

**WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr ZSZ-024-00 do rys. K-024-00**

BUDZIK

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					
								A - I	A – IIIN				
	φ 8 m	# 8 m	# 10 m	# 12 m	# 16 m	# 20 m	# 25 m						
STROP NAD PARTREM - ZBROJENIE DOLNE	1	1	12	A IIIN	80,50	1	1				80,50		
		2	12	A IIIN	17,50	3	3				52,50		
		3	12	A IIIN	19,50	3	3				58,50		
		4	12	A IIIN	4,00	4	4				16,00		
		5	12	A IIIN	6,40	5	5				32,00		
		6	12	A IIIN	8,20	5	5				41,00		
		7	12	A IIIN	9,75	2	2				19,50		
		8	12	A IIIN	11,00	5	5				55,00		
		9	12	A IIIN	11,85	11	11				130,35		
		10	12	A IIIN	13,60	4	4				54,40		
		11	12	A IIIN	14,30	6	6				85,80		
		12	12	A IIIN	14,80	1	1				14,80		
		13	12	A IIIN	15,70	2	2				31,40		
		14	12	A IIIN	16,20	1	1				16,20		
		15	12	A IIIN	16,80	2	2				33,60		
		16	12	A IIIN	17,30	1	1				17,30		
		17	12	A IIIN	18,10	2	2				36,20		
		18	12	A IIIN	18,60	2	2				37,20		
		19	12	A IIIN	19,10	2	2				38,20		
		20	12	A IIIN	19,50	2	2				39,00		
		21	12	A IIIN	19,90	1	1				19,90		
		22	12	A IIIN	20,30	2	2				40,60		
		23	12	A IIIN	20,90	2	2				41,80		
		24	12	A IIIN	21,30	1	1				21,30		
		25	12	A IIIN	21,70	1	1				21,70		
		26	12	A IIIN	22,00	1	1				22,00		
		27	12	A IIIN	22,30	1	1				22,30		
		28	12	A IIIN	22,70	1	1				22,70		
		29	12	A IIIN	23,00	1	1				23,00		
		30	12	A IIIN	23,30	1	1				23,30		
		31	12	A IIIN	23,50	1	1				23,50		
		32	12	A IIIN	24,50	1	1				24,50		
		33	12	A IIIN	24,70	1	1				24,70		
		34	12	A IIIN	25,00	1	1				25,00		
		35	12	A IIIN	25,20	1	1				25,20		
		36	12	A IIIN	25,50	1	1				25,50		
		37	12	A IIIN	25,70	1	1				25,70		
		38	12	A IIIN	25,90	1	1				25,90		
		39	12	A IIIN	26,10	1	1				26,10		
		40	12	A IIIN	26,30	2	2				52,60		
		41	12	A IIIN	26,50	3	3				79,50		
		42	12	A IIIN	26,70	3	3				80,10		
		43	12	A IIIN	26,90	3	3				80,70		
		44	12	A IIIN	27,10	3	3				81,30		
		45	12	A IIIN	27,20	3	3				81,60		
		46	12	A IIIN	27,40	3	3				82,20		
		47	12	A IIIN	27,50	3	3				82,50		
		48	12	A IIIN	27,70	3	3				83,10		
		49	12	A IIIN	27,80	3	3				83,40		
		50	12	A IIIN	27,90	3	3				83,70		
		51	12	A IIIN	28,10	3	3				84,30		
		52	12	A IIIN	28,20	3	3				84,60		
		53	12	A IIIN	28,30	3	3				84,90		
		54	12	A IIIN	28,50	4	4				114,00		
		55	12	A IIIN	28,60	2	2				57,20		
		56	12	A IIIN	28,70	2	2				57,40		
		57	12	A IIIN	14,90	1	1				14,90		
		58	12	A IIIN	14,50	3	3				43,50		
		59	12	A IIIN	14,70	2	2				29,40		
		60	12	A IIIN	13,90	3	3				41,70		
		61	12	A IIIN	13,70	1	1				13,70		
		62	12	A IIIN	13,40	3	3				40,20		
		63	12	A IIIN	13,30	3	3				39,90		
		64	12	A IIIN	4,85	4	4				19,40		
		65	12	A IIIN	4,65	6	6				27,90		
		66	12	A IIIN	3,50	13	13				45,50		
		67	12	A IIIN	5,00	1	1				5,00		
		68	12	A IIIN	5,20	4	4				20,80		
		69	12	A IIIN	5,45	2	2				10,90		
		70	12	A IIIN	5,75	5	5				28,75		
		71	12	A IIIN	6,30	2	2				12,60		
		72	12	A IIIN	20,80	3	3				62,40		

## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr ZSZ-024-00 do rys. K-024-00

BUDZIK

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia													
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj	Gatu- nek	Długość	Liczba w 1 elem. szt.	Liczba ogólna szt.	Długość łączna					
			A - I					A - IIIN					
	szt.		średnica pręta mm		φ 8 m	# 8 m	# 10 m	# 12 m	# 16 m	# 20 m	# 25 m		
		73	12	A IIIN	20,60	2	2				41,20		
		74	12	A IIIN	20,50	1	1				20,50		
		75	12	A IIIN	20,40	1	1				20,40		
		76	12	A IIIN	20,20	1	1				20,20		
		77	12	A IIIN	20,10	1	1				20,10		
		78	12	A IIIN	19,70	1	1				19,70		
		79	12	A IIIN	19,60	1	1				19,60		
		80	12	A IIIN	19,30	1	1				19,30		
		81	12	A IIIN	19,20	1	1				19,20		
		82	12	A IIIN	19,00	1	1				19,00		
		83	12	A IIIN	18,90	1	1				18,90		
		84	12	A IIIN	18,70	1	1				18,70		
		85	12	A IIIN	18,40	1	1				18,40		
		86	12	A IIIN	18,30	1	1				18,30		
		87	12	A IIIN	17,90	1	1				17,90		
		88	12	A IIIN	17,80	1	1				17,80		
		89	12	A IIIN	17,60	1	1				17,60		
		90	12	A IIIN	17,40	1	1				17,40		
		91	12	A IIIN	17,20	1	1				17,20		
		92	12	A IIIN	17,00	1	1				17,00		
		93	12	A IIIN	16,60	1	1				16,60		
		94	12	A IIIN	16,30	1	1				16,30		
		95	12	A IIIN	15,90	1	1				15,90		
		96	12	A IIIN	15,20	1	1				15,20		
		97	12	A IIIN	15,10	1	1				15,10		
		98	12	A IIIN	13,10	5	5				65,50		
		99	12	A IIIN	11,60	4	4				46,40		
		100	12	A IIIN	10,80	2	2				21,60		
		101	12	A IIIN	9,60	2	2				19,20		
		102	12	A IIIN	12,00	9	9				108,00		
		103	12	A IIIN	11,50	5	5				57,50		
		104	12	A IIIN	11,20	1	1				11,20		
		105	12	A IIIN	10,50	5	5				52,50		
		106	12	A IIIN	10,30	5	5				51,50		
		107	12	A IIIN	10,20	4	4				40,80		
		108	12	A IIIN	10,10	6	6				60,60		
		109	12	A IIIN	2,60	12	12				31,20		
		110	12	A IIIN	2,70	2	2				5,40		
		111	12	A IIIN	2,80	1	1				2,80		
		112	12	A IIIN	2,90	2	2				5,80		
		113	12	A IIIN	3,00	2	2				6,00		
		114	12	A IIIN	3,20	1	1				3,20		
		115	12	A IIIN	3,35	3	3				10,05		
116	12	A IIIN	3,80	6	6				22,80				
117	12	A IIIN	4,35	2	2				8,70				
118	12	A IIIN	2,00	1	1				2,00				
119	12	A IIIN	6,10	3	3				18,30				
120	12	A IIIN	6,90	4	4				27,60				
121	12	A IIIN	7,20	3	3				21,60				
122	12	A IIIN	7,50	3	3				22,50				
123	12	A IIIN	7,85	3	3				23,55				
124	12	A IIIN	8,40	3	3				25,20				
125	12	A IIIN	8,70	2	2				17,40				
126	12	A IIIN	8,90	2	2				17,80				
127	12	A IIIN	9,20	1	1				9,20				
128	12	A IIIN	9,40	2	2				18,80				
129	12	A IIIN	8,75	2	2				17,50				
130	12	A IIIN	8,90	2	2				17,80				
131	12	A IIIN	9,10	2	2				18,20				
132	12	A IIIN	9,30	1	1				9,30				
133	12	A IIIN	9,50	1	1				9,50				
134	12	A IIIN	9,65	1	1				9,65				
135	12	A IIIN	9,85	4	4				39,40				
136	12	A IIIN	10,10	2	2				20,20				
137	12	A IIIN	10,60	2	2				21,20				
138	12	A IIIN	10,70	3	3				32,10				
139	12	A IIIN	10,90	3	3				32,70				
140	12	A IIIN	11,10	3	3				33,30				
141	12	A IIIN	11,25	3	3				33,75				
142	12	A IIIN	11,40	2	2				22,80				
143	12	A IIIN	11,70	5	5				58,50				

## BUDZIK

Strona 3 z 3