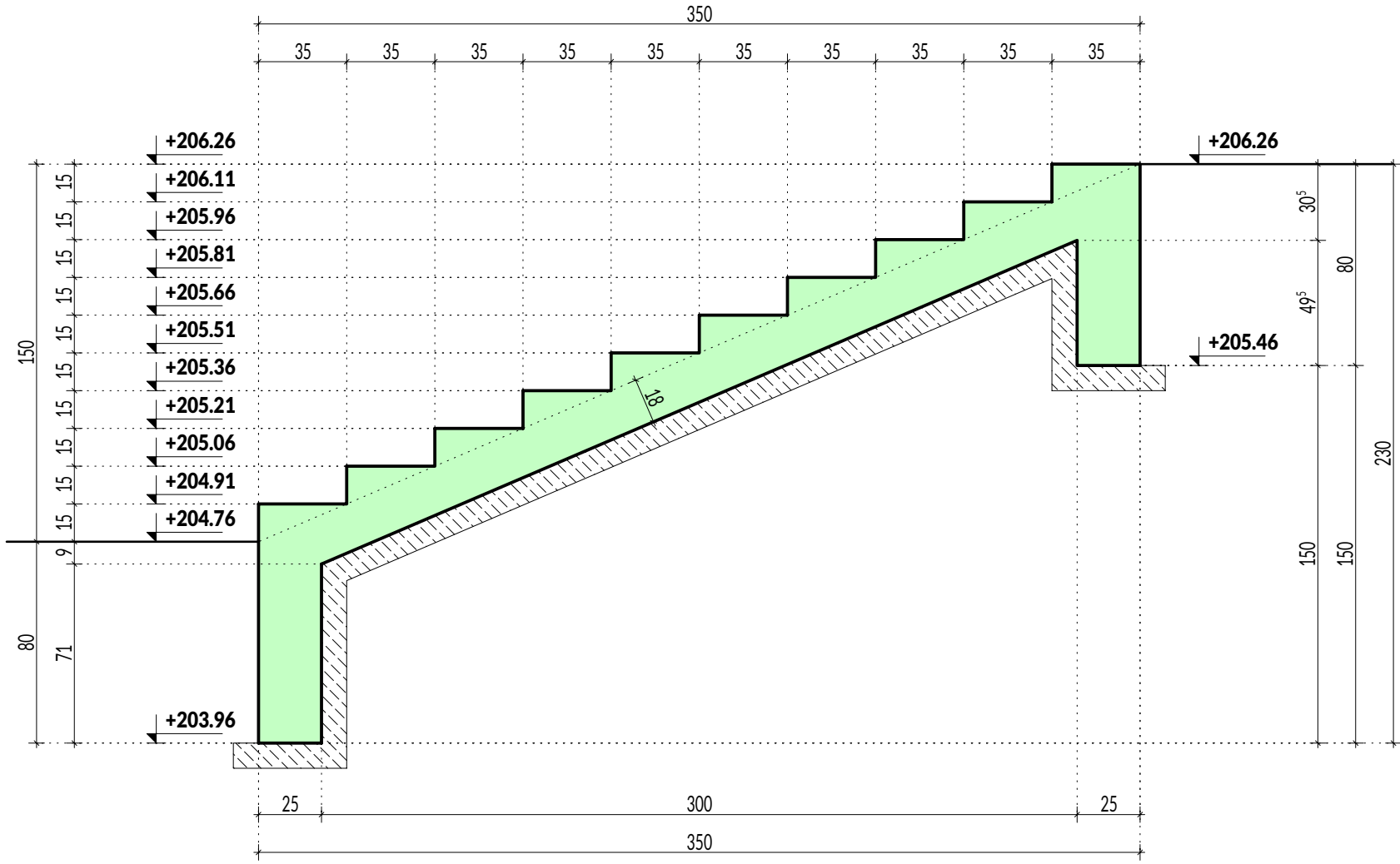
