


- VNITŘNÍ VODOVOD, STUŽENÁ VODA
 — POTRUBÍ PLASTOVÉ, PP-R TYP 3 PN20
 ————— VNITŘNÍ VODOVOD, TEPLÁ VODA
 — POTRUBÍ PLASTOVÉ, PP-R TYP 3 PN20
 ————— VNITŘNÍ VODOVOD, CÍRKLICE
 — POTRUBÍ PLASTOVÉ, PP-R TYP 3 PN20
 ————— STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
 ————— KULOVÝ UZÁVĚR VODY S VYPOUŠTĚNÍM
 ————— THERMOSTATICKÝ REGULAČNÍ VENTIL PRO CÍRKLIZACÍ MTCV
 (V) STOUPACÍ POTRUBÍ VNITŘNÍHO VODOVODU
 H1 HYDRANTOVÝ SYSTÉM S NEREZOVÝMI PROSLKŇENÝMI DVÍŘKY,
 DN 19/20 S TVAROVÉ STÁLŮO HADICI Ø19mm,
 Mín. PRŮTOK 1,1l/s, INSTALACE DLE POKYNU
 VÝROBCE A PROTIPOŽ. ZABEZPEČENÍ STAVBY

- 1) VÝPIS ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ – VIZ v.č. F.1.4.2.e.01-13
- 2) OTVORY S PLASTOVÝMI DVIŘKY BUDOU UMÍSTĚNY VŠUDE TAM, KAM JE TŘEBA ZAJISTIT OBČASNÝ PŘÍSTUP (ČISTIČÍ KUSY, UZÁVĚRY, ...)
- 3) VŠECHNY OTVORY S PLASTOVÝMI DVIŘKY BUDOU SOUČÁSTÍ ZTI

Zodpovedný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 PROFES PROJEKT spol. s r. o. stavebná a projektijná firma Veprichova 272 TURNOV tel. 481319831 fax 481319832 e-mail : profesp@profesprojekt.cz www.profesprojekt.cz
Ing. Richard Müller	Oto Hördler	Rudolf Hördler	

Místo:	Turnov	Stavební úřad:	Turnov	Stupeň	DSR
Objednatel:	Město Turnov			Datum	03.2010
Akce:	REKONSTRUKCE č.p.466, SKÁLOVA UL., TURNOV SO-01 OBJEKT MĚSTSKÉHO ÚŘADU ZDRAVOTNÍ TECHNIKA			Číslo zakázky	10039
Příloha:	SCHÉMA ROZVODU VODY			Měřítko 1:50	Výtisk č.
				Příloha č. F.1.4.2.e.01-11	