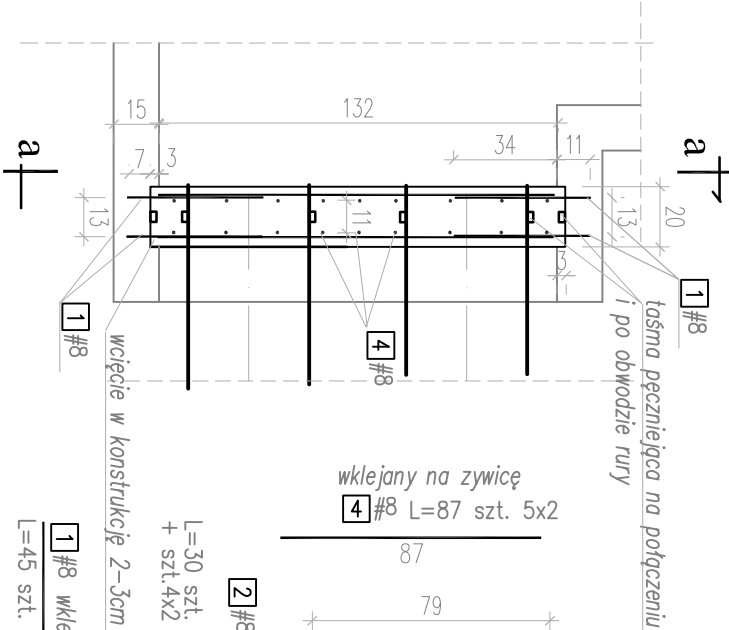
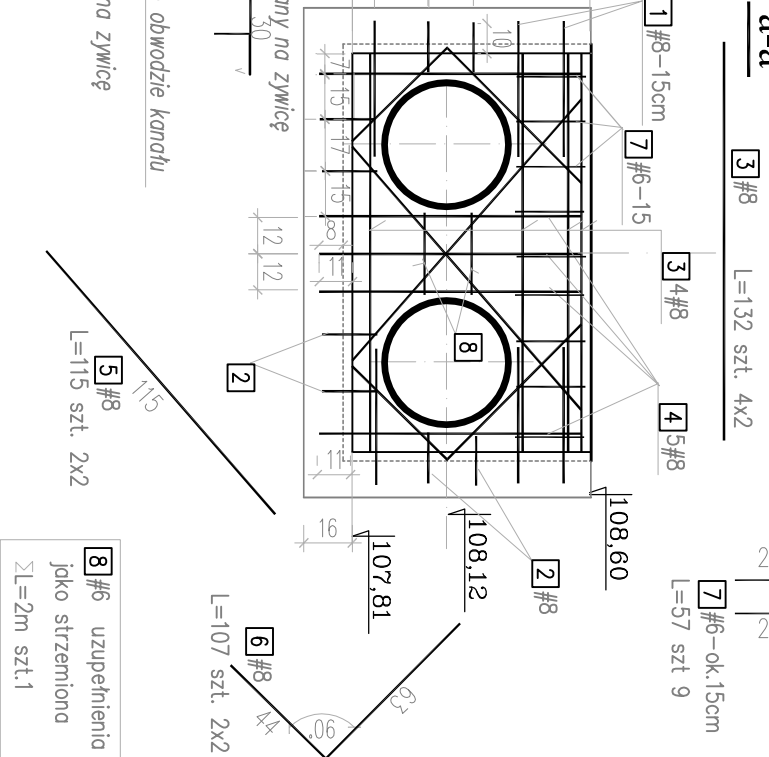


WIDOK Z GÓRY ELEM. NR1



WIDOK Z BOKU



a-a

3#8 L=132 szt. 4x2

11 23 23

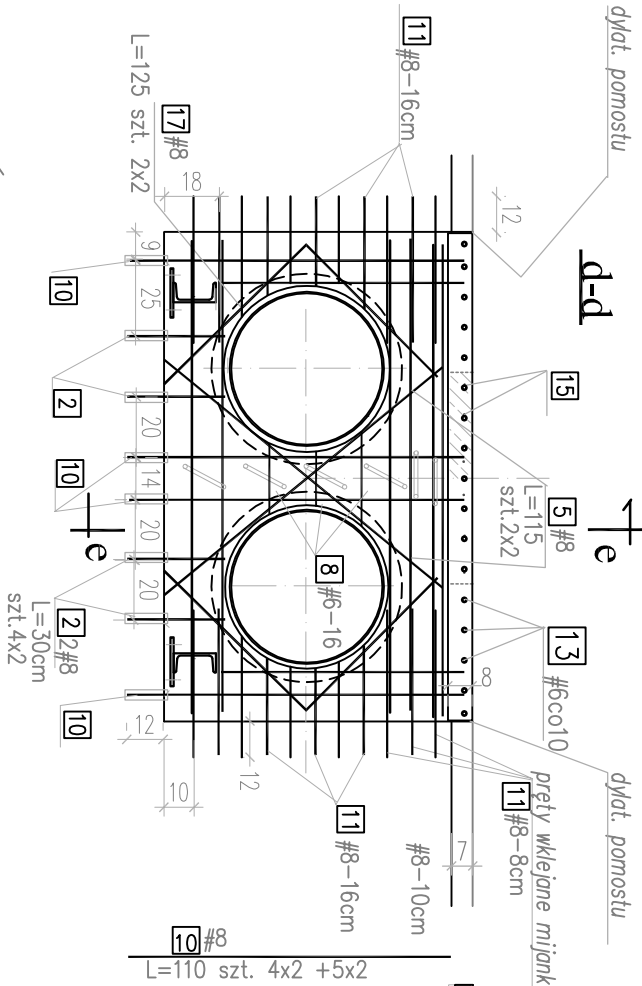
7#6-ok. 15cm L=57 szt 9

ZESTAWIENIE STALIZBROJENIOWEJ

ELEMENTY NR1 I NR2 -OŚ 1B

NR	A-IIIN Ø	I	szt.	A-IIIN Ø 6	A-IIIN Ø 8	A-IIIN Ø 10
1	8	45	12		5,4	
2	8	30	24		7,2	
3	8	132	8		10,6	
4	8	87	10		8,7	
5	8	115	8		9,2	
6	8	107	4	5,1	4,3	
7	6	57	9			
8	6	450	1	4,5		
10	8	110	18		19,8	
11	8	50	22		11,0	
12	8	204	6		12,2	
13	6	128	17	21,8		
14	6	100	16	16,0		
15	6	145	6	8,7		
16	6	156	5	7,8		
17	8	125	4		5,0	
RAZEM mb				63,89	93,4	0,0
MASA kg/m				0,222	0,395	0,617
MASA ŁĄCZNIIE kg				14,2	36,9	0,0
OGÓŁEM kg				51,1		

