

Z2. TABELA OZNACZEŃ WĘZŁÓW REGULACYJNYCH PRZY NAGRZEWNICACH

ETAP I

POZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE URZĄDZEN	TYP I WIELKOŚĆ ELEMENTÓW INSTALACJI CIEPŁA WENTYLACYJNEGO	
		AHU PK1 N	AHU NAD N
1	2	3	4
1	ZAWÓR REGULACJI AUTOMAT. Kvs [m ³ /h]	2,5	2,5
2	ZAWÓR ODCINAJĄCY KULOWY Dn	15	15
3	ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY STAD HEIMEIER Dn	15	15
4	FILTR SKOŚNY DO WODY Dn	15	15
5	POMPA CYRKULACYJNA TYP	ALPHA2 15-40 130	ALPHA2 15-40 130
6	ZAWÓR ZWROTNY DN	15	15
TM	TERMOMANOMETR	6	6
	LIŚCIE CIEPŁA ILOŚĆ PRZEPL. CZYNNIKA m ³ /h SPADEK CIŚNIENIA NA NAGRZEWNICY kPa	4,0 0,18 0,3	4,0 0,18 0,3
	SPADEK CIŚNIENIA NA ZAWORZE kPa	0,52	0,58

