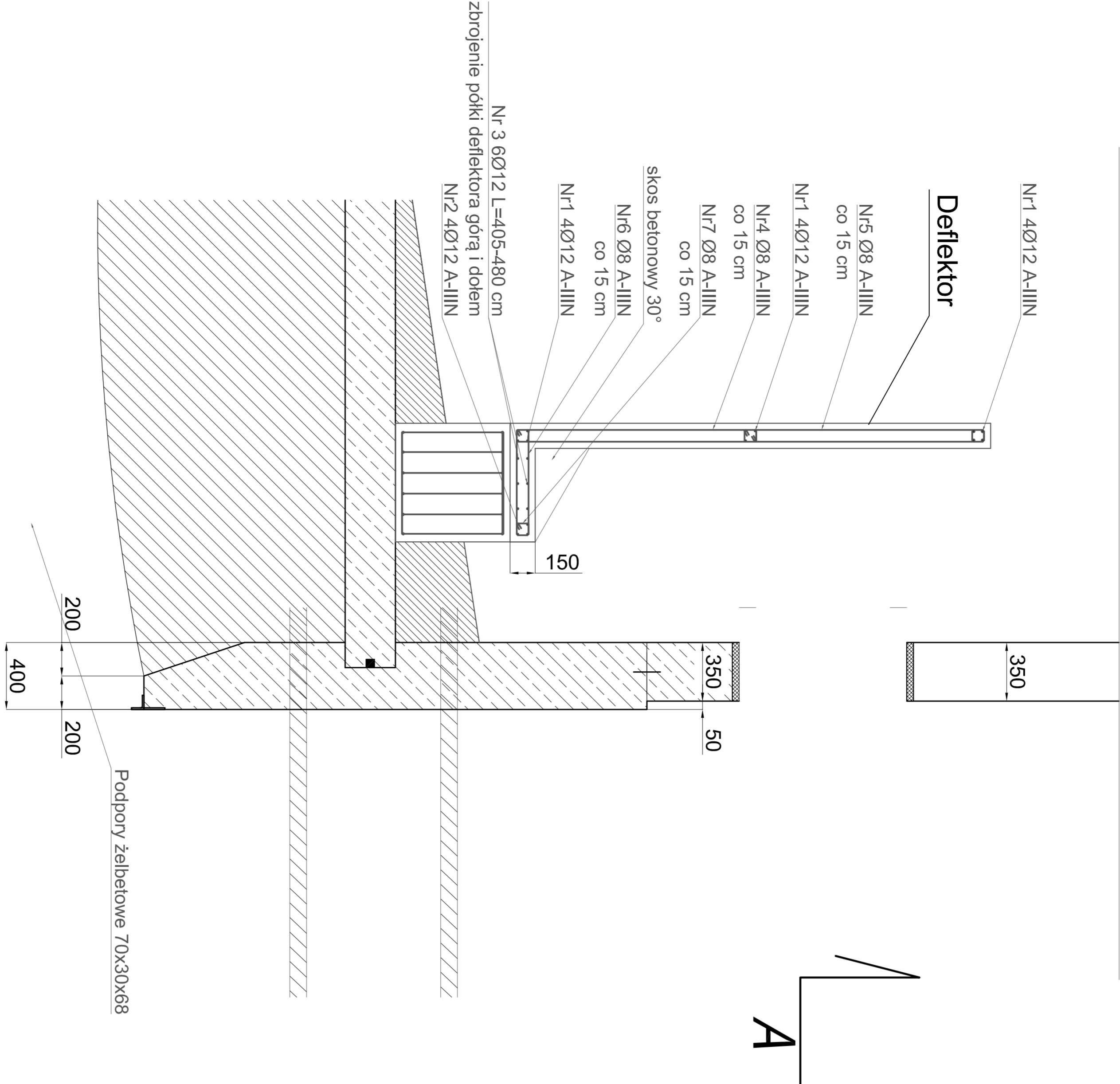
