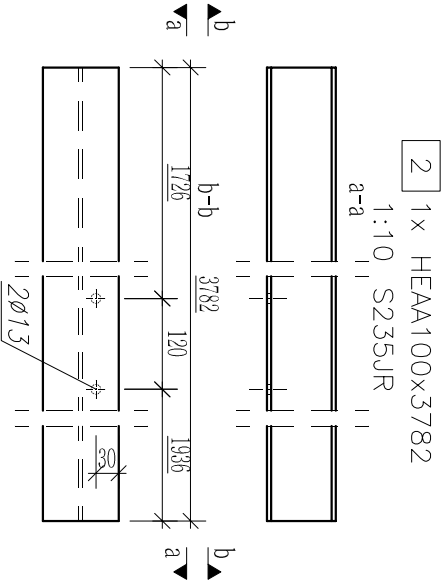
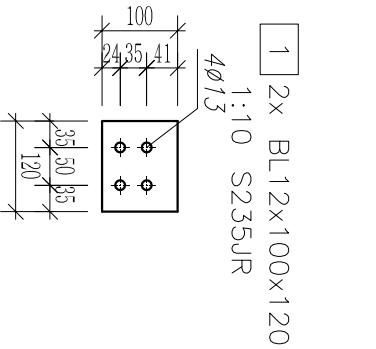


1 x R5.1
S235JR
RYGIEL R5.1 WYKONAĆ JAKO LUSTRZANE
ODBICIE RYGIA R5

ILOŚCI PRZEDSTAWIONE DLA
POJEDYNCZEGO ELEMENTU
WYSYŁKOWEGO

ZESTAWIENIE STALI										Numer: K3.18.58.16			
RYGIEL R5, R5.1										Ilość (szt): 2			
pozycja	nazwa	ilość/szt.	ilość łączne	gatunek stali	długość		szerokość	wysokość	długość całkowita	waga jedn.	waga 1 szt.	waga całkowita	
					[mm]	[mm]							
1	BL12x100x120	2	4	S235JR	120	100	100	12	480	9.42	1.13	4.52	
2	HEAA100x2982	1	2	S235JR	3782	-	-	-	7564	12.20	46.14	92.28	
WAGA 1 SZT.										≈48 kg			
WAGA ŁĄCZNA										2 szt.		≈97 kg	



- UWAGI:**
- Wszystkie wymiary i rzędnę należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe wątpliwości wyjaśnić z projektantem.
 - Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi i rysunkami wykonawczymi, a zaistniałe wątpliwości wyjaśnić z projektantem.
 - W przypadku nieopisowych spoin kontaktować się z projektantem.

Stal: S235JR

Klasa konstrukcji: 2

Biurowy Obsługowy Budownictwa

Mariusz Fabjanowski

50-323 Wrocław, ul.Kluczborska 13/1

tel.0506177881 , tel./fax(071) 345 92 64

Investor

ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelez- Laskowice

Projekt

Budowa szatni sportowej

Adres inwestycji

ul. Bolesława Świątoborskiego 1, 55-220 Jelez- Laskowice

Obiekt Laskowice, AM-48, dz. nr 51

Temat rysunku

Rygiel R5, R5.1

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-3.19

Nr projektu

Skala

Stadium

Branża

Nr rysunku