

EG.D, a.s. - Lidická 1873/36 - 602 00 Brno

Projektová kancelář Dačice
Karel Mandelík
Krajířova 23/I
380 01 Dačice

EG.D, a.s.
Pražská 290/II
377 01 Jindřichův Hradec
www.egd.cz

Tomáš Zerzub
T + 420 384 434 361
M + 420 724 258 494
tomas.zerzub@egd.cz

Jindřichův Hradec, 20.1.2023

Stránka: 1 / 2

**Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci pro Stavební povolení
„Dačice - ZTV Nivy II – SO 500 STL Plynovod a přípojky“**

EG.D, a.s. , Provoz sítě ZP souhlasí se stavbou nového LPE STL plynovodu včetně zbudování 4ks nových LPE STL plynovodních přípojek pro stavební parcely plánovaného ZTV Nivy II v Dačicích na parc.č. 2271/6 dle předložené projektové dokumentace.

Dále souhlasíme s místem napojení na stávající LPE STL plynovod D110 v ulici dle PD.

Napojení na stávající plynovod D110 bude provedeno pomocí navrtávacího T-kusu odpovídající dimenze.

Každá nová LPE STL přípojka bude ukončena v pilíři nebo ve skříni HUP na hranici pozemku, kde bude také osazen RTP a obchodní měřidlo dle Připojovacích podmínek a požadavků EG.D. Rozvod plynu za HUP nebyl posuzován, za věcnou správnost odpovídá projektant.

Podmínky dodavatele plynu k připojení každého odběratele určí technik DS a technik měření v Obchodně technických podmínkách ve Smlouvě o připojení odběrného plynového zařízení k distribuční soustavě.

Před osazením obchodního měřidla musí být ještě uzavřena Smlouva o sdružených službách dodávky zemního plynu a při montáži musí být předložena Výchozí revizní zpráva OPZ.

EG.D, a.s., Správa ZP požaduje při stavebních pracích respektovat a dodržovat ochranné pásmo stávajícího i nového STL plynovodu dle Energetického zákona č. 458/2000 Sb., ČSN EN 12 007 – 1,2, TPG 702 01 (LPE), TIN 700 03, ČSN 73 6005, Prováděcí pokyn EG.D (Technické podmínky pro stavbu plynovodů a přípojek v oblasti působnosti EG.D, a.s.), Připojovací podmínky a požadavky na umístění měřicího zařízení dodávek ZP z NTL a STL distribuční soustavy. Dále požadujeme dodržení OP plynovodu při umísťování nových objektů (např. svítidel VO, dopravních značek, reklamních poutačů, hydrantů nebo stromů) a úpravu nivelet všech prvků umístěných v komunikaci a chodníku (poklapy uzavíracích armatur).

Při souběhu a křížení s ostatními inženýrskými sítěmi požadujeme dodržet nejmenší vzdálenosti dle ČSN 73 6005 (**zejména při výstavbě kanalizačního potrubí, kanalizačních šachet, odvodňovacího drenážního potrubí, uličních vpustí a vodovodu**).

Předseda dozorčí rady:
Dr. Thomas König

Představenstvo:
Marian Rusko
(Předseda)
Pavel Čada
David Šafář

Společnost je zapsána v
Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Brně, oddíl B., vložka 8477
IČ: 28085400

Při budování STL plynovodu a přípojek a při každé pokládce musí být přítomen Technický dozor investora s oprávněním dozorovat výstavbu plynovodů nebo zástupce provozovatele distribuční soustavy.

Geodetické zaměření stavby bude provedeno dle Pravidel pro tvorbu geodetické části dokumentace energetického zařízení – plyn EG.D, a.s. a odsouhlaseno firmou Hrdlička spol. s r.o.

STL plynovod a STL přípojky musí být provedeny z materiálu PE 100 RC SDR 11, 17,6 PN 4 MRS 100.

Na horní část potrubí plynovodu a přípojek bude připevněn signalizační vodič z měděného drátu průřezu 4 mm², opatřený dvojitou izolací z PVC červené barvy. Signalizační vodič bude vyveden v každé skříně s HUP a dále bude vyvedena smyčka signalizačního vodiče v zemním poklopu.

Celá trasa každé nové plynovodní přípojky bude uložena v ochranné plastové korugované trubce žluté barvy.

Celá akce (prodloužení plynovodu včetně přípojek) bude provedena na náklady investora stavby a po dokončení a kolaudaci stavby bude s provozovatelem uzavřena smlouva o výpůjčce plynárenského zařízení (podpisem Zápisu o odevzdání a převzetí stavby PZ) nebo kupní smlouva.

Montážní práce musí provádět firma s platným oprávněním.

Všechny změny při provádění stavby nutno řešit s projektantem a nechat potvrdit písemným souhlasem projektanta.

Po dokončení montážních prací nutno provést čištění potrubí a proměření signalizačního vodiče.

Před propojením nového potrubí bude provedeno předání stavby, kde budou předloženy doklady dle směrnice EG.D, a.s. Č.Budějovice.

STL plynovod a přípojky, uložené v zemi, požadujeme řádně zapískovat a cca 30cm od horního okraje potrubí položit žlutou výstražnou fólii, požadujeme přizvání našeho zástupce ke kontrole zásypu a obsypu potrubí.

Před zahájením zemních prací nutno vyzoomět Provoz ZP EG.D, a.s. J.Hradec (Daniel Filip, tel.606 660 911), síť vytýčíme. Zemní práce, které budou vedeny v blízkosti 1,00m na obě strany od našeho zařízení (křížení, souběh – dle ČSN) budou prováděny ručně, před zásypem rýhy zkontrolujeme své vedení, poté bude plynovod řádně zapískován a položena žlutá výstražná fólie za dozoru E.ON.

Při realizaci stavby nesmí dojít k poškození našeho stávajícího zařízení a musí být dodržena prostorová norma ČSN 73 6005. V případě poškození našeho zařízení, budou náklady na opravy hrazeny investorem.

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.

Tomáš Zerzub
Provoz sítě ZP

 **eg-d**
EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno
IČO: 28085400, DIČ: CZ28085400