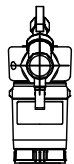
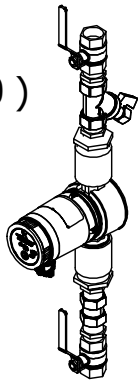
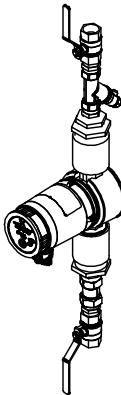
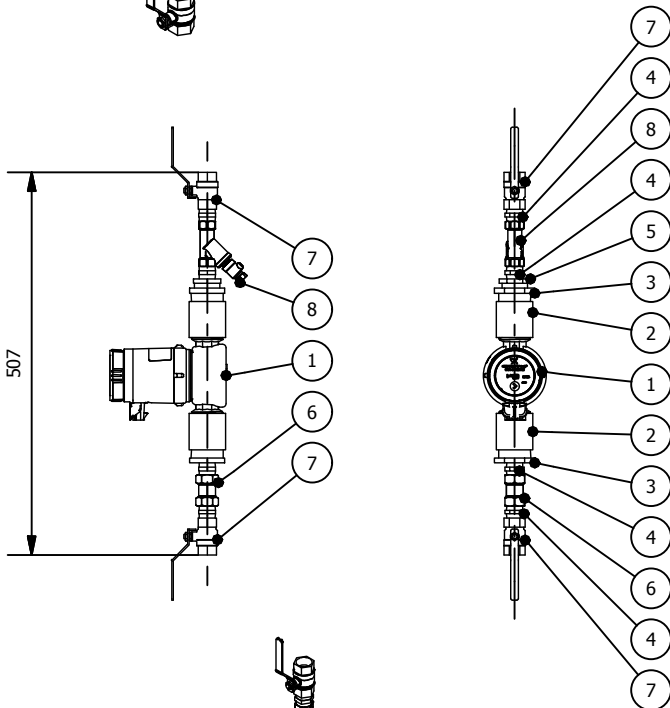


VIEW13 (1:10)



PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	Pompa cyrkulacyjna Comfort 15-14 B PM	Grundfos
2	1	Filtr siatkowy typ Y222P - 149B 5160 DN20	Socla
3	1	Zawór zwrotny typ 601 - 149B 2505 DN20	Socla
4	2	ISO 4144 Kielich S2 1 1/4	
5	2	ISO 4144 Tuleje redukcyjne B1 1 1/4 x 3/4	
6	4	ISO 4144 Złączki wkrętne sześciokątne N1 3/4	
7	2	Zawór kulowy DN20	



PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	Pompa obiegowa Comfort 15-14 B PM	Grundfos
6	1	Zawór zwrotny typ 601 - 149B 2504 DN15	Socla
8	1	Filtr siatkowy typ Y222P - 149B 5950 DN15	Socla
7	2	Zawór kulowy DN15	
2	2	ISO 4144 Kielich S2 1 1/4	
3	2	ISO 4144 Tuleje redukcyjne B1 1 1/4 x 1	
4	4	ISO 4144 Złączki wkrętne sześciokątne N1 1/2	
5	1	ISO 4144 Tuleje redukcyjne B1 1 x 1/2	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
		PAVO Projekt Sp. z o.o. ul.Fabryczna 16H, 53-609 Wrocław 692 489 075, biuro@pavoprojekt.pl KRS: 0000672640, NIP: 8943102296 REGON: 367011321	
PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH		PODPIS	
MGR INŻ. MAGDALENA KORS			
UPRAWNIENIA BUDOWLANE W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ nr upr. 74/DOŚ/05 izba DOŚ/IS/0484/05			
INWESTOR			
Gmina Zawonia ul. Trzebnicka 11,55-106 Zawonia			
INWESTYCJA			
REMONT BUDYNKÓW B I C, PRZEBUDOWA KOTŁOWNI W BUDYNKU B, PRZEBUDOWA INSTALACJI GAZOWEJ I BUDOWA INSTALACJI WENTYLACJI W BUDYNKACH B I C, NADBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU C W RAMACH ZADANIA PN.: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW B I C ZESPOŁU SZKÓŁ W ZAWONII			
DZIAŁKA NR 680, AM- 2 , OBRĘB ZAWONIA, JEDN. EWID...: ZAWONIA			
BRANŻA		STADIUM	
INSTAL. SANITARNE		PROJEKT WYKONAWCZY	
TYTUŁ RYSUNKU			
ZESPOŁY CYRKULACYJNE			
NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA	DATA
IS.K-05	00	1:20	01.2022