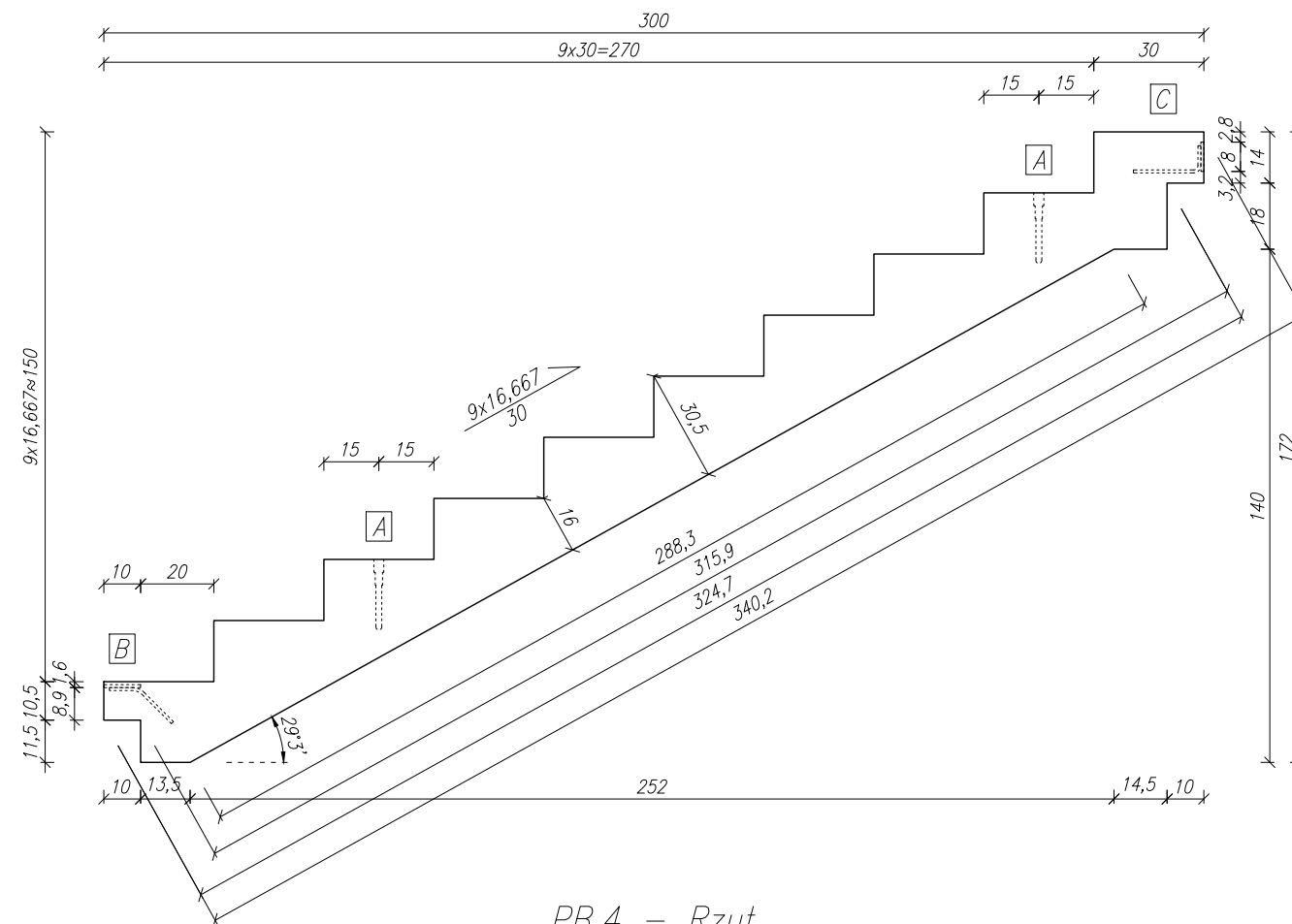
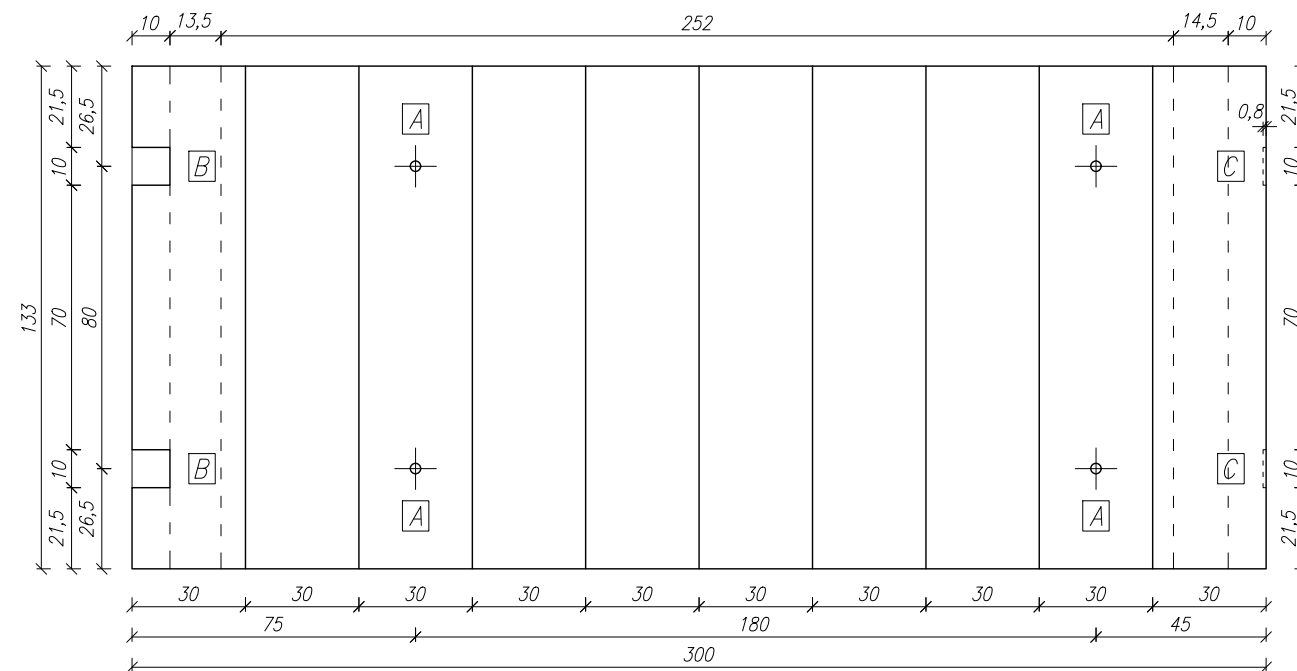


