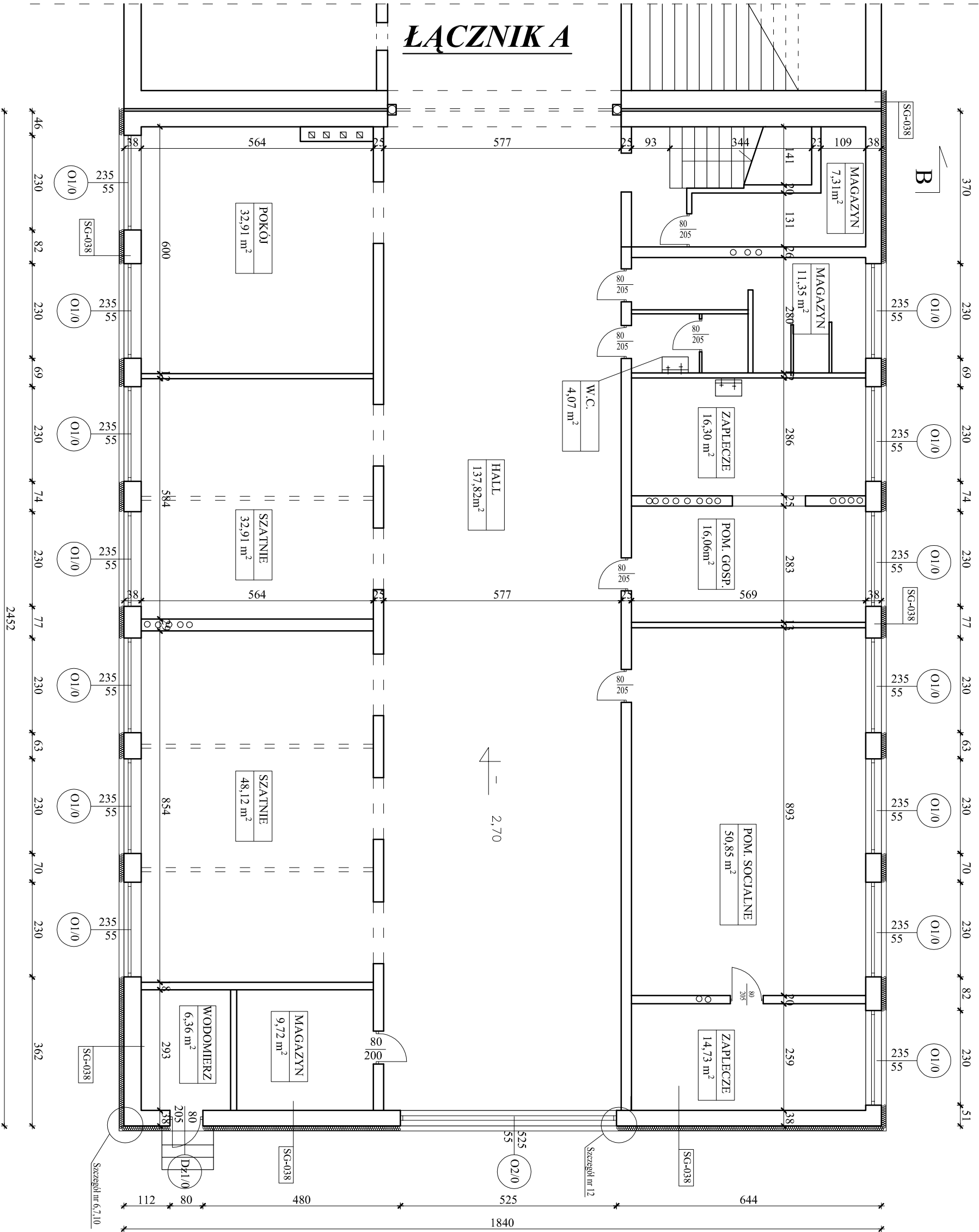
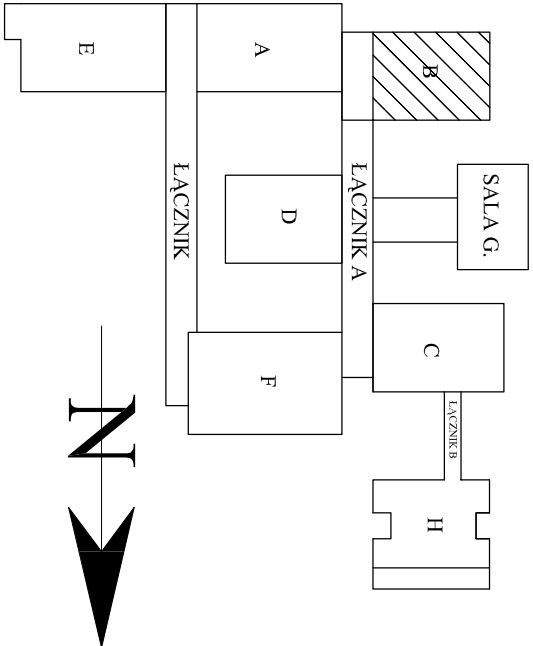


Rzut Piwnic-Segment B 2.4.1.



SG-038 Ściany zewnętrzne kondygnacji podziemnych
Ściany zewnętrzne piwnic ocieplić styropianem
frezowanym XPS300-034 o współczynnku
λ=0.034 W/m²·K, gr. 12cm.
W części podpiwniczonej do głębokości posadowienia
fundamentów.
W części niepodpiwniczonej 30 cm poniżej poziomu
terenu.

Pracownia Architektoniczna inż. Jacek Stępień ul. Brętowska 22 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax. (041) 265 40 62		Numer rysunku: 2		Branża: Architektura	Skala: 1:100
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis:	Investor: Miasto i Gmina Połaniec ul. Ruseczkańska 27 28-230	Adres: Publiczna Szkoła Podstawowa w Połaniecu ul. Żółkiewska 1
Projektował:	m gr inż. Zbigniew Dokić	227/KL/72		Data opracowania projektu : luty 2008	
Opracował:	m gr inż. Jarosław Religa	-----		Rodzaj projektu: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI	
Opracował:				Temat: Rzut piwnic Segment B 2.4.1	
Opracował:				Stadium: PB	