

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt		BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU									1.5
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.
Adres		ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk									K-19
ILOŚĆ ELEM. [szt.]	NR PRĘTA	f PRĘTA mm	DŁUGOŚĆ PRĘTA m	ILOŚĆ PRĘTÓW W ELEM. [szt.]	RAZEM PRĘTÓW [szt.]	BSt500					
						f 6 m	f 8 m	f 10 m	f 12 m	f 16 m	f 20 m
W-1.1											
1	1.1	12	61,20	4	4				244,80		
	1.2	6	0,68	171	171	116,28					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						116,28	0,00	0,00	244,80	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						25,81	0,00		217,38	0,00	0,00
MASA OGOŁEM [kg]						243,20					
W-1.2											
1	2.1	12	144,00	4	4				576,00		
	2.2	6	0,68	401	401	272,68					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						272,68	0,00	0,00	576,00	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						60,53	0,00	0,00	511,49	0,00	0,00
MASA OGOŁEM [kg]						572,02					
W-2.1											
1	3.1	12	51,00	4	4				204,00		
	3.2	6	0,72	143	143	102,96					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						102,96	0,00	0,00	204,00	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						22,86	0,00	0,00	181,15	0,00	0,00
MASA OGOŁEM [kg]						204,01					
W-2.2											
1	4.1	12	63,40	4	4				253,60		
	4.2	6	0,72	178	178	128,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						128,16	0,00	0,00	253,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						28,45	0,00	0,00	225,20	0,00	0,00
MASA OGOŁEM [kg]						253,65					
W-2.3											
1	5.1	12	44,40	6	6				266,40		
	5.2	6	1,06	124	124	131,44					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						131,44	0,00	0,00	266,40	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						29,18	0,00	0,00	236,56	0,00	0,00
MASA OGOŁEM [kg]						265,74					
W-3.1											
1	6.1	12	51,00	4	4				204,00		
	6.2	6	0,72	143	143	102,96					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						102,96	0,00	0,00	204,00	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						22,86	0,00	0,00	181,15	0,00	0,00
MASA OGOŁEM [kg]						204,01					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt		BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU									1.6
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.
Adres		ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk									K-19
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	f PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW W ELEM.	RAZEM PRĘTÓW	BSt500					
						f 6	f 8	f 10	f 12	f 16	f 20
[szt.]		mm	m	[szt.]	[szt.]	m	m	m	m	m	m
W-3.2											
1	7.1	12	63,40	4	4				253,60		
	7.2	6	0,72	178	178	128,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						128,16	0,00	0,00	253,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						28,45	0,00	0,00	225,20	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						253,65					
W-3.3											
1	8.1	12	44,40	6	6				266,40		
	8.2	6	1,06	124	124	131,44					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						131,44	0,00	0,00	266,40	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						29,18	0,00	0,00	236,56	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						265,74					
W-4.1											
1	9.1	12	51,00	4	4				204,00		
	9.2	6	0,72	143	143	102,96					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						102,96	0,00	0,00	204,00	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						22,86	0,00	0,00	181,15	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						204,01					
W-4.2											
1	10.1	12	63,40	4	4				253,60		
	10.2	6	0,72	178	178	128,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						128,16	0,00	0,00	253,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						28,45	0,00	0,00	225,20	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						253,65					
W-4.3											
1	11.1	12	44,40	6	6				266,40		
	11.2	6	1,06	124	124	131,44					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						131,44	0,00	0,00	266,40	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						29,18	0,00	0,00	236,56	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						265,74					
W-5.1											
1	12.1	12	51,00	4	4				204,00		
	12.2	6	0,72	143	143	102,96					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						102,96	0,00	0,00	204,00	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						22,86	0,00	0,00	181,15	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						204,01					
W-5.2											
1	13.1	12	63,40	4	4				253,60		
	13.2	6	0,72	178	178	128,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						128,16	0,00	0,00	253,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						28,45	0,00	0,00	225,20	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						253,65					
W-5.3											
1	14.1	12	44,40	6	6				266,40		
	14.2	6	1,06	124	124	131,44					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						131,44	0,00	0,00	266,40	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						29,18	0,00	0,00	236,56	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						265,74					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt		BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU									1.7
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.
Adres		ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk									K-19÷K-20
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	f PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW W ELEM.	RAZEM PRĘTÓW	BSt500					
						f 6	f 8	f 10	f 12	f 16	f 20
[szt.]		mm	m	[szt.]	[szt.]	m	m	m	m	m	m
W-6.1											
1	15.1	12	37,20	4	4				148,80		
	15.2	6	0,72	104	104	74,88					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						74,88	0,00	0,00	148,80	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						16,62	0,00	0,00	132,13	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						148,76					
W-6.2											
1	16.1	12	50,40	4	4				201,60		
	16.2	6	0,72	141	141	101,52					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						101,52	0,00	0,00	201,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						22,54	0,00	0,00	179,02	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						201,56					
W-6.3											
1	16.1	12	18,60	6	6				111,60		
	16.2	6	1,06	53	53	56,18					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						56,18	0,00	0,00	111,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						12,47	0,00	0,00	99,10	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						111,57					
W-7.1											
1	1.1	12	45,00	4	4				180,00		
	1.2	6	0,72	126	126	90,72					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						90,72	0,00	0,00	180,00	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						20,14	0,00	0,00	159,84	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						179,98					
W-7.2											
1	2.1	12	44,40	4	4				177,60		
	2.2	6	0,72	125	125	90,00					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						90,00	0,00	0,00	177,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						19,98	0,00	0,00	157,71	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						177,69					
W-8.1											
1	3.1	12	72,00	4	4				288,00		
	3.2	6	0,86	201	201	172,86					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						172,86	0,00	0,00	288,00	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						38,37	0,00	0,00	255,74	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						294,12					
W-8.2											
1	4.1	12	8,40	4	4				33,60		
	4.2	6	0,86	36	36	30,96					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						30,96	0,00	0,00	33,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						6,87	0,00	0,00	29,84	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						36,71					
Att-1.1											
1	5.1	6	98,40	7	7	688,80					
	5.2	8	1,71	274	274		468,54				
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						688,80	468,54	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]						152,91	185,07	0,00	0,00	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						337,99					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt		BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU									1.8
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.
