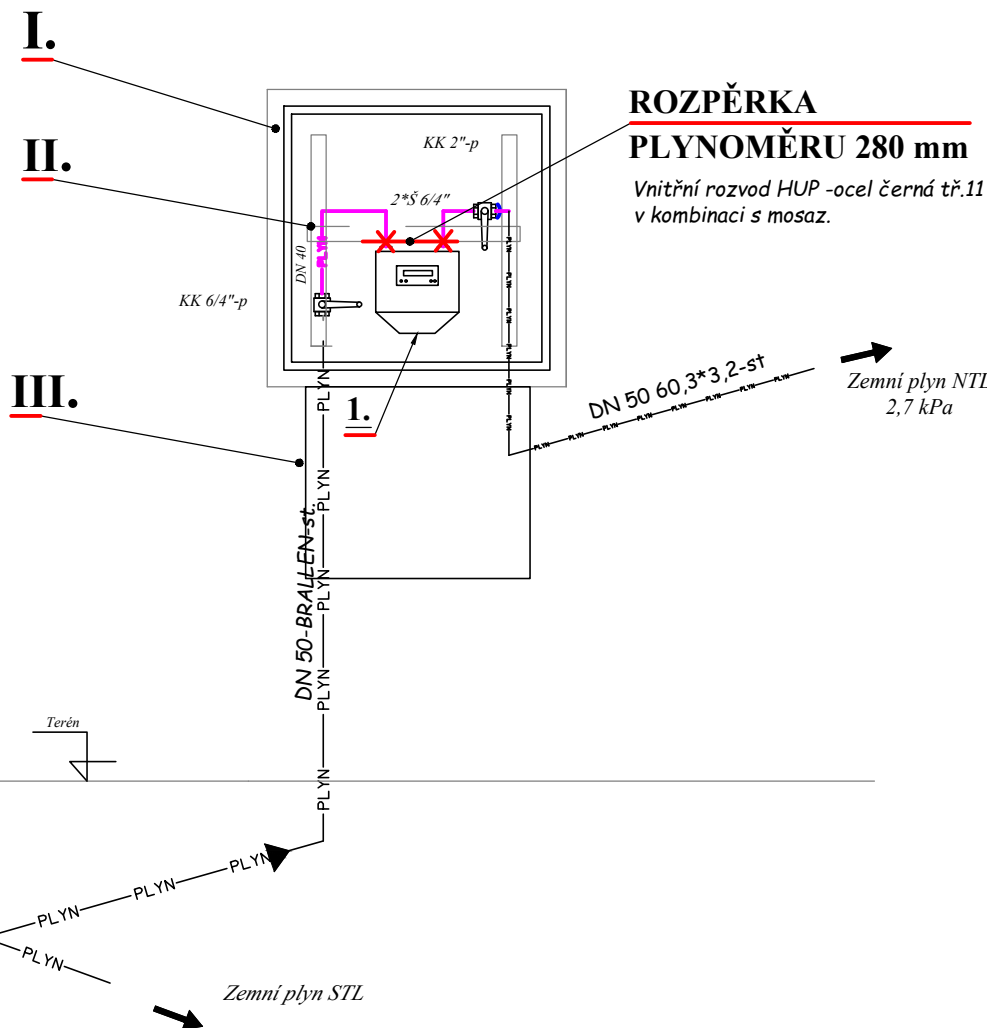


AXONOMETRIE- Hlavní Uzávěr Plynu

Plynovodní zdroj pro část objektu - MŠ Chelčického, Kolín

±0,00=210,00



ROZPĚRKA PLYNOMĚRU 280 mm

Vnitřní rozvod HUP - ocel černá tř.11
v kombinaci s mosaz.

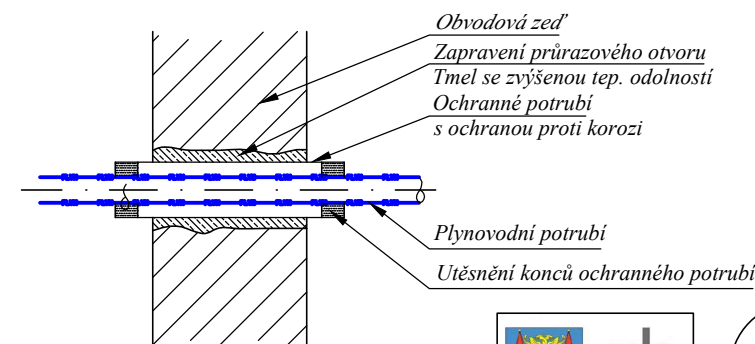
Legenda zařízení:

- I...Hlavní uzavěr plynu umístěn na obvod.zdivu DUO PLAST SH-J 600*400*700
- II...Vnitřní rám pro instalaci zařízení -L 30 inst.do sloupku
- III..Stávající spodní skříň 500*500- zůstane zachována
- 1...Hlavní měřič spotřeby plynu typ BK G 16, DN 50-dodávka dodavatele zemního plynu

Popis úpravy:

Stávající vrchní skříňka HUP bude vnitřně demontována.
Bude muset dojít k uzavření pl.připojky.
Stávající HUP bude začátna s fasádou.
Nová HUP bude osazena přes stávající zbylou část skříňky.

Řez úpravy chránícího potrubí



Poznámka:

Montážní práce budou zhotoveny odbornou firmou a dle platných ČSN a řádu Bezpečnosti práce.
Po skončení montážních prací bude provedeno odzkoušení a odzkoušení nového plynovodu dle ČSN a TP6.
Dále bude celý potrubní systém opatřen nátěrem 1xzákladní + 2 x vrchní barvou.
Plynovod bude uzemněn dle ČSN. Veškeré chráničky budou utěsněny tmelem nebo silikonem s vyšší teplotní odolností. Veškeré zařízení bude pospojeno a uzeměno vč. komínového tělesa v případě provení AISI (elektro část).

Projektová dokumentace je duševním vlastnictvím zhotovitele-PROJEKCE TVB s.r.o.
Projektová dokumentace NESMÍ být bez souhlasu zhotovitele dále kopírována a šířena!

KRESLIL:	Ing.ŠVEC MBA	MÍSTO STAVBY:	MŠ CHELČICKÉHO Kolín
KONTROLOVAL:	Ing.ŠVEC MBA		
ODP.PROJEKT:	Ing.ŠVEC-č.a.0501010		
INVESTOR:	Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín, 28002		
AKCE:	PLYNOVODNÍ ZDROJ PRO ČÁST OBJEKTU - MŠ Chelčického, KOLÍN		
VÝKRES:	HUP - hlavní uzavěr plynu		
PROJEKCE TVB s.r.o. Tyršova 407 281 51 Velký Osek projekctvb@seznam.cz www.projekctvb.cz		FORMÁT: 1 x A4 DATUM: DUBEN 2020 STUPEŇ: RP(SF) ARCH.ČÍSLO: P5/2020-č.7	
MĚŘITKO: 1:10		ČÍSLO PARÉ: 1 2 3 4 5 6 7 8 9	
		ČÍS.VÝKRESU: 1.03	