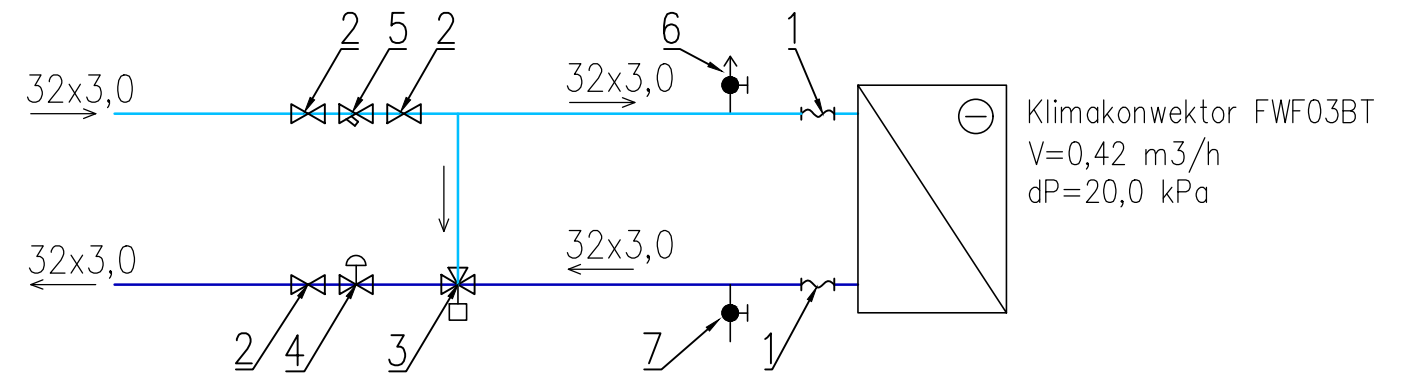


Zestawienie elementów

L.P.		Ilość
1	Wążek elastyczny Meibes Meiflex 1"x1" dw=25mm	2
2	Kurek kulowy pełnoprzelotowy kołnierzowy DN25	3
3	Zawór 3-drogowy z bypassem + siłownik termoelektryczny f. Daikin	1
4	Zawór równoważący STAD DN15	1
5	Filtr siatkowy Socla Y222P DN25	1
6	Odpowietrznik	1
7	Zawór spustowy	1



Zestawienie elementów

L.P.		Ilość
1	Wążek elastyczny Meibes Meiflex 1"x1" dw=25mm	2
2	Kurek kulowy pełnoprzelotowy kołnierzowy DN25	3
3	Zawór 3-drogowy z bypassem + siłownik termoelektryczny f. Daikin	1
4	Zawór równoważący STAD DN15	1
5	Filtr siatkowy Socla Y222P DN25	1
6	Odpowietrznik	1
7	Zawór spustowy	1

Nazwa inwestycji: ROZWÓJ KOMPLEKSU HALA STULECIA: PRZEBUDOWA WNĘTRZA – 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-03	Branża: SANITARNA	Data: 04.2020	Skala: –	Sprawdził: – upr. nr –	
Tytuł rysunku: SCHEMATY PODŁĄCZENIA KLIMAKONWEKTORÓW						