



naše značka
5002851599
vyřizuje
Ing. Radek Mikeš
datum
21.07.2023

Ing. Tomáš Rak
Truhlářská 264/22
50341 Hradec Králové

Věc:

II/3284 Kolín, Sendražice, propustek PD- VRÁCENÍ ŽÁDOSTI

K.ú. - p.č.: Sendražice u Kolína

Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 81/11, 15000 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:

Dobrý den,

Přílohou Vám vracíme neodsouhlasenou PD ke stavbě "II/3284 Kolín, Sendražice, propustek PD".

Dle předložení PD, Tato stavba vyvolá přeložku STL plynovodu a plynovodních přípojek. Projektová dokumentace pro stavební povolení bude odsouhlasena až po projednání a odsouhlasení této přeložky PZ.

Kontakt na technika pro projednání přeložky PZ:

Tomáš Tuček
Odd. přípoj. a rozvoj PZ-Čechy východ 2
Mladá Boleslav
telefon: 555901760
e-mail : tomas.tucek@gasnet.cz

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

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 - 5002851599 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

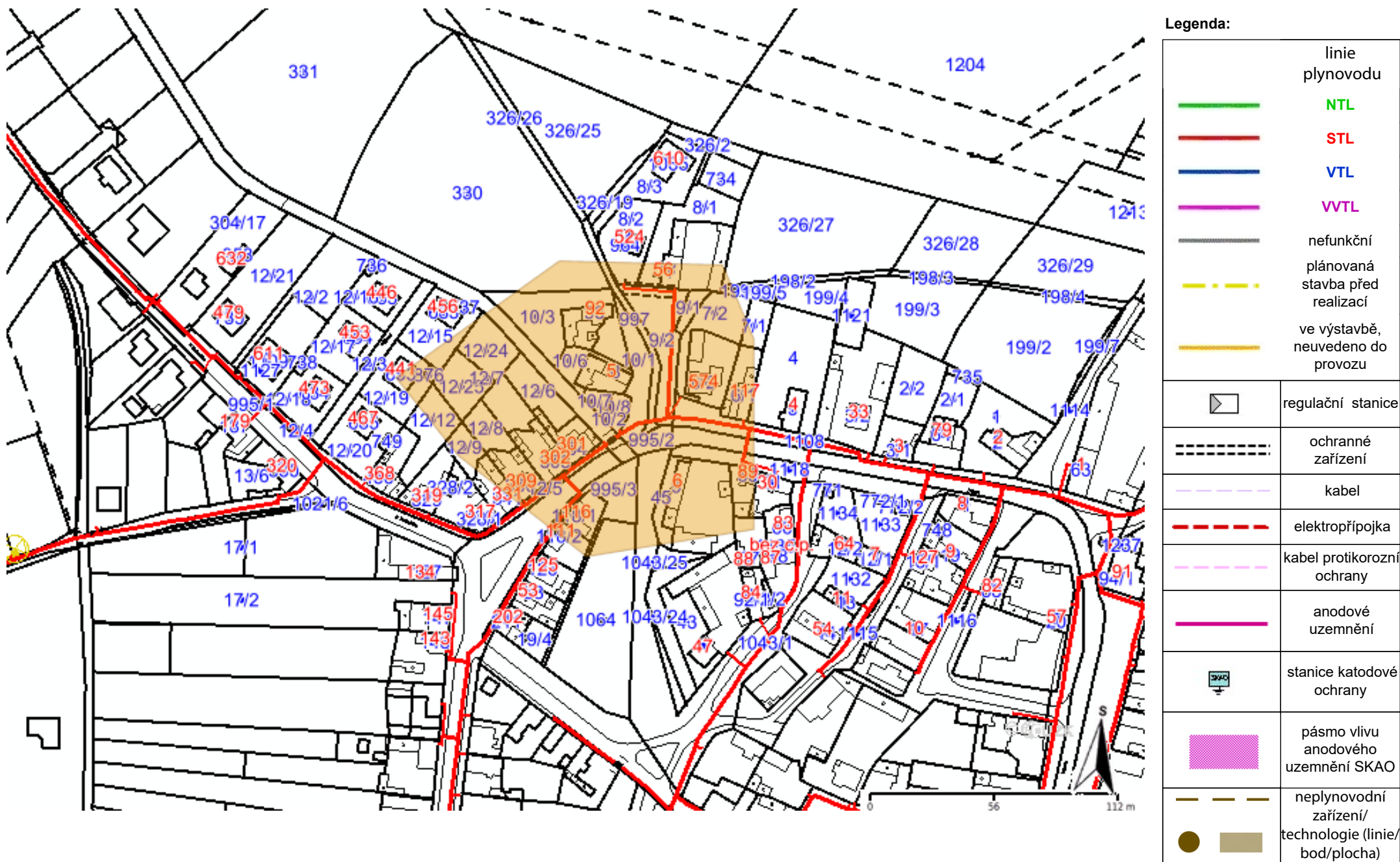
A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M. Mikeš', written over a light blue horizontal line.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Ing. Radek Mikeš
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
RADEK.MIKES@GASNET.CZ

