



19	Rozdzielnic powrót Dn100	1	
18	Rozdzielacz zasilania Dn100	1	
17	Pompa obiegowa o Q-2,42m³/h, H-20,3kPa	1	
16	Zawór zwrotny Dn 50	2	
15	Pompa obiegowa o Q-2,58m³/h, H-14,4kPa	1	
14	Zawór odcinający Dn 50	6	
13	Zawór zwrotny Dn 40	1	
12	Pompa obiegowa o Q-1,67m³/h, H-15,5kPa	1	
11	Zawór odcinający Dn 40	3	
10	Filtroodmulnik	1	
9	Sprzęgło hydrauliczne	1	
8	Zawór upustowy Dn 15	3	
7	Automatyczny odpowietrznik Dn15	5	
6	Zawór kołmierzowy Dn 80	5	
5	Naczynie wzbijające przeponowe Ng100	3	
4	Zawór zwrotny koła	3	
3	Pompa obiegu koł	3	
2	Zawór bezpieczeństwa	3	
1	Manometr	9	
0	Kaskada kotłów o mocy 252 kW	1	
Ip.	Nazwa Urządzeń	Ilość	Uwagi

Przedmowa a11 278A935.jpg

**SCHEMAT TECHNOLOGI - KOTŁOWNI**

**PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MUZEUM OKR. GÓWEGO ZIEMI KALISKIEJ**  
62-800 Kalisz, ul. Kościuszki 12  
(dz. nr ew. 75, 74/4, 74/3, obr. b 036  
również cie II)

**Stwierdzenie**

**03.2018**

**S-21**