

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt		UJĘCIE I STACJA UZDATNIANIA WODY									1.1
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.
Adres		dz. nr 202/1, obręb 0014 Lubowo, gmina Stargard									K-6÷K-8
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	ϕ PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW W ELEM.	RAZEM PRĘTÓW	BSt500					
						ϕ 6	ϕ 8	ϕ 10	ϕ 12	ϕ 16	ϕ 20
[ szt. ]		mm	m	[ szt. ]	[ szt. ]	m	m	m	m	m	m
C-1											
1	1.1	12	1,92	10	10				19,20		
	1.2	12	1,72	11	11				18,92		
	2.1	12	1,92	10	10				19,20		
	2.2	12	1,72	11	11				18,92		
	3.1	12	0,80	22	22				17,60		
	3.2	12	0,78	20	20				15,60		
DŁUGOŚĆ RAZEM					[ m ]	0,00	0,00	0,00	109,44	0,00	0,00
MASA 1 mb					[ kg ]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[ kg ]	0,00	0,00	0,00	97,18	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[ kg ]	97,18					
C-2											
4	4.1	12	2,32	11	44				102,08		
	4.2	12	1,92	13	52				99,84		
	5.1	12	2,32	11	44				102,08		
	5.2	12	1,92	13	52				99,84		
	6.1	12	0,80	22	88				70,40		
	6.2	12	0,78	20	80				62,40		
DŁUGOŚĆ RAZEM					[ m ]	0,00	0,00	0,00	536,64	0,00	0,00
MASA 1 mb					[ kg ]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[ kg ]	0,00	0,00	0,00	476,54	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[ kg ]	476,54					
C-3											
1	1.1	12	1,52	18	18				27,36		
	1.2	12	3,52	8	8				28,16		
	2.1	12	1,52	18	18				27,36		
	2.2	12	3,52	8	8				28,16		
	3.1	12	0,78	16	16				12,48		
	3.2	12	0,80	36	36				28,80		
DŁUGOŚĆ RAZEM					[ m ]	0,00	0,00	0,00	152,32	0,00	0,00
MASA 1 mb					[ kg ]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[ kg ]	0,00	0,00	0,00	135,26	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[ kg ]	135,26					
ZBROJENIE KANAŁU											
1	1.1	8	0,97	51	51		49,47				
	1.2	8	0,90	51	51		45,90				
	2.1	8	0,81	204	204		165,24				
	3.1	8	1,05	5	5		5,25				
	3.2	8	1,03	5	5		5,15				
	3.3	8	0,48	5	5		2,40				
	4.1	8	0,35	68	68		23,80				
DŁUGOŚĆ RAZEM					[ m ]	0,00	297,21	0,00	0,00	0,00	0,00
MASA 1 mb					[ kg ]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[ kg ]	0,00	117,40	0,00	0,00	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[ kg ]	117,40					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt		UJĘCIE I STACJA UZDATNIANIA WODY									1.2
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.
Adres		dz. nr 202/1, obręb 0014 Lubowo, gmina Stargard									K-9
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	ϕ PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW W ELEM.	RAZEM PRĘTÓW	BSt500					
						ϕ 6	ϕ 8	ϕ 10	ϕ 12	ϕ 16	ϕ 20
[ szt. ]		mm	m	[ szt. ]	[ szt. ]	m	m	m	m	m	m
F-1											
1	1.1	12	67,20	4	4				268,80		
	1.2	6	0,88	188	188	165,44					
DŁUGOŚĆ RAZEM						[ m ]	165,44	0,00	0,00	268,80	0,00
MASA 1 mb						[ kg ]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[ kg ]	36,73	0,00	0,00	238,69	0,00
MASA OGÓŁEM						[ kg ]	275,42				
F-2											
1	2.1	12	18,00	4	4				72,00		
	2.2	6	0,88	50	50	44,00					
DŁUGOŚĆ RAZEM						[ m ]	44,00	0,00	0,00	72,00	0,00
MASA 1 mb						[ kg ]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[ kg ]	9,77	0,00	0,00	63,94	0,00
MASA OGÓŁEM						[ kg ]	73,70				
W-1											
1	3.1	12	38,40	4	4				153,60		
	3.2	6	0,62	101	101	62,62					
	3.3	12	0,84	26	26				21,84		
	3.4	6	0,44	101	101	44,44					
	3.5	8	38,40	1	1		38,40				
DŁUGOŚĆ RAZEM						[ m ]	107,06	38,40	0,00	175,44	0,00
MASA 1 mb						[ kg ]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[ kg ]	23,77	15,17	0,00	155,79	0,00
MASA OGÓŁEM						[ kg ]	194,73				
W-2											
1	4.1	12	11,40	4	4				45,60		
	4.2	6	0,62	32	32	19,84					
	4.3	12	0,84	14	14				11,76		
	4.4	8	11,40	2	2		22,80				
	4.5	6	0,28	32	32	8,96					
DŁUGOŚĆ RAZEM						[ m ]	28,80	22,80	0,00	57,36	0,00
MASA 1 mb						[ kg ]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[ kg ]	6,39	9,01	0,00	50,94	0,00
MASA OGÓŁEM						[ kg ]	66,34				
W-3											
1	5.1	12	29,40	4	4				117,60		
	5.2	6	0,94	82	82	77,08					
DŁUGOŚĆ RAZEM						[ m ]	77,08	0,00	0,00	117,60	0,00
MASA 1 mb						[ kg ]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[ kg ]	17,11	0,00	0,00	104,43	0,00
MASA OGÓŁEM						[ kg ]	121,54				

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt		UJĘCIE I STACJA UZDATNIANIA WODY									1.3
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.
