



naše značka  
5002916039  
vyřizuje  
Eva Strnadová  
datum  
01.11.2023

Signal Projekt s.r.o.  
Vídeňská 546/55  
63900 Brno

Věc:

**Kamerový systém v žst .Opava - východ**

K.ú. - p.č.: Opava-Předměstí

Stavebník: Správa železnic, státní organizace , Dlážďená 1003/7 , 11000 Praha

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 PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI SDĚLUJEME:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se nachází stávající plynovodní vedení NTL PE d 90, STL OCEL DN 200 a zrušené STL vedení OCEL DN 200, 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 - 5002916039 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  
Eva Strnadová  
Technik externích požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
EVA.STRNADOVA@GASNET.CZ

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

**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002916039 ze dne 01.11.2023.**

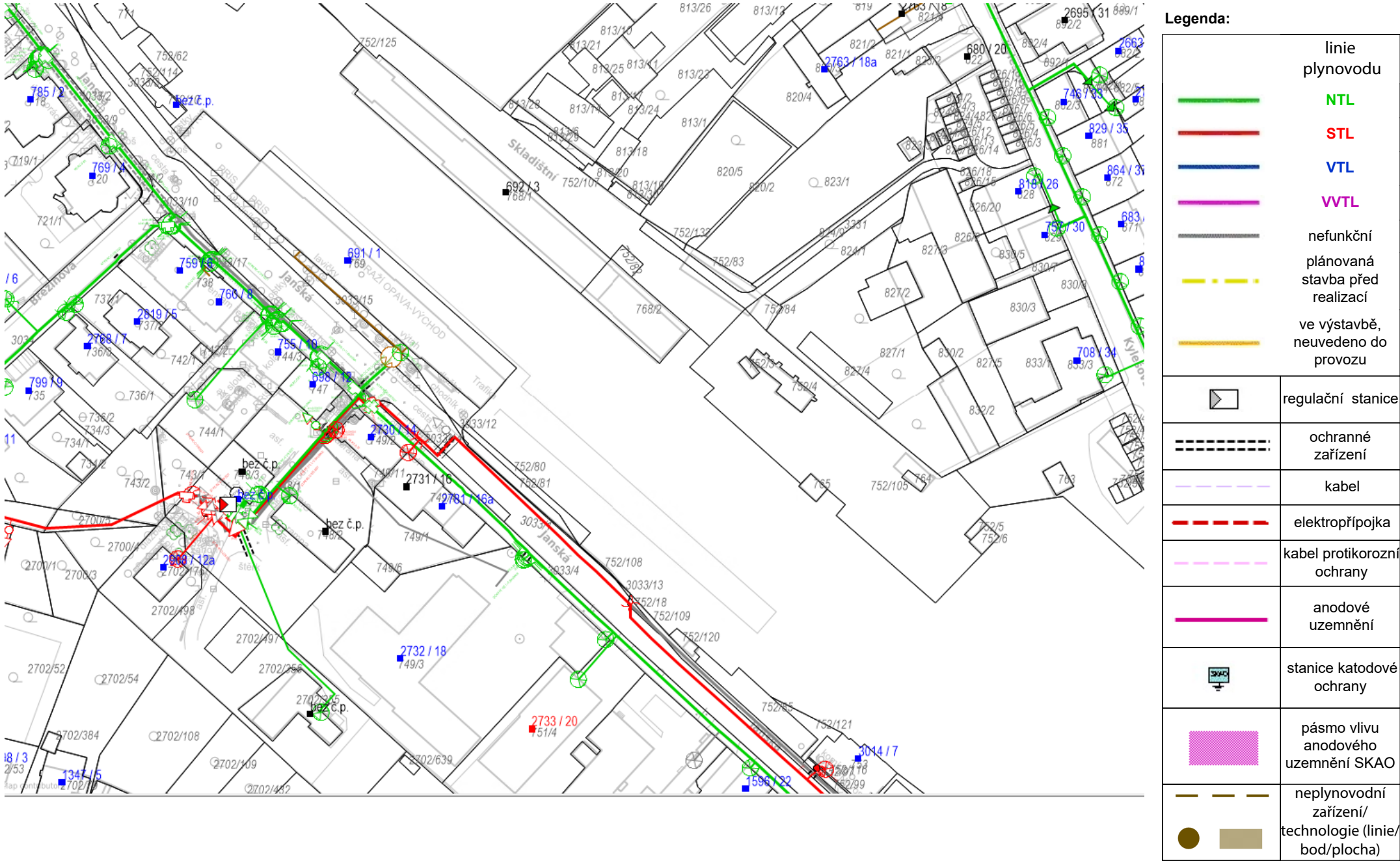
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 11000 Praha. K.ú.: Opava-Předměstí.



