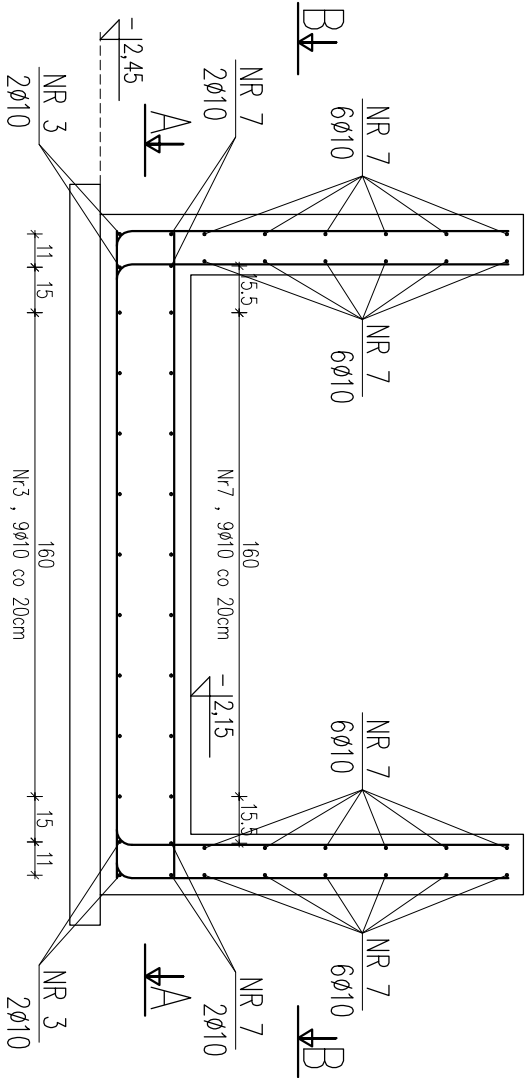
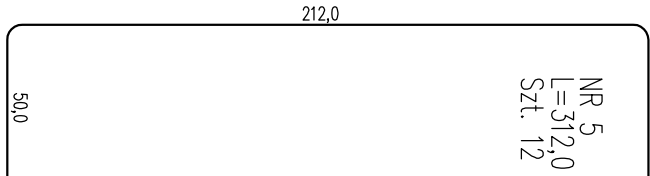
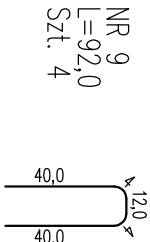
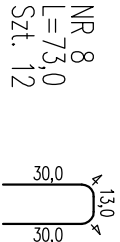
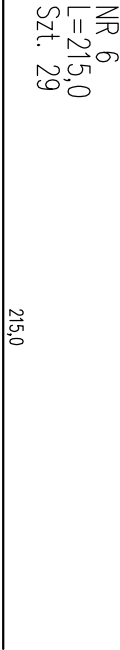
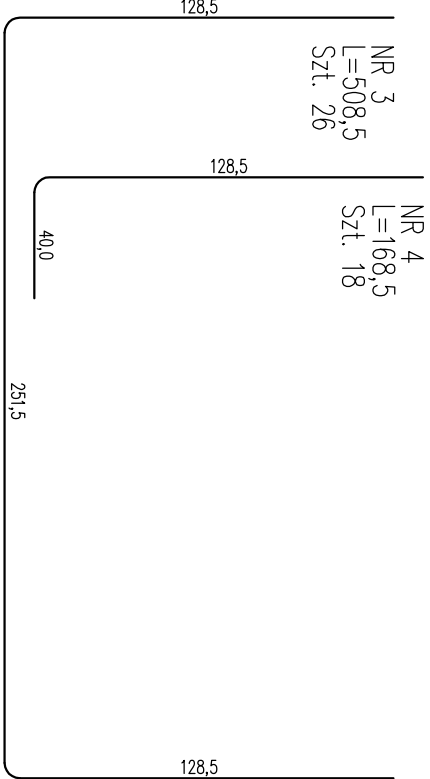
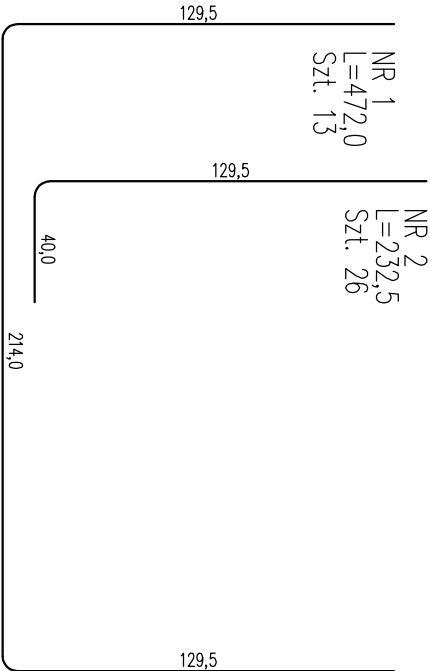
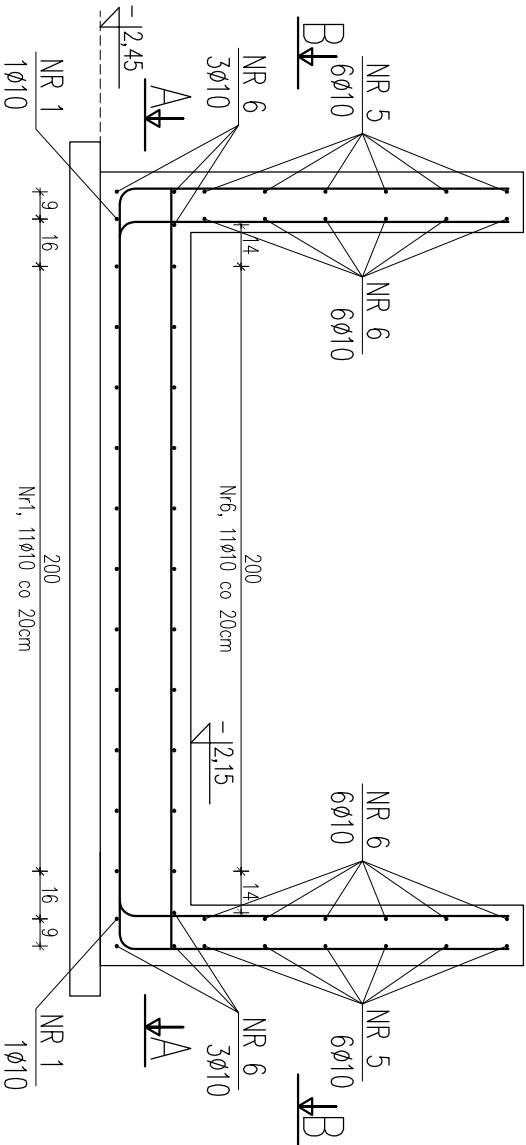


