

MĚŘENÍ A REGULACE PLYNU PRO RODINNÝ DŮM

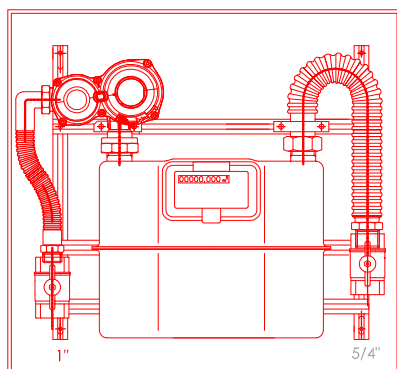
REGULAČNÍ ZAŘÍZENÍ HUTIRA RZTM

PLYNOMĚR ROZTEČ 250mm

REG B6
ROZPĚRKA
PLYNOMĚR G4

NOVÁ SKŘÍŇ BETONOVÁ
např. DROKOS – PSS

KK ISIFLO G 1" – HUP



KK ISIFLO G 5/4"

↑
STL
VSTUP
dn32

↓
NTL
VÝSTUP
dn40

OCHRANNÁ TRUBKA
PE dn63 – na stojku

OCHRANNÁ TRUBKA
PE dn63 – na stojku

POZNÁMKA:

DIMENZE VNITŘNÍHO ROZVODU "OPZ", DLE UPŘESNĚNÍ PLÁNOVANÝCH SPOTŘEBIČŮ. ROZVOD OPZ NENÍ SOUČÁSTÍ TÉTO STAVBY. TECHNOLOGICKÁ SKŘÍŇ BUDE OSAZENA NA HRANICI POZEMKU. SKŘÍŇ BUDE PŘÍSTUPNÁ Z VEŘEJNÉHO PROSTORU. SKŘÍŇ BUDE Z NEHOŘLAVÉHO MATERIÁLU, BUDE OPATŘENA UZAMYKATELNÝMI DVÍŘKY S PRŮVĚTRNÍKY A OZNAČENA ORIENTAČNÍ TABULKOU DLE TPG 700 24.

UZEMŇOVACÍ SOUSTAVA OBJEKTU BUDE PROVEDENA POMOCÍ ZEMNÍČÍHO VODIČE FeZn

PRO OCHRANU PŘED NEBEZPEČNÝMI ÚČINKY STATICKÉ ELEKTŘINY BUDOU VŠECHNY POTRUBNÍ DÍLY, ARMATURY, KOVOVÉ ZÁVĚSY DVEŘÍ A OSTATNÍ KOVOVÉ KONSTRUKCE VODIVĚ POSPOJKOVÁNY POMOCÍ ŠROUBŮ S VĚJÍROVÝMI PODLOŽKAMI V SOULADU S ČSN 33 2030, čí.2.2.1.33

Objednatel projektu:	MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ Vratislavovo náměstí 103 592 31 Nové Město na Moravě	PETRPROJEKT⁷ Ing. Tomáš Petr Nad Vápenicí 42, 59242, Jimramov - Benátky tel.: (+420) 605 169 968 email: petr.projekt@gmail.com	
Zodp. projektant:	TOMÁŠ OTMAR		
Zpracoval:	TOMÁŠ OTMAR		
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA PRO VÝSTAVBU 27 RODINNÝCH A BYTOVÝCH DOMŮ POHLEDEC U NOVÉHO MĚSTA N. M. - ETAPA "A" SO 501 STL PLYNOVOD A PŘÍPOJKY - VÝSTAVBA		Stupeň:	DPS
		Zák. č.:	082
		Datum:	04/2022
		Formát:	1 x A4
		Měřítko:	-
Obsah:	MĚŘENÍ A REGULACE PLYNU	Číslo přílohy:	Číslo paré:
		D.501.8	