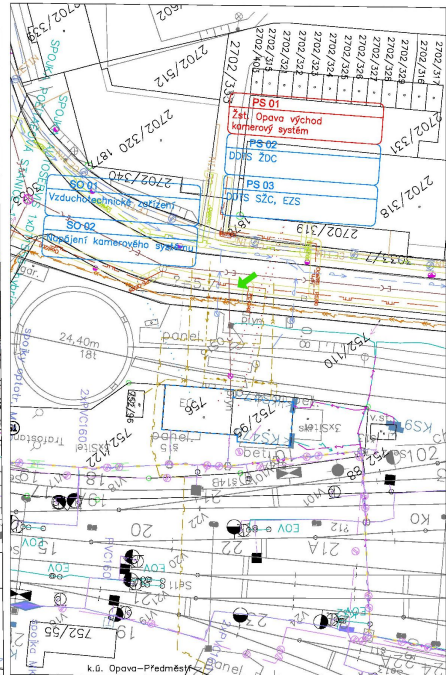
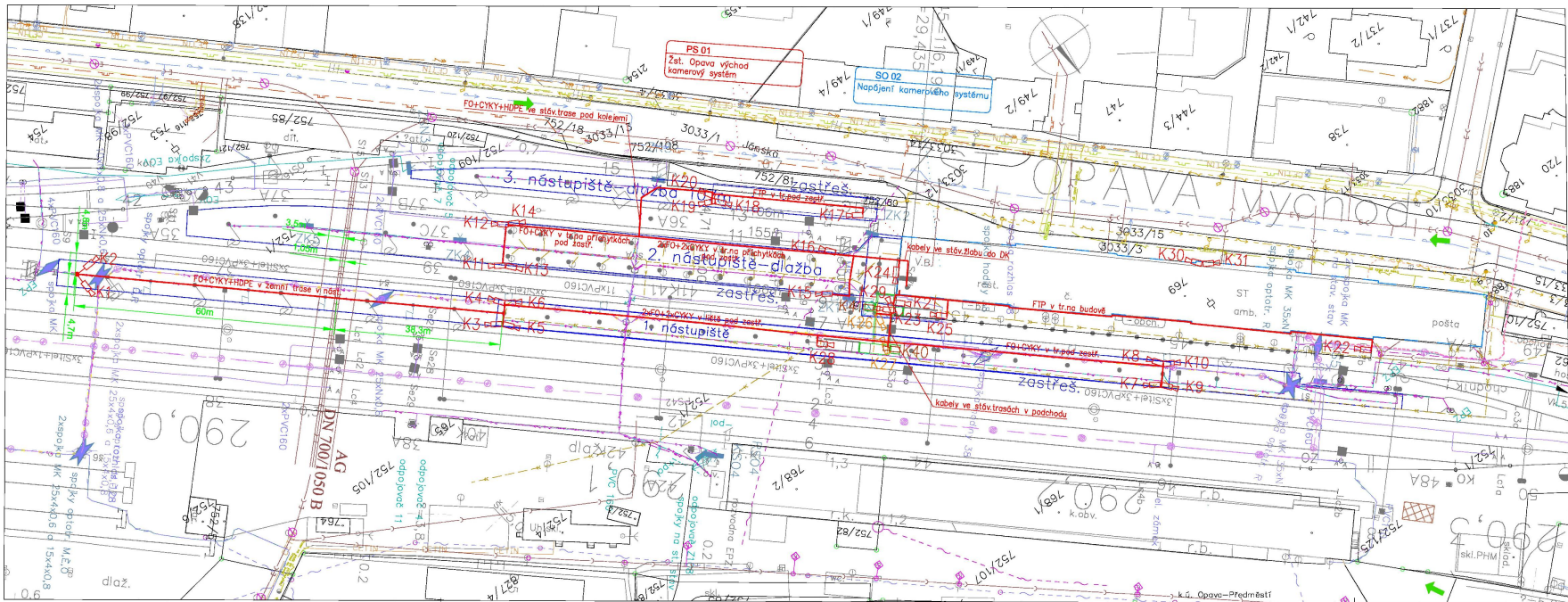


**Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002916039 ze dne 01.11.2023.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace , Dlážděná 1003/7 , 11000 Praha. K.ú.: Opava-Předměstí.



