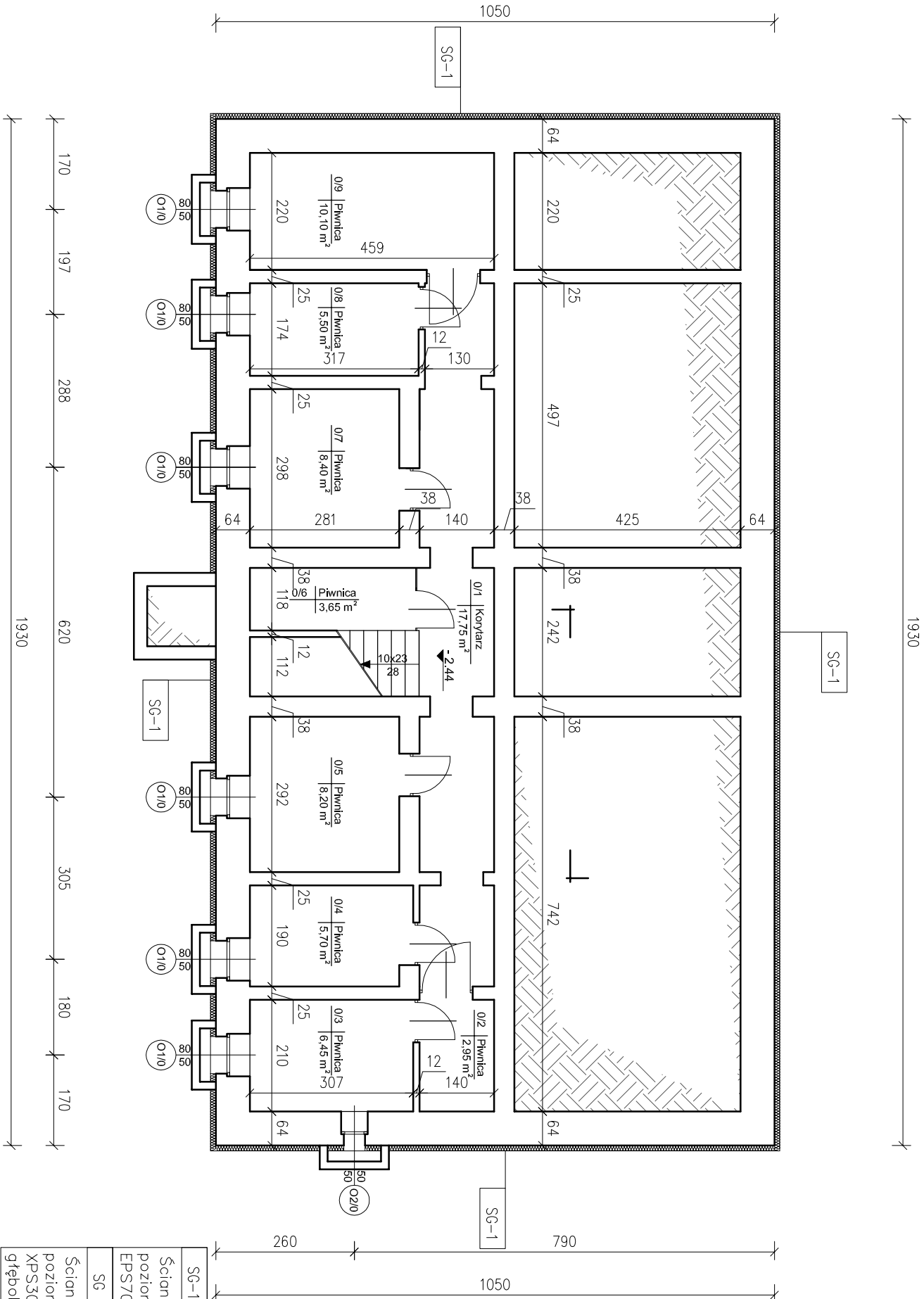



RZUT PIWNIC
skala 1:100

Zestawienie powierzchni		
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m²]
1/1	Korytarz	17,75
1/2	Piwnica	2,95
1/3	Piwnica	6,45
1/4	Piwnica	5,70
1/5	Piwnica	8,20
1/6	Piwnica	3,65
1/7	Piwnica	8,40
1/8	Piwnica	5,50
1/9	Piwnica	10,10
RAZEM:		68,70



SG-1	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE KONDYGNACJI PODZIEMNYCH
Ściany zewnętrzne kondygnacji podziemnych (ponad poziomem terenu) ocieplić metodą BSO styropianem EPS70-031 gr. 5 cm o współczynniku $\lambda=0,031$ W/mK.	
SG	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE W GRUNCIE
Ściany zewnętrzne kondygnacji podziemnych (poniżej poziomu terenu) ocieplić metodą BSO styropianem XPS300-034 gr. 5 cm o współczynniku $\lambda=0,034$ W/mK do głębokości 1,0 m poniżej poziomu terenu.	

Pracownia Architekcka inż. Jacek Stepien ul. Bławatna 22, 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L, 27-400 Ostrowiec Św. tel/fax. (041) 265 24 64			Nr rys.: 1	Bransz: Architektura		Skala: 1:100			
Funkcja	Imię i nazwisko:					Inwestor: ZGKiM Police ul. Bankowa 18 70-010 Police		Adres: Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Asfoltowa 33 72 - 010 Police woj. zachodniopomorskie	
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor			Nr upr.:	227/KL/72			Data opracowania: maj 2013 r.	
Opracował:	mgr inż. Sylvia Piwowarska			—		Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY			
Sprawił:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WL		Temat: RZUT PIWNIC		Stadium: PB			