

TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
BYT č. 16		
101	Chodba	2,2800
102	WC	1,0800
103	Kuchyň	5,8400
104	Koupelna	2,1400
105	Pokoj	20,8400

OZNAČENÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

K Plynový kondenzační kotel s vrstveným zásobníkem teplé vody 24 kW, 20 litrů TV

LEGENDA POTRUBÍ


----- Plynové potrubí

LEGENDA

⌘ Kulový kohout

POZNÁMKY

- Veškeré prostupy stěnou, podlahou či stropem budou opatřeny chráničkou Bettra dle příslušné dimenze

Generální projektant		Vypracoval Antonín Rais, ml.	
<div></div> <div>Rais Engineering Services s.r.o. Plaská 622/3, 150 00 Praha 5 IČo: 25048023</div>		Kontroloval Ing. Antonín Rais	
		Schválil Ing. Jiří Švec	
Název projektu Víteňská 38 – projektová dokumentace na opravu bytů č. 13, 14 a 16 BYT č. 16		Datum 08/2019	Stupeň PROVEDENÍ STAVBY
Lokalita Brno	Část projektu ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Formát A3	Měřítko 1:50
Investor Statutární město Brno, městská část Brno–střed Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno		Číslo výkresu  D.1.4e – 02	Kopie
Název výkresu PŮDORS VNITŘNÍ PLYNOVOD			