

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt		BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKOW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU									1.10
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.
Adres		ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk									K-22÷K-23
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
ŚCIANA ŻELBETOWA SZ-8.1											
1	1.1	12	3,39	592	592				2006,88		
	1.2	6	70,80	24	24	1699,20					
	1.3	12	1,80	296	296				532,80		
	1.4	6	0,38	2277	2277	865,26					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						2564,46	0,00	0,00	2539,68	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						569,31	0,00	0,00	2255,24	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						2824,55					
ŚCIANA ŻELBETOWA SZ-8.2											
1	2.1	12	3,39	68	68				230,52		
	2.2	6	7,90	24	24	189,60					
	2.3	12	1,85	33	33				61,05		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						189,60	0,00	0,00	291,57	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						42,09	0,00	0,00	258,91	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						301,01					
ŚCIANA ŻELBETOWA SZ-7.1											
1	3.1	12	3,64	388	388				1412,32		
	3.2	6	45,60	26	26	1185,60					
	3.3	12	1,80	195	195				351,00		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						1185,60	0,00	0,00	1763,32	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						263,20	0,00	0,00	1565,83	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						1829,03					
ŚCIANA ŻELBETOWA SZ-7.2											
1	4.1	12	3,64	468	468				1703,52		
	4.2	6	55,90	26	26	1453,40					
	4.3	12	1,85	234	234				432,90		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						1453,40	0,00	0,00	2136,42	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						322,65	0,00	0,00	1897,14	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						2219,80					
ŚCIANA ŻELBETOWA SZ-6.1											
1	5.1	12	3,14	146	146				458,44		
	5.2	6	17,40	22	22	382,80					
	5.3	12	1,25	146	146				182,50		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						382,80	0,00	0,00	640,94	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						84,98	0,00	0,00	569,15	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						654,14					
PODCIĄG POZ-1.3											
1	1.1	16	3,84	5	5					19,20	
	1.2	16	4,34	4	4					17,36	
	1.3	6	0,98	42	42	41,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						41,16	0,00	0,00	0,00	36,56	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						9,14	0,00	0,00	0,00	57,76	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						66,90					
PODCIĄG POZ-2.3											
1	1.1	16	3,84	5	5					19,20	
	1.2	16	4,34	4	4					17,36	
	1.3	6	0,98	42	42	41,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						41,16	0,00	0,00	0,00	36,56	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						9,14	0,00	0,00	0,00	57,76	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						66,90					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt		BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU									1.11
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.
Adres		ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk									K-23
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
PODCIĄG POZ-3.3											
1	1.1	16	3,84	5	5					19,20	
	1.2	16	4,34	4	4					17,36	
	1.3	6	0,98	42	42	41,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						41,16	0,00	0,00	0,00	36,56	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						9,14	0,00	0,00	0,00	57,76	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						66,90					
PODCIĄG POZ-4.3											
1	1.1	16	3,84	5	5					19,20	
	1.2	16	4,34	4	4					17,36	
	1.3	6	0,98	42	42	41,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						41,16	0,00	0,00	0,00	36,56	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						9,14	0,00	0,00	0,00	57,76	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						66,90					
PODCIĄG POZ-5.3											
1	1.1	16	3,84	5	5					19,20	
	1.2	16	4,34	4	4					17,36	
	1.3	6	0,98	42	42	41,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						41,16	0,00	0,00	0,00	36,56	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						9,14	0,00	0,00	0,00	57,76	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						66,90					
PODCIĄG POZ-6.3											
1	1.1	16	3,84	5	5					19,20	
	1.2	16	4,34	4	4					17,36	
	1.3	6	0,98	42	42	41,16					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						41,16	0,00	0,00	0,00	36,56	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						9,14	0,00	0,00	0,00	57,76	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						66,90					
PODCIĄG POZ-1.1											
2	2.1	12	1,40	3	6				8,40		
	2.2	12	1,80	2	4				7,20		
	2.3	6	0,98	8	16	15,68					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						15,68	0,00	0,00	15,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						3,48	0,00	0,00	13,85	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						17,33					
PODCIĄG POZ-2.1											
2	2.1	12	1,40	3	6				8,40		
	2.2	12	1,80	2	4				7,20		
	2.3	6	0,98	8	16	15,68					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						15,68	0,00	0,00	15,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						3,48	0,00	0,00	13,85	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						17,33					
PODCIĄG POZ-3.1											
2	2.1	12	1,40	3	6				8,40		
	2.2	12	1,80	2	4				7,20		
	2.3	6	0,98	8	16	15,68					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						15,68	0,00	0,00	15,60	0,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						3,48	0,00	0,00	13,85	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						17,33					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt		BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU									1.12
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.
