



Pumpe	Volumenstrom	Förderhöhe	Nennweite
#	[m³/h]	[m]	[DN]
P1	1,5	4,5	40
P2	5,5	4,0	40
P3	3,53	4,0	40
P4	5,54	3,0	40

Regelventil	Art	Volumenstrom	Diff. Druck	Nennweite	Kvs-Wert
#	--	[m³/h]	[kPa]	[DN]	[m³/h]
R1	2-Wege	11,1	10	50	50
R2	2-Wege	11,1	10	65	50
R3	3-Wege	1,5	3,0	25	10
R4	3-Wege	5,5	3,0	40	25
R5	3-Wege	3,53	3,0	32	6,3
R6	3-Wege	7,0	3,0	50	40

LEGENDE HEIZUNG	
Heizung Vorlauf	Abspercklappe
Heizung Rücklauf	Rückschlagklappe
PWC Trinkwasser Kalt	Pumpe
PWH Trinkwasser Warm	Regler
PWH-C Trinkwasser Zirkulation	Temperaturfühler
Absperventil	Thermometer
Dreiwegventil	Manometer
Sicherheitsventil	Motorantrieb
Schulzylinder	Strömungswächter
Membran-Ausdehnungsgefäß	Lufttopf
Wärmemengenzähler	Brandschutz

Baumassnahme:		Datum	
Neubau Ballsportthalle		17.04.2024	
Warberg		17.04.2024	
Zuordnung:		Name	
Funktionsschema		HH	
Heizung		Ausführung	
Maßstab:		Zuordnung:	
%		0715_A_S_H_--_1_00_1	