


**Oznaczenia:**  
J1 - Jednostka wewnętrzna z wbudowaną pompką skroplin  
Klimatyzator ksetonowy o parametrach:  
- chłodzenie:  $Q_{ch}=7,1\text{ kW}$   
- grzanie:  $Q_g=8\text{ kW}$   
- pobór mocy: chłodzenie  $N_{el}=0,1\text{ kW}$ ,  
- pobór mocy: grzanie  $N_{el}=0,1\text{ kW}$ ,  
- zasilanie: 220-240V  
- przepływ powietrza:  $V_n=1180/950/850\text{ m}^3/\text{h}$   
- wymiary: szer x wys x dł. 840x240x840mm

**LEGENDA:**  
S1 Pion odprowadzający skropliny  
Przewód odprowadzający skropliny  
Ø20 - Średnice rur PVC sztywnych odprowadzania skroplin łączonych na wcisk

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"			
Inwestycja	ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA GMINNE CENTRUM KULTURY		Data: 12. 2016
Adres inwestycji	Ul. JANA KILIŃSKIEGO 1, 05-180 POMIECHÓWEK, GMINA POMIECHÓWEK, DZ. NR EWID. 224/3 i 224/4		Nr rys. <b>S-PW-15</b>
Inwestor	GMINNA POMIECHÓWEK		Skala 1:100
Adres inwestora	Ul. SZKOLNA 1a, 05-180 POMIECHÓWEK		branża/etap
Temat rysunku	<b>Rozwinięcie odprowadzenia skroplin - Pion S1</b>		SAN / PW
Branża sanitarna	Projektant	mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk nr upr. LOD/1795/POOS/11	Podpis:
	Opracował	mgr inż. Karol Rutz	Podpis: