



———— PŘÍVODNÍ POTRUBÍ ÚT

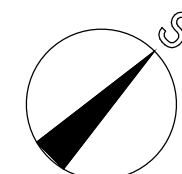
—— — ZPĚTNÉ POTRUBÍ ÚT


TOPNÉ VĚTVĚ:

- (v1) TOPNÁ VĚTEV OTOPNÁ TĚLESA
 (v2) TOPNÁ VĚTEV VZT ... 3,2m³/h, 80/60°C

TABULKA ZAŘÍZENÍ:

3.	TERMOHYDRAULICKÝ ROZDĚLOVAČ HVDT 2A, ETL, 8m3/h (STÁVAJÍCÍ)
4.	KOMBINOVANÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ RS KOMBI, ETL, 250kW (STÁVAJÍCÍ)



ZODP. PROJEKTANT: Ing. Radek ZMATLÍK		VYPRACOVAL: Ing. Radek ZMATLÍK		ZPRACOVATEL:	
KONTROLOVAL: Ing. Josef ZÁHORÍK					
INVESTOR: ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÉ EKONOMIKY A INFORMACÍ, MÁNESOVA 1453/75, 120 56 PRAHA 2				AIR TECHNIC s.r.o. / Na Kocíně 210/3 / 160 00 Praha 6 Tel: 233 336 818 / Fax: 233 332 149 www.airtechnic.cz / email: airtechnic@airtechnic.cz	
STAVBA: (AKCE:) VÝMĚNA KLIMATIZACE V OBJEKTU KNIŽNÍHO DEPOZITÁŘE ŮZEJ-KOJETICE NERATOVICKÁ 247, KOJETICE				STUPEŇ DOKUMENTACE: PD PRO VÝBĚR DODAVATELE	
ČÁST: VYTÁPĚNÍ				DATUM: 10/2014 FORMÁT: 2x A4 MĚŘÍTKO: 1:50	
OBSAH: PŮDORYS 3.NP				Č. ZAKÁZKY:	
				Č. VÝKRESU: 12	
				Č. PARÉ:	