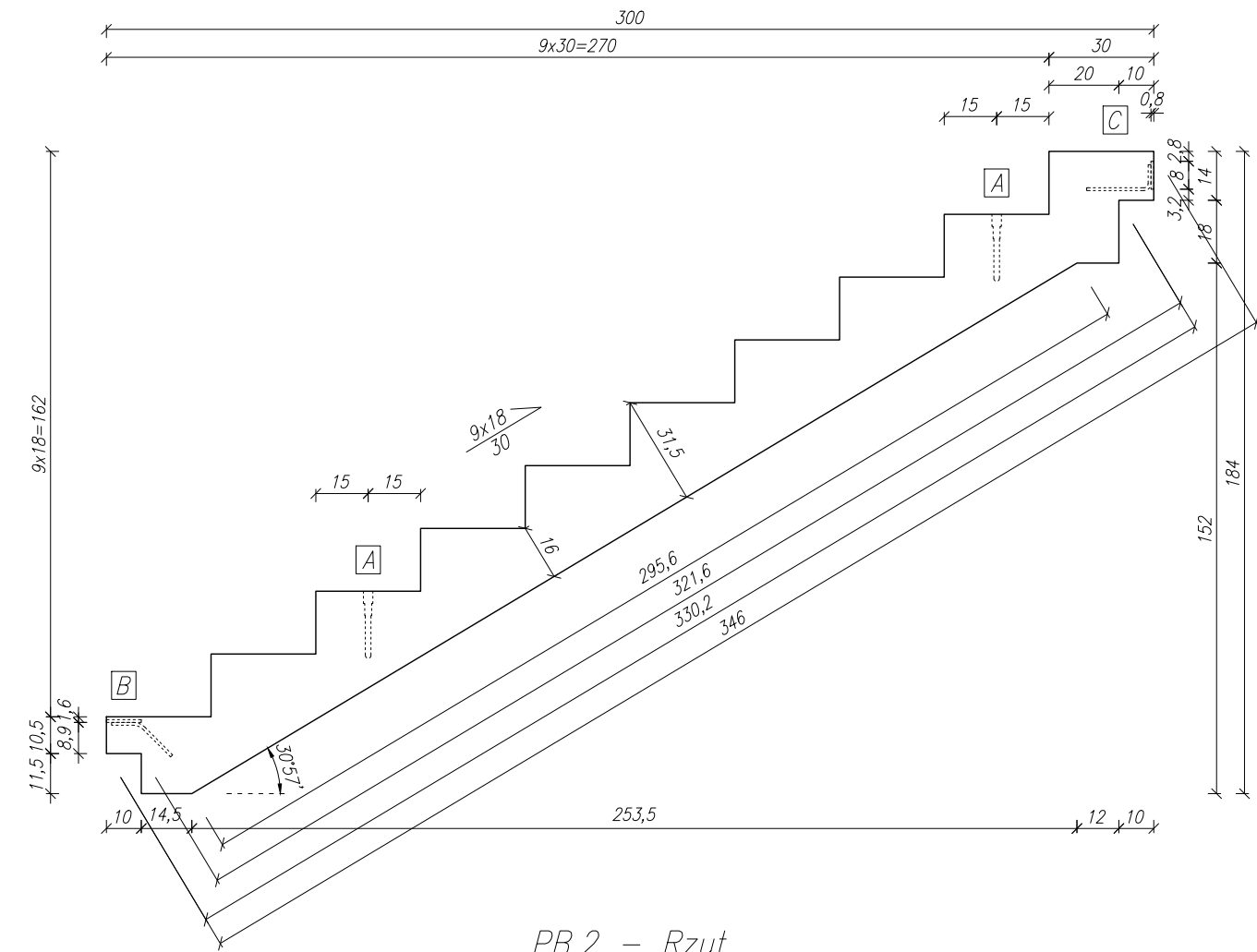
