


Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Pozycja Bl1	Liczba=8	Masa Elementu=0,40(kg)					
bl2	bl 6x80	S 235	1	110,00		0,40	0,40
							0,40
Pozycja Bl2	Liczba=12	Masa Elementu=0,59(kg)					
bl4	bl 6x80	S 235	1	160,00		0,59	0,59
							0,59
Pozycja Bl3	Liczba=5	Masa Elementu=1,01(kg)					
bl8	bl 6x100	S 235	1	220,00		1,01	1,01
							1,01
Pozycja Bl4	Liczba=6	Masa Elementu=0,96(kg)					
bl11	bl 6x80	S 235	1	260,00		0,96	0,96
							0,96
Pozycja S5	Liczba=4	Masa Elementu=33,88(kg)					
bl10	bl 12x240	S 235	1	240,00		5,33	5,33
bl12	bl 10x80	S 235	1	260,00		1,59	1,59
s5	RP 120x80x4	S 235	1	2298,00	11,730	26,96	26,96
							33,88
Pozycja S6	Liczba=1	Masa Elementu=24,16(kg)					
bl3	bl 12x140	S 235	1	150,00		1,95	1,95
bl5	bl 6x100	S 235	1	200,00		0,93	0,93
s6	RK 80x4	S 235	1	2308,00	9,220	21,28	21,28
							24,16
Pozycja S7	Liczba=1	Masa Elementu=24,16(kg)					
bl3	bl 12x140	S 235	1	150,00		1,95	1,95
bl5	bl 6x100	S 235	1	200,00		0,93	0,93
s6	RK 80x4	S 235	1	2308,00	9,220	21,28	21,28
							24,16
Masa łączna elementów (kg)							204,98
Dodatek na spoiny (kg)							4,10
Masa całkowita (kg)							209,08

040cm20cm10cm

skala 1:20



architektura konstrukcje  
pracownia projektowa

euro

Blizne Jasińskiego ul. Warszawska 90

tel.: 22 722 06 02

NAZWA PROJEKTU:

INWESTOR:

LOKALIZACJA:

NAZWA RYSUNKU:

PROJEKTOWALI:

OPRACOWALI:

Powiat Wołomiński, ul. Prądzyńskiego 3, 05-200 Wołomin

ul. Prądzyńskiego 3  
05-200 Wołomin

**Elementy S5-S7 i B11-B14**

mgr inż. Piotr Cichowlas MAZ/0055/PWOK/07

mgr inż. Konrad Makowski

branza: KONSTRUKCJA

stadium: proj. wykonawczy

SKALA:

NUMER PROJEKTU

P52/22

Grudzień 2024

WERSJA 01

s04

NUMER RYSUNKU