



poznámka

Stupeň nastavení primární předregulace radiátorových ventilů HEIMEIER 0 – zavřeno , 6 – plný průtok.
Kromě řešených otopných těles bude nutno provést primární předregulaci také na vybraných otopných tělesech stávajících.

Investor: SAKO Brno a.s. Jedovnická 2 628 00 Brno		Zpracovatel dílu: Ing. Petr Palčík		Profese: VYTÁPĚNÍ	
Generální projektant : Pam Arch s.r.o. ICO: 26289491, DIČ: CZ26289491 kancelář : Ječná 29a, 621 00 Brno Tel.: +420 541 634 522 Fax: +420 541 634 426 E-mail: e-mail: info@pamarch.cz, http:// www.pamarch.cz		Odpovědný projektant dílu: Ing. Petr Palčík		Vyracoval : Ing. Petr Palčík	
Hlavní inženýr projektu : ING.ARCH. ROBERT ŠEVČÍK		Vedoucí projektant : ING.ARCH. JIŘÍ ŠEVČÍK		Autorizační razítko: 	
Akce: REKONSTRUKCE TOPENÍ		Zakázkové číslo: 0787		Pate: 02/2013	
Objekt: OBJEKT ROZVODEN + CHUV		Formát: 3 x A4		DPS	
Obsah: rozvinuté schema		Měřitko: není		Číslo přílohy: T-6	