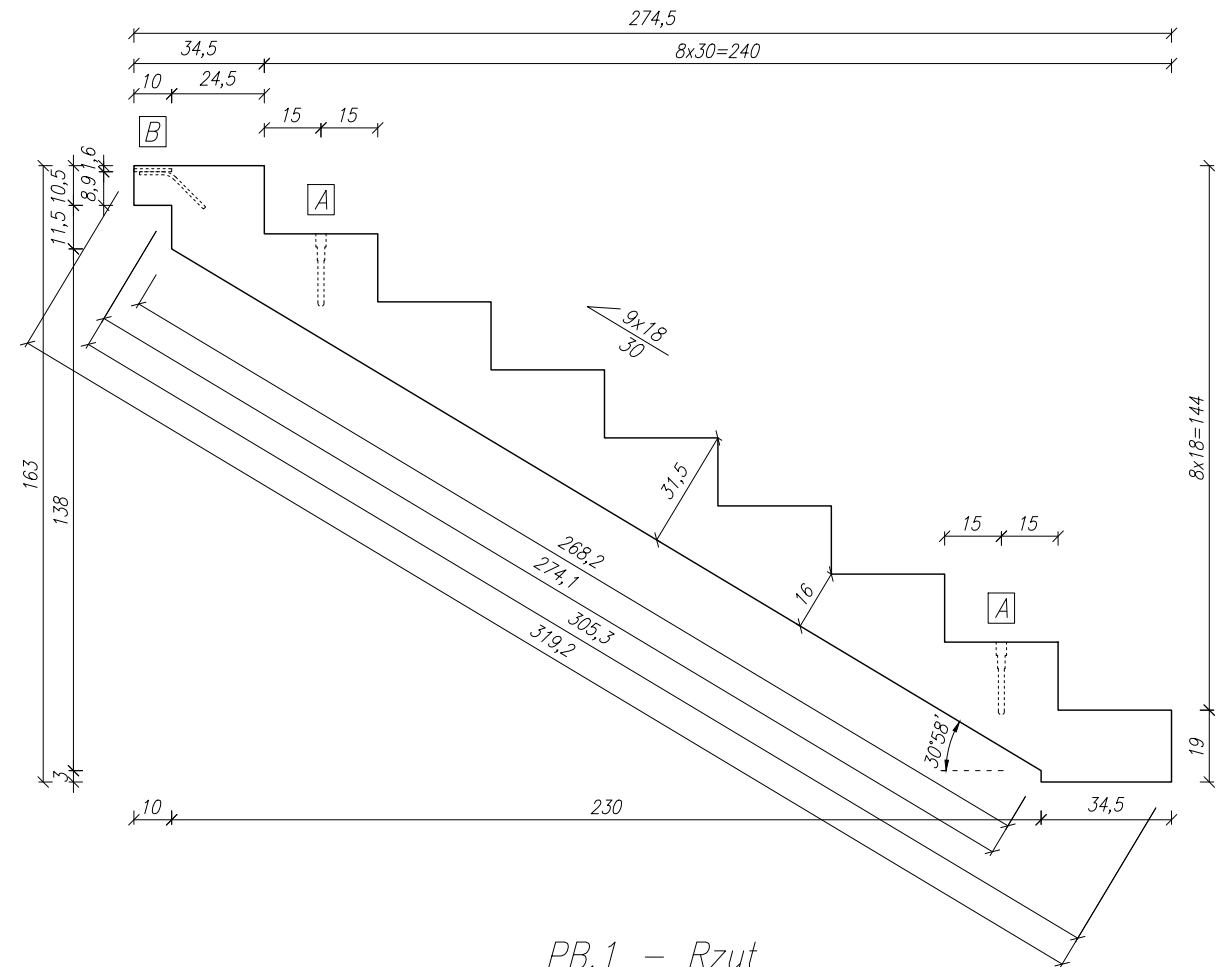
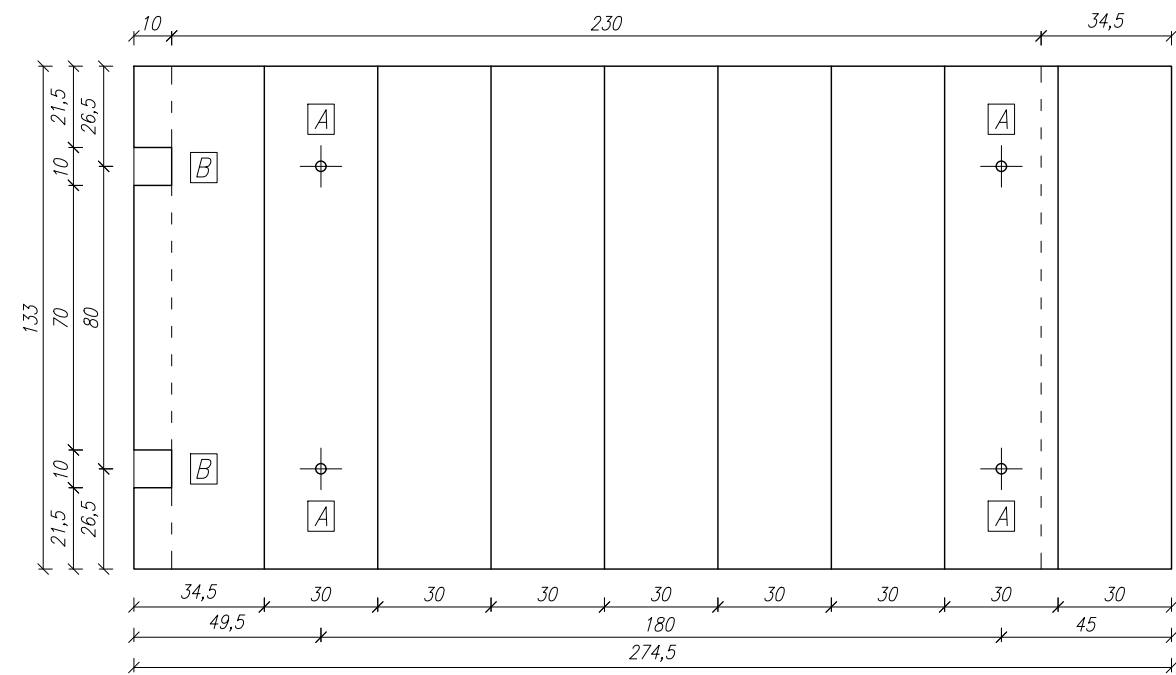