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha. K.ú.: Opava-Předměstí.



**Legenda**

**Ostřin:**

- Přístupové cesty na stavbu (ul. Járská; ul. Sikadřtřín)

**Zaměření:**

- Hranice parcel
- Hranice parcel - vnitřní kresba
- osa koleje (vrstva 1,2)
- nástupiště a zastřešení (vrstva 14)
- podchod, výhled (vrstva 15)
- zaměření terénu
- elektro kabelizace (vrstva 25, 26)
- zabezpečovací kabelizace (vrstva 26)
- sdělovací kabelizace (vrstva 31, 33)






### Stávající síť TI

	CETIN, nadzemní vedení
	CETIN, na ověření
	CETIN, podzemní vedení
	ČEZ, Ní nadzemní
	ČEZ, Nn nadzemní
	ČEZ, Vn podzemní
	GrtServices, NTL_plyn
	GrtServices, STI_plyn
	OpavkaNet, potrubní kom. vedení
	MV PČ, Police, telek. kabelizace
	SrvNet_vodovod
	SrvNet_kanalizace
	SrvNet_kanalizace jednotná
	Technické služby Opava, signální, kabelizace
	Technické služby Opava, veřejné osvětlení
	Technické služby Opava, trafikní služba
	T-Mobile, optická trať

Městský dopravní podnik Opava, s.r.o. v zájmové oblasti stávek se nachází tratičské zastávky následujícího pořadí:

- zastávka na tratičské stávkové vlakové vedení včetně své vlastní vlečky
- zastávka na tratičské stávkové kolejové vedení nebo sousedních domněvých vleček v terénu.

Stávající drážní síť T1







	SŽDC, SEE (podzemní nn, nn DOÚO, vn 3kV DC; nadzemní nn; elektrické stanice kompaktní a zóně)
	SŽDC, SSZT, zabezpečovací kabelizace
	SŽDC, SSZT, sdělovací kabelizace
	SŽDC, SPS, dešťová kanalizace
	SŽDC, SPS, plynovod
	SŽDC, SPS, vodovod
	SŽDC, TÚDC, DOK, TK (údržba ČD Telematika)
	SŽDC, TÚDC, MK (údržba ČD Telematika)


Zakreslení tras sítí je pouze orientační, před zahájením stavby je třeba trasy sítí vytyčit jednotlivými správci či vlastníky TI.



### Legenda







**Nové prvky:**

-  Kamera (bez kamerového sloupu, upevněná na zastřešení, budově)
-  Kamera v prostoru podchodu
-  Kamera ve výštlahu
-  Kamera (na kamerovém sloupu)
-  Drážní budovy - umístění zařízení nebo technologie
  - por. č. 769, výpravní budova
  - por. č. 752/95, Gattfendi stávková,
  - por. č. 756, technologické budova SSZ
  - k.ú. Opava-Předměstí
-  Plocha zařízení staveniště

 Kabelová trasa

PO PŘÍPOMÍNKÁCH 01/2020

Souřadnicový systém S-JSTK

Navštívil:	Datum:		Popis:	
Investor: vyhledátele  Správce železničního dopravního úseku, státní organizace Chládkánská 130/77, 110 00 Praha 1 Stavební správa výhledů, navrhování, 1 772 ŠS Olomouc				
Generální projektant: 		Signal Projekt s.r.o., Vydělavská 55, 639 00 Blno		
Hlavní inženýr projektu: 		Odpovědný projektant PE: 	Vyráběná: 	Kontrolovaná: 
Ing. Pavla Boháňová		Ing. Pavla Boháňová	Ing. Pavla Boháňová	Ing. Pavel Gajdoška
Stavba:		DSB Zak. číslo: 19-235-S-913 Datum: 09/2019 Plošná č.: C.3		
Kameryový systém v žst. Opava výhled				
PŘÍLOHA:		Koordinační situační výkres 1:500		
Číslo:		Situační výkres		