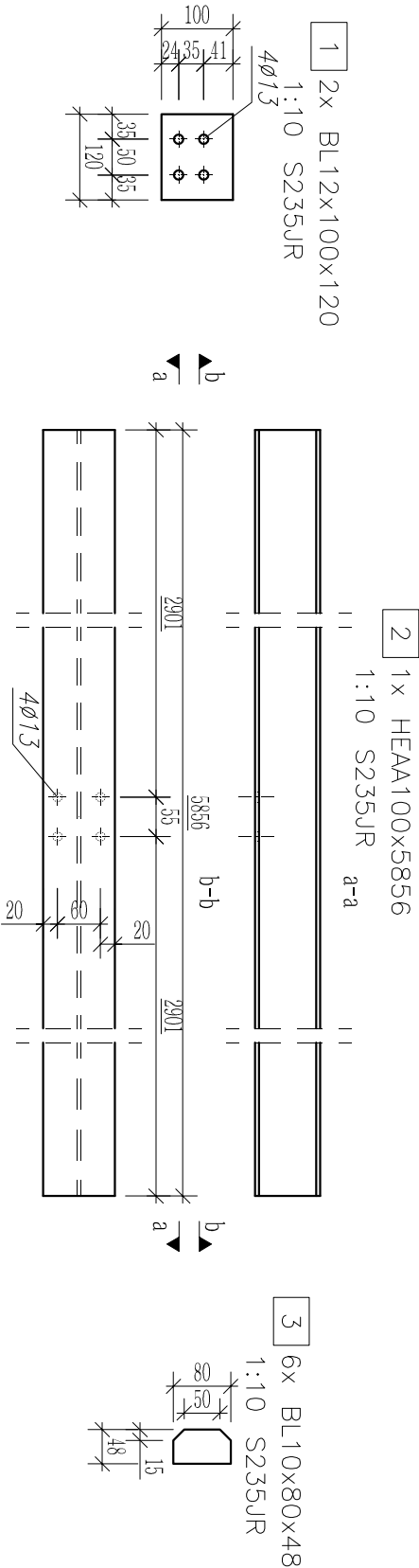



IŁOŚCI PRZEDSTAWIONE DŁA
POŁEDYNCZEGO ELEMENTU
WYSYŁKOWEGO



ZESTAWIENIE STALI										Numer: K3.14.58.16	
RYGIEL R2										Ilość (szt.):	
										1	
pozycja	nazwa	ilość/szt.	ilość łączne	gotunek stali	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość [mm]	długość całkowita [mm]	waga jedn. [kg/m]	waga 1 szt. [kg]	waga całkowita [kg]
1	BL12x100x120	2	2	S235JR	120	100	12	240	9.42	1.13	2.26
2	HEAA100x5856	1	1	S235JR	5856	-	-	5856	12.20	71.44	71.44
3	BL10x80x48	6	6	S235JR	48	80	10	288	6.28	0.30	1.81
WAGA 1 SZT.										≈76 kg	
WAGA ŁĄCZNA										1	szt.
										≈76 kg	

Stal: S235JR
Klasa konstrukcji: 2

		Biuro Obsługi Budownictwa Mariusz Fabjanowski 50-323 Wrocław, ul.Kluczborska 13/1 tel.0506177881 , tel./fax(071) 345 92 64		
biuro obsługi budownictwa		Gmina Jelecz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelecz- Laskowice		
Investor	ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelecz- Laskowice			
Projekt	Budowa szatni sportowej			
Adres inwestycji	ul. Bolesława Świątchowskiego 1, 55-220 Jelecz- Laskowice Odręb Laskowice, AM-48, dz. nr 51			
Temat rysunku	Rygiel R2			
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Konstrukcja:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	08.2016.	145/DOŚ05	
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Kędziński	08.2016.	201/DOŚ09	
Współpraca:	mgr inż. Łukasz Huboj	08.2016.	-	
BOB/58/16	1:20 1:10	P.W.	Konstr.	K-3.14
Nr projektu	Skala	Stadium	Branża	Nr rysunku

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary i rzędnę należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe wątpliwości wyjaśnić z projektantem.

2. Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi i rysunkami wykonawczymi, a zaistniałe wątpliwości wyjaśnić z projektantem.

3. W przypadku nieopisowych spoin kontaktować się z projektantem.