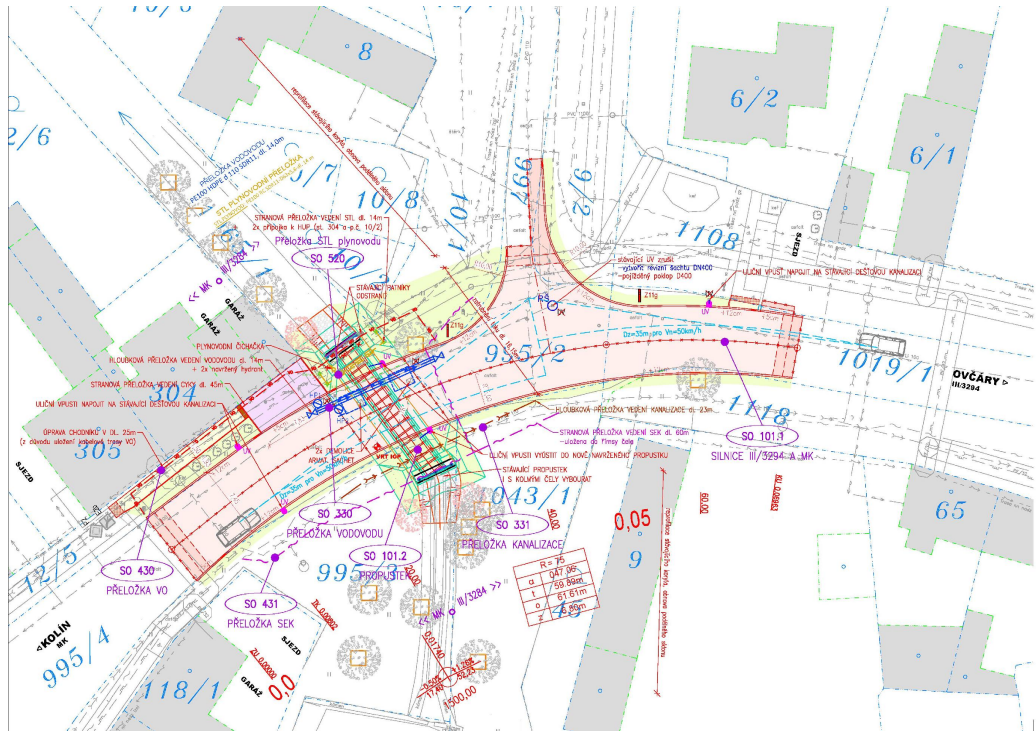
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002851599 ze dne 21.07.2023.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 81/11, 15000 Praha. K.ú.: Sendražice u Kolína.



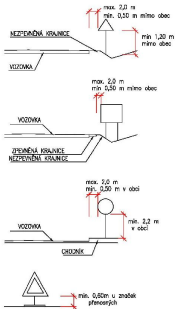
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 81/11, 15000 Praha. K.ú.: Sendražice u Kolína.





hájení zemních prací je nutno přivolat zástupce všech správců podzemních rozvodů k přesnému inženýrských síti.





mace o průběhu podzemních sítí jsou pouze informativní a nenahrazují aktuální vyjádření správce. mace byly správci vyřazeny pouze pro účely tohoto mapového podkladu a nesmí být použity pro jin neúčely je pod sankcí dle podmínek správců podzemních sítí.

o mapový podklad byl vyhotoven pouze pro použití dle popisového pole. Rozšiřování pro jiné účely je souhlasem a podle podmínek zhotovitele.



 PŘELOŽKA SE

 PŘELOŽKA VO

	OPRAVA STÁVAJÍCICH ZVÄNOCHÝ KRYTÝ, obrúsený a ložné vrstvy asfaltbetón
	DOPLNENIE KONTRUKČNÝCH VRSŤEV VOZOVKY asfaltbetón
	CHODNÍK betónové diaľba s rovinnými hranami šír. 60mm, bava prírodná
	CHODNÍK predškrútené stávkové diaľba s poľnohosp. štrke
	SJEZD betónové diaľba s rovinnými hranami šír. 60mm, bava prírodná
	DLAŽBA PO NEVIDOME betónové diaľba šľepček s rovinnými hranami, bava červená
	NOVÉ NARÚZENÉ BETONOVÉ OBRUBNÍKY
	BETONOVÝ VODNÝ PRŮJED
	ZAŘÍZENÍ A ZALETÍ STYČNÉ SPÁRY horák asfaltová zliatka
	NARÚZENÁ VÝŠKA OBRUBNÍKU
	NARÚZENÉ PRŮCHÉ SKLONY (K) -maximálne prípustný
	ZELÉN osádí travními semenami
	ODSTRÁNENIE VÝKUKU / VÝKUKU lomový kámen šír. 20cm do C20/Z26X3 + M25 XF3
	STÁVAJÚCI STROMY, zachovať mechanickou ochrannou kmeňe
	STÁVAJÚCI STROMY, odstrániť všetké koľovníkové systémy
	Zb. RAMOVÝ PRŮPUSTEK
	NOVÁ ULIČNÁ VRSTVA CHODNÍKOVÁ (prípustnosť potrubí) PVC Ø 1200
	TRÁVNÍKOVÉ + KONTROLNÉ VÝVOCHOVÉ ŠACHTY PVC Ø1200, hĺbka min. 0,30
	ROZDELIOVÝ TRŮGELNÍKOVÝ PRŮJEZD alebo DĚLOVÁ KOMUNIKÁČNÍ PRŮJEZD VŠEOKRÁSNÝ, D=35mm

 PŘELOŽKA STL plynovodu