

Dobowy raport kotłowni wodnej
dzień..... m-c..... 201... r

Zmiana	Godzina	Temperatura zewnętrzna	woda zmiękcz.		wymyenniki		odgazowyw		zbior. zasil		woda sieciowa																Liczniki ciepła PEC			
											do zakładu								do miasta											
			Stan wodomierza	temperatura	temperatura po I wym.	temperatura po II wym.	ciśnienie	temperatura	temperatura	poziom	ciśnienie	temperatura	ciśnienie	temperatura	natężenie przepływu chwilowe	natężenie przepływu narastające	licznik ciepła	Moc	ciśnienie	temperatura	ciśnienie	temperatura	natężenie przepływu chwilowe	natężenie przepływu narastające	licznik ciepła	Moc	licznik ciepła ciepłownia	licznik ciepła biurowiec	filtrowanie wys. param.	
	<i>h</i>	°C	<i>m3</i>	°C	°C	°C	<i>bar</i>	°C	°C	<i>m3</i>	<i>bar</i>	°C	<i>bar</i>	°C	<i>m3/h</i>	<i>m3</i>	<i>GJ</i>	<i>MW</i>	<i>bar</i>	°C	<i>bar</i>	°C	<i>m3/h</i>	<i>m3</i>	<i>GJ</i>	<i>MW</i>	<i>GJ</i>	<i>GJ</i>	<i>m3/h</i>	
I	7.00																													
	8.00																												prowadzący zmianę	
	9.00																													
	10.00																													
	11.00																													
	12.00																													
	13.00																													
	14.00																											palacz		
II	15.00																													
	16.00																												prowadzący zmianę	
	17.00																													
	18.00																													
	19.00																													
	20.00																													
	21.00																													
	22.00																											palacz		
III	23.00																													
	24.00																												prowadzący zmianę	
	1.00																													
	2.00																													
	3.00																													
	4.00																													
	5.00																													
	6.00																											palacz		

Uwagi Mistrza Kotłowni - podpis

Uwagi:

Kierownik Kotłowni
.....
podpis