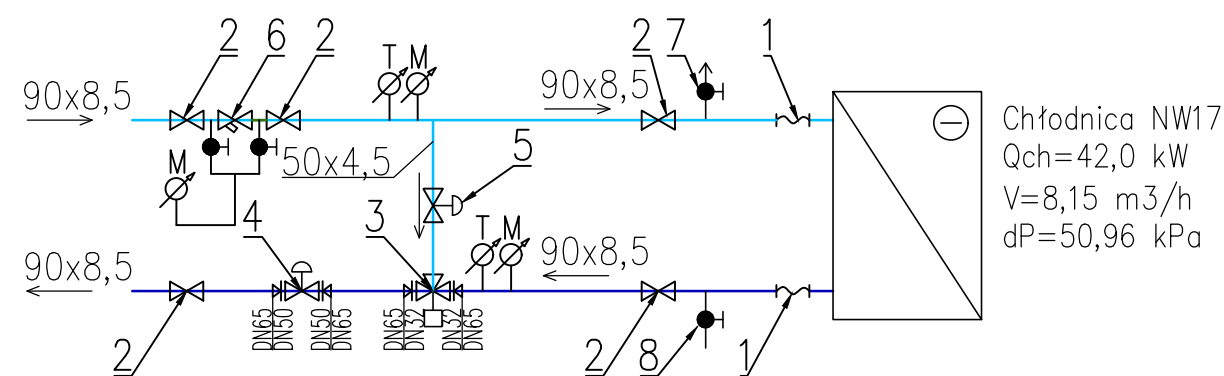


Zestawienie elementów

L.P.		Ilość
1	Łącznik amortyzacyjny Socla ZKB DN80	2
2	Kurek kulowy pełnoprzelotowy kołnierzowy DN80	3
3	Filtr siatkowy – Y333P DN80	1
4	Zawór równoważący STAF DN65-2	1



Zestawienie elementów

L.P.		Ilość
1	Łącznik amortyzacyjny Socla ZKB DN65	2
2	Kurek kulowy pełnoprzelotowy kołnierzowy DN65	5
3	Zawór trójdrogowy CV 316 RGA DN32 Kvs=16 Siłownik TA-Slider 750	1
4	Zawór równoważący STAD DN50	1
5	Zawór równoważący STAD DN40	1
6	Filtr siatkowy Socla Y333P DN65	1
7	Odpowietrznik	1
8	Zawór spustowy	1

Nazwa inwestycji: ROZWÓJ KOMPLEKSU HALA STULECIA: PRZEBUDOWA WNEŹRZA – ETAP II INSTALACJE KLIMATYZACYJNE I WODY LODOWEJ					 Siedziba: 53-013 Wrocław, ul. Tenisowa 30 Biuro techniczne: 52-200 Wysoka, ul. Cztery Podkowy 70/2 Nr tel: 505-08-17-17 E-mail: biuro@aklima.pl Nr NIP: 899-215-19-81 web: www.aklima.pl	
Inwestor: Wrocławskie Przedsiębiorstwo Hala Ludowa Sp. z o.o.					Opracował: Bartłomiej Kowalski <i>B. Kowalski</i> upr. nr –	
Adres inwestycji: ul. Wystawowa 1, 51-618 Wrocław					Projektował: Arkadiusz KONTECKI upr. nr 87/01/DUW <i>AK</i>	
Stadium: PW	Nr rysunku: WL-04	Branża: SANITARNA	Data: 04.2020	Skala: –	Sprawdził: – upr. nr –	
Tytuł rysunku: SCHEMATY PODŁĄCZENIA AGREGATU I CHŁODNICY NW17						