



naše značka
5002900923

vyřizuje
Tomáš Tuček

datum
29.09.2023

TRDesign s.r.o.
Ing. Monika Raková
Truhlářská 264/22
50341 Hradec Králové

Věc:

ZAMÍTAVÉ STANOVISKO k předložené projektové dokumentaci: přeložka STL plynovodního řadu PE dn 63 a 2 ks přípojek v rámci úpravy stávajícího propustku na parc.č. 1065/1, k.ú. Sendražice u Kolína
Obec: Kolín

Ulice: Hlavní 301 a 5

K.ú. - p.č.: Sendražice u Kolína-12/5, 1065/1, 10/1-2

Stavebník: KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 81/11, 15000 Praha

Účel stanoviska: Neuvedeno

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

UPOZORNĚNÍ: Toto stanovisko se vyjadřuje k dvěma samostatným stavbám (přeložka řadu a přípojky pro č.pop. 301 a dále přeložka přípojky pro č.pop. 5), které jsou rozděleny pro 2 rozdílné majitele PZ. PDS souhlasí s projednáním obou součástí stavby ve společném řízení podle zákona 183/2006 sb. v platném znění (stavební zákon). Upozorňujeme však na to, že ve vztahu k provozovateli distribuční soustavy se jedná o DVĚ SAMOSTATNÉ STAVBY, z nichž je každá realizována na základě samostatné smlouvy. Nahlášení stavby, její realizace, předání a následné uvedení do provozu bude tak prováděno u každé stavby zvlášť v souladu s podmínkami konkrétní smlouvy uzavřené mezi stavebníkem a PDS.

GasNet, s.r.o., zastoupený GasNet Služby, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy, vydává, ve smyslu § 161, odst.1 zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů, toto stanovisko:

NESOUHLASÍME s vydáním povolení na stavbu plynárenských zařízení (dále jen „PZ“).

Odůvodnění: V současnosti nejsou uzavřeny smluvní vztahy (přeložkové smlouvy, smlouvy budoucí o smlouvách na věčné břemeno).

Níže uvádíme technické připomínky k předložené projektové dokumentaci (dále jen "PD").

1. Změny trasy PZ budou řešeny koleny se standardními úhly, které nabízejí běžně výrobci potrubí pro PZ (30°, 45° a 90°).
2. Přesné požadované parametry signalizačního vodiče Cu jsou: Průřez 2,5 mm², izolace CYY.
3. Pro podsyp i obsyp potrubí se používá jen písek bez ostrohranných částic s maximální velikostí ojedinelých zaoblených zrn 16 mm. Podsyp a obsyp potrubí se provádí vždy. Pokud nebude použit písek pro podsyp a obsyp PZ, musí být v technické zprávě uvedeno že i elektrotvarovky budou z materiálu PE-100 RC (pokud je již nějaký výrobce vyrábí - nutno ověřit a uvést jej). Zároveň zde uveďte u materiálu pro podsyp a obsyp že bude výkopek s ojedinelými zrny do 63 mm. Zásyp musí být proveden bez cizorodých částic (beton, cihly a pod).
4. Doplňte nejen výkresem, ale i textem popis odstávky PZ a postupu propoje. Zde však musí PD zohledňovat výše uvedené, a to že přeložka je rozdělena na 2 samostatné části. Tudíž každá část musí být nejprve předána technickou přejímkou, následně pak i propojena (2 přejímky, 2 propoje).

Doporučujeme si přečíst aktuální technické požadavky "Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy místních

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



síť" GRID_TX_S04_01_04. Odkaz na veřejně dostupnou technickou dokumentaci: <https://www.gasnet.cz/pro-partnery/technicke-dokumenty>

Pro výše uvedené Vám PD zasíláme zpět.

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 - 5002900923 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
Tomáš Tuček
Specialista připojování PZ-Čechy 3
Oddělení připojování PZ-Čechy 3
TOMAS.TUCEK@GASNET.CZ