

WYKAZ ZBROJENIA - REAKTOR BIOLOGICZNY obiekt nr 6.1										
strona 1/2										
TEMAT OPRACOWANIA					Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pobierowie					
ADRES					POBIEROWO gm.REWAL					
INWESTOR					Urząd Gminy w Rewalu					
ELEMENT	NR. PRĘTA	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚCI wg średnic					
					φ 6	φ 8	# 12	# 14	# 16	# 20
		φ	cm	szt.	[m]					
ZBROJENIE ŚCIANY Sc.zewn. REAKTORA rys.4	26	16	11600	18					2088,0	
	26a	16	11700	17					1989,0	
	26b	16	11800	2					236,0	
	26c	16	11900	2					238,0	
	26d	16	12000	2					240,0	
	27a	12	235	530			1245,5			
	27b	12	220	535			1177,0			
	28	8	100	530		530,0				
	29	8	160	1070		1712,0				
30	6	32	530	169,6						
DŁUGOŚCI SUMARYCZNE				m	169,6	2242	2422,5	0	4791	0
Masa 1m				kg	0,22	0,39	0,89	1,21	1,58	2,46
Masa wg średnic				kg	37,6	884,2	2149,6	0,0	7558,0	0,0
RAZEM STALI A-I				kg	921,8					
RAZEM STALI A-IIIIN				kg			9707,6			
RAZEM ŚCIANA Sc zewn REAKTORA				kg	10 629,45					
ZBROJENIE ŚCIANY Sc1 REAKTORA rys.5	1a	12	494	8			39,5			
	2	8	112	23		25,8				
	3	12	100	46			46,0			
	10	12	100	10			10,0			
	14	16	100	48					48,0	
	17	12	573	14			80,2			
	18	12	380	26			98,8			
	19	12	185	6			11,1			
	20	12	203	24			48,7			
	20a	12	199	24			47,8			
	21	12	292	32			93,4			
	23	12	150	8			12,0			
24	6	32	25	8,0						
DŁUGOŚCI SUMARYCZNE				m	8	25,76	487,56	0	48	0
Masa 1m				kg	0,22	0,39	0,89	1,21	1,58	2,46
Masa wg średnic				kg	1,8	10,2	432,6	0,0	75,7	0,0
RAZEM STALI A-I				kg	11,9					
RAZEM STALI A-IIIIN				kg			508,4			
RAZEM ŚCIANA Sc1 REAKTORA				kg	520,30					
ŚCIANĘ Sc1 wykonać x 2				kg	1 040,60					
ZBROJENIE ŚCIANY Sc2 REAKTORA rys.5	1a	12	494	26			128,4			
	2	8	112	23		25,8				
	3	12	100	27			27,0			
	14	16	100	60					60,0	
	15	12	270	44			118,8			
	16	12	465	46			213,9			
	24	6	32	60	19,2					
DŁUGOŚCI SUMARYCZNE				m	19,2	25,76	488,14	0	60	0
Masa 1m				kg	0,22	0,39	0,89	1,21	1,58	2,46
Masa wg średnic				kg	4,3	10,2	433,2	0,0	94,7	0,0
RAZEM STALI A-I				kg	14,4					
RAZEM STALI A-IIIIN				kg			527,8			
RAZEM ŚCIANA Sc2 REAKTORA				kg	542,23					
ZBROJENIE ŚCIANY Sc3 REAKTORA rys.6	2	8	112	30		33,6				
	3	12	100	50			50,0			
	12	12	593	72			427,0			
	13	12	686	60			411,6			
	14	16	100	58					58,0	
	24	6	32	100	32,0					
	31	12	8	1090			87,2			
DŁUGOŚCI SUMARYCZNE				m	32	33,6	975,76	0	58	0
Masa 1m				kg	0,22	0,39	0,89	1,21	1,58	2,46
Masa wg średnic				kg	7,1	13,3	865,9	0,0	91,5	0,0
RAZEM STALI A-I				kg	20,4					
RAZEM STALI A-IIIIN				kg			957,4			
RAZEM ŚCIANA Sc3 REAKTORA				kg	977,70					

WYKAZ ZBROJENIA - REAKTOR BIOLOGICZNY obiekt nr 6.1							strona nr 2/2			
TEMAT OPRACOWANIA					Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pobierowie					
ADRES					POBIEROWO gm.REWAL					
INWESTOR					Urząd Gminy w Rewalu					
ELEMENT	NR. PRĘTA	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚCI wg średnic					
					φ 6	φ 8	# 12	# 14	# 16	# 20
		φ	cm	szt.	[m]					
ZBROJENIE ŚCIANY Sc4 REAKTORA rys.6	1	12	498	118			587,6			
	2	8	112	50		56,0				
	3	12	100	88			88,0			
	4	12	100	19			19,0			
	5	12	365	50			182,5			
	6	12	598	41			245,2			
	7	12	377	10			37,7			
	8	12	365	10			36,5			
	9	12	581	41			238,2			
	10	12	100	10			10,0			
	11	12	142	36			51,1			
	14	16	100	48					48,0	
	22	12	250	8			20,0			
	24	6	32	72	23,0					
25	6	47	24	11,3						
DŁUGOŚCI SUMARYCZNE				m	34,32	56	1515,85	0	48	0
Masa 1m				kg	0,22	0,39	0,89	1,21	1,58	2,46
Masa wg średnic				kg	7,6	22,1	1345,1	0,0	75,7	0,0
RAZEM STALI A-I				kg	29,7					
RAZEM STALI A-IIIIN				kg			1420,8			
RAZEM ŚCIANA Sc4 REAKTORA				kg	1 450,53					
RAZEM ZBROJENIE REAKTORA 6.1				kg	14 640,51					
RAZEM ZBROJENIE REAKTORA 6.2				kg	14 640,51					