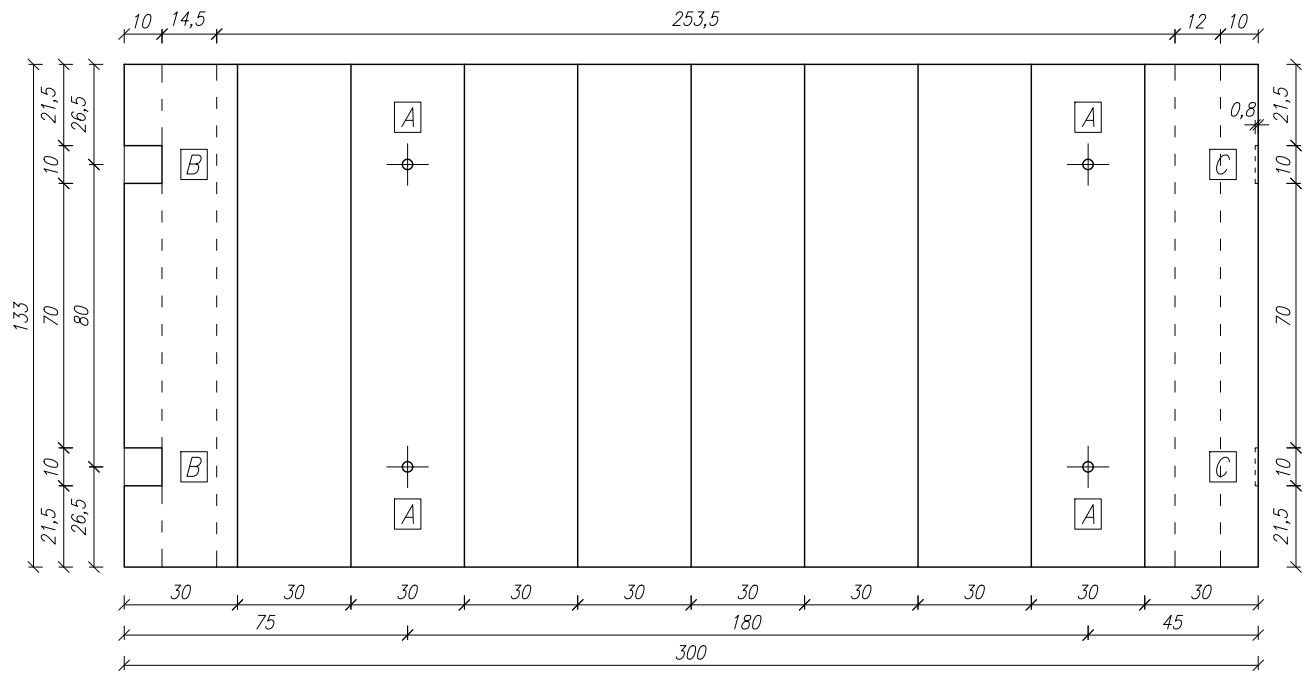


