



- VK15 – vypouštěcí ventil v dimenzi
 P – tlakoměr 0–400kPa
 T – teploměr 0–60°C
 KK40 – kulový kohout v dimenzi
 ZK40 – zpětná klapka v dimenzi
 F40 – filtr v dimenzi
 Č1 – oběh. čerpadlo (min.0,216m³/h, 20kPa)
 RV15 – tlakově nezávislý vyvažovací a regulační ventil DN15+servopohon 24V řízení 0–10V
 Č2 – oběh. čerpadlo (min.2,184m³/h, 35kPa)
 RV32 – tlakově nezávislý vyvažovací a regulační ventil DN32+servopohon 24V řízení 0–10V
 W10 – vyvažovací ventil v dimenzi
 W32 – vyvažovací ventil v dimenzi

Přístavba Mateřské školy Pošumavská, Tachov				
Místo stavby:	Tachov		Stupeň PD: Prováděcí projekt	
Investor :	Město Tachov, Hornická 1695, Tachov		Otisk aut.razítka:	
Část projektové dokumentace:	VYTÁPĚNÍ			
Obsah :	SCHÉMA ZAPOJENÍ			
Výkres č. :	D.1.4) 05	Datum: 04/2020		Meřítko: N (A3)
Autor. projektant:	Ing.Radek Spurný			
Vypracoval:	František Klíma			