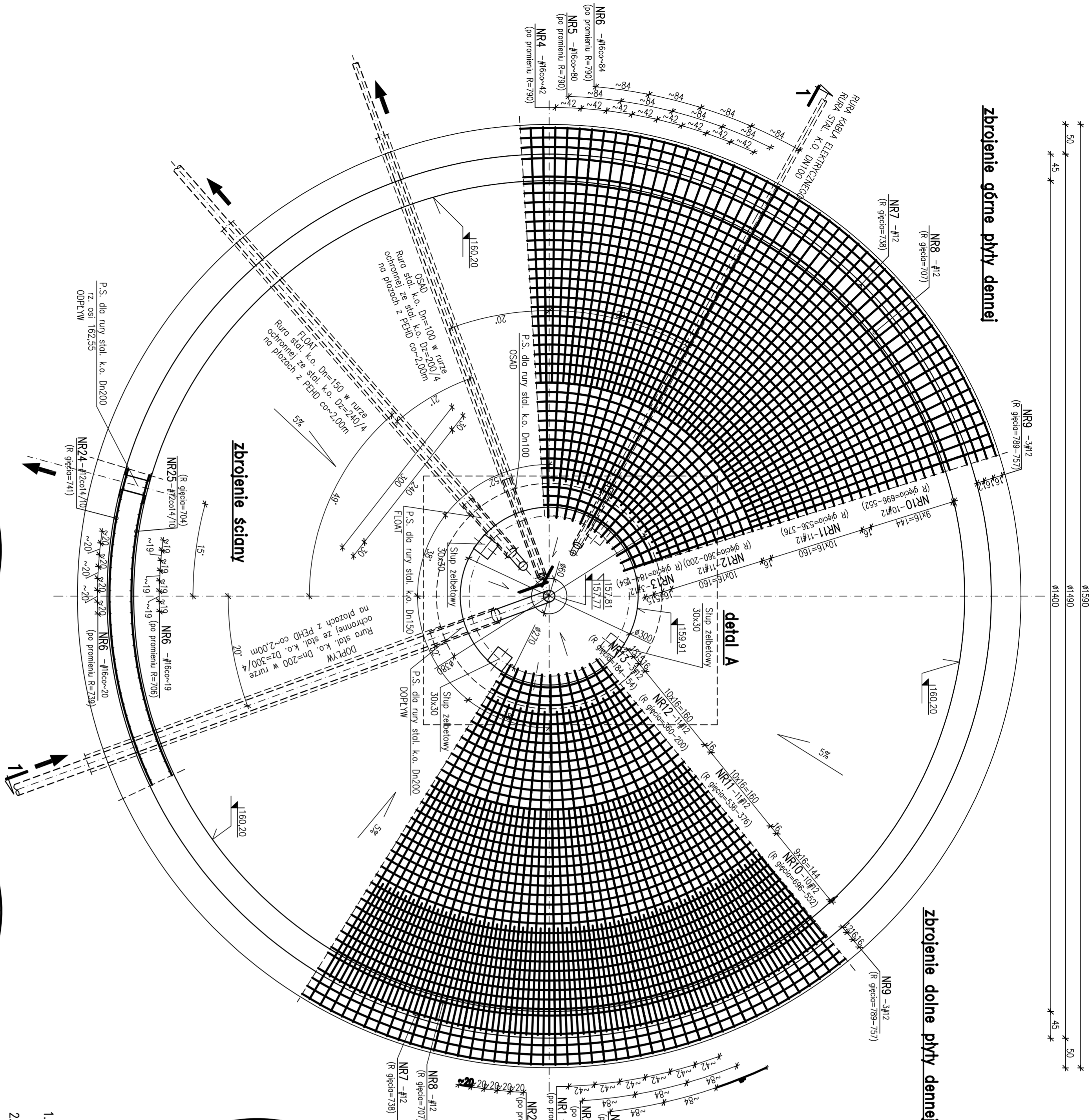
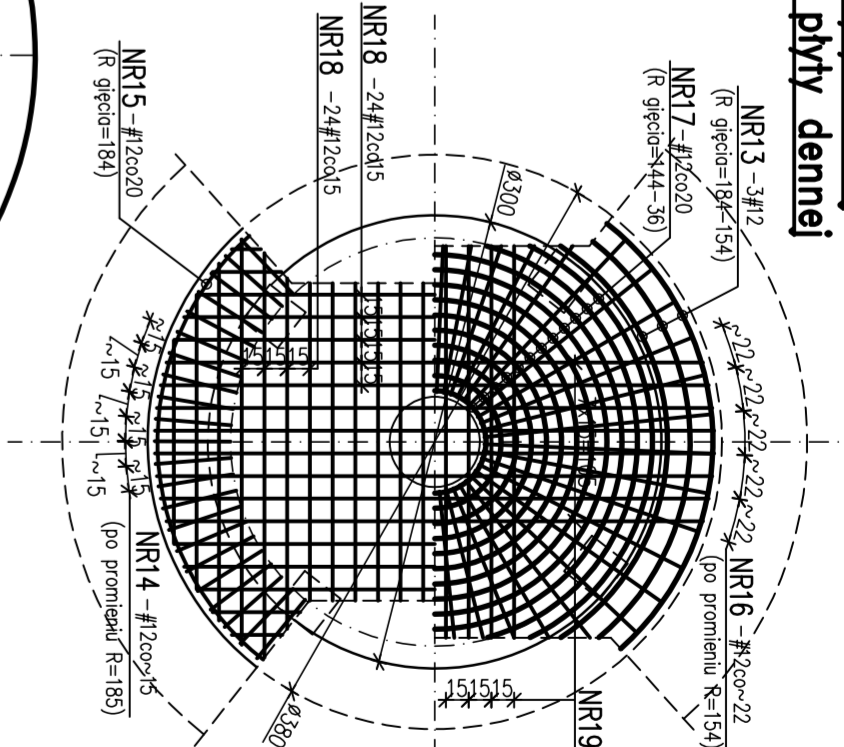


