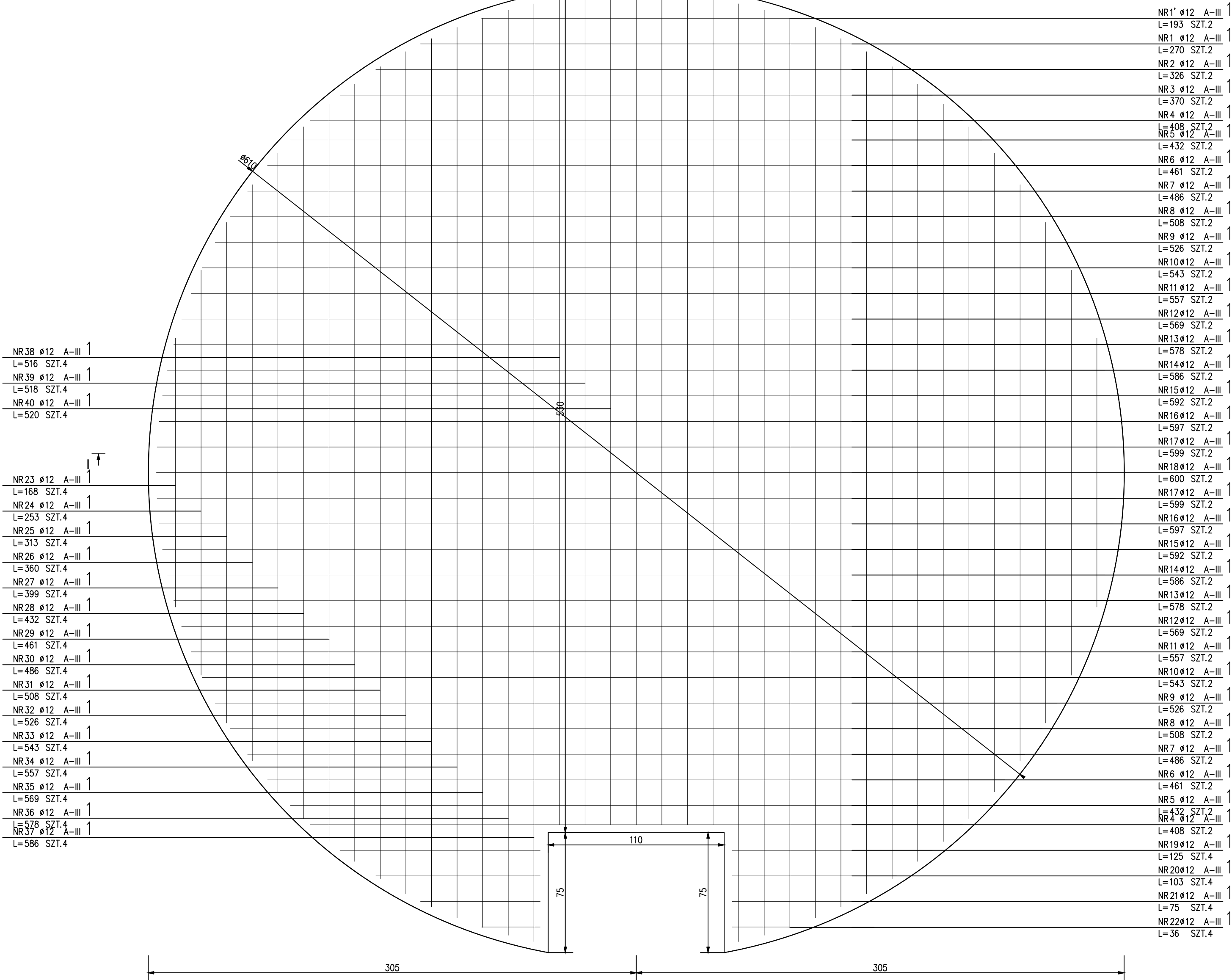


Przekrój I - I

plyta żelbetowa C16/20	50,0 cm
chudy beton C8/10	10,0 cm
podsyпка piaskowa ld=0,95	30,0 cm



