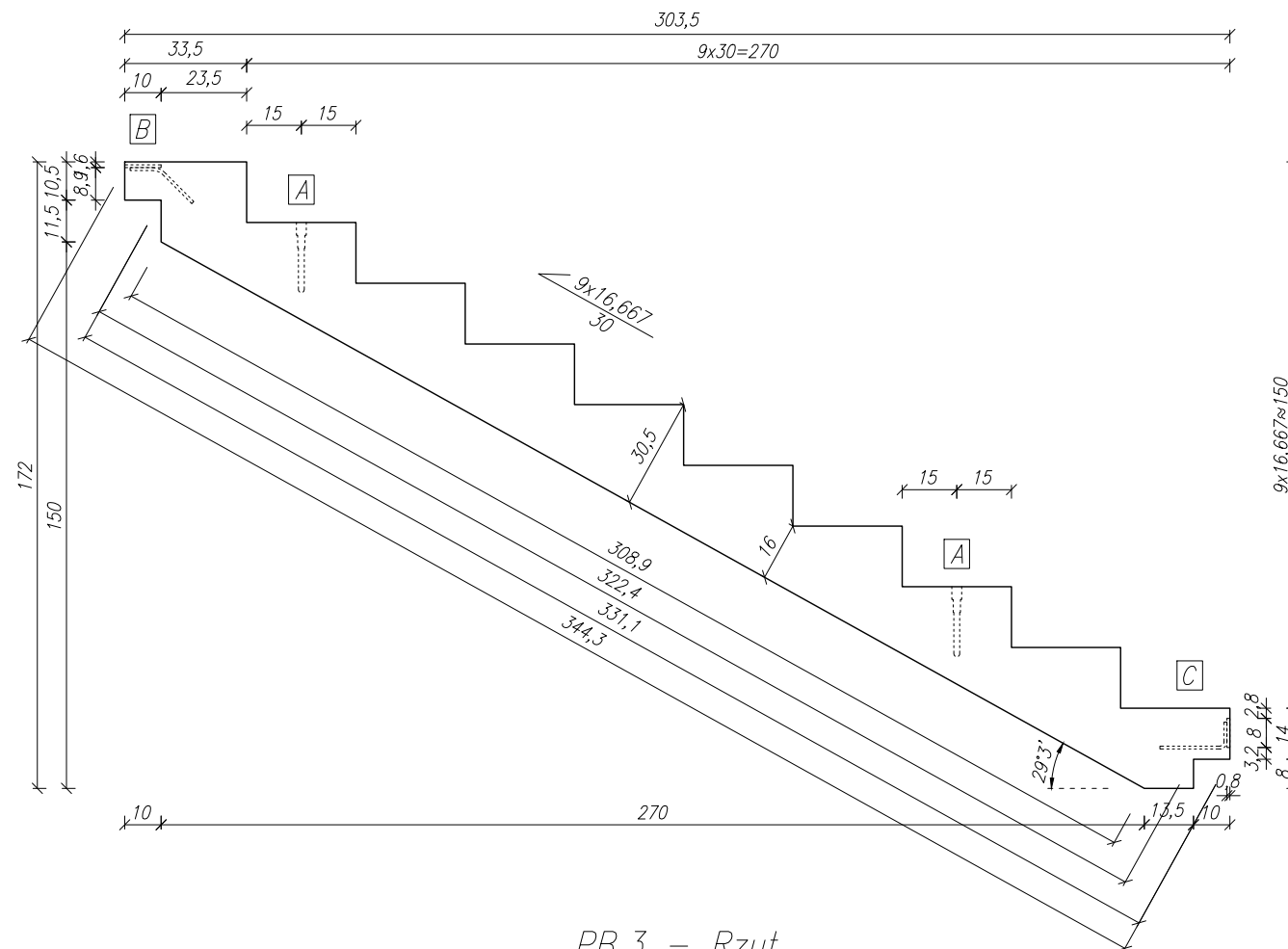
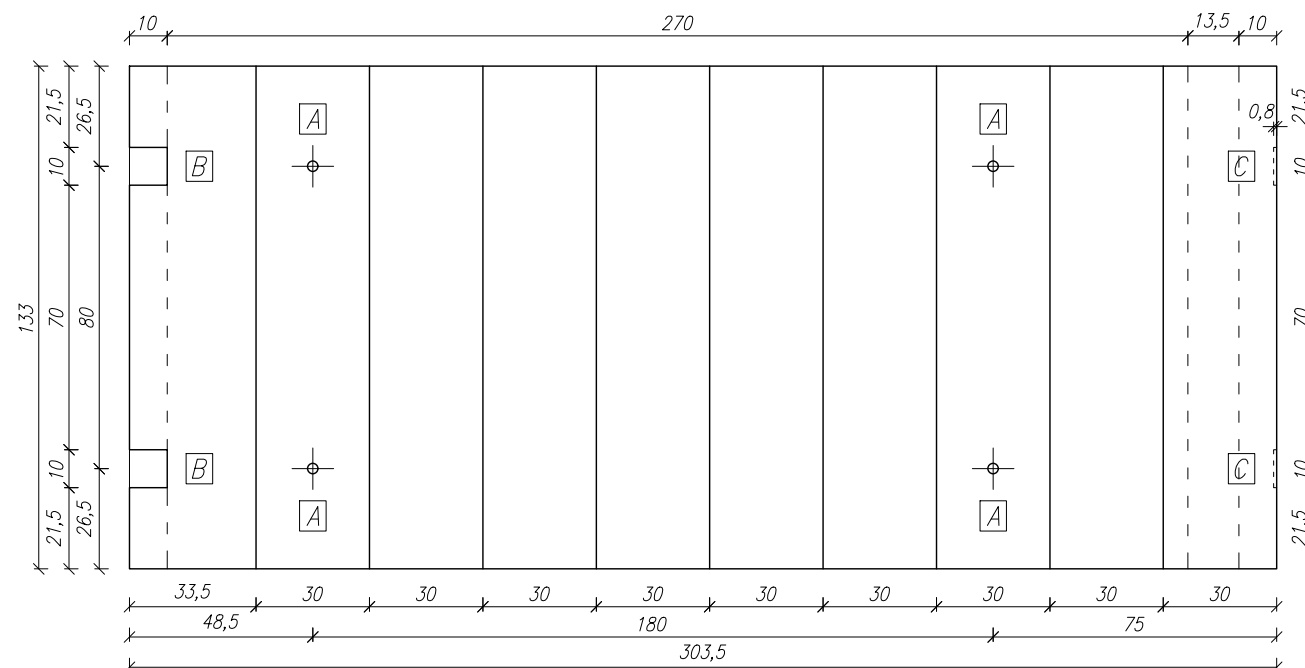