Adres		ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk									K-23
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	f PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRETÓW W ELEM.	RAZEM PRETÓW	BSt500					
						f 6	f 8	f 10	f 12	f 16	f 20
[szt.]		mm	m	[szt.]	[szt.]	m	m	m	m	m	m
PODCIĄG POZ-4.1											
2	2.1	12	1,40	3	6				8,40		
	2.2	12	1,80	2	4				7,20		
	2.3	6	0,98	8	16	15,68					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	15,68	0,00	0,00	15,60	0,00	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	3,48	0,00	0,00	13,85	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	17,33					
PODCIĄG POZ-5.1											
2	2.1	12	1,40	3	6				8,40		
	2.2	12	1,80	2	4				7,20		
	2.3	6	0,98	8	16	15,68					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	15,68	0,00	0,00	15,60	0,00	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	3,48	0,00	0,00	13,85	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	17,33					
PODCIĄG POZ-6.1											
2	2.1	12	1,40	3	6				8,40		
	2.2	12	1,80	2	4				7,20		
	2.3	6	0,98	8	16	15,68					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	15,68	0,00	0,00	15,60	0,00	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	3,48	0,00	0,00	13,85	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	17,33					
PODCIĄG POZ-1.2											
1	3.1	12	1,60	3	3				4,80		
	3.2	12	2,00	2	2				4,00		
	3.3	6	0,98	9	9	8,82					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	8,82	0,00	0,00	8,80	0,00	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	1,96	0,00	0,00	7,81	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	9,77					
PODCIĄG POZ-2.2											
1	3.1	12	1,60	3	3				4,80		
	3.2	12	2,00	2	2				4,00		
	3.3	6	0,98	9	9	8,82					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	8,82	0,00	0,00	8,80	0,00	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	1,96	0,00	0,00	7,81	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	9,77					
PODCIĄG POZ-3.2											
1	3.1	12	1,60	3	3				4,80		
	3.2	12	2,00	2	2				4,00		
	3.3	6	0,98	9	9	8,82					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	8,82	0,00	0,00	8,80	0,00	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	1,96	0,00	0,00	7,81	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	9,77					
PODCIĄG POZ-4.2											
1	3.1	12	1,60	3	3				4,80		
	3.2	12	2,00	2	2				4,00		
	3.3	6	0,98	9	9	8,82					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	8,82	0,00	0,00	8,80	0,00	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	1,96	0,00	0,00	7,81	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	9,77					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt	BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU										1.13
Element	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE										Nr rys.
Adres	ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk										K-23
PODCIĄG POZ-5.2											
1	3.1	12	1,60	3	3				4,80		
	3.2	12	2,00	2	2				4,00		
	3.3	6	0,98	9	9	8,82					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	8,82	0,00	0,00	8,80	0,00	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	1,96	0,00	0,00	7,81	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	9,77					
PODCIĄG POZ-6.2											
1	3.1	12	1,60	3	3				4,80		
	3.2	12	2,00	2	2				4,00		
	3.3	6	0,98	9	9	8,82					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	8,82	0,00	0,00	8,80	0,00	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	1,96	0,00	0,00	7,81	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	9,77					
PODCIĄG POZ-1.4											
1	4.1	16	4,00	5	5					20,00	
	4.2	16	4,16	4	4					16,64	
	4.3	6	0,98	50	50	49,00					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	49,00	0,00	0,00	0,00	36,64	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	10,88	0,00	0,00	0,00	57,89	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	68,77					
PODCIĄG POZ-2.4											
1	4.1	16	4,00	5	5					20,00	
	4.2	16	4,16	4	4					16,64	
	4.3	6	0,98	50	50	49,00					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	49,00	0,00	0,00	0,00	36,64	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	10,88	0,00	0,00	0,00	57,89	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	68,77					
PODCIĄG POZ-3.4											
1	4.1	16	4,00	5	5					20,00	
	4.2	16	4,16	4	4					16,64	
	4.3	6	0,98	50	50	49,00					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	49,00	0,00	0,00	0,00	36,64	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	10,88	0,00	0,00	0,00	57,89	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	68,77					
PODCIĄG POZ-4.4											
1	4.1	16	4,00	5	5					20,00	
	4.2	16	4,16	4	4					16,64	
	4.3	6	0,98	50	50	49,00					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	49,00	0,00	0,00	0,00	36,64	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	10,88	0,00	0,00	0,00	57,89	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	68,77					
PODCIĄG POZ-5.4											
1	4.1	16	4,00	5	5					20,00	
	4.2	16	4,16	4	4					16,64	
	4.3	6	0,98	50	50	49,00					
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	49,00	0,00	0,00	0,00	36,64	0,00
MASA 1 mb					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA					[kg]	10,88	0,00	0,00	0,00	57,89	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	68,77					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona	
Obiekt	BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU										1.14	
Element	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE										Nr rys.	
