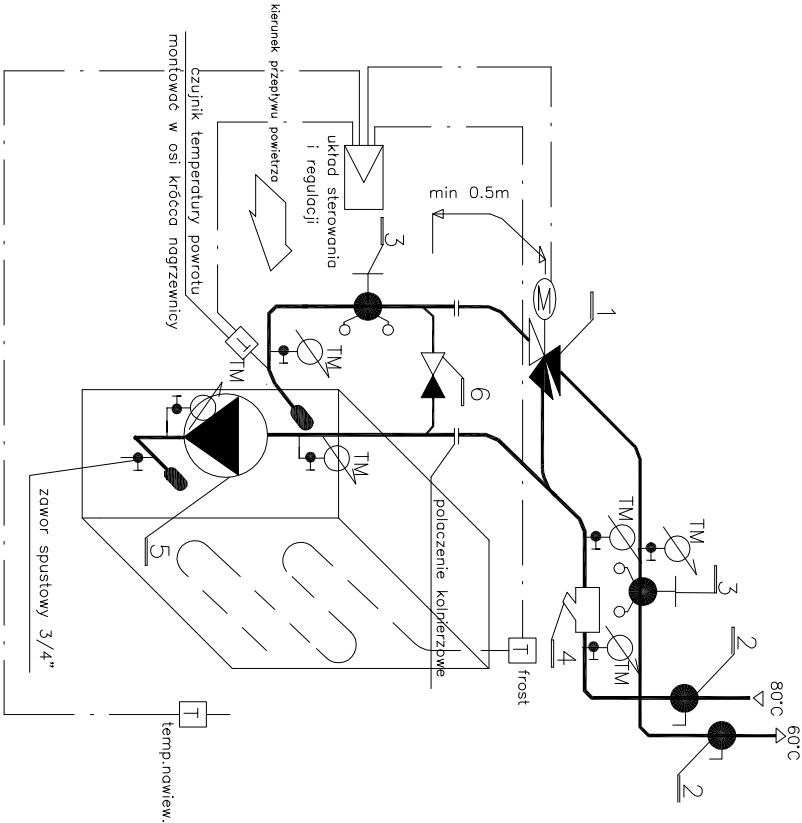


TABELE OZNACZEŃ WĘZŁÓW REGULACYJNYCH PRZY NAGRZEWNICACH  
 PIWNICA; POM 1,06 – WENTYLATORNIA



POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE URZĄDZEŃ	TYP I WIELKOŚĆ ELEMENTÓW INSTALACJI CIEPŁA WENTYLACYJNEGO	
		AHU APT NW	AHU CTS NW
1	2 ZAWÓR REGULACJI AUTOMAT. Z SIŁOWNIKIEM Kvs [m³/h]	3 4,0	4 4,0
2	ZAWÓR ODCINAJĄCY KULOWY Dn	25	25
3	ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY Dn	20	20
4	FILTR SKOŚNY DO WODY Dn	25	25
5	POMPA CYRKULACYJNA WIŁO TYP	Yonos PICO 25/1-4, PN6	Yonos PICO 25/1-4, PN6
6	ZAWÓR ZWROTNY Dn	25	25
TM	TERMOMANOMETR	6	6
	IŁOŚĆ CIEPŁA [kW] IŁOŚĆ PRZEPŁ. CZYNNIKA [m³/h] SPADEK CIŚNIENIA NA NAGRZEWNICY [kPa]	17,0 0,73 4,99	16,7 0,72 1,97
	SPADEK CIŚNIENIA NA ZAWORZE [kPa]	3,47	3,37