



średnica zewnętrzna	26 x 3,0
x gr. ścianki,	
przepływ masowy	343,9 kg/h

**R** przepływomierzom  
zaworami  
termostatycznymi,  
kulowymi

oznaczenie pętli ogrzewania płaszczyznowego

320 Sala m 2-1-1  
14,5 m<sup>2</sup>  
200 mm  
Lcalk=70,3 m  
ΦH=799 W

OBJEKT	BUDYNEK ŻŁOBKA		TYTUŁ PROJEKTU:
LOKALIZACJA	ul. Długa, Wrocław, dz nr 994 / 1000 , obręb Wrocinka, Gmina Miejsce Piastowe		BUDYNEK ŻŁOBKA GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI WROCINKA GMINA MIEJSCE PIASTOWE
INWESTOR	GMINA MIEJSCE PIASTOWE		
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE		
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY		
NAZWA RYS	INSTALACJA C.O. - Rzut partenu		
projektant :			data
mgr inż. Piotr Kamiński		03.01.2024r	podpis
sprawdza/ający : mgr inż. Krzysztof Kiełtyka			
nr upraw. PDK/0287/POOS/13			
SKALA 1:100	wszystkie prawa autorskie zastrzeżone	NR RYS	51S