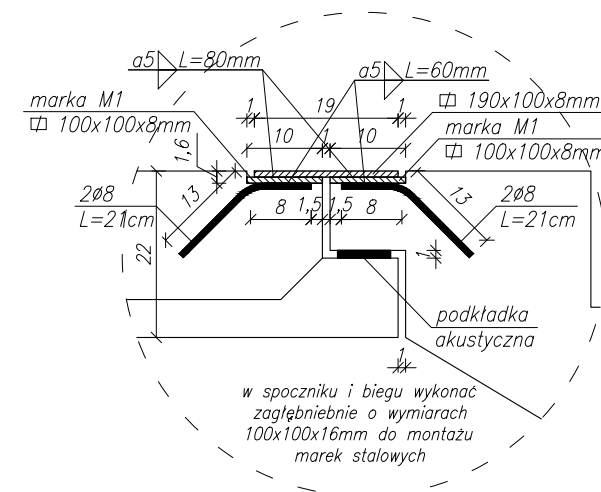
PB.3
Geometria
Skala 1:20



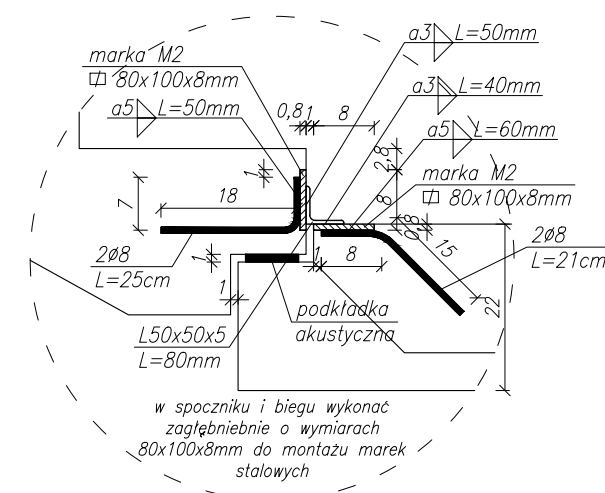
PB.3 – Rzut
Skala 1:20



Szczegół B
Skala 1:10



Szczegóły E
Skala 1:10



☐ *A* hak falowy Rd 20

B marka M1

☐ C marka M2

DANE:

Klasa betonu: C30/37

Grubość płyty: 16,0 [cm]

Otulina: 2,0 [cm]

Klasa stali: B500A

Klasa ekspozycji: XC1

Objętość: $1,032 \text{ [m}^3\text{]}$

Ciężar: 2,63 [t]

UWAGI:

1. Na rysunku pokazano lokalizację uchwytów montażowych. Dozbrojenie przy hakach wykonać wg zaleceń producenta uchwytów.
2. Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi branżami.
2. Stosować się do wytycznych producentów stosowanych materiałów.
3. W razie wątpliwości lub wykrycia błędów należy niezwłocznie skontaktować się z projektantem.

LATECKI  projekt		Euro-Projekt Grzegorz Latecki 82-300 Elbląg, ul. Stanisława Sulimy 1/325 kom. +48 606 147 184 e-mail: projekt@europrojekt.elblag.pl	
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Latecki		
NR UPR. BUD.	155/01/OL		
DATA SPORZĄDZENIA	25.07.2022		
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Karol Legan		
NR UPR. BUD.	WAM/0030/POOK/12		
DATA SPRAWDZENIA	25.07.2022		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		Budynek 1, Budynek 2	
TYTUŁ RYSUNKU		Schody - bieg PB.3	
NUMER RYSUNKU	PW/K/21	SKALA RYSUNKU	1:20/10