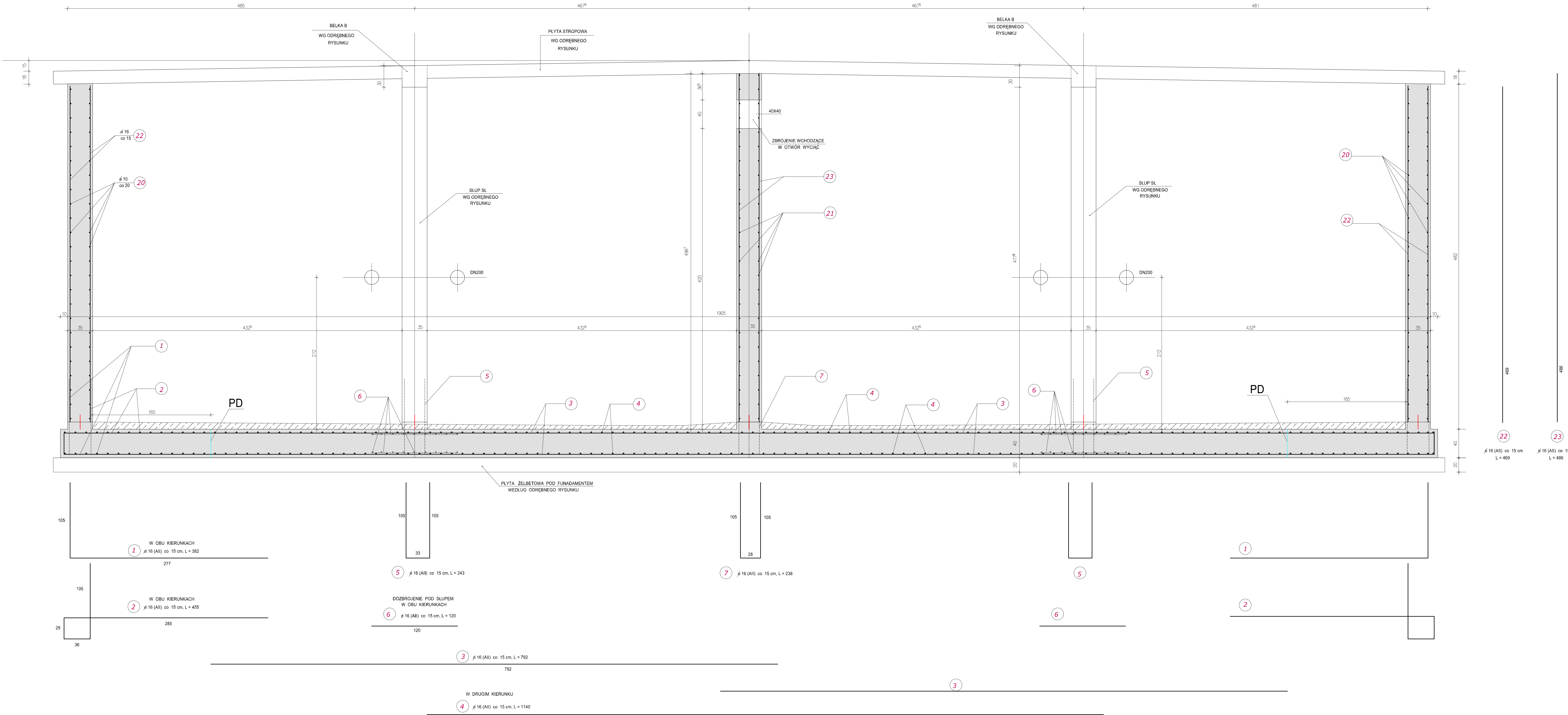


PRZEKRÓJ A-A PRZEZ REAKTOR BIOLOGICZNY 5.2.



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ ŚCIAN I PŁYTY DENNEJ

NR	Średnica [mm]		Długość [m]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
	A0	All			ø 10	ø 16
1	16	3,82	414		1581,5	
2	16	4,55	414		1883,7	
3	16	7,92	400		3168,0	
4	16	11,40	204		2325,6	
5	16	2,43	8		19,4	
6	16	1,20	144		172,8	
7	16	2,38	243		578,3	
8	16	3,90	34		132,6	
9	16	4,45	34		151,3	
10	16	6,20	35		217,0	
11	16	6,93	35		242,6	
12	16	7,23	35		253,1	
13	16	8,50	35		297,5	
14	10	5,00	96	480,0		
15	10	5,48	96	526,1		
16	10	7,72	192	1482,2		
17	10	9,09	24	218,2		
18	10	10,05	24	241,2		
19	10	3,60	96	345,6		
20	10	11,60	96	1113,6		
21	10	8,30	96	796,8		
22	16	4,69	900	4221,0		
23	16	4,86	200	972,0		
DŁUGOŚĆ OGÓLEM [m]			5203,7	11023,4		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			0,617	1,58		
MASA OGÓLEM [kg]			3210,7	17 417,0		
MASA RAZEM [kg]				20 627,7		

**BETON KONSTRUKCYJNY C20/25 (B25)
W8, F 150
STAL ZBROJENIOWA 18G2**

F.H.U. "ZYSK II" mgr inż. Bożena ZYSKOWSKA
42-233 Kuznica Kiełczyńska, ul. Żwrodzie 5
e-mail: zysk@zysk.pl kom: 603601293

Branża Konstrukcyjna - PROJEKT WYKONAWCZY

ADRES	PANKI woj. ŚLĄSKIE		
OBIEKT	Oczyszczalnia ścieków w Pankach REAKTOR BIOLOGICZNY - OBIEKT NR 5.2. ZBROJENIE ŚCIAN - OBIEKT NR 5.2.		
TREŚĆ RYSUNKU	ZBROJENIE FUNDAMENTU I ŚCIAN - OB. 5.2.		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof ZYSKOWSKI ul. ŁANUSZKI 171/180 52-100	DATA	30.07.11
SPRAWDZIŁA	mgr inż. Mirosław KOPERA ul. ŁANUSZKI 171/180 52-100	DATA	11.08
		SKALA	K-1