

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt			BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO								4.1
Element			ZBROJENIE SZCZEGÓŁÓW FUNDAMENTÓW								Nr rys.
Miejsce budowy			ul. Emilii Plater dz. nr 476,477,478, obręb 0021, 72-500 Miedzyszroje								K-1.1 - K-1.4
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	f PRĘTA	DŁUGOŚĆ Ć 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
PŁYTA FUNDAMENTOWA PF-1.1											
1	1.1	16	12,00	36	36					432,00	
	1.2	16	6,14	36	36					221,04	
	1.3	16	7,07	7	7					49,49	
	1.4	16	1,22	7	7					8,54	
	1.5	16	1,76	7	7					12,32	
	1.6	16	5,96	92	92					548,32	
	1.7	16	3,46	28	28					96,88	
	2.1	16	12,00	36	36					432,00	
	2.2	16	6,14	36	36					221,04	
	2.3	16	7,07	7	7					49,49	
	2.4	16	1,22	7	7					8,54	
	2.5	16	1,76	7	7					12,32	
	2.6	16	5,96	92	92					548,32	
	2.7	16	3,46	28	28					96,88	
	3.1	16	12,00	18	18					216,00	
	3.2	16	6,14	18	18					110,52	
	3.3	16	7,07	4	4					28,28	
	3.4	16	1,22	4	4					4,88	
	3.5	16	1,76	4	4					7,04	
	3.6	16	5,96	28	28					166,88	
	3.7	16	3,46	6	6					20,76	
		dozbr.	16	53,76	2	2					107,52
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	0,00	0,00	0,00	0,00	3399,06	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	0,00	5370,51	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	5370,51					
PŁYTA FUNDAMENTOWA PF-1.2											
1	1.1	16	12,00	34	34					408,00	
	1.2	16	3,40	20	20					68,00	
	1.3	16	10,00	20	20					200,00	
	1.4	16	3,09	13	13					40,17	
	1.5	16	6,26	14	14					87,64	
	1.6	16	5,82	139	139					808,98	
	1.7	16	3,32	28	28					92,96	
	2.1	16	12,00	34	34					408,00	
	2.2	16	3,40	20	20					68,00	
	2.3	16	10,00	20	20					200,00	
	2.4	16	3,09	13	13					40,17	
	2.5	16	6,26	14	14					87,64	
	2.6	16	5,82	139	139					808,98	
	2.7	16	3,32	28	28					92,96	
	3.1	16	12,00	20	20					240,00	
	3.2	16	6,14	12	12					73,68	
	3.3	16	7,07	12	12					84,84	
	3.4	16	1,22	4	4					4,88	
	3.5	16	1,76	4	4					7,04	
	3.6	16	5,96	46	46					274,16	
	3.7	16	3,46	9	9					31,14	
		dozbr.	16	53,76	2	2					107,52
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	0,00	0,00	0,00	0,00	4234,76	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	0,00	6690,92	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	6690,92					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt			BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO								4.2
Element			ZBROJENIE SZCZEGÓŁÓW FUNDAMENTÓW								Nr rys.
Miejsce budowy			ul. Emilii Plater dz. nr 476,477,478, obręb 0021, 72-500 Miedzyszdroje								K-1.5 - K-1.6
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	f PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ OBETÓW W ELEM.	RAZEM PRĘTÓW	BS1500					
						f 6	f 8	f 10	f 12	f 16	f 20
[szt.]		mm	m	[szt.]	[szt.]	m	m	m	m	m	m
PŁYTA FUNDAMENTOWA PF-3.1 I PF-2											
1	1.1	16	12,00	68	68					816,00	
	1.2	16	8,00	24	24					192,00	
	1.3	16	3,77	24	24					90,48	
	1.4	16	2,54	10	10					25,40	
	1.5	16	6,22	17	17					105,74	
	1.6	16	4,93	28	28					138,04	
	1.7	16	3,49	30	30					104,70	
	1.8	16	1,82	10	10					18,20	
	1.9	16	2,35	22	22					51,70	
	1.10	16	7,61	11	11					83,71	
	1.11	16	11,22	11	11					123,42	
	1.12	16	6,59	11	11					72,49	
	1.13	16	5,78	12	12					69,36	
	1.14	16	5,74	63	63					361,62	
	1.15	16	8,90	55	55					489,50	
	1.16	16	1,12	28	28					31,36	
	1.17	16	3,90	24	24					93,60	
	1.18	16	2,29	39	39					89,31	
	2.1	16	12,00	6	6					72,00	
	2.2	16	3,04	6	6					18,24	
	2.3	16	6,66	18	18					119,88	
	2.4	16	2,88	81	81					233,28	
