

## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr ZSZ-037-00 do rys. K-037-00

BUDZIK

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia														
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj	Gatu- nek	Długość	Liczba	Liczba ogólna	Długość łączna						
			średnica pręta mm		w 1 elem. szt.	szt.		A – IIIN						
	szt.		mm		m	szt.	szt.	A - I	# 8	# 8	# 10	# 12	# 16	# 20
								m	m	m	m	m	m	m
STROP NAD 3 PIĘTREM - ZBROJENIE GÓRNE	1	101	12	A IIIN	2,66	350	350				931,00			
		103	12	A IIIN	2,55	100	100				254,50			
		104	12	A IIIN	45,00	3	3				135,00			
		105	12	A IIIN	26,75	3	3				80,25			
		106	12	A IIIN	17,50	3	3				52,50			
		107	12	A IIIN	20,50	7	7				143,50			
		108	12	A IIIN	80,50	1	1				80,50			
		109	12	A IIIN	1,50	3	3				4,50			
		110	12	A IIIN	2,50	5	5				12,50			
		111	12	A IIIN	3,20	5	5				16,00			
		112	12	A IIIN	3,80	6	6				22,80			
		113	12	A IIIN	4,30	6	6				25,80			
		114	12	A IIIN	4,80	4	4				19,20			
		115	12	A IIIN	5,20	3	3				15,60			
		116	12	A IIIN	5,60	3	3				16,80			
		117	12	A IIIN	5,90	2	2				11,80			
		118	12	A IIIN	6,20	5	5				31,00			
		119	12	A IIIN	6,60	4	4				26,40			
		120	12	A IIIN	6,90	3	3				20,70			
		121	12	A IIIN	7,10	3	3				21,30			
		122	12	A IIIN	6,80	1	1				6,80			
		123	12	A IIIN	8,35	1	1				8,35			
		124	12	A IIIN	7,30	1	1				7,30			
		125	12	A IIIN	7,50	3	3				22,50			
		126	12	A IIIN	7,70	2	2				15,40			
		127	12	A IIIN	7,90	2	2				15,80			
		128	12	A IIIN	8,10	2	2				16,20			
		129	12	A IIIN	8,30	2	2				16,60			
		130	12	A IIIN	8,40	5	5				42,00			
		131	12	A IIIN	8,60	3	3				25,80			
		132	12	A IIIN	8,80	6	6				52,80			
		133	12	A IIIN	8,90	1	1				8,90			
		134	12	A IIIN	9,00	2	2				18,00			
		135	12	A IIIN	9,20	1	1				9,20			
		136	12	A IIIN	9,30	3	3				27,90			
		137	12	A IIIN	9,50	3	3				28,50			
		138	12	A IIIN	9,60	3	3				28,80			
		139	12	A IIIN	10,55	1	1				10,55			
		140	12	A IIIN	9,80	5	5				49,00			
		141	12	A IIIN	9,90	2	2				19,80			
		142	12	A IIIN	23,70	2	2				47,40			
		143	12	A IIIN	23,90	1	1				23,90			
		144	12	A IIIN	24,70	2	2				49,40			
		145	12	A IIIN	24,90	2	2				49,80			
		146	12	A IIIN	25,10	2	2				50,20			
		147	12	A IIIN	25,30	2	2				50,60			
		148	12	A IIIN	25,40	1	1				25,40			
		149	12	A IIIN	25,60	1	1				25,60			
		150	12	A IIIN	25,70	1	1				25,70			
		151	12	A IIIN	25,90	1	1				25,90			
		152	12	A IIIN	26,00	1	1				26,00			
		153	12	A IIIN	26,10	1	1				26,10			
		154	12	A IIIN	26,20	1	1				26,20			
		155	12	A IIIN	26,40	1	1				26,40			
		156	12	A IIIN	26,50	1	1				26,50			
		157	12	A IIIN	26,60	1	1				26,60			
		158	12	A IIIN	11,80	3	3				35,40			
		159	12	A IIIN	11,90	3	3				35,70			
		160	12	A IIIN	11,60	6	6				69,60			
		161	12	A IIIN	11,30	5	5				56,50			
		162	12	A IIIN	11,10	3	3				33,30			
		163	12	A IIIN	11,00	2	2				22,00			
		164	12	A IIIN	10,80	7	7				75,60			
		165	12	A IIIN	10,70	6	6				64,20			
		166	12	A IIIN	10,60	4	4				42,40			
		167	12	A IIIN	10,50	5	5				52,50			
		168	12	A IIIN	10,40	4	4				41,60			
		169	12	A IIIN	10,30	4	4				41,20			
		170	12	A IIIN	10,20	7	7				71,40			
		171	12	A IIIN	1,80	1	1				1,80			
		172	12	A IIIN	10,10	6	6				60,60			

## WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr ZSZ-037-00 do rys. K-037-00

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						
		173	12	A IIIN	10,00	6	6				60,00			
		174	12	A IIIN	10,90	1	1				10,90			
		175	12	A IIIN	13,00	2	2				26,00			
		176	12	A IIIN	24,50	1	1				24,50			
		177	12	A IIIN	23,50	1	1				23,50			
		178	12	A IIIN	9,15	2	2				18,30			
		179	12	A IIIN	7,60	1	1				7,60			
		180	12	A IIIN	13,10	1	1				13,10			
		181	12	A IIIN	13,80	1	1				13,80			
		182	12	A IIIN	14,50	1	1				14,50			
		183	12	A IIIN	15,10	1	1				15,10			
		184	12	A IIIN	15,70	2	2				31,40			
		185	12	A IIIN	16,20	2	2				32,40			
		186	12	A IIIN	16,70	1	1				16,70			
		187	12	A IIIN	17,20	3	3				51,60			
		188	12	A IIIN	17,70	3	3				53,10			
		189	12	A IIIN	18,20	1	1				18,20			
		190	12	A IIIN	18,60	1	1				18,60			
		191	12	A IIIN	19,00	1	1				19,00			
		192	12	A IIIN	19,40	1	1				19,40			
		193	12	A IIIN	19,80	3	3				59,40			
		194	12	A IIIN	20,20	1	1				20,20			
		195	12	A IIIN	20,50	1	1				20,50			
		196	12	A IIIN	20,80	1	1				20,80			
		197	12	A IIIN	21,20	1	1				21,20			
		198	12	A IIIN	21,50	1	1				21,50			
		199	12	A IIIN	21,00	1	1				21,00			
		200	12	A IIIN	22,00	1	1				22,00			
		201	12	A IIIN	22,30	1	1				22,30			
		202	12	A IIIN	22,60	1	1				22,60			
		203	12	A IIIN	22,80	1	1				22,80			
		204	12	A IIIN	23,10	1	1				23,10			
		205	12	A IIIN	23,30	1	1				23,30			
		206	12	A IIIN	23,50	1	1				23,50			
		207	12	A IIIN	23,70	1	1				23,70			
		208	12	A IIIN	23,90	1	1				23,90			
		209	12	A IIIN	24,80	1	1				24,80			
		210	12	A IIIN	25,00	1	1				25,00			
		211	12	A IIIN	25,20	1	1				25,20			
		212	12	A IIIN	25,30	1	1				25,30			
		213	12	A IIIN	25,50	1	1				25,50			
		214	12	A IIIN	25,70	1	1				25,70			
		215	12	A IIIN	26,00	1	1				26,00			
	216	12	A IIIN	26,10	1	1				26,10				
	217	12	A IIIN	26,20	1	1				26,20				
	218	12	A IIIN	26,30	1	1				26,30				
	219	12	A IIIN	26,40	1	1				26,40				
	220	12	A IIIN	26,60	2	2				53,20				
	221	12	A IIIN	8,50	1	1				8,50				
	222	12	A IIIN	4,00	2	2				8,00				
	223	12	A IIIN	3,40	7	7				23,80				
	224	12	A IIIN	13,50	1	1				13,50				
	225	12	A IIIN	12,90	1	1				12,90				
	226	12	A IIIN	2,20	12	12				26,40				
	228	12	A IIIN	19,60	2	2				39,20				
	229	12	A IIIN	19,20	1	1				19,20				
	230	12	A IIIN	18,00	1	1				18,00				
	231	12	A IIIN	17,90	1	1				17,90				
	232	12	A IIIN	17,50	2	2				35,00				
	233	12	A IIIN	16,80	2	2				33,60				
	234	12	A IIIN	17,60	1	1				17,60				
	235	12	A IIIN	16,40	1	1				16,40				
	236	12	A IIIN	16,30	1	1				16,30				
	237	12	A IIIN	15,90	1	1				15,90				
	238	12	A IIIN	15,50	1	1				15,50				
	239	12	A IIIN	15,20	1	1				15,20				
	240	12	A IIIN	15,00	1	1				15,00				
	241	12	A IIIN	14,80	1	1				14,80				
	242	12	A IIIN	14,50	1	1				14,50				
	243	12	A IIIN	14,20	1	1				14,20				

## BUDZIK

Strona 3 z 3