



naše značka  
5003168353  
vyřizuje  
Eva Strnadová  
e-mail  
technici@gasnet.cz  
datum  
26.09.2024

Stavby Byrtus s.r.o.  
Dlouhá 401/45a  
79501 Stará Ves

Věc:

**Výstavba požární zbrojnice na pozemku parc.č. 3612/1 v k.ú. Bruntál - město**

K.ú. - p.č.: Bruntál-město

Stavebník: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 79201 Bruntál

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:

K PŘEDLOŽENÉ SITUACI SDĚLUJEME:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se nachází stávající STL plynovodní vedení PE d 225, d 160, d 63, d 32 a zrušené STL plynovodní potrubí OCEL DN 100, které nebude dle předložené situace uvedenou stavbou dotčeno.

V případě jakékoli změny je nutné požádat o vydání nového stanoviska.

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, vodoprávní řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

---

Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.

---

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.

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/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a

**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)

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.

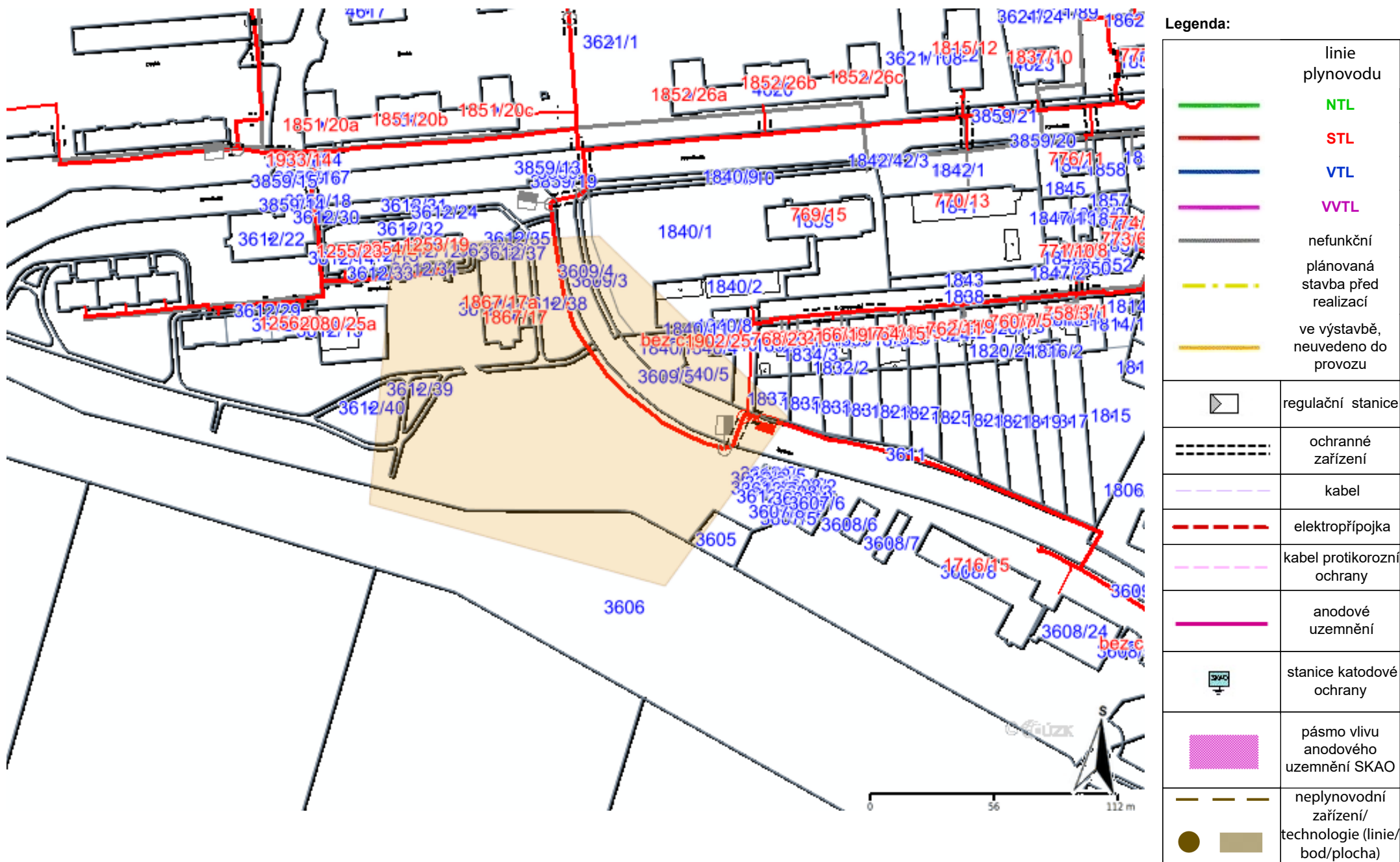
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5003168353 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Hud' followed by a stylized flourish.

GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Eva Strnadová  
Technik externích požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy

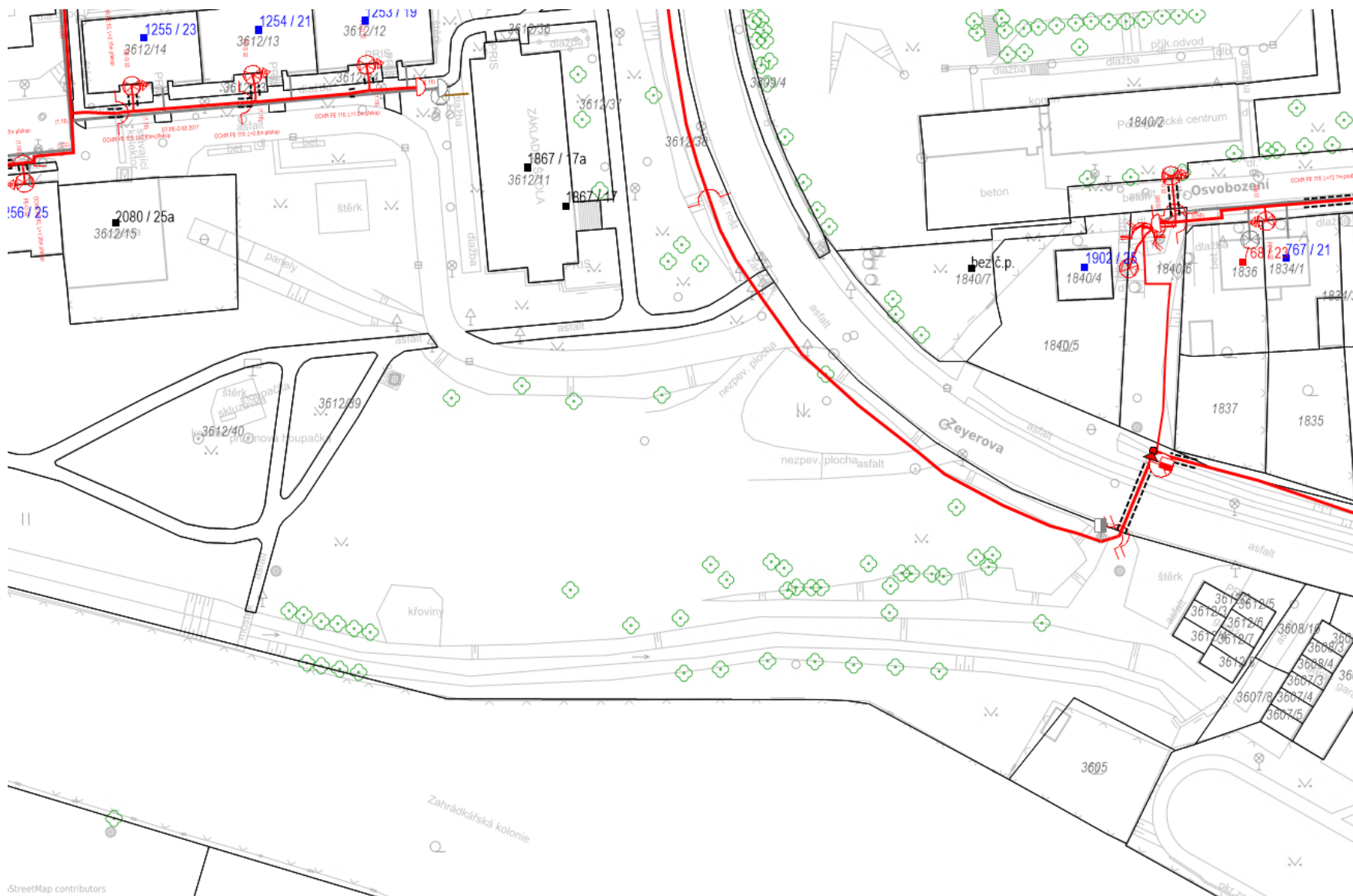
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 79201 Bruntál. K.ú.: Bruntál-město.



















**Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5003168353 ze dne 26.09.2024.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 79201 Bruntál. K.ú.: Bruntál-město.

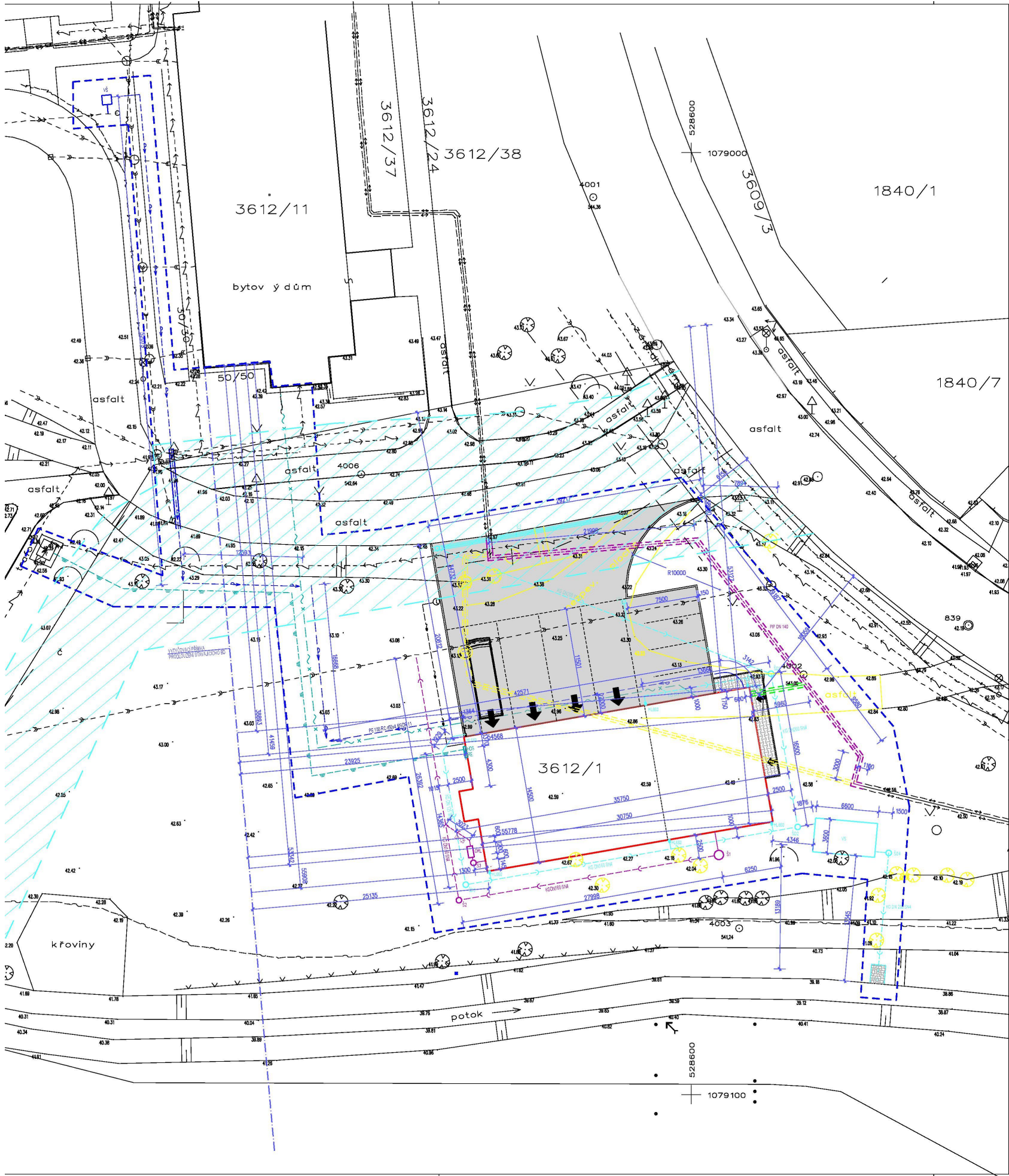


**Legenda:**

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



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Bruntál , Nádražní 994/20 , 79201 Bruntál. K.ú.: Bruntál-město.



