



- ### 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 ODKOURENÍ 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 !

CM projekt, s.r.o. <small>Bratislavská 16/II, 602 00 Brno IČ: 253 51 888 www.cmprojekt.cz</small>	PROJEKTANT	
	ZODP. PROJEKTANT	Marek Cabal
	PROJEKTANT	Ing. Hana Petrujová
	PROJEKTANT	Marek Cabal
	PROJEKTANT	
OpenArch <small>projektování staveb s.r.o.</small>	STAVĚNÍ	B
	OBJEKT	
	ČÁST	D.1.4.b
	STUPNĚ	DPS
	PROJEKT	Plynová zařízení
PŮDORYS 1.NP	INVESTOR	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82, Brno
	PROJEKT	
	PROJEKT	
	PROJEKT	
	PROJEKT	
NAZEV STAVBY: Novostavba objektu DOZP za účelem trvalého bydlení na pozemcích p. č. 10361 v k. ú. Hrušovany nad Jevišovkou	ATÉLIER: Erbenova 22, 602 00 Brno tel.: 777 095572 e-mail: atelier@openarch.cz www.openarch.cz	DATUM 03/2017
DOKUMENT: PŮDORYS 1.NP	MĚŘÍTKO 1:50	ČÍSLO VÝKRESU 104