

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

	Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba			Długość ogólna [m]			
				w 1 szt.	sztuk	ogółem	St0S-b	RB500		
							6	8	10	12
KW-1	ŁAWY FUNDAMENTOWE									
	1	12	6600	4	1	4	-	-	-	264
	2	6	98	264	1	264	258,72	-	-	-
	narożniki	12	120	4	10	40	-	-	-	48
KW-3	PŁYTA STROPOWA - ZBROJENIE DOLNE									
	1	10	510	6	1	6	-	-	30,6	-
	2*	10	380	36	1	36	-	-	136,8	-
	3	10	510	8	1	8	-	-	40,8	-
	4	10	1020	16	1	16	-	-	163,2	-
	5	10	526	50	1	50	-	-	263	-
	6	10	470	38	1	38	-	-	178,6	-
	7*	10	125	5	1	5	-	-	6,25	-
	8*	10	380	21	1	21	-	-	79,8	-
	9*	10	280	15	1	15	-	-	42	-
	10	10	1200	13	1	13	-	-	156	-
	10a*	10	170	26	1	26	-	-	44,2	-
	11	10	980	26	1	26	-	-	254,8	-
	12*	10	705	26	1	26	-	-	183,3	-
	13*	10	550	20	1	20	-	-	110	-
	14	10	756	29	1	29	-	-	219,24	-
	* UWAGA! Długości prętów oznaczonych * dopasować do kształtu stropu. W zestawieniu podano wart. średnią.									
	PŁYTA STROPOWA - ZBROJENIE KRAWĘDZI									
	20	8	74	175	1	175	-	129,5	-	-
21	8	72	170	1	170	-	122,4	-	-	
KW-4	PŁYTA STROPOWA - ZBROJENIE GÓRNE									
	1	10	1016	6	1	6	-	-	60,96	-
	2*	10	520	29	1	29	-	-	150,8	-
	3	10	1016	13	1	13	-	-	132,08	-
	4	10	1167	18	1	18	-	-	210,06	-
	5	10	143	29	1	29	-	-	41,47	-
	6	10	365	7	1	7	-	-	25,55	-
	7	10	123	26	1	26	-	-	31,98	-
	8*	10	575	6	1	6	-	-	34,5	-
	9*	10	530	15	1	15	-	-	79,5	-
	10*	10	125	5	1	5	-	-	6,25	-
	11*	10	280	14	1	14	-	-	39,2	-
	12	10	763	21	1	21	-	-	160,23	-
	13	10	123	10	1	10	-	-	12,3	-
	14	10	765	8	1	8	-	-	61,2	-
	15*	10	830	47	1	47	-	-	390,1	-
	16	10	1017	6	1	6	-	-	61,02	-
	17	10	756	8	1	8	-	-	60,48	-
	18	10	123	9	1	9	-	-	11,07	-
	18	10	113	9	1	9	-	-	10,17	-
19	10	756	7	1	7	-	-	52,92	-	
* UWAGA! Długości prętów oznaczonych * dopasować do kształtu stropu. W zestawieniu podano wart. średnią.										
KW-5	S-1.1 SŁUP ŻELBETOWY									
	1	12	341	6	1	6	-	-	-	20,46
	2	6	120	40	1	40	48	-	-	-
	St-1 STOPA FUNDAMENTOWA									
	1	12	123	5	1	5	-	-	-	6,15
	2	12	74	8	1	8	-	-	-	5,92
	3	12	150	6	1	6	-	-	-	9
	4	6	114	10	1	10	11,4	-	-	-
	St-2 STOPA FUNDAMENTOWA									
	1	12	44	4	10	40	-	-	-	17,6
	2	12	44	4	10	40	-	-	-	17,6
	3	12	84	4	10	40	-	-	-	33,6
	4	6	81	7	10	70	56,7	-	-	-

	Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba			Długość ogólna [m]			
							St0S-b RB500			
				w 1 szt.	sztuk	ogółem	6	8	10	12
KW-6	P-1.1 PODCIĄG ŻELBETOWY									
	1	12	981	5	1	5	-	-	-	49,05
	2	12	283	1	1	1	-	-	-	2,83
	3	12	446	2	1	2	-	-	-	8,92
	4	8	981	6	1	6	-	58,86	-	-
	5	6	197	42	1	42	82,74	-	-	-
KW-7	NŻ- 1.1 NADPROŻE ŻELBETOWE									
	1	12	860	4	1	4	-	-	-	34,4
	2	12	230	1	1	1	-	-	-	2,3
	3	12	376	1	1	1	-	-	-	3,76
	4	6	153	32	1	32	48,96	-	-	-
	NŻ- 1.2 NADPROŻE ŻELBETOWE									
	1	12	164	2	1	2	-	-	-	3,28
	2	10	164	2	1	2	-	-	3,28	-
	3	6	91	9	1	9	8,19	-	-	-
	Nc-1.1 NADCIĄG ŻELBETOWY									
	1	12	852	5	1	5	-	-	-	42,6
	2	6	165	55	1	55	90,75	-	-	-
	Długość ogólna wg średnic					[m]	605,46	310,76	3543,71	569,47
	Masa 1mb pręta					[kg]	0,222	0,395	0,617	0,888
	Masa prętów wg średnic					[kg]	134,5	122,7	2186,5	506,0
	Masa prętów wg gatunków stali					[kg]	134,5	2815,2		
	Masa całkowita					[kg]	2949,7			