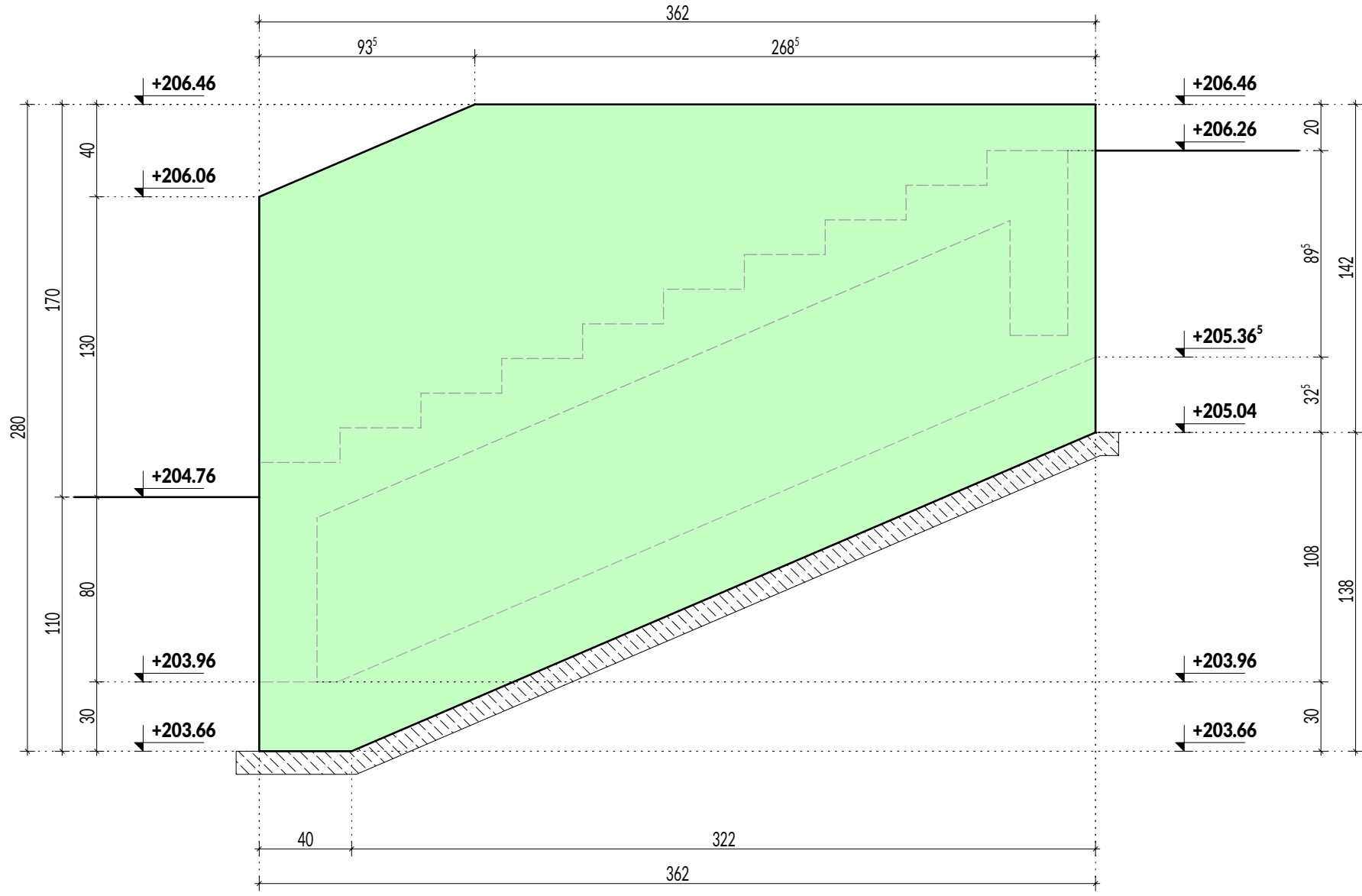


