



zawór bezpieczeństwa 1/2" 6 bar  
podgrzewacz pol. 100 dm<sup>3</sup>  
pobór mocy elektr.  
1800W  
zasilanie 230V/1f/50Hz  
podgrzew sterowany od czujnika temp. wody  
pompa cyrkulacyjna średnica króćców DN15  
przepływ max 0,5 m<sup>3</sup>/h max wys. podn. 10 mH<sub>2</sub>O  
pobór mocy elektr. 8W  
sterowana od zegara pompy

zawór mieszalący termostatyczny  
do ciepłej wody użytkowej "T" nastawa temp.  
do 38 st. C

BIURO PROJEKTOWE JOANNA STYKA-LEBIODA		
66-400 Gorzów Wlkp.ul. Szczanieckiej 31/5 tel.7203-704		
PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA ODDZIAŁY PRZEDSZKOLNE W OŚNIE LUBUSKIM, dz. nr ewid. 322, obręb ewid. 229-m. Ośno Lubuskie, jeden. ewid. Ośno Lubuskie		
branża:	SANITARNA	25.05.2022
projektant:	mgr inż. Paweł Królikowski upr. nr LUKG/0008/PWOS/05	
sprawdził:	mgr inż. Elwira Kranih upr. nr LUKG/0034/POOS/03	
ROZWINIĘCIA INSTAL. WOD-KAN		
STAN PROJEKTOWANY skala 1:100		
		rys nr S5