

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											Strona	
Obiekt		BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKOW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU									1.19	
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE									Nr rys.	
Adres		ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk									K-35÷K-39	
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	
PŁYTA BALKONOWA PS-2.3; PS-6.3; PS-3.2; PS-4.2; PS-5.2; PS-5.3 (DLA PRĘTÓW O ZMIENNEJ DŁ. PODANO NAJWIĘKSZY WYMIAR)												
6	1.1	10	2,45	3	18			44,10				
	1.2	10	3,80	3	18			68,40				
	1.3	10	2,45	27	162			396,90				
	1.4	10	3,80	27	162			615,60				
	2.1	10	6,26	6	36			225,36				
	2.2	10	6,26	6	36			225,36				
	2.3	10	6,20	2	12			74,40				
	2.4	10	6,20	2	12			74,40				
	3.1	12	4,76	2	12				57,12			
	3.2	12	5,57	2	12				66,84			
3.3	12	1,00	2	12				12,00				
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						0,00	0,00	1724,52	135,96	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	1064,03	120,73	0,00	0,00	
MASA OGÓŁEM [kg]						1184,76						
PŁYTA BALKONOWA PS-2.4; PS-6.4; PS-3.5; PS-4.5; PS-6.4												
5	4.1	10	2,45	3	15			36,75				
	4.2	10	3,80	3	15			57,00				
	4.3	10	2,45	27	135			330,75				
	4.4	10	3,80	27	135			513,00				
	5.1	10	6,58	6	30			197,40				
	5.2	10	6,58	6	30			197,40				
	5.3	10	6,63	2	10			66,30				
	5.4	10	6,63	2	10			66,30				
	6.1	12	5,21	2	10				52,10			
	6.2	12	5,75	2	10				57,50			
6.3	12	1,00	2	10				10,00				
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						0,00	0,00	1464,90	119,60	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	903,84	106,20	0,00	0,00	
MASA OGÓŁEM [kg]						1010,05						
PŁYTA BALKONOWA PS-3.3; PS-4.3; PS-2.2; PS-6.2 (DLA PRĘTÓW O ZMIENNEJ DŁUGOŚCI PODANO NAJWIĘKSZY WYMIAR)												
4	1.1	10	3,66	30	120			439,20				
	1.2	10	6,22	30	120			746,40				
	2.1	10	6,26	8	32			200,32				
	2.2	10	6,26	8	32			200,32				
	2.3	10	3,80	5	20			76,00				
	2.4	10	3,80	5	20			76,00				
	3.1	12	5,06	2	8				40,48			
	3.2	12	7,36	2	8				58,88			
	3.3	12	1,00	2	8				8,00			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						0,00	0,00	1738,24	107,36	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	1072,49	95,34	0,00	0,00	
MASA OGÓŁEM [kg]						1167,83						

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ												Strona
Obiekt		BUDOWA BUDYNKU POWTARZALNEGO Z ZESPOŁU CZTERECH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANEM TERENU										1.20
Element		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE										Nr rys.
Adres		ul. Piotrkowska , dz nr 1111/10 obr. 0074, 80-180 Gdańsk										K-35÷K-39
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	
PŁYTA BALKONOWA PS-3.4; PS-4.4; PS-5.4; PS-2.5; PS-5.5; PS-6.5 (DLA PRĘTÓW O ZMIENNEJ DŁ. PODANO NAJWIĘKSZY WYMIAR)												
6	4.1	10	3,66	32	192			702,72				
	4.2	10	6,22	32	192			1194,24				
	5.1	10	6,66	8	48			319,68				
	5.2	10	6,66	8	48			319,68				
	5.3	10	3,80	5	30			114,00				
	5.4	10	3,80	5	30			114,00				
	6.1	12	5,46	2	12				65,52			
	6.2	12	7,36	2	12				88,32			
6.3	12	1,00	2	12				12,00				
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	0,00	0,00	2764,32	165,84	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	1705,59	147,27	0,00	0,00	
MASA OGÓŁEM					[kg]	1852,85						
PŁYTA BALKONOWA PS-2.6; PS-3.6; PS-4.6; PS-5.6; PS-6.6 (DLA PRĘTÓW O ZMIENNEJ DŁ. PODANO NAJWIĘKSZY WYMIAR)												
5	1.1	10	2,41	6	30			72,30				
	1.2	10	4,02	6	30			120,60				
	1.3	10	2,42	19	95			229,90				
	1.4	10	4,04	19	95			383,80				
	2.1	10	5,26	6	30			157,80				
	2.2	10	5,26	6	30			157,80				
	2.3	10	5,26	2	10			52,60				
	2.4	10	5,26	2	10			52,60				
3.1	12	4,56	4	20				91,20				
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	0,00	0,00	1227,40	91,20	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	757,31	80,99	0,00	0,00	
MASA OGÓŁEM					[kg]	838,29						
SCHODY ŻELBETOWE												
1	1.1	10	2,52	7	7			17,64				
	1.2	10	4,51	7	7			31,57				
	1.3	10	3,70	7	7			25,90				
	1.4	10	2,18	13	13			28,34				
	1.5	10	5,14	35	35			179,90				
	1.6	10	4,07	30	30			122,10				
	1.7	10	2,60	65	65			169,00				
	2.1	10	5,15	7	7			36,05				
	2.2	10	5,36	6	6			32,16				
	2.3	10	5,16	35	35			180,60				
	2.4	10	5,36	30	30			160,80				
	3.1	6	1,26	144	144	181,44						
	3.2	6	2,76	84	84	231,84						
DŁUGOŚĆ RAZEM					[m]	413,28	0,00	984,06	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]	91,75	0,00	607,17	0,00	0,00	0,00	
MASA OGÓŁEM					[kg]	698,91						