



Wykaz zbrojenia dla jednego słupa						
Nr	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]		
				SIOS-b ø6	RB500W ø12	RB500W ø20
1	12	3450	22		75,90	
2	12	3240	23		74,52	
3	12	3450	22		75,90	
4	12	3240	23		74,52	
5	12	1880	34		63,92	
6	12	2410	90		216,90	
7	12	2800	256		716,80	
8	12	3000	336		1008,00	
9	12	3540	288		1019,52	
10	12	725	34		24,65	
11	12	4910	144		707,04	
12	12	1250	34		42,50	
13	12	1520	84		127,68	
14	12	1460	84		122,64	
15	12	995	85		84,58	
16	12	2095	34		71,23	
17	12	980	504		493,92	
18	12	4410	144		635,04	
19	6	195	192	37,44		
20	12	1440	8		11,52	
21	20	2780	1			2,78
22	12	2530	16		40,48	
23	6	3000	13	39,00		
24	6	450	54	24,30		
25	12	2800	16		44,80	
26	12	1595	34		54,23	
Długość ogólna wg średnic				[m]	100,74	5745,81
Masa 1mb pręta				[kg/m]	0,222	0,888
Masa prętów wg średnic				[kg]	22,36	5102,28
Masa całkowita				[kg]		5132

BETON KLASY C20/25 (B25)  
STAL A-IIIN (gotunek RB500W)  
STAL A-0 (gotunek SIOS)

Region Ochrony Środowiska	K-10
Region Ochrony Środowiska	31.05.2016
P.W.	ZOBOWIĄZANIE SŁUŻBY WYMI
1:25	