ELEM. NR2



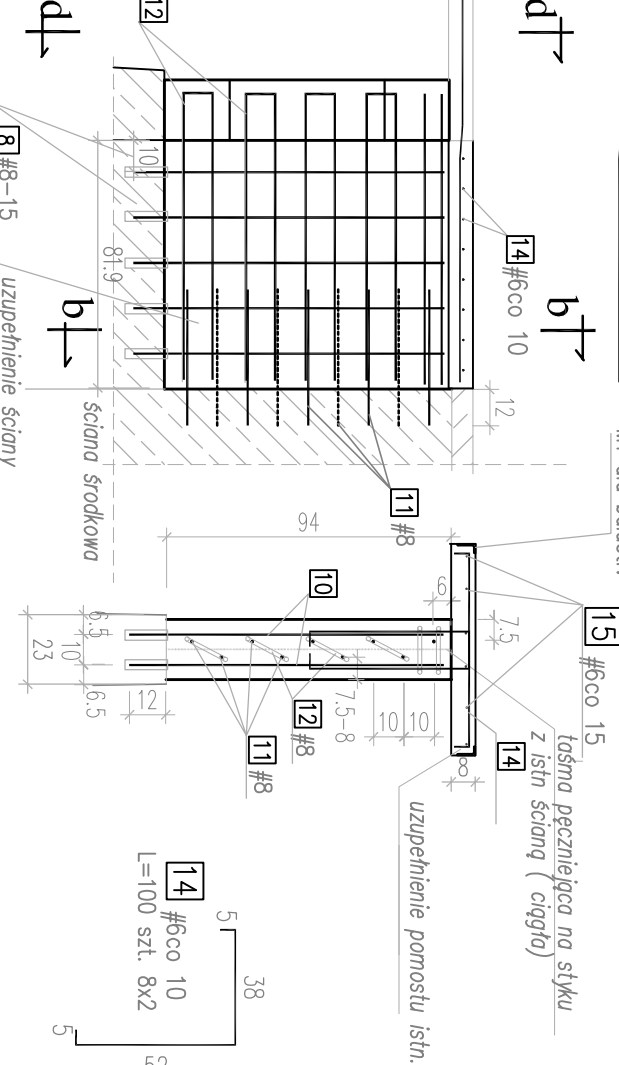
d-d

15#8 L=115 szt. 2x2

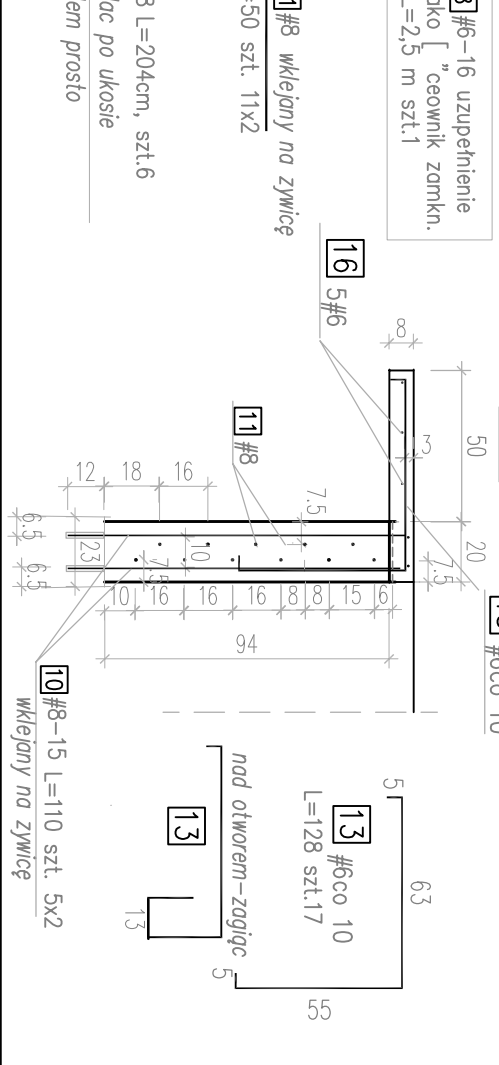
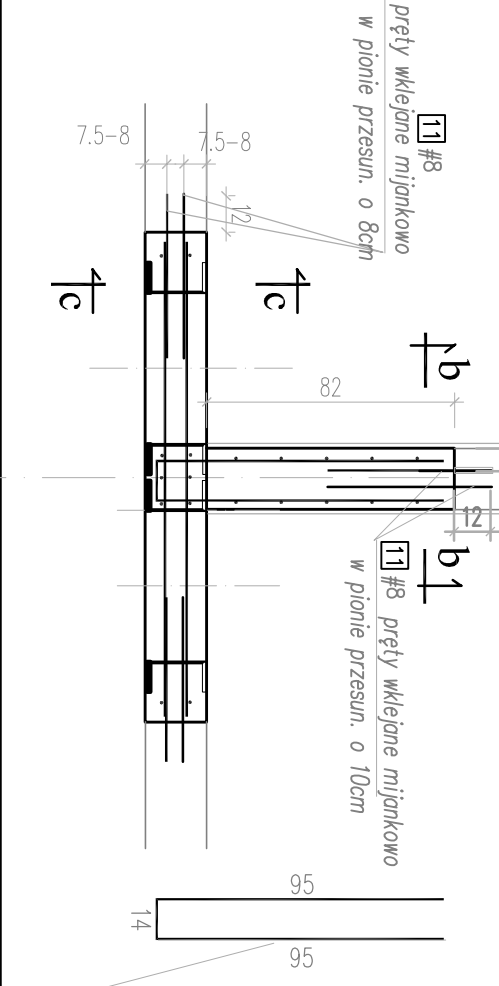
15#6co 10 L=145 szt 6

e-e

b-b



PRZESUNOŚĆ POZIOMY



BETON C30/37 W8 F150  
STAL B 500Sp;  
kl. eksp XD2

Firma Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej "W A D I S" Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Chodkiewicza 15			
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Oczyszczalnia Ścieków we Wrzesni ul. Generata Sikorskiego 42 62-500 Wrzesnia	Nr umowy:	1/2022
Temat opracowania:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków we Wrzesni, dla zadania pn. "Modernizacja, rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków we Wrzesni"	Data:	22.03.2022
Wyciąg z Dokumentacji NR 1			
Tytuł rysunku:	Reaktory biologiczne – ob. 7 NR1 i NR2 ELEMENTY NR 1 I NR2 – ZBROJENIE	Brano:	
Projektant:	mgr inż. I. Gorel	Skala:	konstrukcja
Specjalność i nr uprawnień	konstrukcje budowlane upr. nr UAN-KZ-7210/244/86	1:25	
		Nr rysunku:	K2-9