

WYKAZ ZBROJENIA - STACJA ODWADNIANIA OSADU obiekt nr 10										strona 1
TEMAT OPRACOWANIA					Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pobierowie					
ADRES					POBIEROWO gm.REWAL					
INWESTOR					Urząd Gminy w Rewalu					
DATA OPRACOWANIA					10.03.05					
ELEMENT	NR. PRĘTA	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚCI wg średnic					
					φ 6	φ 8	# 8	# 10	# 12	# 16
		A-I	A-I	A-III	A-III	A-III	A-III			
ZBROJENIE POSADZKI rys.2-3		φ	cm	szt.	[m]					
	1	16	630	50						315,0
	2	16	816	28						228,5
	3	16	240	156						374,4
	4	16	1026	4						41,0
	5	16	820	12						98,4
	6	6	190	150	285,0					
	7	16	840	4						33,6
	8	16	635	12						76,2
	9	16	465	7						32,6
	10	16	300	54						162,0
	11	16	675	4						27,0
	12	16	470	12						56,4
	13	16	200	6						12,0
	14	16	406	2						8,1
15	16	460	4						18,4	
DŁUGOŚCI SUMARYCZNE				m	285,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1483,6
Masa 1m				kg	0,22	0,39	0,39	0,62	0,89	1,58
Masa wg średnic				kg	63,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2340,4
RAZEM STALI A-I				kg	63,2					
RAZEM STALI A-III				kg			2340,4			
RAZEM				kg	2 403,6					
NADPROŻA rys.10	NŻ1 szt.2				0,0	0,0	0,0			
	2	6	86	24	20,6					
	3	12	193	8					15,4	
	NŻ2 szt.1						0,0			
	1	12	640	4					25,6	
	2	6	86	43	37,0					
DŁUGOŚCI SUMARYCZNE				m	57,6	0,0	0,0	0,0	41,0	
Masa 1m				kg	0,22	0,39	0,39	0,62	0,89	1,58
Masa wg średnic				kg	12,8	0,0	0,0	0,0	36,4	0,0
RAZEM STALI A-I				kg	12,8					
RAZEM STALI A-III				kg			36,4			
RAZEM				kg	49,2					
WIEŃCE W1 i W2 rys.11	WIEŃEC W1									
	1	12	1920	4					76,8	
	2	6	88	67	59,0					
	WIEŃEC W2					0,0				
	2	6	88	66	58,1					
	3	12	160	8					12,8	
	4	12	164	8					13,1	
	5	12	815	6					48,9	
	6	12	730	6					43,8	
DŁUGOŚCI SUMARYCZNE				m	117,0				195,4	
Masa 1m				kg	0,22	0,39	0,39	0,62	0,89	1,58
Masa wg średnic				kg	26,0	0,0	0,0	0,0	173,4	0,0
RAZEM STALI A-I				kg	26,0					
RAZEM STALI A-III				kg			173,4			
RAZEM				kg	199,4					

WYKAZ ZBROJENIA - STACJA ODWADNIANIA OSADU obiekt nr 10										strona 2	
TEMAT OPRACOWANIA					Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pobierowie						
ADRES					POBIEROWO gm.REWAL						
INWESTOR					Urząd Gminy w Rewalu						
DATA OPRACOWANIA					10.03.05						
ELEMENT	NR. PRĘTA	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	DŁUGOŚCI wg średnic						
					φ 6	φ 8	# 8	# 10	# 12	# 16	
		φ	cm	szt.	A-I	A-I	A-III	A-III	A-III	A-III	
RDZENIE ATTYKI rys.11	7	6	100	65	65,0						
	8	10	239	24				57,4			
	9	10	256	15				38,4			
DŁUGOŚCI SUMARYCZNE				m	65,0	0,0	0,0	95,8	0,0	0,0	
Masa 1m				kg	0,22	0,39	0,39	0,62	0,89	1,58	
Masa wg średnic				kg	14,4	0,0	0,0	59,0	0,0	0,0	
RAZEM STALI A-I				kg	14,4						
RAZEM STALI A-III				kg				59,0			
RAZEM				kg	73,4						
RDZENIE ŻELBETOWE rys.14	RDZENIE RŻ1 szt.4					0,0	0,0				
	1	12	150	16					24,0		
	2	12	395	16					63,2		
	4	6	90	96	86,4						
	RDZENIE RŻ2 szt.2										
	1	12	150	8					12,0		
	3	12	440	8					35,2		
	4	6	90	52	46,8						
	RDZENIE RŻ3 szt.4										
	1	12	150	16					24,0		
	3	12	440	16					70,4		
	4	6	90	104	93,6						
DŁUGOŚCI SUMARYCZNE				m	226,8	0,0	0,0	0,0	228,8	0,0	
Masa 1m				kg	0,22	0,39	0,39	0,62	0,89	1,58	
Masa wg średnic				kg	50,3	0,0	0,0	0,0	203,0	0,0	
RAZEM STALI A-I				kg	50,3						
RAZEM STALI A-III				kg				203,0			
RAZEM				kg	253,3						
RAZEM ZBROJENIE STACJI ODWADNIANIA OSADU				kg	2 979,0						