

Przedmiotowy budynek

Zewn. pompa ciepła  
powietrze/woda  
o mocy grzewczej 15,73 kW  
(przy P2/W35)  
COP (przy P2/W35): 3,62  
Pobór mocy przy P-7/W35 (EN  
14 511): 4,35 kW  
Pobór mocy przez wentylator  
przy max ogrzewaniu: 0,26 kW  
Pobór mocy ogrzewania  
awaryjnego/dodatkowego: 8,8  
kW, 3N/PE/400V

LEGENDA:  
proj. pompa ciepła

AKAM USŁUGI INWESTYCYJNE 80-298 Gdańsk, ul. Choczewska 16, tel. 603 784-007, e-mail akamm@wp.pl			
inwestor Gmina Kolbudy 83-050 Kolbudy, ul. Staromłyńska 1	Projektant mgr inż. Aleksander Borowski UPR. NR POM/0215/PWOS/14	podpis	
obiekt Przebudowa części budynku na potrzeby świńnicy Senior+ w Kowalach, ul. Głazurowa Działka nr 100/9, Obręb Kowale 0007	Sprawdzający mgr inż. Krzysztof Kokoszczyński UPR. NR POM/0050/POOS/12	podpis	
branża SANITARNA	faza PB	nazwa rysunku Plan zagospodarowania terenu - Lokalizacja pompy ciepła	nr rys. <b>S1</b>
data luty 2019	skala 1:250		