

WYKAZ ZBROJENIA NR 1				do rys. K-06					
ZBROJENIE PŁYTY ZJAZDU									
Rodzaj i liczba prętów zbrojenia									
Nr	Gat. stali	Długość	Ilość	Długość łączna prętów					
	A-IIIN			A-IIIN (BST500S)					
				#6	#8	#10	#12	#16	#20
				Ø [mm]	m	szt	m		
1	16	6,38	44					280,7	
2	16	5,43	66					358,4	
3a	16	4,36	22					95,9	
3b	16	4,36	22					95,9	
4	16	4,32	81					349,9	
5	16	4,32	81					349,9	
6	16	4,28	36					154,1	
7	16	4,30	36					154,8	
8	8	2,48	84		208,3				
9	8	2,44	84		205,0				
Razem			m	0,0	413,3	0,0	0,0	1839,7	0,0
Masa jednostkowa			kg/m	0,222	0,395	0,617	0,888	1,578	2,466
Masa Ø			kg	0,0	163,2	0,0	0,0	2903,0	0,0
Ogółem-jeden segment			kg	3066,2					
Ogółem-wszystkie 4 segmenty			kg	12264,9					

WYKAZ ZBROJENIA NR 2				do rys. K-07 i K-08					
ZBROJENIE PŁYTY TARASU									
Rodzaj i liczba prętów zbrojenia									
Nr	Gat. stali	Długość	Ilość	Długość łączna prętów					
	A-IIIN			A-IIIN (BST500S)					
				#6	#8	#10	#12	#16	#20
				Ø [mm]	m	szt	m		
1.1	16	10,92	1					10,9	
1.2	16	średnia 6,23	13					81,0	
1.2	16	średnia 6,23	13					81,0	
2.1	16	2,27	1					2,3	
2.2	16	1,61	2					3,2	
2.2	16	1,61	2					3,2	
2.3	16	0,92	2					1,8	
2.3	16	0,92	2					1,8	
3	16	3,56	22					78,3	
4.1	16	10,92	1					10,9	
4.2	16	10,26	2					20,5	
5	12	1,12	32				35,8		
6	16	3,00	2					6,0	
7	16	3,00	4					12,0	
8	16	średnia 2,98	114					339,7	
9	16	średnia 5,58	13					72,5	
9	16	średnia 5,58	13					72,5	
10	16	3,26	1					3,3	
11	12	średnia 1,39	14				19,5		
13	16	średnia 1,58	5					7,9	
13	16	średnia 1,58	5					7,9	
14	16	średnia 0,89	3					2,7	
14	16	średnia 0,89	3					2,7	
15	12	1,09	114				124,3		
16	16	9,47	4					37,9	
Razem			m	0,0	0,0	0,0	179,6	860,1	0,0
Masa jednostkowa			kg/m	0,222	0,395	0,617	0,888	1,578	2,466
Masa Ø			kg	0,0	0,0	0,0	159,4	1357,3	0,0
Ogółem			kg	1516,7					

UWAGA : Rozpatrywać łącznie z rysunkami K-07 i K-08.

WYKAZ ZBROJENIA NR 3				do rys. K-09					
ZBROJENIE BELKI ŻELBETOWEJ									
Rodzaj i liczba prętów zbrojenia									
Nr	Gat. stali	Długość	Ilość	Długość łączna prętów					
	A-IIIIN			A-IIIIN (BST500S)					
				#6	#8	#10	#12	#16	#20
				Ø [mm]	m	szt	m		
1	12	1,40	6				8,4		
2	8	0,78	10		7,8				
Razem			m	0,0	7,8	0,0	8,4	0,0	0,0
Masa jednostkowa			kg/m	0,222	0,395	0,617	0,888	1,578	2,466
Masa Ø			kg	0,0	3,1	0,0	7,5	0,0	0,0
Ogółem			kg	10,5					