

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ											
NAZWA GRUPY	NAZWA ELEMENTU	NR PRĘTA	ŚREDNICA	DLUGOŚĆ	LICZBA PRĘTÓW	ZAKOTWIENIE [2%] [60d]	LICZBA ELEMENTÓW	DLUGOŚĆ RAZEM			
			[mm]	[m]	[szt.]	[m]	[szt.]	#8 (A-I) [m]	#10 (A-III) [m]	#12 (A-III) [m]	#16 (A-III) [m]
KONSTRUKCJA PARTER seg. A i B	A.Pż.1.1	#12	12	2,46	4	1,97	2			23,62	
		#8	8	0,98	20	0		39,20			
	A.Pż.1.2	#12	12	5,76	9	10,37	1			62,21	
		#8	8	1,68	46	0		77,28			
	A.Pż.1.3	#16	16	3,48	8	5,57	1				33,41
		#8	8	1,88	28	0		52,64			
	A.Pż.1.4	#16	16	3,00	8	4,8	1				28,80
		#8	8	1,68	25	0		42,00			
	A.Nż.1.1	#12	12	1,30	7	1,82	2			21,84	
		#8	8	0,98	11	0		21,56			
	A.Nż.1.2	#12	12	6,00	9	10,8	2			129,60	
		#8	8	1,98	48	0		190,08			
	A.Nż.1.3	#12	12	1,80	7	2,52	1			15,12	
		#8	8	0,98	15	0		14,70			
	A.Nż.1.4	#12	12	2,32	8	3,71	1			22,27	
		#8	8	0,98	19	0		18,62			
	A.Nż.1.5	#12	12	2,46	9	4,43	3			79,70	
		#8	8	1,38	20	0		82,80			
	A.W.1.1	#12	12	111,94	4	53,73	1			501,49	
		#8	8	0,98	449	0		440,02			
	A.W.1.2	#12	12	60,70	4	29,14	1			271,94	
		#8	8	1,18	204	0		240,72			
	A.W.1.3	#12	12	80,60	4	38,69	1			361,09	
		#8	8	0,86	324	0		278,64			
	B.Pż.1.1	#12	12	2,46	4	1,97	3			35,42	
		#8	8	0,98	20	0		58,80			
	B.Pż.1.2	#12	12	5,76	9	10,37	1			62,21	
		#8	8	1,68	46	0		77,28			
	B.Pż.1.3	#16	16	6,00	10	12	1				72,00
		#8	8	1,38	48	0		66,24			
	B.Pż.1.4	#16	16	6,96	8	11,14	1				66,82
		#8	8	1,88	48	0		90,24			
	B.Pż.1.5	#12	12	2,00	9	3,6	1			21,60	
		#8	8	1,18	17	0		20,06			
	B.Pżn.1.1	#16	16	12,96	9	23,33	2				279,94
		#8	8	1,08	101	0		218,16			
	B.Nż.1.1	#12	12	1,30	7	1,82	2			21,84	
		#8	8	0,98	11	0		21,56			
	B.Nż.1.2	#12	12	6,00	9	10,8	2			129,60	
		#8	8	1,98	48	0		190,08			
	B.Nż.1.3	#16	16	6,00	10	12	2				144,00
		#8	8	1,38	48	0		132,48			
	B.Nż.1.4	#12	12	2,32	8	3,71	1			22,27	
		#8	8	0,98	19	0		18,62			
	B.Nż.1.5	#16	16	4,50	10	9	1				54,00
		#8	8	1,38	36	0		49,68			
	B.Nż.1.6	#12	12	2,10	9	3,78	2			45,36	
		#8	8	1,18	18	0		42,48			
	B.Nż.1.7	#12	12	1,80	9	3,24	5			97,20	
		#8	8	1,18	15	0		88,50			
	B.W.1.1	#12	12	185,22	4	88,91	1			829,79	
		#8	8	0,98	742	0		727,16			
	A.W.1.2	#12	12	88,90	4	42,67	1			398,27	
		#8	8	1,18	298	0		351,64			
	A.W.1.3	#12	12	104,10	4	49,97	1			466,37	
		#8	8	0,86	418	0		359,48			
	B.S.1.1	#16	16	4,20	10	12,6	4				218,40
		#8	8	1,30	34	0		176,80			
	B.S.1.2	#16	16	4,20	10	12,6	2				109,20
		#8	8	1,58	34	0		107,44			
	A.Piż.1.1	#10 d	10	1,49	18	0	1		26,82		
		#10 g	10	1,49	10	0			14,90		
	A.Piż.1.2	#10 d	10	1,73	5	0	1		8,65		
		#10 d	10	0,75	11	0			8,25		
		#10 g	10	1,73	3	0			5,19		
		#10 g	10	0,75	6	0			4,50		
	DLUGOŚĆ CAŁKOWITA:						[m]	4294,96	58,62	3618,80	1006,56
	MASA JEDNOSTKOWA:						[kg/m]	0,329	0,617	0,888	1,580
	MASA RAZEM:						[kg]	1413,04	36,17	3213,50	1590,36
	MASA OGÓŁEM:						[kg]	6253,07			