

# WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr 2 do rys. 9,10/K

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia													
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj średnica pręta mm	Gatu-nek	długość m	Liczba w 1 elem. szt.	Liczba ogólna szt.	Długość łączna					
								B 500					
	szt.	Ř 6 m	Ř 8 m	Ř 10 m	Ř 12 m	Ř 16 m	Ř 20 m						
DZ-1L, DZ-1P	2	1	16	B 500	7,39	8	16					118,24	
		2	16	B 500	10,22	4	8					81,76	
		3	16	B 500	4,60	4	8					36,80	
		4	10	B 500	6,86	2	4			27,44			
		5	8	B 500	1,82	94	188		342,16				
		6	10	B 500	2,14	21	42			89,88			
		7a	10	B 500	1,43	12	24			34,32			
		7b	10	B 500	2,02	10	20			40,40			
		7c	10	B 500	2,63	10	20			52,60			
		7d	10	B 500	3,22	8	16			51,52			
		8	10	B 500	1,54	36	72			110,88			
		9	10	B 500	2,35	16	32			75,20			
		10	12	B 500	10,00	16	32				320,00		
		11	10	B 500	4,55	39	78			354,90			
		12a	8	B 500	3,61	16	32		115,52				
		12b	8	B 500	2,50	4	8		20,00				
		12c	8	B 500	1,55	4	8		12,40				
		13	16	B 500	3,25	8	16					52,00	
		14	10	B 500	3,78	16	32				120,96		
		15	8	B 500	0,69	16	32			22,08			
		16	8	B 500	1,97	32	64			126,08			
		23	20	B 500	2,40	10	20						48,00
		25	20	B 500	5,62	5	10						56,20
		26	20	B 500	4,82	10	20						96,40
		27	20	B 500	8,88	5	10						88,83
		28	20	B 500	4,85	5	10						48,50
		29	12	B 500	1,25	8	16					20,00	
		30a	12	B 500	5,63	4	8					45,04	
		30b	12	B 500	8,78	4	8					70,24	
		30c	12	B 500	5,53	4	8					44,24	
		24-A	8	B 500	2,74	11	22			60,28			
		24-B	8	B 500	1,65	22	44			72,60			
		24-K	8	B 500	1,71	65	130			222,30			
		24-C	8	B 500	2,81	4	8			22,48			
		24-D	8	B 500	1,45	8	16			23,20			
		24-E	8	B 500	3,16	12	24			75,84			
		24-F	8	B 500	1,64	24	48			78,72			
		24-G	8	B 500	3,61	11	22			79,42			
		24-H	8	B 500	1,64	22	44			72,16			
		24-J	8	B 500	3,68	23	46			169,28			
		24-I	8	B 500	1,90	46	92			174,80			
		24-L	8	B 500	4,04	8	16			64,64			
		24-M	8	B 500	1,93	16	32			61,76			
		34	8	B 500	0,31	80	160			49,60			
		35	8	B 500	0,22	140	280			61,60			
		33	6	B 500	0,58	84	168		97,44				
		41	10	B 500	1,99	27	54				107,46		
		42	10	B 500	4,44	54	108				479,52		
Razem m								97,44	1926,92	1545,08	499,52	288,80	337,93
Ciężar 1 mb. kg/m								0,222	0,395	0,617	0,888	1,58	2,47
Ciężar łączny kg								21,6	761,1	953,3	443,6	456,3	834,7
Razem stali B 240 (A I - St 3 S) kg													
Razem stali B 500 (A - IIIN -RB500W -Bst500S) kg								3470,6					
Ogółem kg								3470,6					