



Poznámka

1. Rozvod vody vyspádovat k vypouštěcím ventilům.
2. Vodovodní potrubí kompletně celé izolovat tepelnou izolací MIRELON-připojovací i stoupací potrubí, tl. izolace = vnější průměr izolovaného potrubí
3. Potrubní rozvody pro hlavové sprchy zavěšené pod stropem z materiálu Sanpress Inox 1.4521  
Vzdálenost závěsů bude odpovídat podmínkám provozu, potrubí bez tepelné izolace
4. K armaturám umístěným na potrubí v podhledu zajistit přístup pro kontrolu a údržbu - dvířka 200x200 mm
5. Na potrubí osadit při průchodu požárně dělícími konstrukcemi protipožární manžety
6. Prostup těsnit protipožárním tmelem (PROMAT)
7. Sprchová hlava RAF SO20, kov s kulovým ventilem Giacomini R251 motýl 1/2" pochromovaný
8. Nerezový žlab závěsný AZP Brno AUL 05.1, AUL 05.3, AUL 05.4

LEGENDA:

- SMĚŠOVANÁ TEPLÁ VODA  
--- POTRUBÍ PPR Ekoplastik PN20 S TEPELNOU IZOLACÍ
- S1-S6** stoupací potrubí vodovodu

INVESTOR: Vězeňská služba ČR, Věznice Horní Slavkov Hasičská ul. 785, 357 31 Horní Slavkov		VYPRACOVAL:  ING. DANIEL KADLEC INŽENÝRSKÉ PRÁCE MASARYKOVA 716 363 01 OSTROV IČO: 468 36 497		PARÉ ČÍSLO:	
ZODP.PROJEKTANT: Ing. Daniel Kadlec		ZAK.ČÍSLO: 44-09/12		MÍSTO STAVBY: k.ú. Horní Slavkov 644056, st.p.č. 1165, 1166	
NÁZEV AKCE: Oprava sociálního zařízení–Ubytovna pro odsouzené A a B ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE					
PŘEDMĚT:  IZOMETRIE VODOVODU		STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY			
		MĚŘÍTKO: —	DATUM: 09/2012	FORMÁT: A3	
		ČÍSLO VÝKRESU:  F 1.4.2.5			