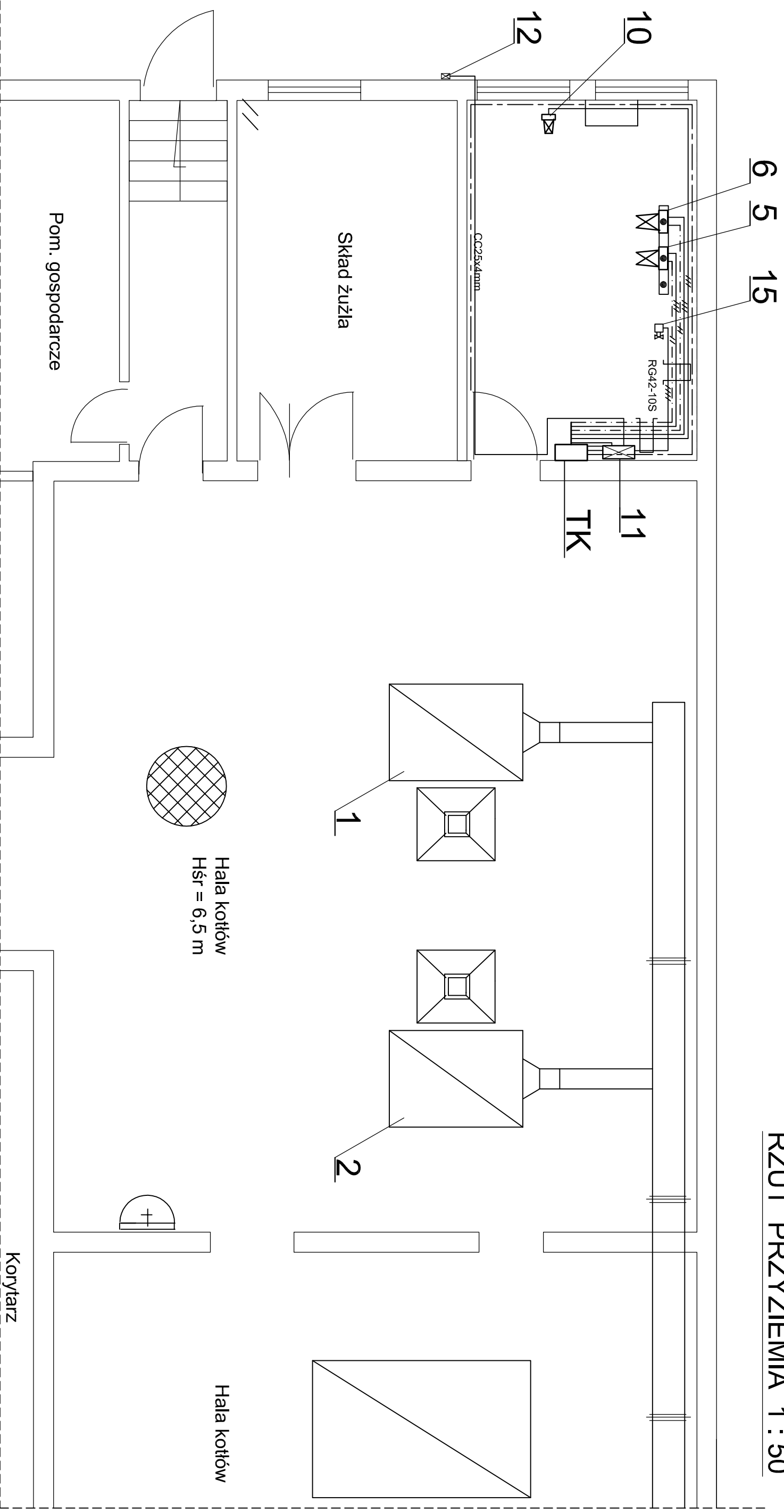


RZUT PRZYZIEMIEMIA 1 : 50




OZNACZENIA

1. Kocioł węglowy 150 kW
2. Kocioł węglowy 200 kW
3. Istniejące naczynie zbiorcze
4. Filtr odmulnik dn 65 mm
5. Pompa obiegowa c.o. Magna 50-120 F
6. Pompa obiegowa c.w. UPS 32-60 F
7. Podgrzewacz c.w. Cosmowarm CC-E 800
8. Naczynie przeponowe Refix DE 33
9. Zawór bezpiecz. SYR 2115 dn 32mm 6,0 bar
10. Pompa cyrkulacyjna c.w. UPS 32-120 FB
11. Regulator ECL 300 z kartą C37
12. Czujnik temperatury zewnętrznej ESMT
13. Czujnik temperatury wody ESMU 100
14. Czujnik temperatury ESM-11
15. Zawór HRE 3 dn 50 mm
16. Siłownik AMB 162 230V 140s

Typy, rodzaje oraz sposoby prowadzenia przewodów podano na schemacie tablicy rozdzielczej

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

		Zakład Usługowo-Projektowy	
		62-800 Kalisz ul. Serbinowska 1a tel.(062) 764-31-47	
Zadanie	KOTŁOWNIA GRZEWCA BŁASZKI ul. Sportowa		PB
Przedmiot	INSTALACJA SIŁY I GNIAZD WTYCZK.		11/10
Projektował	tech. Mieczysław Jędraszek	GT-8388/191/77	Skala
Opracował	tech. Mieczysław Jędraszek		Nr.rys. E-3