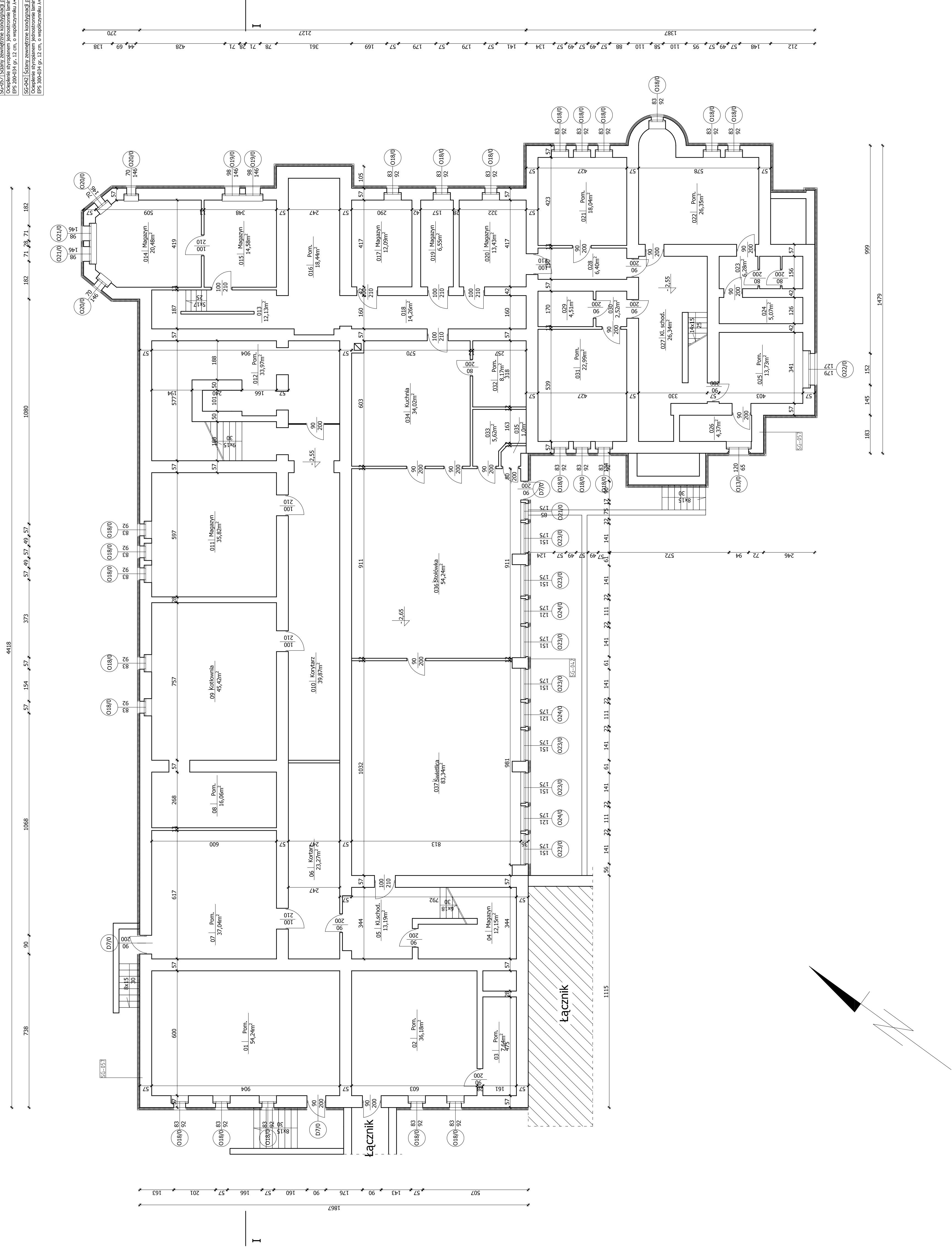


# Gimnazjum nr 2

## Rzut piwnic skala 1:100

- GS-051 Ściany zewnętrzne konstrukcyjnej podziemnych. Ocieplenie styropianem o współczynnikiem  $\lambda=0,034$  W/mK, EPS 200-034 gr. 12 cm, o współczynnikiem  $\lambda=0,034$  W/mK.
- GS-043 Ściany zewnętrzne konstrukcyjnej podziemnych. Ocieplenie styropianem o współczynnikiem  $\lambda=0,034$  W/mK, EPS 200-034 gr. 12 cm, o współczynnikiem  $\lambda=0,034$  W/mK.



<b>Pracownia Architekcyjna</b> <b>inż. Jacek Siępień</b> ul. Francuska 22-24, 03-606 Warszawa, E-mail: jacek.siepen@poczta.onet.pl, tel. 22 622 52 82	Numer rysunku: <b>1</b>	Skala: 1:100
	Branża: Architektura	Adres: Gimnazjum Nr 2 ul. Kościuski 11 86-200 Chełmno
Funkcja: Projekt	Nr. opr.: 227/KL/72	Data opracowania projektu: wrzesień 2008
Projektant: mgr inż. Zbigniew Dobuś	Opracował: mgr inż. Arkadiusz Nowak	Temat: PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY
Sprawdził: mgr inż. arch. Andrzej Pasłusz	Opracował:	Stan: <b>PB</b>