



Uwagi:
1. W odległości nie większej niż 1,0 m od odbiornika gazu umieścić zawór odcinający dopływ gazu. Pomiedzy kotłem a zaworem odcinającym umieścić filtr gazu jeżeli nie stanowi wyposażenia kotła.
2. Kocioł podłączyć do istniejącej instalacji gazu.

- zimna woda
- ciepła woda
- cyrkulacja
- PPW pojemnościowy podgrzewacz wody 1000 l
- NW2 naczynie wzbiorcze poj. nom. 80 l
- ZP zawór pierwszeństwa DN40

Zestawienie pomieszczeń - piwnica		
Numer	Nazwa	Powierzchnia
001	Kotłownia	21,95 m ²
002	Magazyn	3,48 m ²
003	Magazyn	15,67 m ²
004	Szatnia	6,20 m ²
005	Zmywalnia	6,14 m ²
006	Kuchnia	23,38 m ²
007	Pokój indententki	4,02 m ²
008	Magazyn	11,48 m ²
009	Magazyn	2,99 m ²
010	Komunikacja	2,82 m ²
011	Pokój biurowy	11,28 m ²
012	WC	3,13 m ²
013	Komunikacja	16,49 m ²
014	Pom. techniczne	1,31 m ²
015	Magazyn	9,39 m ²
		139,73 m ²

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Jarosław Mikołajczyk 59-216 Kunice, Pątnów Legnicki 10A tel. kom. 502-296-226		
Zadanie	Termomodernizacja budynku Przedszkola Miejskiego nr 1 w Złotorzy	Projekt techniczny
Adres	ul. S. Staszica 10, 59-500 Złotorzya dz. nr 211/8, obr. 0006, Obręb 6	Branża sanitarna
Tyt. rys.	Rzut przyziemia Instalacja wodociągowa	Skala 1:100
Projektant upr. proj. nr 108/DOŚ/07	mgr inż. Bartłomiej Dąbrowski	Data 10.03.2023
		Rys. nr S1