



TABULKA MĚŘIČŮ TEPLA:

TV1	kvs=40m <sup>3</sup> /h, SMĚŠOVACÍ – TOPNÁ VĚTEV OTOPNÁ TĚLESA
-----	--

v1 - OHŘEV TV 2000L (4,3m3/h, 75/55°C)  
v2 - OHŘEV TV 2000L (4,3m3/h, 75/55°C)  
v3 - OTOPNÁ TĚLESA DB (9m3/h, 75/55°C)  
v4 - VZT SV101-103,104,409,410,411 (40m3/h, 75/55°C)  
v5 - VZT SV210,211 (47,4m3/h, 75/55°C)  
v6 - OTOPNÁ TĚLESA + VZT SV406 + TV DB II (10,1m3/h, 75/55°C)  
v7 - REZERVA  
v8 - REZERVA

- 1 - NOVÁ BRUSÍRNA, ODSÁVACÍ STANICE (2,1m<sup>3</sup>/h, 75/55°C)
- 2 - KANCELÁŘE DB, UČEBNY (0,6m<sup>3</sup>/h, 75/55°C)
- 3 - ZRUŠENO, NOVÉ ŘEŠENO Z TOPNÉ VĚTVY v5
- 4 - HALA DB ZÁPAD (0,8m<sup>3</sup>/h, 75/55°C)
- 5 - ŠATNA DB Č.7,9,10 (1,8m<sup>3</sup>/h, 75/55°C)
- 6 - ŠATNA Č.6, HALA GAUDENI (2,4m<sup>3</sup>/h, 75/55°C)
- 7 - HALA DB VÝCHOD (1m<sup>3</sup>/h, 75/55°C)

ZODP. PROJEKTANT: Ing. Radka ZMATLÍK		VYPRACOVAL: Ing. Radka ZMATLÍK		ZPRACOVATEL:	
KONTROLOVAL: Ing. Josef ZÁHRADNÍK				<b>AIR TECHNIC</b> Clima s.r.o. Na Kocínce 210/3 / 160 00 Praha 6 IČ: 237 336 818 / email: govilovic@airtechnic.cz	
INVESTOR: FEDERAL - MOGIL Friction Product s. a., Jirňákův 233, 517 41 Kasetnice nad Otčicí					
STAVBA (AKCE):	DECENTRALIZACE ZDROJŮ TEPLA – KOTELNA DB				
PS (ISO):	—				
ČÁST:	VYTÁPĚNÍ				
OBSAH:	SCHEMA ZAPOJENÍ ZDROJE TEPLA				
Č. VÝKRESU				Č. PÁŘE	
18					