

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ nr 28cd.1 do rys. K-056 do K-60

Rodzaj i liczba prętów zbrojenia															
Nazwa	Liczba	Nr. pręta	Rodzaj średnica pręta	Gatu-nek	długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość łączna							
								A - 0		A - I		BS500S LUB A - IIIN			
	szt.	szt.	mm	m	szt.	szt.	φ 6 m	φ 6 m	φ 8 m	φ 8 m	φ 10 m	φ 12 m	φ 16 m	φ 20 m	
NIECKA BASENOWA B-2	1	41	10	A IIIN	3,49	19	19					66,31			
		42	10	A IIIN	3,05	19	19					57,95			
		43	10	A IIIN	3,18	80	80					254,40			
		44	10	A IIIN	2,41	80	80					192,80			
		44a	10	A IIIN	2,77	18	18					49,86			
		45	10	A IIIN	3,50	24	24					84,00			
		46	10	A IIIN	2,41	24	24					57,84			
		47	10	A IIIN	3,44	4	4					13,76			
		48	10	A IIIN	2,34	4	4					9,36			
		49	10	A IIIN	1,31	15	15					19,65			
		50	10	A IIIN	1,18	48	48					56,64			
		51	10	A IIIN	1,95	96	96					187,20			
		52	10	A IIIN	2930,00	1	1					2930,00			
		53	10	A IIIN	2,50	45	45					112,50			
		54	10	A IIIN	0,76	45	45					34,20			
		55	10	A IIIN	1,14	76	76					86,64			
		55a	10	A IIIN	2,04	31	31					63,24			
		56	10	A IIIN	2,75	76	76					209,00			
		57	10	A IIIN	1,53	231	231					353,43			
		58	10	A IIIN	1,56	233	233					363,48			
		59	10	A IIIN	1,36	18	18					24,48			
		59a	10	A IIIN	1,43	2	2					2,86			
		59b	8	A IIIN	1,23	4	4				4,92				
		60	8	A IIIN	1,68	132	132				221,76				
		61	10	A IIIN	1,14	132	132					150,48			
		62	10	A IIIN	2,49	132	132					328,68			
		63	10	A IIIN	2,34	14	14					32,76			
		64	10	A IIIN	2,29	2	2					4,58			
		65	10	A IIIN	2,19	2	2					4,38			
		66	10	A IIIN	2,04	2	2					4,08			
		67	10	A IIIN	1,68	14	14					23,52			
		68	10	A IIIN	1,63	2	2					3,26			
		69	10	A IIIN	1,53	2	2					3,06			
		70	10	A IIIN	1,38	2	2					2,76			
		71	10	A IIIN	3,99	2	2					7,98			
		72	10	A IIIN	3,94	2	2					7,88			
		73	10	A IIIN	3,84	2	2					7,68			
		73a	10	A IIIN	3,68	2	2					7,36			
		74	10	A IIIN	3,37	2	2					6,74			
		75	10	A IIIN	3,32	2	2					6,64			
76	10	A IIIN	3,22	2	2					6,44					
76a	10	A IIIN	3,06	2	2					6,12					
77	10	A IIIN	72,00	1	1					72,00					
78	10	A IIIN	0,94	99	99					93,06					
79	10	A IIIN	0,82	21	21					17,22					
79a	8	A IIIN	1,36	16	16				21,76						
79b	10	A IIIN	2,27	16	16					36,32					
79c	8	A IIIN	1,36	18	18				24,48						
79d	8	A IIIN	1,85	18	18				33,30						
79e	12	A IIIN	2,84	6	6						17,04				
79f	12	A IIIN	3,72	4	4						14,88				
79g	12	A IIIN	2,01	8	8						16,08				
79h	12	A IIIN	2,71	6	6						16,26				
79i	12	A IIIN	2,60	4	4						10,40				
79j	8	A IIIN	2,46	8	8				19,68						
80	10	A IIIN	1,98	80	80					158,40					
Razem m											325,90	6221,00	74,66		
Ciężar 1 mb. kg/m								0,22	0,22	0,4	0,4	0,62	0,89	1,58	2,47
Ciężar łączny kg											128,7	3838,4	66,3		
Razem stali A - 0 St 0 S kg															
Razem stali A - I St 3 S kg															
Razem stali A - IIIN RB500W (BSt500S) kg											4033,4				
Ogółem kg								4033,4							