

Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
POZYCJA 1 Ilość elementów: 2						
1	IPE 160	S 235	2	1640	15,80	51,82
2	L80x6	S 235	8	2900	7,34	170,29
3	L80x6	S 235	4	672	7,34	19,73
4	L80x6	S 235	4	462	7,34	13,56
5	bl. 10x100	S 235	6	185	7,85	8,71
6	bl. 6x60	S 235	24	352	2,83	23,91
7	bl. 6x60	S 235	24	142	2,83	9,64
8	bl. 12x120	S 235	8	160	11,30	14,46
Suma dla 1 elementu						316,82

Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
POZYCJA 2 Ilość elementów: 1						
1	HEB 160	S 235	2	1640	42,60	139,73
2	bl. 10x100	S 235	6	170	7,85	8,01
Suma dla 1 elementu						149,95

Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
POZYCJA 3 Ilość elementów: 1						
1	HEB 140	S 235	2	2120	33,70	142,89
2	bl. 10x100	S 235	6	310	7,85	14,60
Suma dla 1 elementu						159,85

Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
POZYCJA 4 Ilość elementów: 1						
1	IPE 180	S 235	2	1600	18,80	60,16
2	L80x6	S 235	8	2900	7,34	170,29
3	L80x6	S 235	4	672	7,34	19,73
4	L80x6	S 235	4	632	7,34	18,56
5	bl. 10x100	S 235	6	280	7,85	13,19
6	bl. 6x60	S 235	24	352	2,83	23,91
7	bl. 6x60	S 235	24	312	2,83	21,19
8	bl. 12x120	S 235	8	160	11,30	14,46
Suma dla 1 elementu						346,61

Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
POZYCJA 5 Ilość elementów: 1						
1	HEB 180	S 355	2	3710	51,20	379,90
2	bl. 10x100	S 355	8	270	7,85	16,96
Suma dla 1 elementu						402,81

Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
POZYCJA 6 Ilość elementów: 1						
1	IPE 160	S 235	2	1850	15,80	58,46
2	bl. 10x100	S 235	6	210	7,85	9,89
Suma dla 1 elementu						69,38

Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
POZYCJA 7 Ilość elementów: 1						
1	IPE 180	S 235	2	1640	18,80	61,66
2	L80x6	S 235	8	2900	7,34	170,29
3	L80x6	S 235	2	712	7,34	10,45
4	L80x6	S 235	2	462	7,34	6,78
5	L80x6	S 235	4	572	7,34	16,79
6	bl. 10x100	S 235	6	240	7,85	11,30
7	bl. 6x60	S 235	12	392	2,83	13,31
8	bl. 6x60	S 235	12	152	2,83	5,16
9	bl. 6x60	S 235	24	252	2,83	17,12
10	bl. 12x120	S 235	8	160	11,30	14,46
Suma dla 1 elementu						332,25

Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
POZYCJA 8 Ilość elementów: 1						
1	IPE 200	S 235	2	2550	22,40	114,24
2	L80x6	S 235	8	2900	7,34	170,29
3	L80x6	S 235	4	672	7,34	19,73
4	L80x6	S 235	4	792	7,34	23,25
5	bl. 10x100	S 235	6	350	7,85	16,49
6	bl. 6x60	S 235	24	352	2,83	23,91
7	bl. 6x60	S 235	24	472	2,83	32,06
8	bl. 12x120	S 235	8	160	11,30	14,46
Suma dla 1 elementu						420,64

Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
POZYCJA 9 Ilość elementów: 1						
1	HEB 120	S 355	2	2030	26,70	108,40
2	bl. 10x100	S 355	6	170	7,85	8,01
Suma dla 1 elementu						118,16