Przekrój C–C



Przekrój D–D



Uwaga:

BETON C20/25 (B25)
stal AIII (RB500),ø10
otulina 50mm

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ						
ELEMENT		PRĘTY ZBROJENIOWE				
Nazwa	Liczba	Nr pręta	Średnica mm	Długość m	Liczba w 1 elem.	Liczba ogółem
	szt.					Długość łączna RB500
PODSZYBIE	1	10	4,72	13	13	61,4
	2	10	2,33	26	26	60,6
	3	10	5,09	26	26	132,3
	4	10	1,69	18	18	30,4
	5	10	3,12	12	12	37,4
	6	10	2,15	29	29	62,4
	7	10	2,52	37	37	93,2
	8	10	0,73	12	12	8,8
	9	10	0,92	4	4	3,7
Długość ogółem				m		490
Masa jednostkowa				kg/m		0,617
Masa				kg		302
MASA OGÓŁEM				kg		302

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I OBSŁUGI INWESTYCJI "PROBUD" SP. Z O.O. KONIECZKI 15B/A, 19-300 ELK			
ADRES OBIEKTU:	ul.PIONIERSKA 13, 11-500 GIŻYCKO	BRANŻA:	KONSTRUKCJA
NAZWA RYSUNKU:	Podszycie - zbrojenie	DATA:	LIPIEC 2019r.
PROJEKTANT:	mjr inż. Romuald Szafranowski nr upr. SUW-1/86	Podpis:	SKALA: 1:25
SPRAWDZAJĄCY:	mjr inż. Grzegorz Sulima nr upr. WAW/0009/POOK/11	Podpis:	NR RYSUNKU: K-9
ASISTENT:	inż. Magda Wierzbicka	Podpis:	