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-III Ø12

1	Poz. 1	—	—	1			
	1	12	2.700	2	1	2	5.40
	1'	12	1.930	2	1	2	3.86
	2	12	3.260	2	1	2	6.52
	3	12	3.700	2	1	2	7.40
	4	12	4.080	4	1	4	16.32
	5	12	4.320	4	1	4	17.28
	6	12	4.610	4	1	4	18.44
	7	12	4.860	4	1	4	19.44
	8	12	5.080	4	1	4	20.32
	9	12	5.260	4	1	4	21.04
	10	12	5.430	4	1	4	21.72
	11	12	5.570	4	1	4	22.28
	12	12	5.690	4	1	4	22.76
	13	12	5.780	4	1	4	23.12
	14	12	5.860	4	1	4	23.44
	15	12	5.920	4	1	4	23.68
	16	12	5.970	4	1	4	23.88
	17	12	5.990	4	1	4	23.96
	18	12	6.000	2	1	2	12.00
	19	12	1.250	4	1	4	5.00
	20	12	1.030	4	1	4	4.12
	21	12	0.750	4	1	4	3.00
	22	12	0.360	4	1	4	1.44
	23	12	1.680	4	1	4	6.72
	24	12	2.530	4	1	4	10.12
	25	12	3.130	4	1	4	12.52
	26	12	3.600	4	1	4	14.40
	27	12	3.990	4	1	4	15.96
	28	12	4.320	4	1	4	17.28
	29	12	4.610	4	1	4	18.44
	30	12	4.860	4	1	4	19.44
	31	12	5.080	4	1	4	20.32
	32	12	5.260	4	1	4	21.04
	33	12	5.430	4	1	4	21.72
	34	12	5.570	4	1	4	22.28
	35	12	5.690	4	1	4	22.76
	36	12	5.780	4	1	4	23.12
	37	12	5.860	4	1	4	23.44
	38	12	5.160	4	1	4	20.64
	39	12	5.180	4	1	4	20.72
	40	12	5.200	4	1	4	20.80

DŁUGOŚĆ RAZEM [m]	678.14
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]	0.888
MASA [kg]	602.19
MASA CAŁKOWITA [kg]	602.19

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)  
2) Opis długości haka: gabarytowy  
3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

PROFIPROJEKT JAKRZEWSKI I WSPÓLNICY SP.K.  
Witaszyczki 66, 63-230 Witaszycze



BRANŻA	ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	SKALA	1:20
TYTUŁ RYS.	ZBROJENIE PŁYTY FUNDAMENTOWEJ POD ZBIORNIK RETENCYJNY NR 1	PROJEKT BUDOWLANY	
NAZWA INWESTYCJI	Przebudowa i rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Tarnowa		
INWESTOR	Gmina Brudzew, ul. Turkowska 29 62-720 Brudzew	NR RYS.	6
ADRES INWESTYCJI	Tarnowa, gmina Brudzew, woj. wielkopolskie dz. nr 136/2, 136/3, 136/5	DATA	24.09.2019
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Magdalena Gralińska	NR UPR.	PODPIS
KONSTRUKCJA	mgr inż. Krzysztof Kowalski	54/WPOK/UpB/2011 SPEC. ARCHITEKTONICZNA	
ARCHITEKTURA sprawdzenie	dr inż. arch. Jadwiga Pieńczewska	WKP/0060/PWOK/06 SPEC. KONSTR. BUDOWL.	
KONSTRUKCJA sprawdzenie	inż. bud. Ryszard Kowalski	WBPP.N108/88/ZC SPEC. ARCHITEKTONICZNA	
		UAN-8386/B5/B6 SPEC. KONSTR. BUDOWL.	