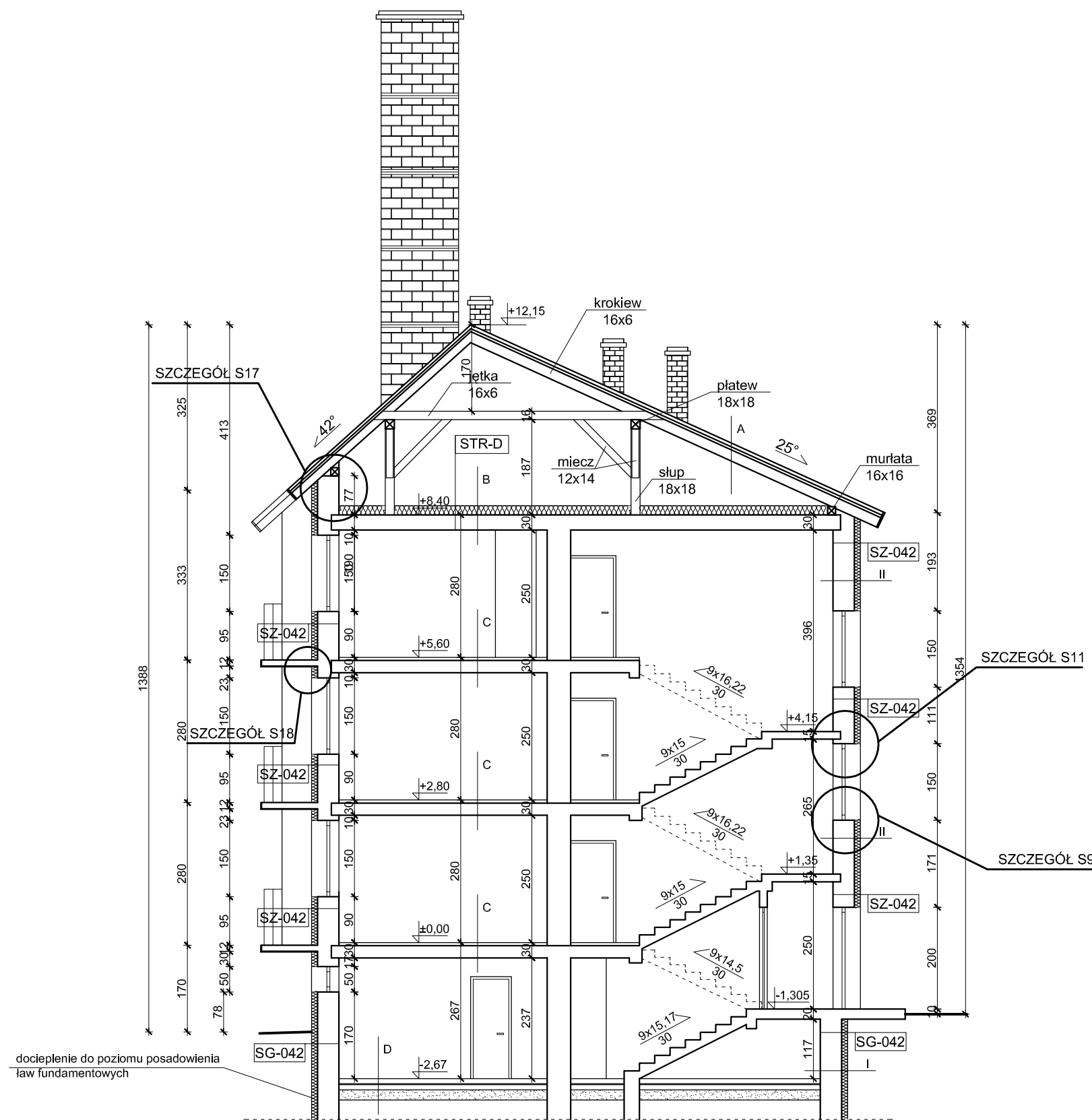


PRZEKRÓJ  
SKALA 1:100



- A pokrycie - blacha trapezowa  
łaty  
krokwie
- B projektowanie ocieplenie - maty wełny mineralnej URSA DF 35  
plyta kanalowa  
tynk
- C terakota / parkiet  
plyta kanalowa  
tynk
- D wylewka betonowa  
hydroizolacja - papa  
podbudowa betonowa  
podsypka piaskowa
- I tynk wewnętrzny  
ściana żelbetowa wylewana gr.42cm  
projektowane ocieplenie - styropian XPS300-035  
tynk zewnętrzny
- II tynk wewnętrzny  
ściana prefabrykowana warstwowa gr. 42cm  
projektowane ocieplenie - styropian EPS70-031  
tynk zewnętrzny

SG-042	Ściany zewnętrzne kondygnacji podziemnych
Ściany zewnętrzne w gruncie docieplić styropianem XPS300-035 o współczynniku $\lambda=0,035$ W/m <sup>2</sup> ·K, gr. wg części opisowej, do poziomu posadowienia ław fundamentowych.	

SZ-042	Ściany zewnętrzne kondygnacji nadziemnych
Ściany zewnętrzne docieplić styropianem EPS70-031 o współczynniku $\lambda=0,031$ W/m·K, gr. wg części opisowej, z wykonaniem wyprawy z tynku mineralnego.	

STR-D	Strop ostatniej kondygnacji
Strop docieplić matami wełny mineralnej URSA DF 35 o współczynniku $\lambda=0,035$ W/mK, gr. wg części opisowej.	

	Ościeża okienne i drzwiowe, balkony
Ościeża okienne i drzwiowe oraz balkony docieplić styropianem EPS70-031 o współczynniku $\lambda=0,031$ W/m·K, gr. wg części opisowej, z wykonaniem wyprawy z tynku mineralnego.	

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Żabła 34 27-400 Ostrowiec Św. tel.fax:(041) 247 97 01 kom. 667 633 003			Nr rysunku <b>6</b>	Branża ARCHITEKTURA	Skala 1:100
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72		Investor Gmina Mirsk Pl. Wolności 39 59-630 Mirsk	Adres budowy Wspólnota Mieszkaniowa al. Wojska Polskiego 34 59-630 Mirsk
Asystent projektanta:	mgr inż. Ilona Gałka	-----		Rodzaj projektu <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WL		Tytuł rysunku <b>PRZEKRÓJ</b>	
	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: marzec 2016r.	