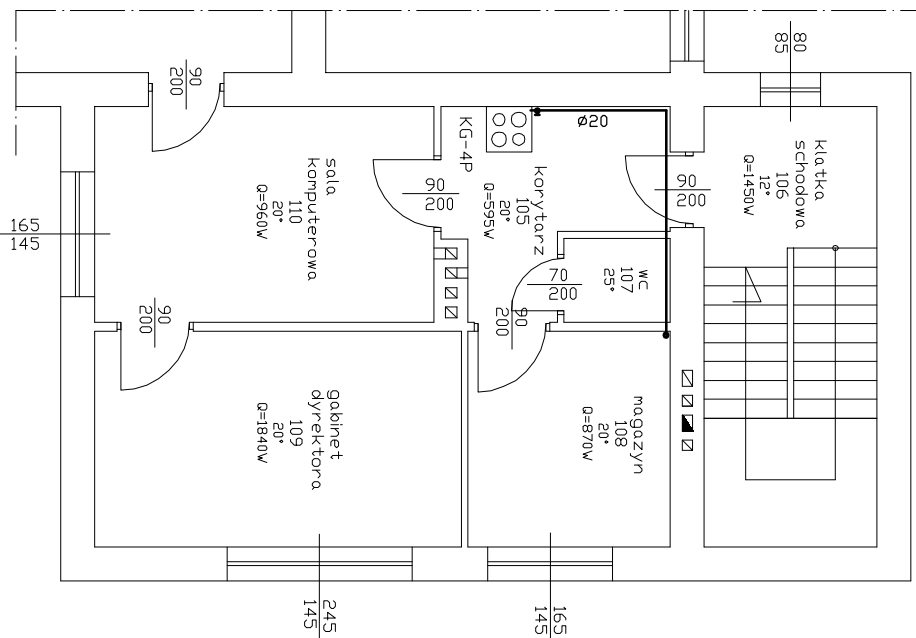
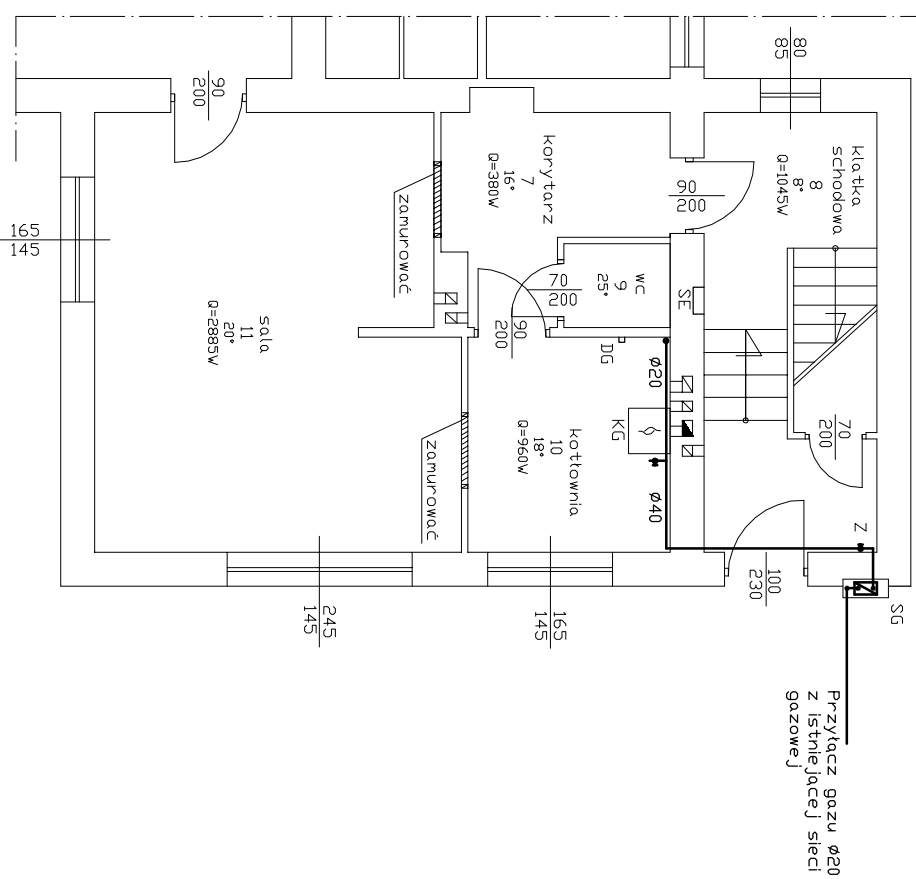


piętro



parter



Źnaczenia

- SG - skrzynka gazomierzowa
- KG - kocioł gazowy wiszący Viessman Vitodens 200 $Q=60kW$
- KG-4P - kuchenka gazowa 4-palnikowa
- Z - zawór oddcinający Flama Gaz typ ZB
- DG - detektor gazów GAZEX-12
- SE - skrzynka elektr. z modulem sterującym i głównym wył. prądu

PRACOWNIA PROJEKTOWA inż. Marcin JAROCHOWSKI

39-300 Milecie ul. Aleja Duchła Świętego 25/26

INWESTOR:	GININA WADOWICE GÓRNE	39-308 Wadowice Górne	Podziałka
ADRES INWESTYCJI:	SZKOŁA PODSTAWOWA - ZABRANIE		1 : 100
TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANY: INSTALACJE SANITARNE WEWNĘTRZNE WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU - AKSONOMETRIA INSTALACJI		
PROJEKTANT:	inż. Ryszard JAROCHOWSKI	Nr upr.: S - 176/94	Data: 05/2010
SPRAWDZIŁ:	NIE WYMAGA SPRAWDZENIA	Nr upr.:	Data:
			Podpis: