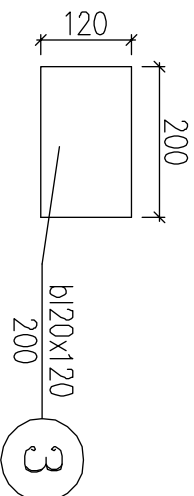




Rama rozporowa wyk. 3x		Suma mas (kg)		1921,98			
Rama rozporowa wyk. 1x		Suma mas (kg)		640,66			
3	4 Blacha 120*20	PN-83/H-92203	S235JR	200	18,80	15,04	
2	2 HEB 160		S235JR	1640	42,60	139,73	
1	2 HEB 240		S235JR	2920	83,20	485,89	
Nr	Ilość	Nazwa czesci	Nr rys./normy	Mat.	Wymiary	Masa 1mb.	Masa (kg)

Sta1 S235JR

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



<p>z.p. Amieria Sp. z o.o. ul. Słowackiego 40 41-100 Sieniewice, Sl. tel. 142 288-35-32 fax 142 288-35-32 e-mail: biuro@amieria.pl</p>		<p>Investor: GINIA I MIASTO KOZIEGŁOWY, Plan Mistrzki 14; 42-350 Koziegłowy</p>	
<p>P.P. Inżynieria Sp. z o.o., ul. Słowackiego 40 41-100 Sieniewice, Sl. tel. 142 288-35-32 fax 142 288-35-32 e-mail: biuro@amieria.pl</p>		<p>Inwestycja: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Oczko, Lgota Mokreza Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lgota Nadwarcie.</p>	
<p>P. S. G. O. S. S. mgr inż. Rafał Żyłka m. upr. SLK/1913/PWOK/07</p>		<p>Rodzaj opracowania: PROJEKT BUDOWLANY</p>	
<p>O. S. G. O. S. S. mgr inż. Rafał Żyłka m. upr. SLK/1913/PWOK/07</p>		<p>Tytuł rysunku: PRZEKROCZENIA BEZROZKOPOWE Rama rozporowa komory nadawczej</p>	
<p>O. S. G. O. S. S. mgr inż. Rafał Żyłka m. upr. SLK/1913/PWOK/07</p>		<p>Wytyczne: PRZEKROCZENIA BEZROZKOPOWE Rama rozporowa komory nadawczej</p>	
<p>S. S. G. O. S. S. inż. Roman KASZUBA m. upr. SLK/2347/PWOK/08</p>		<p>Stwierdzenie: 1:20</p>	
<p>P. S. G. O. S. S. mgr inż. Rafał Żyłka m. upr. SLK/1913/PWOK/07</p>		<p>Data: 12.2.2014</p>	
<p>O. S. G. O. S. S. mgr inż. Rafał Żyłka m. upr. SLK/1913/PWOK/07</p>		<p>Nr skanowania:</p>	
<p>S. S. G. O. S. S. inż. Roman KASZUBA m. upr. SLK/2347/PWOK/08</p>		<p>Nr rysunku: K-04</p>	