LEGENDA PLOCH A OBJEKTŮ

- NEKONSTRUKČNÍ ZBOJNICE
- ZPĚVNĚNÉ PLOCHY DLAŽEŽNÉ
- ZPĚVNĚNÉ PLOCHY ASFALTOVÉ
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- OBVOD STAVBY
- DOPRAVNÍ KORIDOR DLE SOŠLENÉHO DOKUMENTU (P. SK. Z-32)
- DŘEVINY/DŘEVINY URČENÉ KE KÁČENÍ

LEGENDA SÍTÍ NOVÝCH

- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- VEŠTĚNÁ KANALIZACE
- VODOVODNÉ PŘÍPOJKA PE 100 RC Ø50x4,5/200 II
- ZEMNÍ KABEL PŘÍPOJKA MN – PŘÍPOJKA DLE SAMOSTATNÍHO ŘÍZENÍ DODAVATELE ENERGIE
- ZEMNÍ KABELOVÁ PŘÍPOJKA SEK – PŘÍPOJKA PRO VEDENÍ ULOŽENÍ PVC + KOPPE Ø10x100 (Ø6/40 MM)
- PŘELOŽKA STÁVNÍHO VEDENÍ DN 125 Z PŘEDLOŽENÉHO POTRUBÍ PP
- PŘÍPOJKA / OBODKA Z PŘEDLOŽENÉHO POTRUBÍ PP Ø100/140

LEGENDA SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH

- ZEMNÍ VEDENÍ MN DO KVV
- VEDENÍ CETNÍ METALIZOVÝ KABEL
- VEDENÍ CETNÍ OPTICKÝ KABEL
- VODOVODNÉ ŘÁD PE DN 120
- PLYNOVOD

LEGENDA SÍTÍ BOURANÝCH

- RUŠENÁ ČÁST KANALIZAČNÍ DN125

LEGENDA ZNAČEK / ZAŘÍZENÍ

- SV PLASTOVÁ VERTIKÁLNÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-2 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-3 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-4 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-5 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-6 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-7 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-8 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-9 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-10 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-11 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-12 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-13 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-14 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-15 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-16 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-17 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-18 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-19 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-20 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-21 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-22 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-23 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-24 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-25 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-26 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-27 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-28 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-29 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-30 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-31 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-32 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-33 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-34 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-35 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-36 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-37 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-38 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-39 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-40 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-41 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-42 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-43 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-44 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-45 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-46 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-47 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-48 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-49 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-50 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-51 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-52 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-53 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-54 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-55 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-56 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-57 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-58 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-59 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-60 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-61 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-62 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-63 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-64 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-65 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-66 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-67 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-68 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-69 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-70 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-71 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-72 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-73 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-74 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-75 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-76 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-77 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-78 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-79 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-80 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-81 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-82 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-83 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-84 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-85 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-86 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-87 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-88 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-89 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-90 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-91 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-92 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-93 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-94 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-95 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-96 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-97 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-98 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-99 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000
- SV-100 PLASTOVÁ ŘEMENÍ ŠACHTA Ø1000

1:1000 = 543.200 m.n.m	
Výkresový systém: Bv	
VYPRACOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
MARTIN BYRTUS	ING. JAROMÍR LAVČKA
INVESTOR:	MĚSTO BRUNTÁL
	NÁDRAŽNÍ 994/20, 79201 BRUNTÁL
NAZEV AKCE:	VÝSTAVBA POŽÁRNÍ ZBOJNICE NA POZEMKU PARC.Č.3612/1 - BRUNTÁL
ČÁST PD:	SITUACE STAVBY
VÝKRES:	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY
PARE C.	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	
BRUNTÁL - MĚSTO	
Č. ZAKÁZKY:	P-SB04/2024
DATUM:	04/2024
MĚŘÍTKO:	1:250
STUPĚŇ PD:	DUR+DBP
OZN.ČÁSTI:	Č. VÝKRESU
C	03