

POZNÁMKY:

PZN.1 – DO NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY NEBUDE ZASAHOVÁNO. STÁVAJÍCÍ HUP BUDE PONECHÁN. BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ PLYNOMĚRU TYPU G4–100mm PROVOZOVATELEM VČETNĚ PRODLUŽOVACÍHO ODSKOKU Z DŮVODU NEDOSTATEČNÉ KAPACITY (DŘÍVE PLYNOMĚR G10). NOVĚ BUDE OSAZEN PROVOZOVATELEM PLYNOMĚR TYPU G6–250mm. NÁSLEDNĚ BUDE PROVEDEN CELÝ NOVÝ PLYNOVOD ZA PLYNOMĚREM. BUDE PROVEDENO VYČIŠTĚNÍ VĚTRACÍCH OTVORŮ DO VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ. PROVĚST OPĚTOVNĚ VODIVÉ PROPOJENÍ POTRUBÍ.

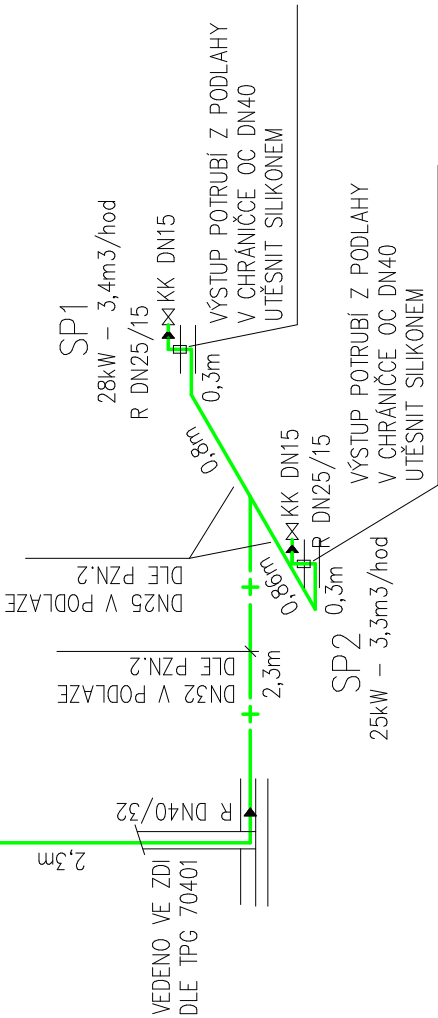
PZN.2 – VEDENÍ PLYNOVODU V PODLAZE DLE TPG 70401 ČÁST 5.4.16. POTRUBÍ BUDE NATŘENO A IZOLOVÁNO PLASTOVOU IZOLACÍ A ZALITO ASFALTOVOU ZÁLIVKOU. SPOJE POUZE SVAŘOVANÉ. PŘED ZALITÍM PROVĚST ZKOUŠKU TĚSNOSTI A ZAKRESLIT POTRUBÍ V DOKUMENTACI SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ. NAD POTRUBÍM PROVĚST ODLÍŠNOU BARVU DLAŽBY.

- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NESMÍ BÝT TEPLOTNĚ ANI MECHANICKY NAMÁHÁNA
- PRŮCHOD STĚNAMI A VSTUP DO PODLAHY V CHRÁNICÍCH Z OCELI
- POTRUBÍ VODIVĚ PROPOJIT A UZEMNIT
- DODÁVKA A MONTÁŽ SPOTŘEBIČŮ JE PŘEDMĚTEM DODÁVKY STAVEBNÍ ČÁSTI
- NUTNO PROVĚST VZDUCHOVÉ PROPOJENÍ OTVORY MEZI KUCHYNÍ A MYTÍM NÁDOBÍ VIZ VÝKRES
- PROSTOR BUDE ROVNOTLACE VĚTRÁN DLE PD ČÁSTI VĚTRÁNÍ

PLYNOVÉ SPOTŘEBIČE:

SP1 – PLYNOVÝ SPORÁK O VÝKONU 28kW A SPOTŘEBĚ ZEMNÍHO PLYNU 3,4m³/hod. NAPOJIT PLYNOVODNÍ HADICÍ S ATESTEM S NEOMEZENOU ŽIVOTNOSTÍ A TEPLOTNÍ ODOLNOSTÍ 650°C PO DOBU 30min. UMÍSTĚNÍ KK POD SOKLEM SPORÁKU SE ZAJIŠTĚNÍM OVLÁDÁNÍ A PŘÍSTUPU. PROVĚST SERÍŽENÍ PŘETLAKU PLYNU NA 2,0kPa.

SP2 – PLYNOVÝ SPORÁK O VÝKONU 25kW A SPOTŘEBĚ ZEMNÍHO PLYNU 3,3m³/hod. NAPOJIT PLYNOVODNÍ HADICÍ S ATESTEM S NEOMEZENOU ŽIVOTNOSTÍ A TEPLOTNÍ ODOLNOSTÍ 650°C PO DOBU 30min. UMÍSTĚNÍ KK POD SOKLEM SPORÁKU SE ZAJIŠTĚNÍM OVLÁDÁNÍ A PŘÍSTUPU. PROVĚST SERÍŽENÍ PŘETLAKU PLYNU NA 2,0kPa.



LEGENDA

- NTL PŘÍPOJKA PLYNU V ZEMI – BEZE ZMĚN
- POTRUBÍ PLYNU PŘED PLYNOMĚREM, MATERIÁL OCEL – BEZE ZMĚN
- NOVÉ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ, MATERIÁL OCEL TŘ.11 SE ZARUČITELNOU SVAŘITELNOSTÍ, SPOJE SVAŘOVANÉ
- PROPOJENÍ MÍSTNOSTÍ VĚTRACÍMI OTVORY

ZODP. PROJEKTANT	ING. FILIP ŠIMMER	ING. FILIP ŠIMMER	ING. FILIP ŠIMMER
PROJ. ZAKÁZKY	PETR VACHULKA		projekční činnost v oblasti TZB
KRESLIL	ING. FILIP ŠIMMER		Markův kopec 442, 43513 Meziboří
KRAJ: ÚSTECKÝ	OBLAST: MOST		IČO: 74386271
INVESTOR:	MĚSTO LITVÍNOV, NÁMĚSTÍ MÍRU 11, HORNÍ LITVÍNOV, LITVÍNOV, 43601	ØBEC: LITVÍNOV	tel: 776 039 682, e-mail: f.simmer@post.cz
FORMÁT: 2 A4		DATUM: 02/2019	
STUPEŇ:		PROVÁDĚNÍ STAVBY	
ČÍSLO ZAKÁZKY:		0219001	
MĚŘÍTKO:		ČÍSLO VÝKRESU	
D1.4b – PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ		1:50	D1.4b–04
VNITŘNÍ PLYNOVOD – IZOMETRIE – NOVÝ STAV			