



- 1- rozdzielacz stalowy dn 150
- 2- filtr siatkowy skośny 2 1/2"
- 3- filtr siatkowy skośny 2"
- 4- filtr siatkowy skośny 1 1/4"
- 5- zawór trójdrogowy DN50 PN10, kvs=40m³/h z siłownikiem
- 6- zawór trójdrogowy DN32 PN10, kvs=16m³/h z siłownikiem
- 7- pompa obiegowa Q_{nom}=19,9m³/h, H_{nom}=6,2m, P1=523W
- 8- pompa obiegowa Q_{nom}=9,4m³/h, H_{nom}= 4,3m, P1=185W
- 9- pompa obiegowa Q_{nom}=9,4m³/h, H_{nom}=4,3m, P1=185W
- 10- zawór zwrotny 2 1/2"
- 11- zawór zwrotny 1 1/4"
- 12- zawór kulowy mufowy 2 1/2"
- 13- zawór kulowy mufowy 1 1/4"
- 14- zawór kulowy mufowy 1 1/4"
- 15- termometr techniczny 1/2" 100°C
- 16- manometr techniczny 0-0,6MPa kl 1,6
- 17- zawór kulowy ze spustem 1/2"

PROJEKT BUDOWLANY		SANI-TECH Grupa SBS		UL. SIENKIEWICZA 10 78-100 KOŁOBRZEG	
Nr uprawnień		Podpis		Branża	Sanitarna
Autor	inż. Wacław Łazarczyk	A/PB/8300/123/83 specjalność instalacyjno-inż.		Przebudowa kotłowni gazowej - schemat rozdzielacza obiegów grzewczych -	
Sprawdził	mgr inż. Aneta Kakała	ZAP/0213/PWBS/18 specjalność instalacyjno-inż.			
Obiekt: DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W GRYFICACH UL. T. KOŚCIUSZKI 71 72-300 GRYFICE DZ. NR 173, OBRĘB 0005, JEDN. EWIDENCYJNA GMINA GRYFICE KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XI				Skala	1:25
				Data	15.07.2020r.
				Arkusz	4