Adres		dz. nr 202/1, obręb 0014 Lubowo, gmina Stargard									K-10, k-11
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	ϕ PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW W ELEM.	RAZEM PRĘTÓW	BSt500					
						ϕ 6	ϕ 8	ϕ 10	ϕ 12	ϕ 16	ϕ 20
[ szt. ]		mm	m	[ szt. ]	[ szt. ]	m	m	m	m	m	m
W-4											
1	6.1	12	7,20	4	4				28,80		
	6.2	6	0,62	21	21	13,02					
	6.3	12	0,84	4	4				3,36		
	6.4	6	0,80	21	21	16,80					
	6.5	8	7,20	4	4		28,80				
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						29,82	28,80	0,00	32,16	0,00	0,00
MASA 1 mb [ kg ]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [ kg ]						6,62	11,38	0,00	28,56	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [ kg ]						46,55					
N-1											
9	1.1	12	1,20	3	27				32,40		
	1.2	12	1,60	2	18				28,80		
	1.3	6	0,84	5	45	37,80					
	1.4	6	0,55	5	45	24,75					
	1.5	8	1,20	1	9		10,80				
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						62,55	10,80	0,00	61,20	0,00	0,00
MASA 1 mb [ kg ]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [ kg ]						13,89	4,27	0,00	54,35	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [ kg ]						72,50					
N-2											
1	2.1	12	2,84	3	3				8,52		
	2.2	12	3,24	2	2				6,48		
	2.3	6	0,84	16	16	13,44					
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						13,44	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00
MASA 1 mb [ kg ]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [ kg ]						2,98	0,00	0,00	13,32	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [ kg ]						16,30					
N-3											
1	3.1	12	2,24	3	3				6,72		
	3.2	12	2,64	2	2				5,28		
	3.3	6	0,84	16	16	13,44					
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						13,44	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00
MASA 1 mb [ kg ]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [ kg ]						2,98	0,00	0,00	10,66	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [ kg ]						13,64					
N-4											
2	4.1	12	0,90	3	6				5,40		
	4.2	12	1,30	2	4				5,20		
	4.3	6	0,84	4	8	6,72					
	4.4	6	0,55	4	8	4,40					
	4.5	8	0,90	1	2		1,80				
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						6,72	0,00	0,00	10,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [ kg ]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [ kg ]						1,49	0,00	0,00	9,41	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [ kg ]						10,90					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt		UJĘCIE I STACJA UZDATNIANIA WODY									1.4
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.
Adres		dz. nr 202/1, obręb 0014 Lubowo, gmina Stargard									K-10, k-11
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	ϕ PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW W ELEM.	RAZEM PRĘTÓW	BSt500					
						ϕ 6	ϕ 8	ϕ 10	ϕ 12	ϕ 16	ϕ 20
[ szt. ]		mm	m	[ szt. ]	[ szt. ]	m	m	m	m	m	m
TZ-1											
3	1.1	12	4,26	6	18				76,68		
	1.2	6	0,84	26	78	65,52					
	1.3	12	1,98	6	18				35,64		
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						65,52	0,00	0,00	112,32	0,00	0,00
MASA 1 mb [ kg ]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [ kg ]						14,55	0,00	0,00	99,74	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [ kg ]						114,29					
TZ-2											
1	2.1	12	4,26	4	4				17,04		
	2.2	6	0,60	26	26	15,60					
	2.3	12	1,98	4	4				7,92		
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						15,60	0,00	0,00	24,96	0,00	0,00
MASA 1 mb [ kg ]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [ kg ]						3,46	0,00	0,00	22,16	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [ kg ]						25,63					
W-0											
1	5.1	12	40,20	4	4				160,80		
	5.2	6	0,60	112	112	67,20					
DŁUGOŚĆ RAZEM [ m ]						67,20	0,00	0,00	160,80	0,00	0,00
MASA 1 mb [ kg ]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [ kg ]						14,92	0,00	0,00	142,79	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [ kg ]						157,71					