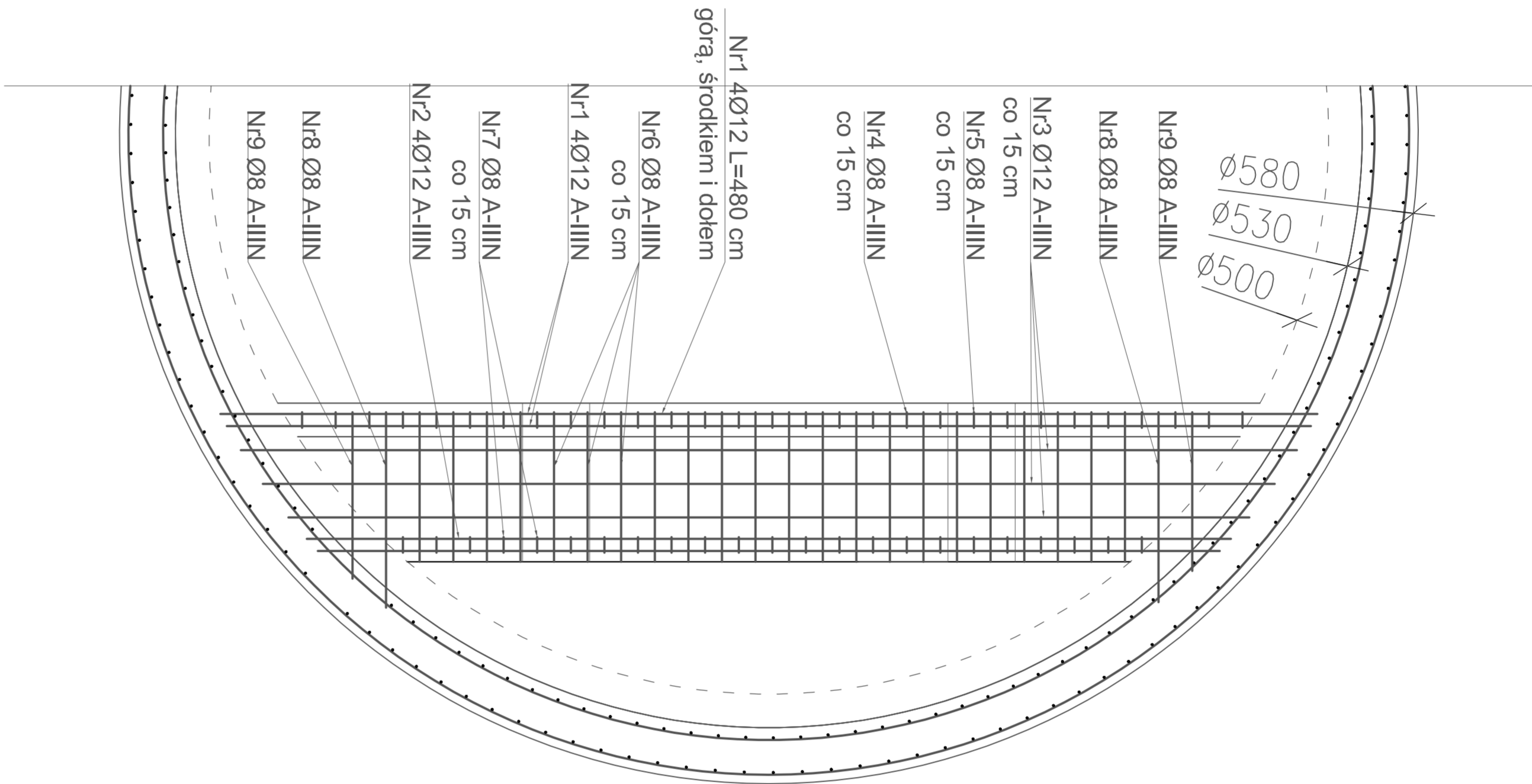