Adres	ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk										K-23÷K-25	
PODCIĄG POZ-6.4												
1	4.1	16	4,00	5	5					20,00		
	4.2	16	4,16	4	4					16,64		
	4.3	6	0,98	50	50	49,00						
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	49,00	0,00	0,00	0,00	36,64	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	10,88	0,00	0,00	0,00	57,89	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	68,77					
PODCIĄG POZ-6.5												
1	1.1	20	6,04	6	6						36,24	
	1.2	16	7,79	4	4					31,16		
	1.3	6	2,20	58	58	127,60						
	1.4	12	6,04	2	2				12,08			
	1.5	6	1,54	6	6	9,24						
	haki	6	0,33	21	21	6,93						
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	143,77	0,00	0,00	12,08	31,16	36,24
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	31,92	0,00	0,00	10,73	49,23	89,51
MASA OGÓŁEM						[kg]	181,39					
PODCIĄG POZ-7.1												
1	1.1	20	3,34	4	4						13,36	
	1.2	12	4,34	4	4				17,36			
	1.3	6	1,54	28	28	43,12						
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	43,12	0,00	0,00	17,36	0,00	13,36
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	9,57	0,00	0,00	15,42	0,00	33,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	57,99					
NADPROŻE N-7.1												
6	2.1	12	2,00	5	30				60,00			
	2.2	6	0,96	6	36	34,56						
	2.3	12	1,00	4	24				24,00			
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	34,56	0,00	0,00	84,00	0,00	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	7,67	0,00	0,00	74,59	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	82,26					
NADPROŻE N-7.2												
1	3.1	12	1,90	5	5				9,50			
	3.2	6	0,96	6	6	5,76						
	3.3	12	1,00	4	4				4,00			
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	5,76	0,00	0,00	13,50	0,00	0,00
MASA 1 mb						[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA						[kg]	1,28	0,00	0,00	11,99	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	13,27					
NADPROŻE N-7.3												
1	4.1	12	2,60	5	5				13,00			
	4.2	6	0,96	14	14	13,44						
	4.3	12	1,00	4	4				4,00			
DŁUGOŚĆ RAZEM						[m]	13,44	0,00	0,00	17,00	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	15,10	0,00	0,00
MASA OGÓŁEM						[kg]	18,08					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt	BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU										1.15
Element	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE										Nr rys.
Adres	ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk										K-27÷K-28
PODCIĄG POZ-7.2											
1	1.1	20	3,35	4	4					13,40	
	1.2	20	2,08	4	4					8,32	
	1.3	20	4,39	10	10					43,90	
	1.4	20	10,75	4	4					43,00	
	1.5	20	3,50	10	10					35,00	
	1.6	12	9,26	2	2			18,52			
	1.7	6	2,38	86	86	204,68					
	haki	6	0,49	32	32	15,68					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						220,36	0,00	0,00	18,52	0,00	143,62
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						48,92	0,00	0,00	16,45	0,00	354,74
MASA OGÓŁEM [kg]						420,11					
PODCIĄG POZ-8.1											
1	1.1	20	7,14	13	13					92,82	
	1.2	16	6,67	4	4				26,68		
	1.3	16	3,62	4	4				14,48		
	1.4	12	2,19	2	2			4,38			
	1.5	8	1,92	52	52		99,84				
	1.6	8	2,42	12	12		29,04				
		haki	6	0,49	7	7	3,43				
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						3,43	128,88	0,00	4,38	41,16	92,82
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						0,76	50,91	0,00	3,89	65,03	229,27
MASA OGÓŁEM [kg]						349,86					
PODCIĄG POZ-8.2											
1	1.1	20	7,14	13	13					92,82	
	1.2	16	6,67	4	4				26,68		
	1.3	16	3,62	4	4				14,48		
	1.4	12	2,19	2	2			4,38			
	1.5	8	1,92	52	52		99,84				
	1.6	8	2,42	12	12		29,04				
		haki	6	0,49	7	7	3,43				
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						3,43	128,88	0,00	4,38	41,16	92,82
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						0,76	50,91	0,00	3,89	65,03	229,27
MASA OGÓŁEM [kg]						349,86					
PODCIĄG POZ-8.3											
1	1.1	20	7,14	10	10					71,40	
	1.2	16	7,76	4	4				31,04		
	1.3	6	1,84	56	56	103,04					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						103,04	0,00	0,00	0,00	31,04	71,40
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						22,87	0,00	0,00	0,00	49,04	176,36
MASA OGÓŁEM [kg]						248,28					
PODCIĄG POZ-8.4											
3	2.1	16	4,16	6	18				74,88		
	2.2	16	5,26	4	12				63,12		
	2.3	6	1,84	13	39	71,76					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						71,76	0,00	0,00	0,00	138,00	0,00
MASA 1 mb [kg]						0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
MASA CAŁKOWITA [kg]						15,93	0,00	0,00	0,00	218,04	0,00
MASA OGÓŁEM [kg]						233,97					