	2.5	16	1,59	6	6					9,54	
	2.6	16	2,40	17	17					40,80	
	3.1	16	1,51	169	169					255,19	
	3.2	16	1,48	335	335					495,80	
	3.3	16	1,62	325	325					526,50	
	4.1	16	12,00	75	75					900,00	
	4.2	16	8,00	27	27					216,00	
	4.3	16	3,77	27	27					101,79	
	4.4	16	2,54	12	12					30,48	
	4.5	16	6,22	17	17					105,74	
	4.6	16	4,93	30	30					147,90	
	4.7	16	3,49	30	30					104,70	
	4.8	16	1,82	15	15					27,30	
	4.9	16	2,35	22	22					51,70	
	4.10	16	7,61	22	22					167,42	
	4.11	16	11,22	11	11					123,42	
	4.12	16	6,59	11	11					72,49	
	4.13	16	5,78	12	12					69,36	
	4.14	16	5,74	63	63					361,62	
	4.15	16	8,90	55	55					489,50	
	4.16	16	1,12	28	28					31,36	
	4.17	16	6,44	5	5					32,20	
	5.1	16	12,00	6	6					72,00	
	5.2	16	3,04	6	6					18,24	
	5.3	16	6,66	18	18					119,88	
	5.4	16	2,88	81	81					233,28	
	dozbr.	16	151,20	1	1					151,20	
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	0,00	0,00	0,00	0,00	8355,44	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	0,00	13201,60	0,00
MASA OGÓŁEM					[kg]	13201,60					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt			BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO								4.3
Element			ZBROJENIE SZCZEGÓŁÓW FUNDAMENTÓW								Nr rys.
Miejsce budowy			ul. Emilii Plater dz. nr 476,477,478, obręb 0021, 72-500 Miedzyzdroje								K-1.7, K-1.9
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	f PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW W ELEM.	RAZEM PRĘTÓW	BS500					
						f 6	f 8	f 10	f 12	f 16	f 20
[szt.]		mm	m	[szt.]	[szt.]	m	m	m	m	m	m
BELKA PODWALINOWA BP-1.1											
1	1.1	16	2,18	405	405					882,90	
	1.2	16	1,58	405	405					639,90	
	1.3	16	3,02	405	405					1223,10	
	1.4	12	77,70	12	12				932,40		
	1.5	16	74,30	4	4					297,20	
	1.6	16	77,70	2	2					155,40	
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	0,00	0,00	0,00	932,40	3198,50	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	827,97	5053,63	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	5881,60					
BELKA PODWALINOWA BP-1.2											
1	2.1	16	1,76	45	45					79,20	
	2.2	16	1,16	45	45					52,20	
	2.3	16	3,02	45	45					135,90	
	2.4	12	8,76	8	8				70,08		
	2.5	16	8,90	4	4					35,60	
	2.6	16	8,76	2	2					17,52	
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	0,00	0,00	0,00	70,08	320,42	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	62,23	506,26	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	568,49					
BELKA PODWALINOWA BP-1.3											
1	3.1	16	1,77	7	7					12,39	
	3.2	16	1,43	7	7					10,01	
	3.3	16	1,88	4	4					7,52	
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	0,00	0,00	0,00	0,00	29,92	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	0,00	47,27	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	47,27					
STUDZIENKA INSTALACYJNA SI-1											
2	1.1	16	4,52	20	40					180,80	
	1.2	16	1,16	13	26					30,16	
	2.1	16	2,02	20	40					80,80	
	2.2	16	3,12	13	26					81,12	
	3.1	16	3,12	4	8					24,96	
	3.2	16	2,02	4	8					16,16	
	3.3	16	3,80	4	8					30,40	
	3.4	16	2,70	4	8					21,60	
	4.1	16	2,11	36	72					151,92	
	4.2	16	2,07	22	44					91,08	
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	0,00	0,00	0,00	0,00	709,00	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	0,00	1120,22	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	1120,22					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt			BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO								4.4
Element			ZBROJENIE SZCZEGÓŁÓW FUNDAMENTÓW								Nr rys.
