



## Łączne zestawienie stali dla wszystkich segmentów balustrady

Element	Liczba	Masa elementu	Masa całkow.
	[szt.]	[kg]	[kg]
Segment "A"	4	67.87	271.48
Segment "B"	4	83.51	334.04
	Ogólny ciężar stali	[kg]	605.52

Zestawienie materiałów:  
Stal konstrukcyjna: S235J2

<p align="center"><b>INBUD* S.C.</b>  <b>PROJEKTY, NADZORY OBSŁUGA INWESTYCJI</b>          ul. Kasztelanska 1, 58-316 Wałbrzych  <b>Tel/fax. 74 841 18 66 kom. 504 043899 e-mail: terrairnbud@o2.pl</b></p>				<p align="right">REGON: 890007270</p>	
<p><b>NIP : 886-000-66-09</b></p>					
<p><b>Inwestor:</b></p>	<p>Gmina Lubawka          Pl. Wolności 1, 58-420 Lubawka</p>		<p><b>Skala:</b></p>	<p>Nr rys.:</p>	
<p><b>Tenat:</b></p>	<p>Przebudowa ul. Zielonej w Lubawce</p>		<p><b>1:10, 1:25</b></p>	<p><b>21</b></p>	
<p><b>Projektant:</b></p>	<p>Imię i nazwisko</p>	<p>Nr uprawnień</p>	<p><b>Data</b></p>	<p><b>Podpis</b></p>	
<p><b>Sprawdził:</b></p>	<p>mgr inż. Mariusz Płksa</p>	<p>29/DOS/04</p>	<p>10.2013r.</p>		
<p><b>Tytuł rys.:</b></p>	<p><b>BALUSTRADY</b></p>				