



LEGENDA

- STL PLYNOVÁ PŘÍPOJKA PE-O 100 SDR11 32x3,0
- NTL PLYNOVOD PE100 SDR11 40x3,7
- NTL PLYNOVOD OCELOVÝ
- 1 PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ (600x600x300-300 mm NAD TERÉNEM)
H.U.P. DN 25 - KULOVÝ KOHOUT
REGULÁTOR TLAKU FRANCE B6 (výstup 2,0kPa)
PLYNOMĚR G 4 (Qmin=0,1 m3/hod, Qmax=6,0 m3/hod) ROZTEČ 250mm
UZÁVĚR ZA PLYNOMĚREM DN 25 - KULOVÝ KOHOUT
- 2 D.U.P. KULOVÝ KOHOUT DN 25, SKŘÍŇ K UZÁVĚRU 200x200x200mm, osadit 300mm nad terén
- 3 PODRUŽNÝ PLYNOMĚR G 4, Qmax=6,0 m3/hod) ROZTEČ 1000mm
- 4 PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL ROZSAH VÝKONU (4,2-21,2kW) - zemní plyn 2,6m3/h, DN 20
- 5 SYSTÉMOVÉ KOAXIÁLNÍ ODKOUŘENÍ Ø60/100 mm - VEDENO OD KOTLE KOLMO NAD STŘECHU, VYÚSTĚNO 0,6m NAD STŘECHOU, celkové délka 1,6m

POZNÁMKA : TLAKOVÁ ZKOUŠKA PEVNOSTI BUDE PROVEDENA VZDUchem
O PŘETLAKU 100 kPa, TĚSNOSTI 10 kPa !

<div><div>CMprojekt, s.r.o.</div><div><div>Bratislavská 16/67, 602 00 Brno</div><div>777 095572</div><div>ateliers@openarch.cz</div><div>www.openarch.cz</div></div></div> <div><div>Novostavba objektu DOŽP za účelem trvalého bydlení na pozemcích p. č. 10361 v k. ú. Hrušovany nad Jevišovkou</div><div><div>Ateliér: Erbenova 22, 602 00 Brno</div><div>tel.: 777 095572</div><div>e-mail: atelier@openarch.cz</div><div>www.openarch.cz</div></div></div>	PROJEKTANT		
	PROJEKTANT		
	ZODP. PROJEKTANT	Marek Cabal	
	PROJEKTANT	Ing. Hana Petrůjová	
	PROJEKTANT	Marek Cabal	
NAZEV STAVBY: Novostavba objektu DOŽP za účelem trvalého bydlení na pozemcích p. č. 10361 v k. ú. Hrušovany nad Jevišovkou	STAVBY	B	
	OBJEKT	D.1.4.b	
	STUPEN	DP5	03/2017
	PROJEKT	Plynová zařízení	1:50
	PROJEKT		
INVESTOR: Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82, Brno	PROJEKTANT		