Miejsce budowy			ul. Emilii Plater dz. nr 476,477,478, obręb 0021, 72-500 Miedzyszczewo								K-74÷ K-76
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	f PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW W ELEM.	RAZEM PRĘTÓW	BS1500					
						f 6	f 8	f 10	f 12	f 16	f 20
[szt.]		mm	m	[szt.]	[szt.]	m	m	m	m	m	m
MUR OPOROWY MO-1.1											
1	1.1	10	3,01	17	17			51,17			
	1.1	10	2,76	78	78			215,28			
	1.2	12	2,53	17	17				43,01		
	1.2	12	2,28	78	78				177,84		
	1.3	10	1,05	95	95			99,75			
	1.4	12	1,05	95	95				99,75		
	1.5	12	1,78	95	95				169,10		
	1.6	12	1,78	95	95				169,10		
	1.7	8	24,96	38	38		948,48				
1.8	6	0,28	224	224	62,72						
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	62,72	948,48	366,20	658,80	0,00	0,00
	MASA 1 mb				[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
	MASA CAŁKOWITA				[kg]	13,92	374,65	225,95	585,01	0,00	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	1199,53					
MUR OPOROWY MO-1.2											
1	1.1	10	2,51	8	8			20,08			
	1.1	10	2,26	10	10			22,60			
	1.1	10	2,01	10	10			20,10			
	1.2	12	2,03	8	8				16,24		
	1.2	12	1,78	10	10				17,80		
	1.2	12	1,53	10	10				15,30		
	1.3	10	1,05	28	28			29,40			
	1.4	12	1,05	28	28				29,40		
	1.5	12	1,48	28	28				41,44		
	1.6	12	1,48	28	28				41,44		
	1.7	8	6,79	30	30		203,70				
	1.8	6	0,28	40	40	11,20					
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	11,20	203,70	92,18	161,62	0,00	0,00
	MASA 1 mb				[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
	MASA CAŁKOWITA				[kg]	2,49	80,46	56,88	143,52	0,00	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	283,34					
MUR OPOROWY MO-1.3											
1	1.1	10	1,76	10	10			17,60			
	1.1	10	1,51	10	10			15,10			
	1.2	10	1,28	10	10			12,80			
	1.2	10	1,78	10	10			17,80			
	1.3	10	1,05	20	20			21,00			
	1.4	10	1,05	20	20			21,00			
	1.5	10	1,08	20	20			21,60			
	1.6	10	1,08	20	20			21,60			
	1.7	8	4,80	22	22		105,60				
1.8	6	0,28	24	24	6,72						
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	6,72	105,60	148,50	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]	1,49	41,71	91,62	0,00	0,00	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	134,83					

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona
Obiekt			BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO								4.5
Element			ZBROJENIE SZCZEGÓŁÓW FUNDAMENTÓW								Nr rys.
Miejsce budowy			ul. Emilii Plater dz. nr 476,477,478, obręb 0021, 72-500 Miedzyzdroje								K-77÷ K-79
ILOŚĆ ELEM.	NR PRĘTA	f PRĘTA	DŁUGOŚĆ PRĘTA	ILOŚĆ PRĘTÓW W ELEM.	RAZEM PRĘTÓW	BS1500					
						f 6	f 8	f 10	f 12	f 16	f 20
[szt.]		mm	m	[szt.]	[szt.]	m	m	m	m	m	m
MUR OPOROWY MO-2.1											
1	1.1	10	3,01	20	20			60,20			
	1.1	10	2,76	10	10			27,60			
	1.2	12	2,53	20	20				50,60		
	1.2	12	2,28	10	10				22,80		
	1.3	10	1,05	30	30			31,50			
	1.4	12	1,05	30	30				31,50		
	1.5	12	1,78	30	30				53,40		
	1.6	12	1,78	30	30				53,40		
	1.7	8	7,40	38	38		281,20				
	1.8	6	0,28	60	60	16,80					
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	16,80	281,20	119,30	211,70	0,00	0,00
	MASA 1 mb				[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
	MASA CAŁKOWITA				[kg]	3,73	111,07	73,61	187,99	0,00	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	376,40					
MUR OPOROWY MO-2.2											
1	1.1	10	2,51	10	10			25,10			
	1.1	10	2,26	10	10			22,60			
	1.1	10	2,01	10	10			20,10			
	1.2	12	2,03	10	10				20,30		
	1.2	12	1,78	10	10				17,80		
	1.2	12	1,53	10	10				15,30		
	1.3	10	1,05	30	30			31,50			
	1.4	12	1,05	30	30				31,50		
	1.5	12	1,48	30	30				44,40		
	1.6	12	1,48	30	30				44,40		
	1.7	8	7,20	30	30		216,00				
	1.8	6	0,28	44	44	12,32					
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	12,32	216,00	99,30	173,70	0,00	0,00
	MASA 1 mb				[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470
	MASA CAŁKOWITA				[kg]	2,74	85,32	61,27	154,25	0,00	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	303,57					
MUR OPOROWY MO-2.3											
1	1.1	10	1,76	10	10			17,60			
	1.1	10	1,51	10	10			15,10			
	1.2	10	1,28	10	10			12,80			
	1.2	10	1,03	10	10			10,30			
	1.3	10	1,05	20	20			21,00			
	1.4	10	1,05	20	20			21,00			
	1.5	10	1,08	20	20			21,60			
	1.6	10	1,08	20	20			21,60			
	1.7	8	4,80	22	22		105,60				
	1.8	6	0,28	24	24	6,72					
	DŁUGOŚĆ RAZEM				[m]	6,72	105,60	141,00	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]	1,49	41,71	87,00	0,00	0,00	0,00
	MASA OGÓŁEM				[kg]	130,20					