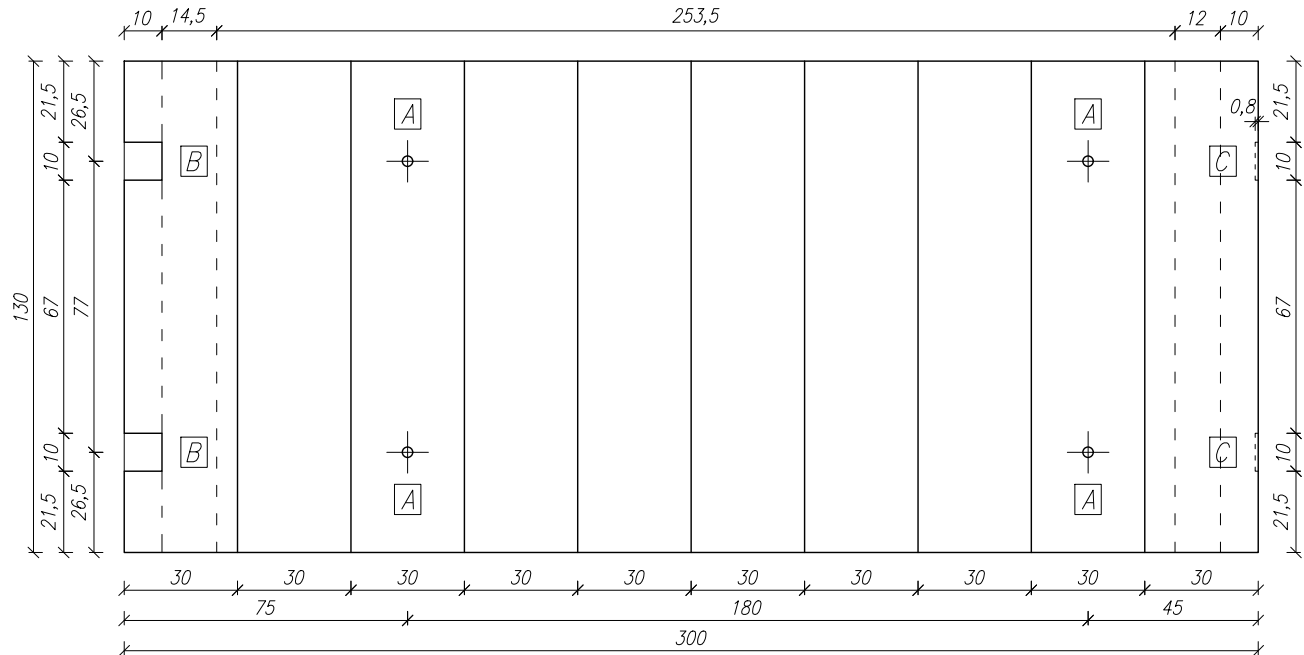
PB.2 i PB.2*
Geometria
Skala 1:20



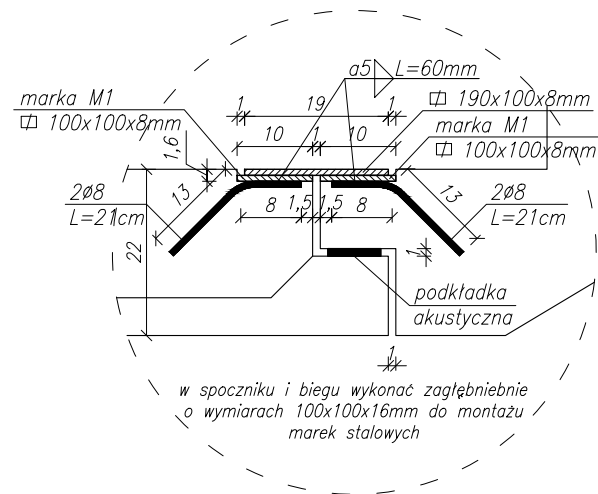
PB.2 – Rzut
Skala 1:20



PB.2* – Rzut
Skala 1:20



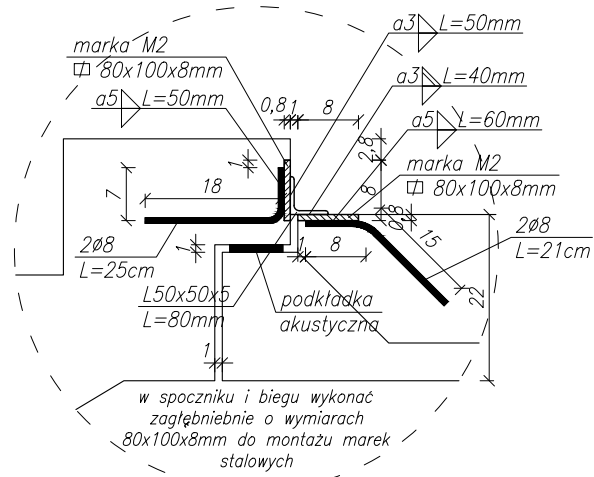
Szczegół C
Skala 1:10



- [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: 1,063 [m³] 1,039 [m³]
Ciężar: 2,71 [t] 2,65 [t]

Szczegół 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.

LATECKI projekt		Euro-Projekt Grzegorz Latecki 82-300 Elbląg, ul. Sienkiewicza-Sulimy 3/325 tcom: +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.2 i PB.2*	
NUMER RYSUNKU	PW/K/20	SKALA RYSUNKU	1:20/10