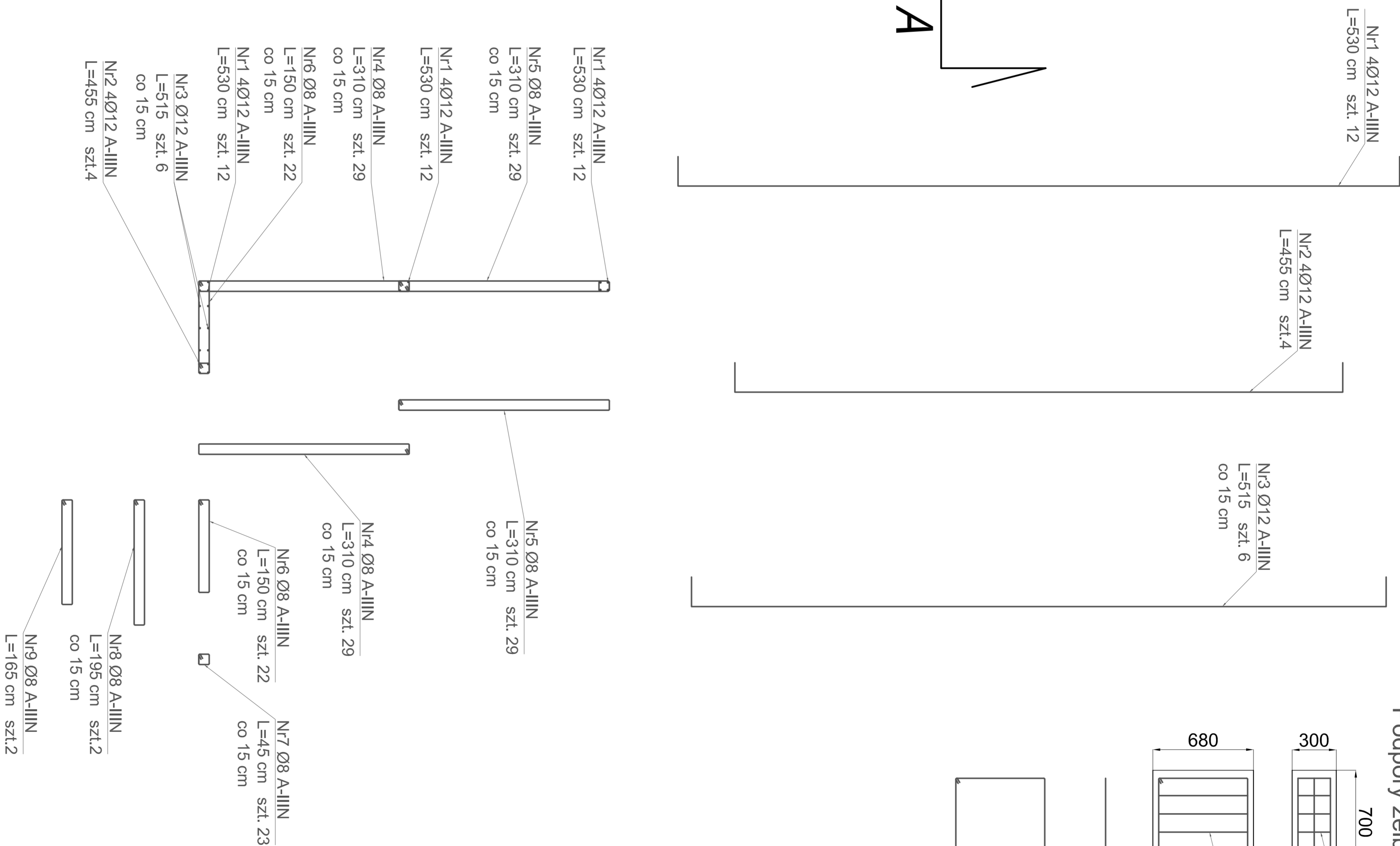
A-A



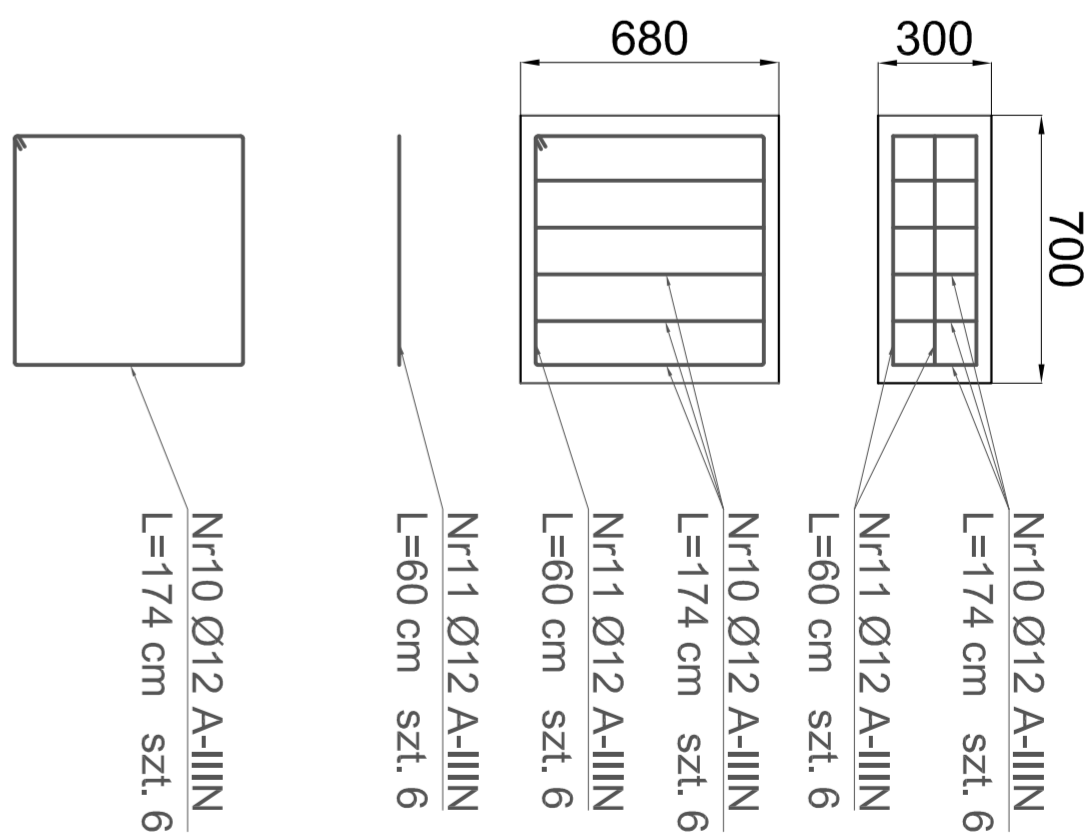
RZUT



A



Podpory żelbetowe 70x30x68 cm szt. 2



Wykaz zbrojenia deflektora

Nr	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba	Długość ogólna [m]	
				A-IIIN Ø8	A-IIIN Ø12
1	12	530	12	—	63,60
2	12	455	4	—	18,20
3	12	515	6	—	30,90
4	8	310	29	89,90	—
5	8	310	29	89,90	—
6	8	150	22	33,00	—
7	8	45	23	10,35	—
8	8	195	2	3,90	—
9	8	165	2	3,30	—
Długość ogólna wg średnicy [m]				230,35	112,70
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,395	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				91,0	100,10
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				91,0	100,10
Masa całkowita [kg]				191,1	

BETON: C20/25  
Klasa ekspozycji: XA2, XF3, XC2  
OTULINA: 40 mm  
STAL: A-IIIN

		INNTECH s.c. K. Kowalewski, D.Kowalewska, G. Kowalewski	
Obiekt		Przebudowa Przepompowni Głównej Ścieków w Głogoku	
Adres		11-500 Głogówko, ul. Jeziora	
Inwestor		- dz. nr: 334 1529 - obręb nr 1 Głogówko	
Tytuł		Szczegóły deflektora - zbrojenie PA	Rys. nr K-FW-6.0
Projektant		Inz. J. Kowalewski	
Sprawca		Inz. J. Kowalewski	
Data		04.2020	22.08.2020
Data		04.2020	22.08.2020
Data		04.2020	22.08.2020