

WYKAZ ZBROJENIA		Nr. rysunku : 046/B/PW/21	Data : 12. 2011 r.	Opracował : tech. B. Szczuka	Sprawdził : mgr inż. E. Choińska	
Inwestycja : MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW w Piotrkowie Trybunalskim REMONT PRZEWODU TŁOCZNEGO - STUDZIENKA ODPOWIETRZNIKA					Nr . Archiwalny : 046	Nr str. 6
Nr . pręta	Szkic pręta	STAL	Średnica	Długość pręta (cm)	Szt.	Długość całkowita (mb)
1		A III N	Ø 10	500	9	45,0
2		A III N	Ø 10	240	6	15,0
3		A III N	Ø 10	510	7	36,0
4		A III N	Ø 10	260	6	16,0
5		A III N	Ø 10	290	22	64,0
6		A III N	Ø 10	220	22	49,0
7	Prosty	A III N	Ø 10	180	11	20,0
8		A III N	Ø 10	420	10	42,0
9		A III N	Ø 10	375	6	23,0
10		A III N	Ø 10	335	6	20,0
11		A III N	Ø 10	240	10	24,0
12		A III N	Ø 10	200	18	36,0
13		A III N	Ø 10	80	12	10,0
14	Prosty	A III N	Ø 10	120	20	24,0
15		A III N	Ø 10	95	12	12,0
16	Prosty	A III N	Ø 10	170	8	14,0
17		A III N	Ø 10	75 - 155	13	30,0
18		A III N	Ø 6	60	13	8,0
19	Prosty	A III N	Ø 10	100	8	8,0
STAL					A III	
Średnica			Ø 10	Ø 6		
Długość ogólna - mb			488,0	8,0		
Ciężar 1 mb			0,62	0,222		
Ciężar ogólny - kg			303,0	2,0		
RAZEM dla 1 studzienki		305,0 kg				
OGÓŁEM dla 19 studzienek			5757,0	38,0		
		5 795,0 kg				