



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.

KG kocioł gazowy z zamkniętą komorą spalania 50 kW
NW1 naczynie wzbiornicze poj. nom. 35 l

Zestawienie pomieszczeń - piwnica		
Numer	Nazwa	Powierzchnia
001	Kotłownia	21,95 m²
002	Magazyn	3,48 m²
003	Magazyn	15,67 m²
004	Szatnia	6,20 m²
005	Zmywalnia	6,14 m²
006	Kuchnia	23,38 m²
007	Pokój indententki	4,02 m²
008	Magazyn	11,48 m²
009	Magazyn	2,99 m²
010	Komunikacja	2,82 m²
011	Pokój biurowy	11,28 m²
012	WC	3,13 m²
013	Komunikacja	16,49 m²
014	Pom. techniczne	1,31 m²
015	Magazyn	9,39 m²
		139,73 m²

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 Złotoryi		Projekt techniczny
Adres	ul. S. Staszica 10, 59-500 Złotoryja dz. nr 211/8, obr. 0006, Obręb 6		Branża sanitarna
Tyt. rys.	Rzut przyziemia Instalacja c.o.		Skala 1:100
Projektant upr. proj. nr 108/DOŚ/07	mgr inż. Bartłomiej Dąbrowski		Data 10.03.2023
			Rys. nr S4