Adres		ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk									K-20, K-21
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	f PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW W ELEM.	RAZEM PRĘTÓW	BSt500					
						f 6	f 8	f 10	f 12	f 16	f 20
[szt.]		mm	m	[szt.]	[szt.]	m	m	m	m	m	m
Att-1.2											
1	6.1	6	37,20	8	8	297,60					
	6.2	8	1,71	104	104		177,84				
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	297,60	177,84	0,00	0,00	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[kg]	66,07	70,25	0,00	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	136,31				
NADPROŻE N-6.3											
2	7.1	12	6,20	3	6				37,20		
	7.2	12	7,10	3	6				42,60		
	7.3	6	1,44	32	64	92,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	92,16	0,00	0,00	79,80	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[kg]	20,46	0,00	0,00	70,86	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	91,32				
NADPROŻE N-1.1											
2	1.1	12	4,04	2	4				16,16		
	1.2	12	3,97	4	8				31,76		
	1.3	6	1,44	17	34	48,96					
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	48,96	0,00	0,00	47,92	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[kg]	10,87	0,00	0,00	42,55	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	53,42				
NADPROŻE N-2.1											
2	1.1	12	4,04	2	4				16,16		
	1.2	12	3,97	4	8				31,76		
	1.3	6	1,44	17	34	48,96					
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	48,96	0,00	0,00	47,92	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[kg]	10,87	0,00	0,00	42,55	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	53,42				
NADPROŻE N-3.1											
2	1.1	12	4,04	2	4				16,16		
	1.2	12	3,97	4	8				31,76		
	1.3	6	1,44	17	34	48,96					
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	48,96	0,00	0,00	47,92	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[kg]	10,87	0,00	0,00	42,55	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	53,42				
NADPROŻE N-4.1											
2	1.1	12	4,04	2	4				16,16		
	1.2	12	3,97	4	8				31,76		
	1.3	6	1,44	17	34	48,96					
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	48,96	0,00	0,00	47,92	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[kg]	10,87	0,00	0,00	42,55	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	53,42				
NADPROŻE N-5.1											
2	1.1	12	4,04	2	4				16,16		
	1.2	12	3,97	4	8				31,76		
	1.3	6	1,44	17	34	48,96					
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	48,96	0,00	0,00	47,92	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580
MASA CAŁKOWITA						[kg]	10,87	0,00	0,00	42,55	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	53,42				

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona	
Obiekt	BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU										1.9	
Element	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE										Nr rys.	
Adres	ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk										K-21	
NADPROŻE N-6.1												
2	1.1	12	4,04	2	4				16,16			
	1.2	12	3,97	4	8				31,76			
	1.3	6	1,44	17	34	48,96						
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	48,96	0,00	0,00	47,92	0,00	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	10,87	0,00	0,00	42,55	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	53,42					
NADPROŻE N-1.2												
2	2.1	12	2,63	3	6				15,78			
	2.2	12	2,23	2	4				8,92			
	2.3	6	1,42	12	24	34,08						
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	34,08	0,00	0,00	24,70	0,00	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	7,57	0,00	0,00	21,93	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	29,50					
NADPROŻE N-2.2												
2	2.1	12	2,63	3	6				15,78			
	2.2	12	2,23	2	4				8,92			
	2.3	6	1,42	12	24	34,08						
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	34,08	0,00	0,00	24,70	0,00	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	7,57	0,00	0,00	21,93	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	29,50					
NADPROŻE N-3.2												
2	2.1	12	2,63	3	6				15,78			
	2.2	12	2,23	2	4				8,92			
	2.3	6	1,42	12	24	34,08						
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	34,08	0,00	0,00	24,70	0,00	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	7,57	0,00	0,00	21,93	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	29,50					
NADPROŻE N-4.2												
2	2.1	12	2,63	3	6				15,78			
	2.2	12	2,23	2	4				8,92			
	2.3	6	1,42	12	24	34,08						
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	34,08	0,00	0,00	24,70	0,00	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	7,57	0,00	0,00	21,93	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	29,50					
NADPROŻE N-5.2												
2	2.1	12	2,63	3	6				15,78			
	2.2	12	2,23	2	4				8,92			
	2.3	6	1,42	12	24	34,08						
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	34,08	0,00	0,00	24,70	0,00	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	7,57	0,00	0,00	21,93	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	29,50					
NADPROŻE N-6.2												
2	2.1	12	2,63	3	6				15,78			
	2.2	12	2,23	2	4				8,92			
	2.3	6	1,42	12	24	34,08						
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	34,08	0,00	0,00	24,70	0,00	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	7,57	0,00	0,00	21,93	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	29,50					