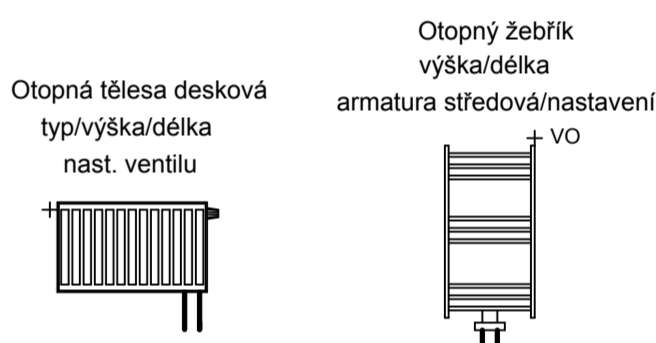



Otopná soustava:



Otopná soustava v 1.NP a 2.NP v podlaží z předizolované PeX-AL-PeX spojované pressfitinkami

— přívod 62°C
- - zpátečka 47°C



INVESTOR Správa uprchlých-jch zařízení MV, Uhřetická 559/7, 143 01 Praha 12		AUTORIZACE REALIZACE	
AKCE Zařízení pro zajištění bezpečnosti BMS - Rekonstrukce objektu č.4 Jezovka č.p. 1501, pozemek p.č. 51, 501/6 a.j. BMS pod Bezpečím			
STUPĚNÍ DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY			
ČÁST D.1.4 A - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ		GENERÁLNÍ PROJEKTANT  Adam Rujbr Architects Ing. Petr Kyot Ing. arch. ADAM RUJBR, Ing. arch. KAREL KADĚRÁBEK Ing. arch. MARTINA KYOTOVÁ, Ing. arch. KAREL KADĚRÁBEK Ing. arch. KAREL KADĚRÁBEK	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Petr Kyot		HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. arch. ADAM RUJBR	
PROJEKTANT Ing. Petr Kyot		ARCHITEKT Ing. arch. ADAM RUJBR, Ing. arch. KAREL KADĚRÁBEK	
VYPRACOVANÁ Martina Kyotová		VÝPIS Ing. arch. KAREL KADĚRÁBEK	
KONTROLA Ing. arch. KAREL KADĚRÁBEK		KONTROLA Ing. arch. KAREL KADĚRÁBEK	
DODANÝ VÝKRES Půdorys 1.NP		C. ZÁKAZNÍ TJ52015 DATUM 02/2016 FORMÁT A2 MĚŘITVO 1:50 C. VÝKRES D.1.4 A.2 SADA	