



Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Pozycja B1 Liczba=4 Masa Elementu=18,75(kg)							
b4	RP 120x60x3	S 235	2	779,00	8,010	6,24	12,48
bl15	bl 8x120	S 235	2	420,00		3,13	6,27
							18,75
Pozycja B2 Liczba=1 Masa Elementu=18,75(kg)							
b4	RP 120x60x3	S 235	2	779,00	8,010	6,24	12,48
bl15	bl 8x120	S 235	1	420,00		3,13	3,13
bl16	bl 8x120	S 235	1	420,00		3,13	3,13
							18,75
Pozycja B3 Liczba=1 Masa Elementu=18,75(kg)							
b4	RP 120x60x3	S 235	2	779,00	8,010	6,24	12,48
bl15	bl 8x120	S 235	1	420,00		3,13	3,13
bl16	bl 8x120	S 235	1	420,00		3,13	3,13
							18,75
Pozycja B4 Liczba=2 Masa Elementu=20,91(kg)							
b5	RP 120x60x3	S 235	2	914,00	8,010	7,32	14,64
bl15	bl 8x120	S 235	2	420,00		3,13	6,27
							20,91
Pozycja B5 Liczba=1 Masa Elementu=20,91(kg)							
b5	RP 120x60x3	S 235	2	914,00	8,010	7,32	14,64
bl15	bl 8x120	S 235	1	420,00		3,13	3,13
bl17	bl 8x120	S 235	1	420,00		3,14	3,14
							20,91
Pozycja B6 Liczba=1 Masa Elementu=20,91(kg)							
b5	RP 120x60x3	S 235	2	914,00	8,010	7,32	14,64
bl15	bl 8x120	S 235	1	420,00		3,13	3,13
bl17	bl 8x120	S 235	1	420,00		3,14	3,14
							20,91
Pozycja B7 Liczba=2 Masa Elementu=6,38(kg)							
b6	RP 80x60x3	S 235	1	1040,00	6,130	6,38	6,38
							6,38
Pozycja B8 Liczba=2 Masa Elementu=13,79(kg)							
b7	RP 120x80x4	S 235	1	1040,00	11,730	12,20	12,20
bl12	bl 10x80	S 235	1	260,00		1,59	1,59
							13,79
Pozycja B9 Liczba=6 Masa Elementu=7,61(kg)							
b8	RP 80x60x3	S 235	1	1048,00	6,130	6,42	6,42
bl4	bl 6x80	S 235	2	160,00		0,59	1,18
							7,61
Masa łączna elementów (kg)							282,10
Dodatek na spoiny (kg)							5,64
Masa całkowita (kg)							287,74

