

Ing. Josef Bárta
Přímá 31/14
642 00 Brno

naše značka
5001210504

vyřizuje
Ludmila Jašková

datum
11.11.2015

Věc:

Rekonstrukce a přístavba Rychty Krásensko - rozšíření plynoinstalace

Obec: Krásensko

Ulice: 76

K.ú. - p.č.: Krásensko-31

Stavebník: Obec Krásensko, Krásensko 123, 683 04 Drnovice

Účel stanoviska: Odsouhlasení projektové dokumentace plynárenského zařízení

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

K předložené projektové dokumentaci na odběrné plynové zařízení (dále jen "OPZ") vydáváme souhlasné stanovisko pouze z hlediska umístění hlavního uzávěru plynu (dále jen "HUP"), fakturačního plynoměru, hodinového množství odebraného plynu a počtu spotřebičů stávajícího OPZ.
Toto stanovisko se nevztahuje k přeložce STL plynovodu.

V areálu dochází z důvodu rekonstrukce a přístavby ke změně - rozšíření vnitřní plynoinstalace.

Stávající rozvod plynu bude rozšířen do nově stavěné budovy.

Z důvodu změny spotřebičů stávající fakturační membránový plynoměr BK-G10 NEVYHOVÍ požadovanému sumárnímu příkonu celého odběrného plynového zařízení (OPZ).

Odběr plynu bude měřen membránovým plynoměrem BK-G16.

Poloha HUP se nemění.

Stávající PZ : STL plynová přípojka DN 25, ocel

Umístění HUP: hranice objektu /nika/ - stávající.

Plynoměr, typ a rozteč: BK - G16, rozteč 280 mm

Regulátor tlaku plynu: ano

Přetlak při měření: 1,7-2 kPa

Plynoměr musí být osazen v souladu s TPG 934 01. Požadujeme osadit uzávěr před i za plynoměrem.

Řešení objektu HUP musí být realizováno v souladu s technickým požadavkem provozovatele distribuční soustavy (Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy místních sítí). Tento předpis je k dispozici na <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/technicke-pozadavky/gas/>.

Smlouva o připojení číslo: 320090068383

Odběrné plynové zařízení (dále OPZ) může zhotovit pouze oprávněný dodavatel při respektování ČSN EN 1775, TPG 609 01, TPG 704 01, TPG 800 03 a TPG 934 01.

V případě potřeby je třeba požádat naši společnost o provedení demontáže stávajícího plynoměru. Při montáži plynoměru je nutno předložit kladnou revizní zprávu nového rozvodu plynu včetně tlakové zkoušky.

Zpětná montáž měřidla bude provedena na základě podání žádosti zákazníkem (investorem) v zákaznickém centru společnosti RWE zákaznické služby, s.r.o. nebo objednávkou přes zákaznickou linku RWE.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1

657 02 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info_ds@rwe.cz

I www.rwe.cz

IC: 27935311

DIC: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:

ČSOB a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300



The energy to lead

Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

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 - 5001210504 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Ludmila Jašková
technik přípoj.a rozvoje PZ-Morava jih
odbor přípoj. a rozvoj PZ-Morava jih
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+42053222747
LUDMILA.JASKOVA@RWE.CZ