



1	KLATKA SCHODOWA
15,59 m2	POSADZKA BETONOWA
2	KOMUNIKACJA
13,51 m2	POSADZKA BETONOWA
3	PIWNICA
9,03 m2	POSADZKA BETONOWA
4	PIWNICA
30,47 m2	POSADZKA BETONOWA
5	PIWNICA
18,63 m2	POSADZKA BETONOWA
6	KOTŁOWNIA
28,19 m2	POSADZKA BETONOWA
6A	WC
1,39 m2	POSADZKA BETONOWA
7	PIWNICA/MAGAZYN
21,52 m2	POSADZKA BETONOWA
8	PIWNICA
61,00 m2	POSADZKA BETONOWA
9	PIWNICA
76,81 m2	POSADZKA BETONOWA

1. Kocioł kondensacyjny na pelet o mocy min. 32kW	1 szt
2. Silos workowy peletu	2 kpl
3. Stacja rozdzielcza peletu	1 szt
4. Przewody elastyczne do transportu peletu	3 kpl
5. Przewody do pneumatycznego załadunku peletu	2 kpl
6. Zbiornik akumulacyjny 1000 dm3	1 kpl
7. Rozdzielacz obiegów grzewczych	1 kpl

UWAGA:

Wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.
Kocioł należy zamontować zachowując przestrzeń serwisową zgodnie z kartą techniczną urządzenia.
Istniejące poziomy instalacji CO należy zweryfikować pod kątem izolacji termicznej. Braki uzupełnić zgodnie z Warunkami Technicznymi.

		BIURO PROJEKTOWE-TOSZ PROJEKT 63-100 Śrem, ul. Paderewskiego 6/63 tel. kom 668 364 329, e-mail: binpia@wp.pl	
SKALA 1:100		NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: ZMIANA ŹRÓDŁA CIEPŁA W CELU POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ Z WYKORZYSTANIEM ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII Brodnica, ul. Parkowa 2, dz. nr 179/14, 63 - 112 Brodnica	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY			
DATA: 04.2023		INWESTOR: Gmina Brodnica Brodnica, ul. Parkowa 2, 63 - 112 Brodnica	
BRANŻA: SANITARNA			
PROJ.		mgr inż. Kacper Szczepaniak nr upr: WKP/0325/POOS/21	
CO-01		Instalacja CO - rzut piwnicy	