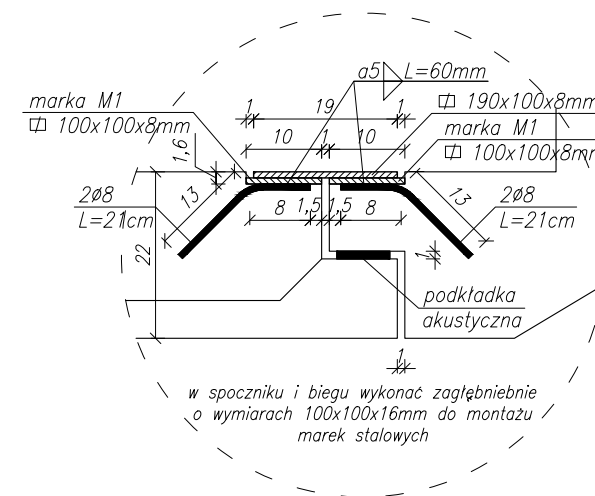
PB.4
Geometria
Skala 1:20



PB.4 – Rzut
Skala 1:20



Szczegóły C
Skala 1:10



- ☐ A hak falowy Rd 20
- ☐ B marka M1
- ☐ C marka M2

DANE:

Klasa betonu: C30/37

Grubość płyty: 16,0 [cm]

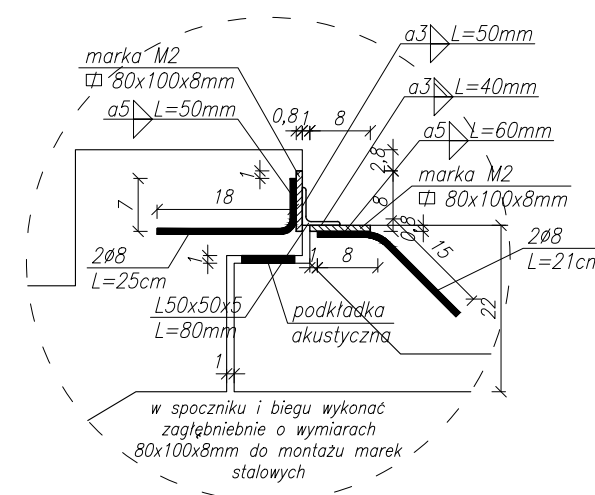
Otulina: 2,0 [cm]

Klasa stali: B500A

Klasa ekspozycji: XC1
Objętość: 1,029 [m³]

Ciężar: 2,62 [t]

Szczegóły D
Skala 1:10



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.

		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/P0OK/12		
DATA SPRAWDZENIA	25.07.2022		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Budynek 1, Budynek 2		
TYTUŁ RYSUNKU	Schody - bieg PB.4		
NUMER RYSUNKU	PW/K/22	SKALA RYSUNKU	1:20/10