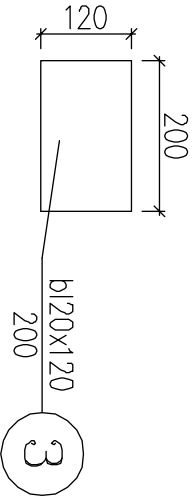
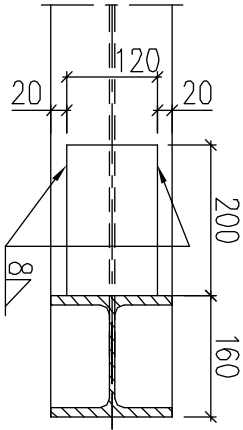


1-1

1-1  
skala 1:10



Rama rozporowa wyk. 3x				Suma mas (kg)		1047,06	
Rama rozporowa wyk. 1x				Suma mas (kg)		349,02	
3	4	Blocho 120*20	PN-83/H-92203	S235JR	200	18,80	15,04
2	2	HEB 160		S235JR	1800	42,60	153,36
1	2	HEB 160		S235JR	2120	42,60	180,62
Nr	Ilość	Nazwa czesci	Nr rys./normy	Mat.	Wymiary	Masa 1mb.	Masa (kg)

## Stal S235JR

Uwaga:  
Wymiary podano w mm a poziomy w m.  
Spoiny zakładac na całej długości styku  
Spoiny nieoznaczone V a=g lub V a=0.6g(min)

<b>inżynieria</b> Sp. z o.o.		<b>P.P. Inżynieria Sp. z o.o.</b> ul. Świercawskiego 40 41-100 Świercawice Sl. t. 71 22 22 22-30-32 e. biuro@inzynieria.pl	
<b>Projektant:</b> mgr inż. Rafał Żyłca nr upr. SLK/1913/PWOK/07		<b>Procesant:</b>	
<b>Opisownik:</b> mgr inż. Rafał Żyłca nr upr. SLK/1913/PWOK/07		<b>Procesant:</b>	
<b>Opisownik:</b>		<b>Procesant:</b>	
<b>Skonsolidował:</b> inż. Roman KASZUBA nr upr. SLK/2347/PWOK/08		<b>Procesant:</b>	
<b>Investor:</b> GMINA I MIASTO KOZIEGŁOWY, Plac Młotuszk 14; 42-350 Koziegłowy		<b>Skala:</b> 1:20	
<b>Inwestycja:</b> Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Oczko, Lgota Młokresz. Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lgota Nadwarcie.		<b>Data:</b> 12.2014	
<b>Rodzaj opracowania:</b> PROJEKT BUDOWLANY		<b>Nr zlecenia:</b> .....	
<b>Typu rysunku:</b> PRZEKROZENIA BEZROZKOPOWE Rama rozporowa komory odbiorczej		<b>Nr rysunku:</b> K-05	