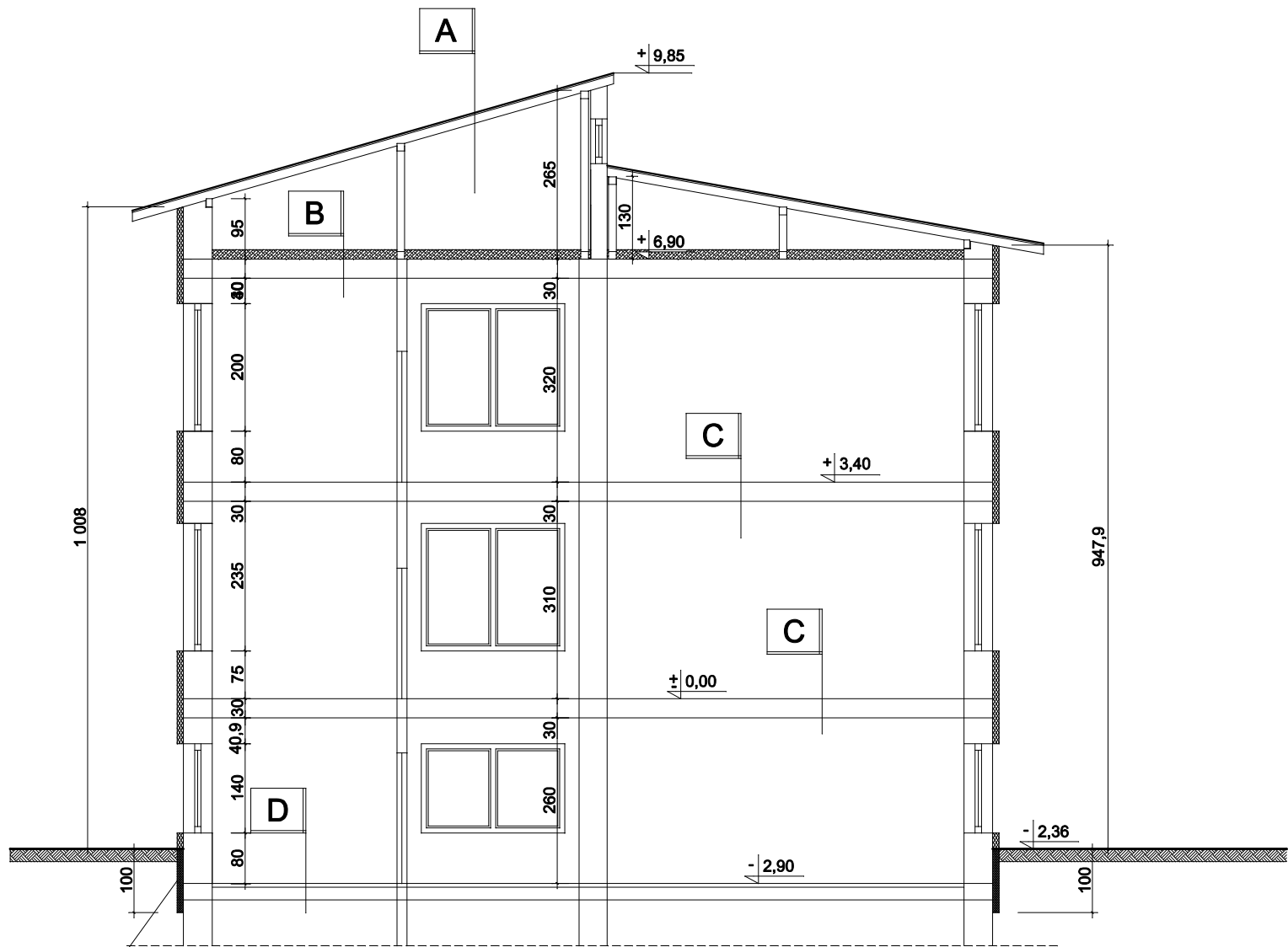


PRZEKRÓJ A - A



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW  
WIĘZBY DACHOWEJ

Nazwa elementu	Przekrój [cmxcm]
krokwie	7x14
murłaty	13x9
płatwie	14x14
słupy	12x12
kleszcze	2x7x14
miecze	7x10

B

- wełna mineralna gr. 15 cm
- gładź cementowa gr. 3,5 cm
- styropian gr. 6 cm
- gładź cementowa gr. 1 cm
- strop kanałowy typu Żerań gr. 24 cm
- tynk cem. - wap. 1,5 cm

A

- blacha falista
- deski 2,5 cm

C

- parkiet
- gładź cementowa
- strop kanałowy typu Żerań gr. 24 cm
- tynk cem. - wap.

D

- lastriko gr. 2 cm
- wylewka betonowa gr. 5 cm
- 2x papa na lepiku
- płyty paździeżowe
- guzobeton gr. 10 cm
- grunt rodzimy

PRO-POMIAR S.C.

ul. Legionów 59  
42-200 Częstochowa

TEMAT	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Konieczkach wraz z kolorystyką elewacji					
ADRES BUDYNKU	KONIECZKI 64, 42-140 PANKI					
TREŚĆ RYS.	PRZEKRÓJ A - A					
	IMIĘ I NAZW.	NR.UPRAWNIEŃ	PODPIS	DATA	SKALA	NR RYS.
PROJEKTOWAŁ	inż. Piotr Kaczmarczyk	FT 83861/58/83 UAN-VIII/83861/20/89		01.2009	1:100	8
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Anna Mentek	UAN-Upr.535/89		01.2009		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Żyznowski			01.2009		