



Legenda:

- 2 1 Kocioł cwu HeatMaster 60N
- rura wody zimnej
- rura wody ciepłej
- rura wody cyrkulacyjnej

15	1,2	2	kocioł Heat Master 60N 69,9 kW
14	Pc	1	Pompa cyrkulacyjna dn50
13	ZM	1	Zawór mieszający termostatyczny dn65 PN10, temp. 150C
12	Zb1	1	zawór bezpieczeństwa membranowy SYR typu 1915 dn 25 Do=20mm. P=3,0 bar
11	Nw1	1	Naczynie wzbiorcze Reflex N50
10	Zz6	1	zawór zwrotny dn40 PN10, temp.50C
9	Zz5	1	zawór zwrotny dn65 PN10, wz
8	Zz1	1	zawór zwrotny dn65 PN10,wz
7	Zs	3	Zawór spustowy dn15
6	Z6	2	Zawór dn40 PN10, temp. 100C
5	Z5	2	Zawór dn50 PN10, temp. wz
4	Z4	2	Zawór dn65 PN10, temp. 100C
3	Z3	2	Zawór dn32 PN10, temp. 100C
2	Z2	2	Zawór dn32 PN10, temp. wz
1	Z1	1	Zawór dn65 PN10, wz
Pozycja	Symbol	Ilość	Opis

Obiekt:	Lubaczów ul. Mickiewicza 168 Pawilon kotłowni		
Inwestor:			
Nazwa rysunku:	Kotłownia	Schemat 1	Skala: 1:100 Data: 11 - 2019
Projektant:	Ewa Włodek upr. 15/99, do proj. w spec. instalacyjna		
Sprawdzający:	Ryszard Jarochowski upr.		
Rodzaj inwestycji:	Faza: P.B.	Branza: Instalacyjna	Nr rys. WODA.05