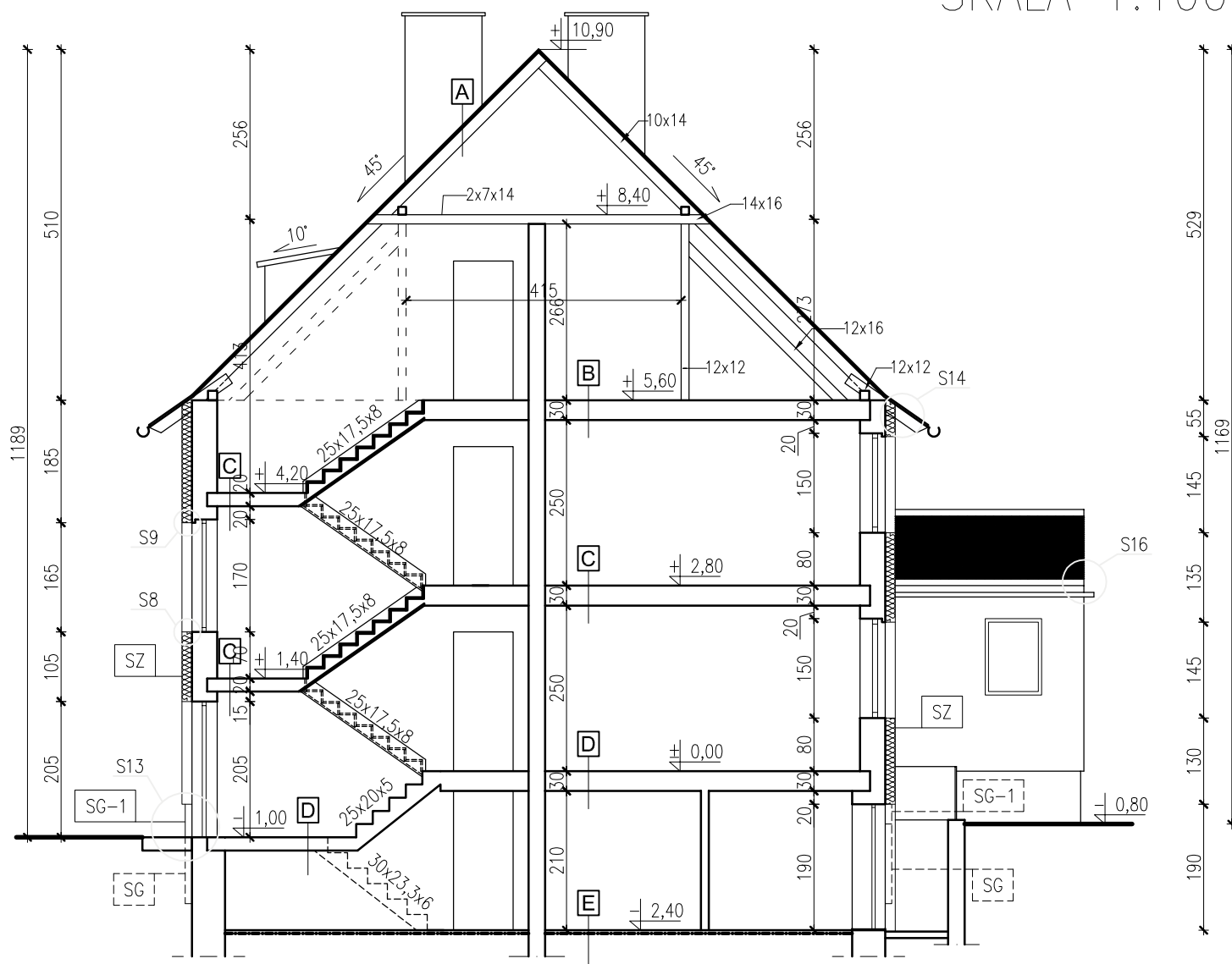


PRZEKRÓJ I-I

SKALA 1:100



- | | | | |
|----------|---|----------|--|
| A | <ul style="list-style-type: none"> - dachówka - łaty - krokwie | D | <ul style="list-style-type: none"> - podłoga - strop betonowy prefabrykowany |
| B | <ul style="list-style-type: none"> - wylewka betonowa - polepa - strop drewniany - ślepy pułap - podbitka - deskowanie pełne - tynk na trzcinie | E | <ul style="list-style-type: none"> - podłoga na gruncie |

- | | |
|----------|--|
| C | <ul style="list-style-type: none"> - podłoga - polepa - strop drewniany - ślepy pułap - podbitka - deskowanie pełne - tynk na trzcinie |
|----------|--|

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

Pracownia Audytorska inż. Jacek Stepień ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax. (041) 265 24 64				Nr rys.: 6	Branża: Architektura	Skala: 1:100
Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Bankowa 18 72-010 Police				Adres: Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Nowopol 27 72-010 Police		
Data opracowania: maj 2013				Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY		
Temat: PRZEKROJ I-I				Stadium: PB		
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:			
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72				
Opracował:	mgr inż. Michał Mróz	-----				
Sprawdził:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WŁ				