
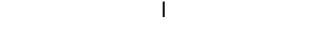
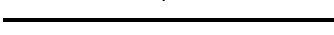


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ				Nr rysunku K- 22		Opracowała: M.Mościcka		
						Sprawdził: J.Taracha		
Inwestycja: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁASKU						Data: 11.2015r		
Obiekt: Ob.11 Zbiornik osadów zmieszanych						Nr arch. 7135	Pracownia PB	STR 37
Branża: konstrukcja								
NR PRĘTA	SZKIC PRĘTA			SREDNIC A Ø	STAL	LICZBA PRĘTÓW	DŁUGOŚĆ PRĘTA (cm)	DŁUGOŚĆ CAŁK. (m)
1				18	AIII N	69	390	269,1
2				18	AIII N	68	275	187,0
3				12	AIII N	137	240	328,8
4		r (cm)	l (cm)					
		354	1200	12	AIII N	2	1 200	24,0
		339		12		2	1 200	24,0
		324		12		2	1 200	24,0
		306		12		2	1 200	24,0
		192		12		1	1 200	12,0
		287		12		1	1 200	12,0
		268		12		1	1 200	12,0
		249		12		1	1 200	12,0
		230		12		1	1 200	12,0
		211		12		1	1 200	12,0
5		293	1200	18	AIII N	1	1 200	12,0
		280		18		1	1 200	12,0
		267		18		1	1 200	12,0
		254		18		1	1 200	12,0
		241		18		1	1 200	12,0
		r (cm)	l (cm)					
6		354	1114	12		2	1 114	22,3
7		339	1019	12		2	1 019	20,4
8		324	925	12		2	925	18,5
9		306	812	12		2	812	16,2
10		293	770	18		1	770	7,7

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ					Nr rysunku K- 22		Opracowała: M.Mościcka		
							Sprawdził: J.Taracha		
Inwestycja: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁASKU							Data: 11.2015r		
Obiekt: Ob.11 Zbiornik osadów zmieszanych							Nr arch. 7135	Pracownia PB	STR 38
Branża: konstrukcja									
NR PRĘTA	SZKIC PRĘTA			ŚREDNIC A Ø	STAL	LICZBA PRĘTÓW	DŁUGOŚĆ PRĘTA (cm)	DŁUGOŚĆ CAŁK. (m)	
11		280	689	18	AIII N	1	689	6,9	
12		267	607	18		1	607	6,1	
13		254	473	18		1	473	4,7	
14		241	378	18		1	378	3,8	
18		287	692	12		1	692	6,9	
19		268	573	12		1	573	5,7	
20		249	453	12		1	453	4,5	
21		230	335	12		1	335	3,4	
22		211	215	12		1	215	2,2	
22.1		192	96	12		1	96	1,0	
SIATKA S-1									
23		I (cm)		AIII N					
		490	12		2	490	9,8		
		489	12		4	489	19,6		
		486	12		4	486	19,4		
		482	12		4	482	19,3		
		475	12		4	475	19,0		
		466	12		4	466	18,6		
		456	12		4	456	18,2		
		443	12		4	443	17,7		
		427	12		4	427	17,1		
		409	12		4	409	16,4		
		387	12		4	387	15,5		
		362	12		4	362	14,5		
		332	12		4	332	13,3		
		297	12		4	297	11,9		
		252	12		4	252	10,1		
		194	12		4	194	7,8		
SIATKA S-2									
		I (cm)							
		454	12		2	454	9,1		
		452	12		4	452	18,1		

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ				Nr rysunku K- 22		Opracowała: M.Mościcka		
						Sprawdził: J.Taracha		
Inwestycja: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁASKU						Data: 11.2015r		
Obiekt: Ob.11 Zbiornik osadów zmieszanych						Nr arch. 7135	Pracownia PB	STR 39
Branża: konstrukcja								
NR PRĘTA	SZKIC PRĘTA		ŚREDNIC A Ø	STAL	LICZBA PRĘTÓW	DŁUGOŚĆ PRĘTA (cm)	DŁUGOŚĆ CAŁK. (m)	
23			447	12	AIII N	4	447	17,9
			438	12		4	438	17,5
			425	12		4	425	17,0
			408	12		4	408	16,3
			386	12		4	386	15,4
			358	12		4	358	14,3
			322	12		4	322	12,9
			277	12		4	277	11,1
24			12	AIII N	64	458	293,1	
25			12	AIII N	64	388	248,3	
26			12	AIII N	133	385	512,1	
27			12	AIII N	132	315	415,8	
28.1		r (cm)	l (cm)	12	AIII N	44	1 200	528,0
		306	1200					
28.2		r (cm)	l (cm)	12	AIII N	44	812	357,3
		306	812					
		r (cm)	l (cm)					

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ				Nr rysunku K- 22		Opracowała: M.Mościcka		
						Sprawdził: J.Taracha		
Inwestycja: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W ŁASKU						Data: 11.2015r		
Objekt: Ob.11 Zbiornik osadów zmieszanych						Nr arch. 7135	Pracownia PB	STR 40
Branża: konstrukcja								
NR PRĘTA	SZKIC PRĘTA			SREDNIC A Ø	STAL	LICZBA PRĘTÓW	DŁUGOŚĆ PRĘTA (cm)	DŁUGOŚĆ CAŁK. (m)
29.1								
		324	1200	12	AIII N	44	1 200	528,0
29.2				r (cm)	l (cm)			
		324	924	12	AIII N	44	924	406,6
30.1				r (cm)	l (cm)			
		315	1200	12	AIII N	1	1 200	12,0
30.2				r (cm)	l (cm)			
		315	869	12	AIII N	1	869	8,7
31								
				8	AI	72	50	36,0
32								
				12	AIII N	112	50	56,0
15								
				12	AIII N	9	422	38,0
16								
				10	AIII N	20	176	35,2
17								
				8	AI	100	100	100,0
wymiary prętów zewnętrzne, promienie prętów - wewnętrzne								
STAL				AIII N				AI
Średnica				Ø 18	Ø 16	Ø 12	Ø 10	Ø 8 Ø 6
Długość ogólna (m)				545,3	0,0	4399,3	35,2	136,0 0,0
Ciężar 1 mb (kg)				2,000	1,580	0,888	0,617	0,395 0,222
Ciężar ogólny (kg)				1090,5	0,0	3906,6	21,7	53,7 0,0
RAZEM (kg)				5 018,9				53,7
OGÓŁEM (kg)				5 072,6				