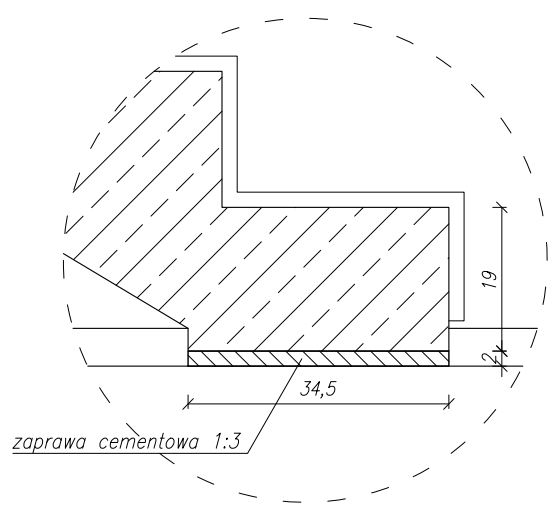
PB.1
Geometria
Skala 1:20



PB.1 - Rzut
Skala 1:20

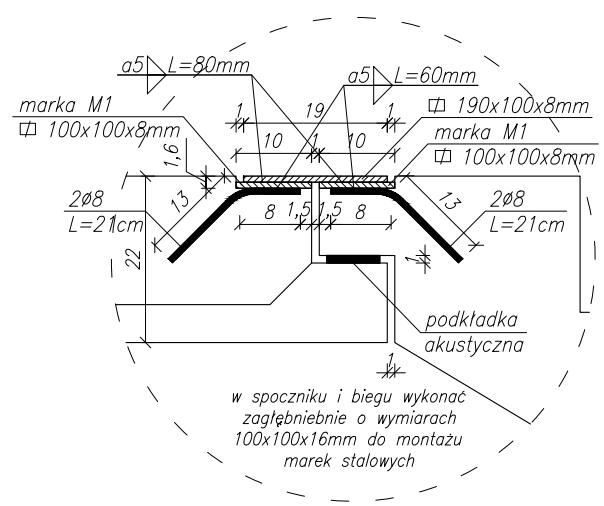


Szczegół A
Skala 1:10



- [A] hak falowy Rd 20
[B] marka M1

Szczegół B
Skala 1:10



- DANE:
Klasa betonu: C30/37
Grubość płyty: 16,0 [cm]
Otulina: 2,0 [cm]
Klasa stali: B500A
Klasa ekspozycji: XC1
Objętość: 0,960 [m³]
Ciężar: 2,45 [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.

<div>LATECKI</div> <div></div> <div>projekt</div>		<div>Euro-Projekt</div> <div>Grzegorz Latecki</div> <div>82-300 Elbląg, ul. Stanisława Sulimy 1/325</div> <div>kom. +48 606 147 184</div> <div>e-mail: projekt@europrojekt.elblag.pl</div>	
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.1		
NUMER RYSUNKU	PW/K/19	SKALA RYSUNKU	1:20/10