


## SUTERÉN

- nové zdivo
- stávající zdivo
- studená voda PP-R
- cirkulace PP-R
- teplá voda PP-R
- ⊕ termostatický ventil s předřazeným uzávěrem a zpětnou klapkou - výstupní teplota max. 45°C

## PřF UK - Benátská 4

AUTORSKÝ NÁVRH Ing.arch.Jan Jaroš, ing.arch.P.Šmejkalová		STAVEBNÍ ÚŘAD Praha 2	 ARCHITEKTONICKÝ ATELIER JEŽKOVÁ JAROS Křehová 15, 150 00 Praha 5 tel:257318324, email:atelier-jaros@volny.cz
VED.PROJ.ÚKOLU Ing.arch.Jan Jaroš	ZODP. PROJ. PROFESE Ing.Lenka Vodrlindová	VYPRACOVAL Ing.Lenka Vodrlindová	
INVESTOR, STAVEBNÍK PřF Univerzity Karlovy v Praze, Albertov 6, Praha 2, 128 43			STUPEŇ DOKUMENTACE projekt
NÁZEV AKCE Adaptace objektu PřF UK Benátská 4, Praha 2 Mateřská škola a studentský klub Mrtvá ryba			ZAK. Č. 541-2011
PROFESE ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ		DATUM 04-12	FORMÁT 4 A4
OBSAH VODOVOD - suterén		MĚR. 1:50	Č. PŘÍL. 10