZAÚSTĚNÍM DO NOVÉ HDS ROZVODNICE V NICE NA OBJEKTU

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		<div><div>POSPÍŠIL PROJEKTY</div><p>Bílovecská 2411/1, 746 01 Opava - vrátnice ISOTRA 2.patro, mobil: 777 856 878, 775 077 436 e-mail: jan.pospisil@pospisilprojekty.cz, petr.pfleger@seznam.cz</p></div>	
Ing. Karel Patouš		Ing. Petr Pfleger			
INVESTOR:	Statutární město Opava městská část Malé Hoštice				
MÍSTO STAVBY:	parc.č.310/25, 310/26, 310/9, 311/12 a 326/2 k.ú. Malé Hoštice			DATUM	
STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA GARÁŽE JSDH MALÉ HOŠTICE				01/2021	
				FORMÁT	
				A3	
				Č. ZAKÁZKY	
				--	
				STUPEŇ PD	
				UR+DSP	
OBSAH VÝKRESU:				MĚŘÍTKO:	
SITUACE BOURACÍCH PRACÍ				1:200	
				ČÍSLO VÝKRESU:	
				C.03a	



LEGENDA:

- 
- NAVRHOVANÁ ZDĚNÁ NEPODSKLEPENÁ CIHELNÁ DVOJGARŽ CELKOVÝCH ROZMĚRŮ 12,07x10,75m  
S PLOCHOU STŘECHOU A FÓLIOVOU KRYTINOU S VÝŠKOU PO ATIKU 4,9m  
ZASTAVĚNÁ PLOCHA 126,9m2

HRANICE POZEMKU DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ  
POMOCNÉ OBRYSY DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ  
POMOCNÉ OBRYSY HRANIC ZPEVNĚNÝCH PLOCH  
STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ ŘÁD  
STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV SPOLEČNOSTI ČEZ DISTRIBUCE  
STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ KABEL NN DO 1kV SPOLEČNOSTI ČEZ DISTRIBUCE  
STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD .  
STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY DN25 PE  
STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE  
STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE  
STÁVAJÍCÍ OBCNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ SPOLEČNOSTI CETIN, a.s.

NAVRHOVANÁ TRASA NOVÉ PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE S NAPOJENÍM NA VEŘEJNÝ ŘÁD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE. CELKOVÁ DÉLKA VNĚJŠÍHO VEDENÍ 14,5m

NAVRHOVANÁ TRASA DEŠŤOVÉ KANALIZACE S NAPOJENÍM NA VNĚJŠÍ ROZVOD OBCNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE CELKOVÁ DÉLKA VNĚJŠÍHO VEDENÍ 2,2m.

NAVRHOVANÁ TRASA NOVÉ PŘÍPOJKY VODY S NAPOJENÍM NA VEŘEJNÝ ŘÁD SPOLEČNOSTI SmVaK OSTRAVA, a.s. CELKOVÁ DÉLKA VNĚJŠÍHO VEDENÍ 18,1m.

STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ KABEL NN - AYKY 4X35 V MAJETKU SPOLEČNOSTI ČEZ DISTRIBUCE BUDE V RÁMCI PŘELOŽKY ODKOPÁN A ZAŮSTĚN DO NOVÉ HDS ROZVODNICE V NICE NA OBJEKTU

HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU

LEGENDA NOVÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH:

- 
- PROVEDENÍ NOVÉ POJÍZDNÉ A POCHOZÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY PŘED VJEZDY DO OBJEKTU PO ODBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÉ PLOCHY. PROVEDENÍ Z BETONOVÉ MALOFORMÁTOVÉ DLAŽBY VE SKLADBĚ PRO ZÁTĚŽ NAD 3,5t - SKLADBA "I" DLE VÝKRESU ŘEZŮ. LEMOVÁNÍ SILNICNÍ OBRUBOU DO BETONOVÉHO LOŽE - NOVĚ PROVEDENÁ V DÉLCE 9,5m, CELKOVÁ PLOCHA 30m2

NOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA U VSTUPŮ DO OBJEKTU Z BETONOVÉ MALOFORMÁTOVÉ DLAŽBY VE SKLADBĚ POCHOZÍ - SKLADBA "H" DLE VÝKRESU ŘEZŮ. LEMOVÁNÍ CHODNÍKOVOU OBRUBOU DO BETONOVÉHO LOŽE V DÉLCE 6m. SPÁDOVÁNÍ OD OBJEKTU, U VSTUPU DO GARÁŽE S DOPLNĚNÍM O LINIOVÉ ODVODNĚNÍ V DÉLCE 1,0m CELKOVÁ PLOCHA 4m2

NOVÁ PLOCHA VEŘEJNÉ ZELENE, NÍZKÉ KŘOVINY DLE STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ PLOCHY NÁMĚSTÍ CELKOVÁ PLOCHA 9m2

NOVÁ PLOCHA OKAPOVÉHO CHODNÍKU ŠÍŘKY 400mm. TŘÍDĚNÝ KOPANÝ ŠTĚRK FRAKCE 8-16 NA GEOTEXTILII. LEMOVÁNÍ ZAHRADNÍ BETONOVOU OBRUBOU V DÉLCE 11,5m. CELKOVÁ PLOCHA 4,5m2

V RÁMCI PROVÁDĚNÍ KONEČNÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV A NAPOJENÍ NOVÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH KOLEM OBJEKTU BUDE PROVEDENO PŘELOŽENÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU Z BETONOVÉ DLAŽBY V CELKOVÉ PLOŠE 25m2 S VÝMĚNOU BETONOVÉ OBRUBY NA STRANĚ PŘILEHLÉ K NOVÝM ZPEVNĚNÝM PLOCHÁM V CELKOVÉ DÉLCE 15m

VÝŠKOPISNÉ BODY PO PROVEDENÍ ZÁMĚRU - RELATIVNÍ, VZTAŽENÉ K VÝŠCE ±0,000

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		<div></div> <div>POSPÍŠIL PROJEKTY</div> <div><small>Bílavecká 2411/1, 746 01 Opava - vřetnice ISOTRA 2.patro, mobil: 777 856 878, 775 077 436 e-mail: jan.pospisil@pospisilprojekty.cz, petr.pfleger@seznam.cz</small></div>	
Ing. Karel Patouš		Ing. Petr Pfleger			
INVESTOR:	Statutární město Opava městská část Malé Hoštice				
MÍSTO STAVBY:	parc.č.310/25, 310/26, 310/9, 311/12 a 326/2 k.ú. Malé Hoštice			DATUM	
STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA GARÁŽE JSDH MALÉ HOŠTICE				01/2021	
				FORMÁT	
				A3	
				Č. ZAKÁZKY	
				--	
				STUPEŇ PD	
				UR+DSP	
OBSAH VÝKRESU:				MĚŘÍTKO:	
KOORDINAČNÍ SITUACE				1:200	
				ČÍSLO VÝKRESU:	
				C.03b	