**Poz. Sch2 - szalunek - 1 szt.**

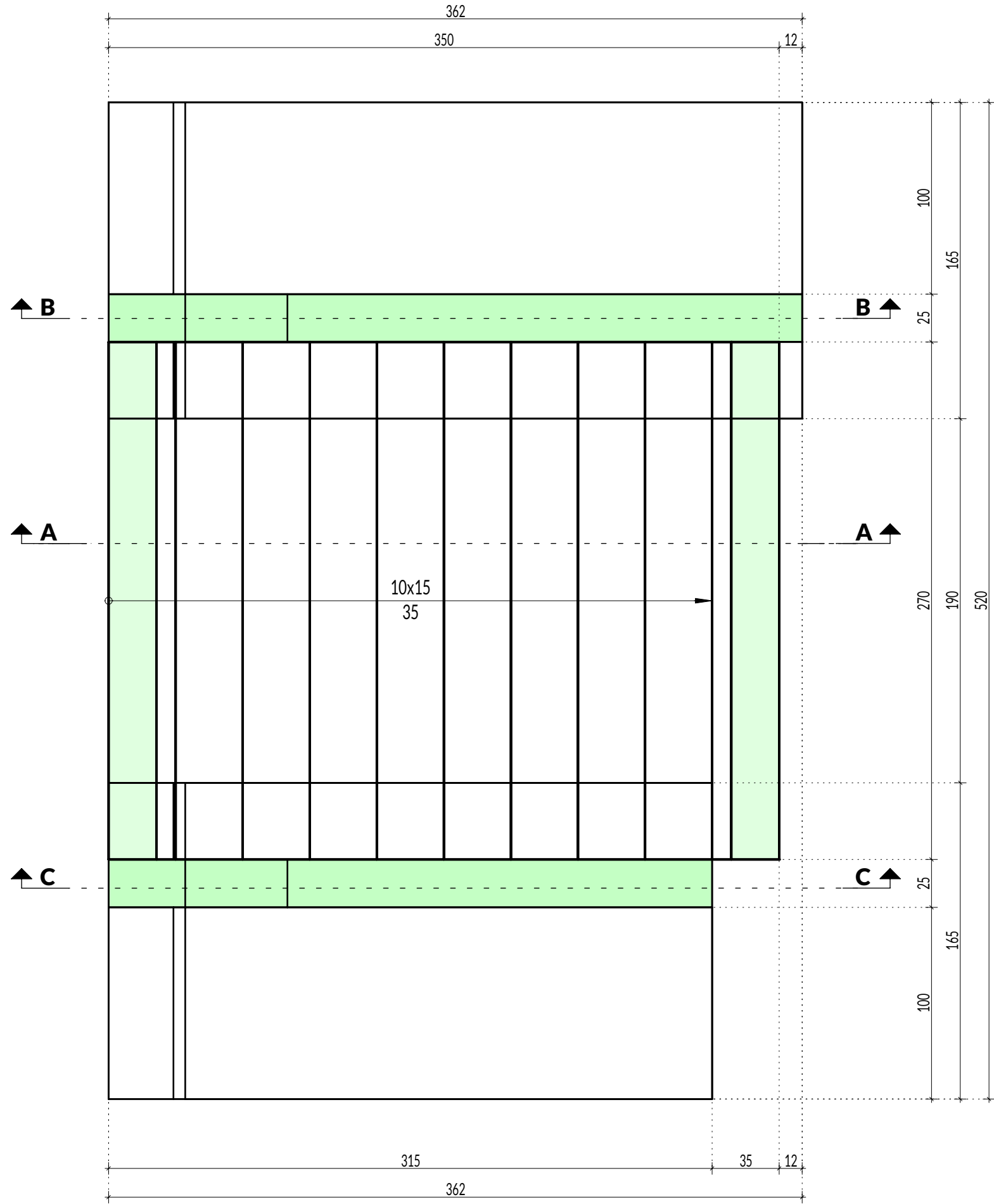
### Przekrój A-A



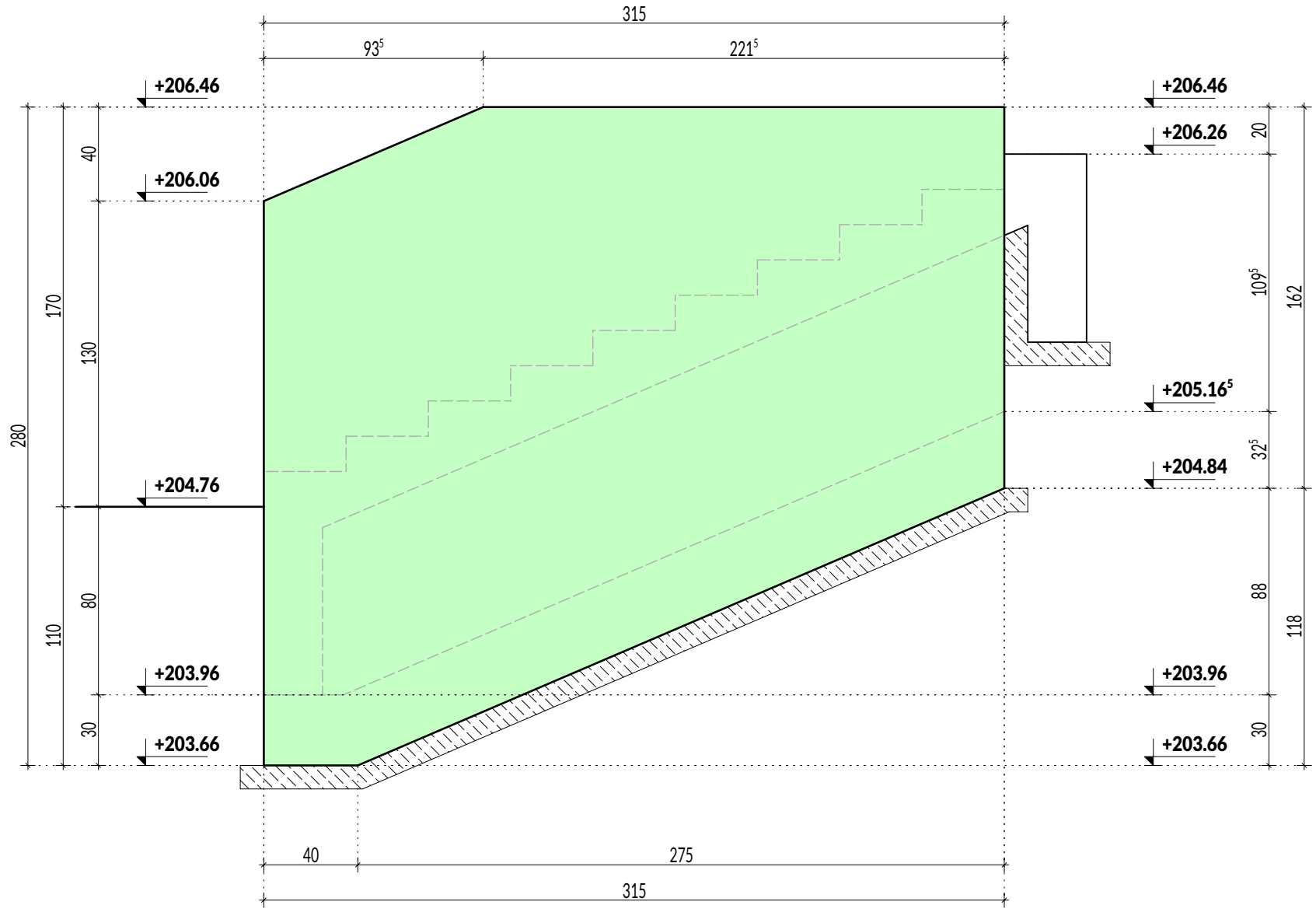
### Przekrój B-E




## WIDOK Z GÓRY



Przekrój C-C



- **beton C30/37 wodoszczelny W8,**
- **stal zbrojeniowa B500SP,**
- **chudy beton C8/10,**
- nominalna grubość otuliny: 35 mm,
- klasy ekspozycji: XC4, XF4, XA1,
- max W/C = 0,45,
- min. zawartość cementu 340 kg/m<sup>3</sup>,
- na styku płyty podstawy i ściany należy stosować uszczelkę pęczniącą,

Indeks (rewizja) :		Tresc zny :		Faza :	
Nazwa i adres inwestycji:					
Przebudowa dziedzica w ramach zadania: "Zagospodarowanie terenu (dziedzica) w obrębie budynku wielorodzinnego przy ul. Dąbrowskiego 2-2C w Głogoku"					
Województwo: opolskie, Powiat: prudnicki, Gmina: Głogów, Miejscowość: Głogów Jedn. ewidencyjna: 161002_4, Obręb: 0241 Głogów, Działka nr 536/2					
Inwestor :		Pracownia projektowa :			
Spółdzielnia Mieszkaniowa ul. Dąbrowskiego 2C 48-250 Głogów		JW Projekt Jerzy Wójcik biuro : 47-300 Krapkowice ul. Sienkiewicza 3/1 tel/fax : 077 4 664 1443 e-mail : jerzy.wojcik@jwprojekt.pl www : www.jwprojekt.pl			
Faza:	Projekt techniczny  Konstrukcja	Rysunek:	SCHODY ŹELBETOWE POZ. Sch.2 - szalunek	Skala:	Sposób oznaczania rysunków: Faza-Brzanka-Nr rys.
Brzanka:		1:25		Nr rysunku: PT-K-4	
Projektant Konstrukcja: mgr inż. Jerzy Wójcik upr. bud. 278/92/0p bez ogr. w spec. konstrukcyjno-budowlanej		Sprawdzający konstrukcję: dr inż. Dawid Wójcik upr. bud. OF/14/PWBKb/19 bez ogr. w spec. konstrukcyjno-budowlanej		Opracowanie: mgr inż. Martyna Andrzejczak	
Data :	23.01.2024	STRONA -		Prawa autorskie zastrzeżone	

$$w/s = 594 / 594 (0.35m^2)$$