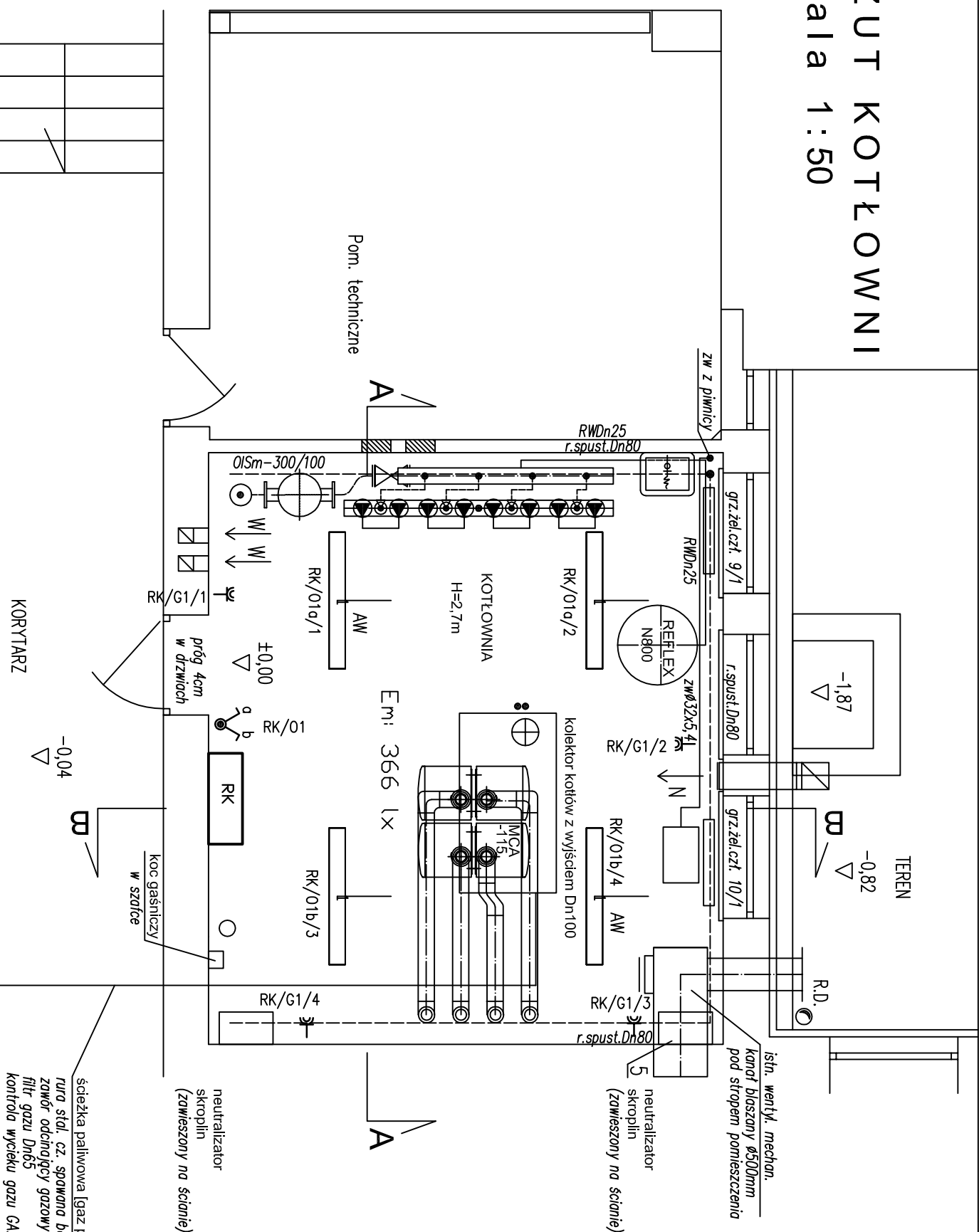


# RZUT KOTŁOWNI

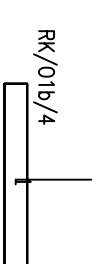
## skala 1:50



## UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE :

instalacje sanitarne	mgr inż. Krystyna Matuszak nr upr. - St-803/87	
instalacje elektryczne	mgr inż. Patryk Ujazdowski MAZ/0261/PBE/15	

OZNACZENIA:



- oprawa Philips TCW060 IP65 2x36W

- AW - z modulem awaryjnym 1h

- przełącznik świecznikowy IP44

- gniazdo 230V IP44

Temat opracowania		Adres inwestycji	
PROJEKT KOTŁOWNI NA GAZ PŁYNNY DLA ZAKŁADU TECHNOLOGII BETONÓW "CEBET"		Zakład Technologii Betonów "CEBET" Warszawa, ul. Kupecka 4	
Jedn. projektowa: KAMAT Krystyna Matuszak ul. Żeromskiego 5/40; 01-887 Warszawa		Inwestor: Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych ul. Postępu 9; 02-676 Warszawa	
Składnik		Faza:	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		P.B.	
Proj. inż.		Data:	
Patryk Ujazdowski		czerwiec 2016	
Spr.		Nr rys.:	
mgr inż. Zdzisław Piórkowski		E-1	
Tyt. rys.		Skala	
INSTALACJA OŚMIETLENOWA I Gniazdz 230V RZUT KOTŁOWNI		1:50	