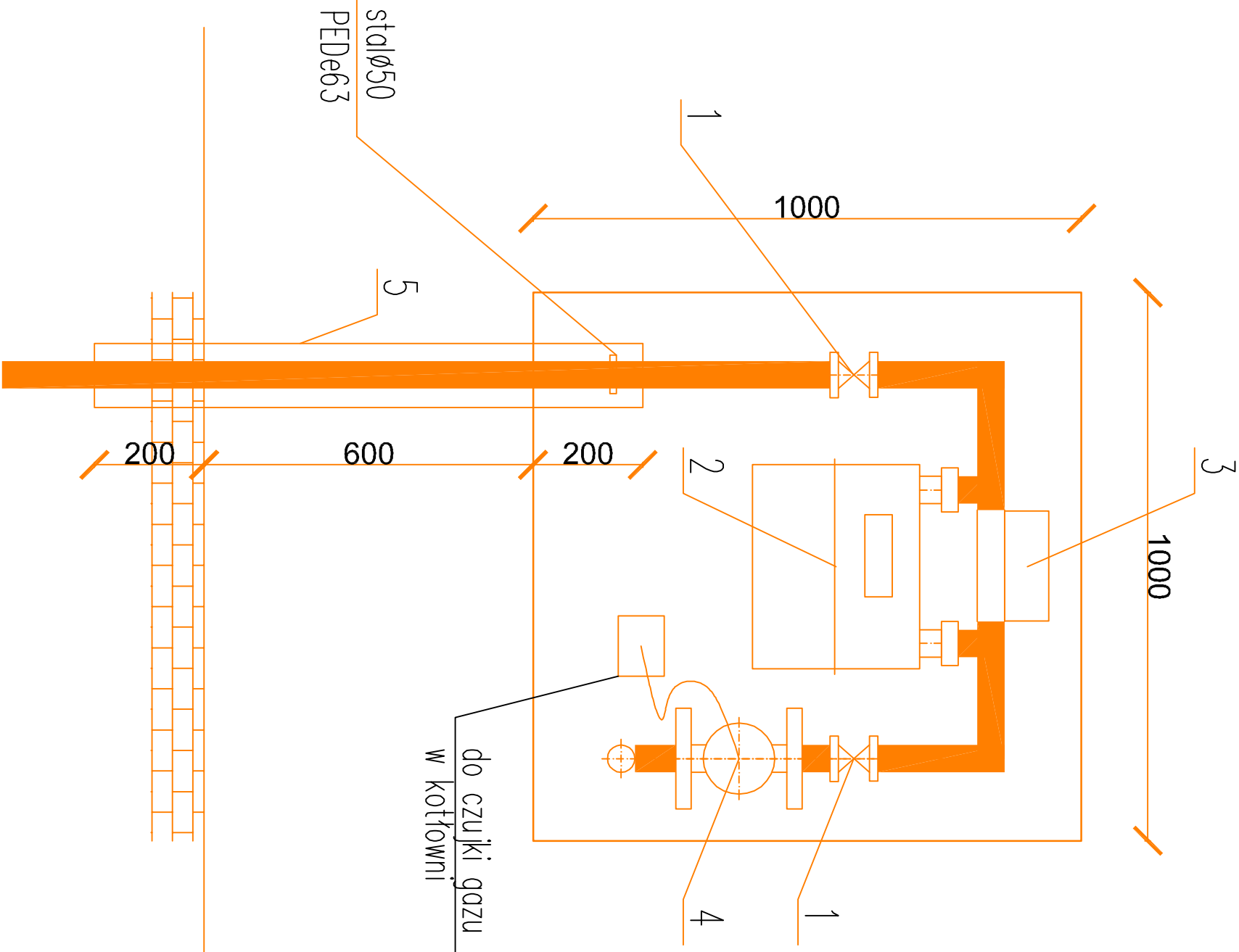


- OZNACZENIA:**
1. Kurek gazowy Dn50, PN16 – 2 szt.
 2. Gazomierz G16 o przepustowości G=25 m³/h – 1 szt.
 3. Rejestrator szczytów godzinowych z modemem GSM – 1szt.
 4. Zawór elektromagnetyczny MAG-3 ø50 – 1 szt.
 5. Rura osłonna stalowa DN80, L=800mm – 1 szt

UWAGA:

1. Wymiary szafki : 1000x1000x400mm.
2. Szafka nad terenem 0,6m,
element mocowania i podparcia, patrz projekt konstr. i architekt.



ITeK projekt Biuro Usług Projektowych	adres: ul. Jana Długosza 59/75 51-162 Wrocław telefon: 553-337-512, 531-162-420 e-mail: biuro@itek-projekt.pl NIP: 894-305-89-12 http: www.itek-projekt.pl
ADAMICZKA CONSULTING	adres: ul. Szalko-Reguła 16 53-006 Wrocław telefon: 601-772-409 e-mail: biuro@adamiczka.pl NIP: 899-002-09-44 http: www.adamiczka.pl

inwestor	Gmina Bielawa Bielawa 58-260, ul. Wolności 1		
projekt	<div>Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku szkoły podstawowej na żłobek</div>		
lokalizacja	Bielawa 58-260, ul. Wolności 39 Wrocław, dz. nr 279/2, AM-7, obręb południe		
główny projektant	mgr inż. arch. Jerzy Adamiczka upr. nr 68/93/UW		
branża	INSTALACJE SANITARNE		
projektant	mgr inż. Teresa Bilirska upr. nr 327/90/UW		
sprawdzający	inż. Małgorzata Noculak upr. nr 777/88/UW		
asystent	mgr inż. Ewa Kuźniar		
stadium			PW
SZAFKA GAZOWA - instalacja gazowa			

rysunek	data czerwiec 2018	skala 1:100	nr rysunku IS12
---------	-----------------------	----------------	--------------------