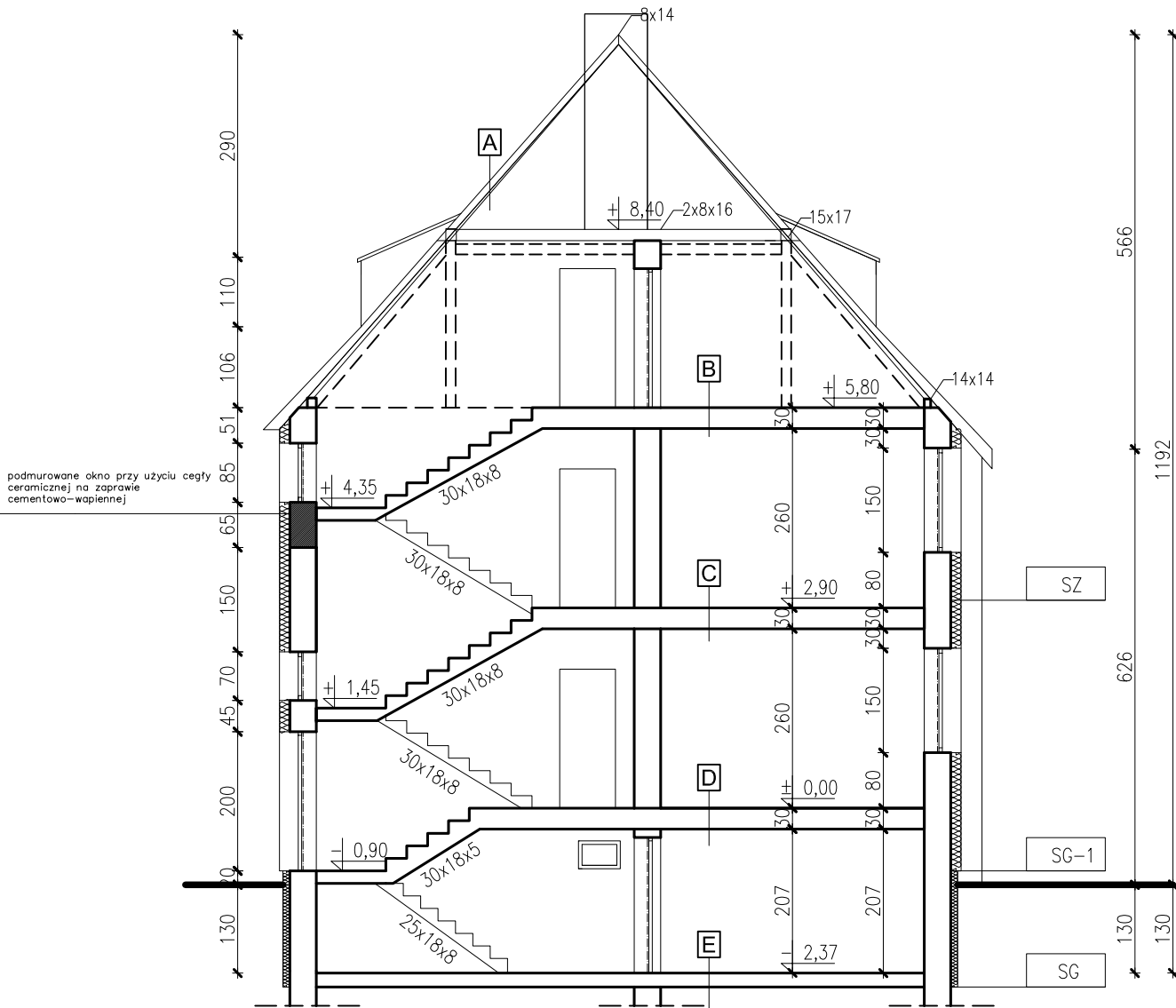


SKALA 1:100



- A**
- dachówka
 - łaty
 - folia przeciwwiatrowa
 - krokwie

- B**
- wylewka betonowa
 - polepa
 - strop drewniany
 - ślepy pulap
 - podbitka - deskowanie pełne
 - tynk na trzcinie

- C**
- podłoga
 - polepa
 - strop drewniany
 - ślepy pulap
 - podbitka - deskowanie pełne
 - tynk na trzcinie

- D**
- podłoga
 - strop Kleina

- E**
- podłoga na gruncie

SZ	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE KONDYGNACJI NADZIEMNYCH
Ściany zewnętrzne kondygnacji nadziemnych ociepić metodą BSO styropianem EPS70-040 gr. 15 cm o współczynniku $\lambda=0,040$ W/mK.	
SG-1	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE KONDYGNACJI NADZIEMNYCH
Ściany zewnętrzne kondygnacji podziemnych (ponad poziomem terenu) ociepić metodą BSO styropianem EPS70-040 gr. 10 cm o współczynniku $\lambda=0,040$ W/mK.	
SG	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE KONDYGNACJI NADZIEMNYCH
Ściany zewnętrzne kondygnacji podziemnych (poniżej poziomu terenu) ociepić metodą BSO styropianem XPS300-034 gr. 10 cm o współczynniku $\lambda=0,034$ W/mK do głębokości 1,0 m poniżej poziomu terenu.	

Pracownia Architektura inż. Jacek Szymek ul. Białutka 22-27-400 Opatowiec Sw. Biuro Projektowa ul. Kilińskiego 491, 27-400 Opatowiec Sw. tel. fax. (041) 263-75-64		Nr rys.: 5	branża: Architektura	Skala: 1:100
Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Borkowa 18 72-010 Police		Adres: Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Odrzańska 17 72-010 Police		
Data opracowania: kwiecień 2014		Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY		
Temat: PRZEKRÓJ A-A		Stadium: PB		