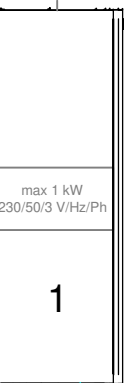


ZESTAWIENIE	
1.	Kocioł zewnętrznt ścienny szt 2 min 112 kW
2.	Wymiennik ciepła woda/glikol 80/60°C ≡ 75/55°C
3.	Zasobnik C.W.U.
N1.	Naczynie wzbiorcze glikol
N2.	Naczynie wzbiorcze c.o.
N3.	Naczynie wzbiorcze c.w.u.
4.	Stacja uzdatniania wody


KOCIOŁ. GAZOWY x 2 szt
MOC Kotła min 112 kW przy 80/60°C



Kocioł umieścić w szafie do montażu zewnętrznego

na zewnątrz budynku

POZIOM TERENU

 eko-technologie.com		eko-technologie.com Sp z o.o. ul. Borelowskiego 29 42-200 Częstochowa		NIP 573-294-10-93 ☎ 34 322 12 52 ✉ biuro@eko-technologie.eu	
Inwestor	Gmina Olkusz 32-300 Olkusz, ul. Rynek 1				
Temat	"Modernizacja obiektu mieszczącego Zespół Szkolno-Przedszkolny i zespół mieszkań komunalnych w Braciejówce, w zakresie wymiany pokrycia dachowego wraz z ogrzewaniem, wymianą okien, instalacją c.o., OZE, dostosowaniem obiektu do potrzeb osób niepełnosprawnych wraz z niezbędnymi pracami towarzyszącymi"				
Adres inwestycji	dz. ewid. nr 944/14, 944/15 z obrębu 0005 Braciejówka jednostka ewidencyjna 121205_5 Olkusz-G			Nr projektu: 24_014	
Tytuł rysunku	Schemat kotłowni			Skala: --	Nr rysunku: S1
	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień budowlanych	Podpis	Data opracowania
Opracował	mgr inż. arch. Izabela Kubicka	architektoniczna	37/SLOKK/2012/II		04.2024
Opracował	mgr inż. Krzysztof Żelazkiewicz	sanitarna	455/02		
Opracował	mgr inż. Maciej Jaszczyk	konstrukcyjna - budowlanej	SLK/5260/POOK/14		
Opracował	mgr inż. Tomasz Soluch	elektryczna	SLK/1079/POOE/05		