OB. NR10 – OSADNIK WTORNY II  
PRZEKRÓJ POZIOMY – KONSTRUKCJA 1:50

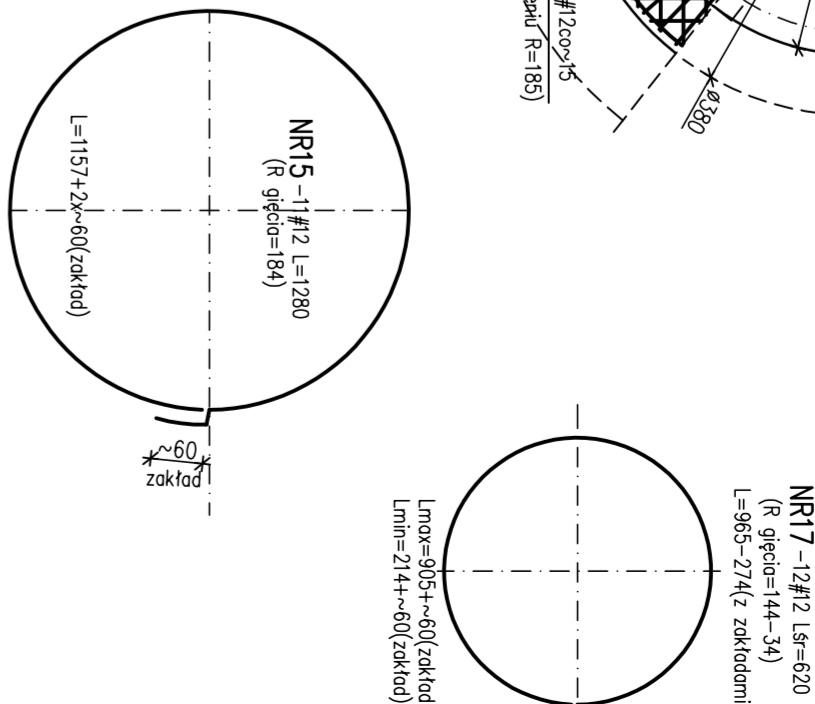


zbrojenie górne płyty dennej  
zbrojenie skosów płyty dennej



DETAL A 1:50

zbrojenie dolne płyty dennej



Wzrost stali zbrojeniowej

Nr	Ø	#	Długość poł. [cm]	licz- szt. w 1 elem.	Długość całkowita [m]					
					Stal A IIIIN (R8 500W)	#6	#8	#10	#12	#16
1	16	443	120							531.60
2	16	628	60							376.80
3	16	693	60							515.00
4	16	445	120							434.80
5	16	630	60							378.00
6	16	703	60							421.80
7	12	LC=4950	3							148.50
8	12	LC=5680	3							170.40
9	12	LC=5160	6							309.60
10	12	LC=5160	20							833.00
11	12	LC=5160	22							671.00
12	12	LC=5160	22							414.70
13	12	LC=5160	6							69.60
14	12	290	78							226.20
15	12	1280	11							140.80
16	12	332	34							112.88
17	12	LC=20	12							74.40
18	12	LC=252	48							120.96
19	12	LC=363	16							58.08
20	12	142	23							32.66
21	16	320	240							768.00
22	16	313	240							751.20
23	16	440	480							2112.00
24	12	LC=4960	31							1537.60
25	12	LC=460	31							1447.70
26	12	109	142							154.78
27	12	99	11							10.89
28	10	67	370							247.90
29	16	340	32							108.80
30	16	435	32							139.20
31	6	108	168							181.44
32	12	222	12							26.64
33	12	LC=240	24							57.60
34	12	LC=280	24							67.20
35	10	83	6							4.98
36	8	148	46							68.08
37	12	860	3							25.80
38	12	905	1							9.05
39	12	960	3							28.60
Długość całkowita				[m]	181.44	68.08	252.88	6748.84	6537.20	
Masa jednostkowo				[kg/m]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	
Masa razem				[kg]	40,28	26,89	156,03	5992,97	10328,78	
					16544,95					