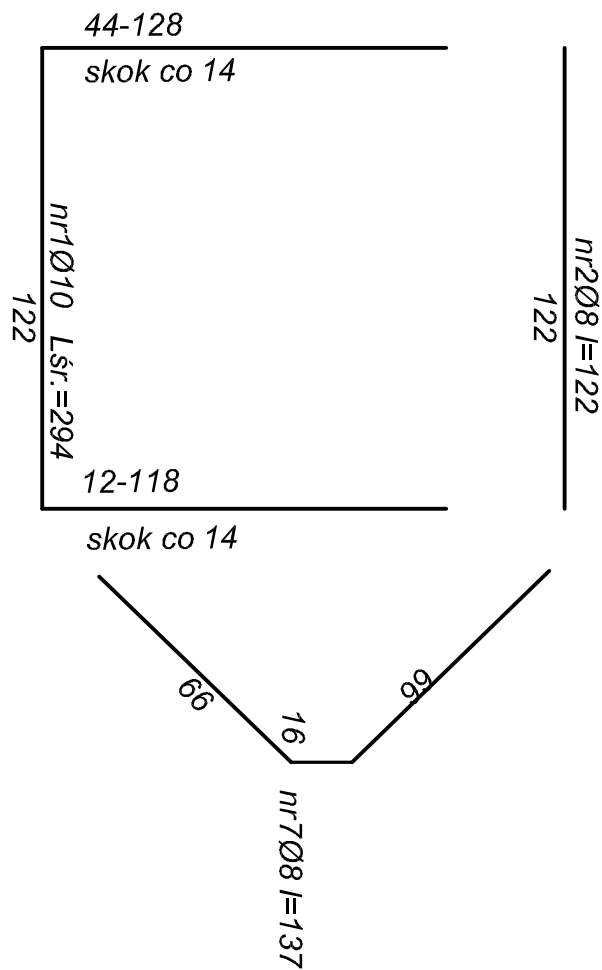
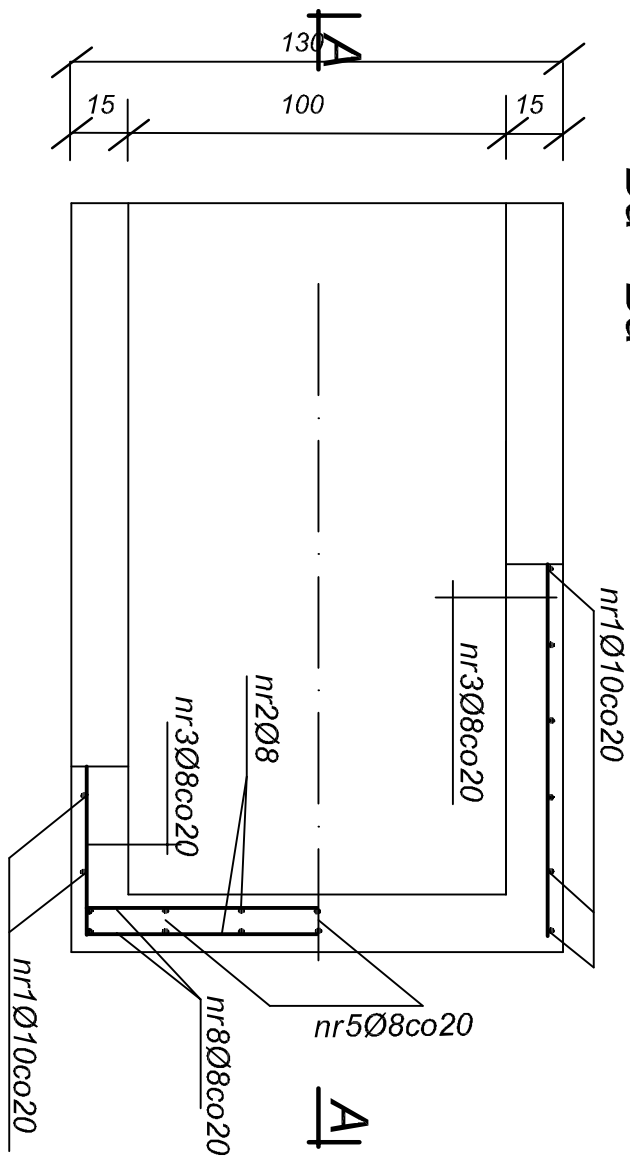
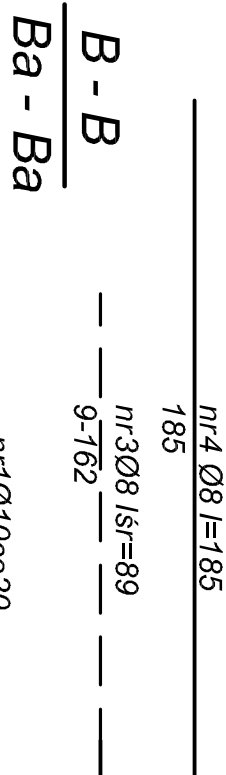


Rodzaj i liczba prętów				Stos
Nr pręta	Średn. pręta	Długość 1szt	liczba ogólna	Dł.ogólna Ø 8
1	8	śr.2,94	8	23,52
2	8	1,22	16	19,52
3	8	śr.0,89	12	10,68
4	8	1,85	14	25,90
5	8	śr.0,33	10	3,30
6	8	0,56	7	3,92
7	8	1,48	4	5,92
Razem				m
Ciężar 1m pręta				kg
Ciężar ogólny				kg
Razem				kg



BETON C20/25
STAL o $f_{yk}=500MPa$
otulina zbrojenja 4cm

Jednostka projektująca	ADREM EKO Tomasz Lamparski			
Nazwa zadania	POLDER ZALEWOWY W REJONIE UL. POŁWIEJSKIEJ W M.FOLMARK			
Nazwa zleceniodawca	ZBROJENIE WYLOTU ŻELBETOWEGO DOKOWEGO			
Projektant	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data
Asystent	mgr inż. Andrzej Grzesiek	107/88/L0	w specjalności wodno-melioracyjnej	Skala 1:20
Sprawdził	mgr inż. Tomasz Lamparski	-		Nr rysunku 7
	mgr inż. Wojciech Nowosielski	104/78/L0	w specjalności wodno-melioracyjnej	