



KL1\_3: jed. wew. ścienna  
Qch=2.2 kW, Qg=2.5 kW  
230 V AC, Pe=20 W  
Wymiar DxDxH=870x230x290  
Masa 11 kg, Cu 1/4-3/8"

KL1\_2: jed. wew. ścienna  
Qch=5.6 kW, Qg=6.3 kW  
230 V AC, Pe=30 W  
Wymiar DxDxH=870x230x290  
Masa 11.5 kg, Cu 1/4-1/2"

KL1: jed. zewnętrzna  
Qch=14.0 kW, Qg=14.0 kW  
400 V AC, Pe=3.96 kW  
Wymiar DxDxH=970x370x845  
Masa 87 kg, Cu 3/8-5/8"

Separator tłuszczów  
Mini Mot  
firmy Aquatechnika  
wys.385/szer.330/wys.420  
Przepływ 0.5l/s  
Średnica króćców 50mm  
Pojemność całkowita 38 l

Separator tłuszczów  
Mini Mot  
firmy Aquatechnika  
wys.385/szer.330/wys.420  
Przepływ 0.5l/s  
Średnica króćców 50mm  
Pojemność całkowita 38 l

KL1\_1: jed. wew. ścienna  
Qch=2.8 kW, Qg=3.2 kW  
230 V AC, Pe=20 W  
Wymiar DxDxH=870x230x290  
Masa 11 kg, Cu 1/4-3/8"

KL1\_4: jed. wew. ścienna  
Qch=5.6 kW, Qg=6.3 kW  
230 V AC, Pe=30 W  
Wymiar DxDxH=870x230x290  
Masa 11.5 kg, Cu 1/4-1/2"

TEMAT:		DOKUMENTACJA PROJEKTOWA Zmiana aranżacji strefy baru i tepidarium na saunach Term Maltańskich	
INWESTOR:		Termy Maltańskie sp. z o.o. UL. Termalna 1 61-028 Poznań	
ADRES BUDOWY		Poznań, ul. Termalna 1	
RYSUNEK		RZUT POMIESZCZEŃ - INSTALACJA KANALIZACJI	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - PROJEKTANCI			
BRANŻA	IMI, NAZWISKO, NR UPR., SPECJALNOŚĆ		PODPIS
Architektura	Mgr inż. Radosław Dziubczyński WKP0328/PWP/OS09 specjalność instalacyjna		
DATA OPRACOWANIA		SKALA	NR RYS.
09.2020		1:50	PBW-S-06