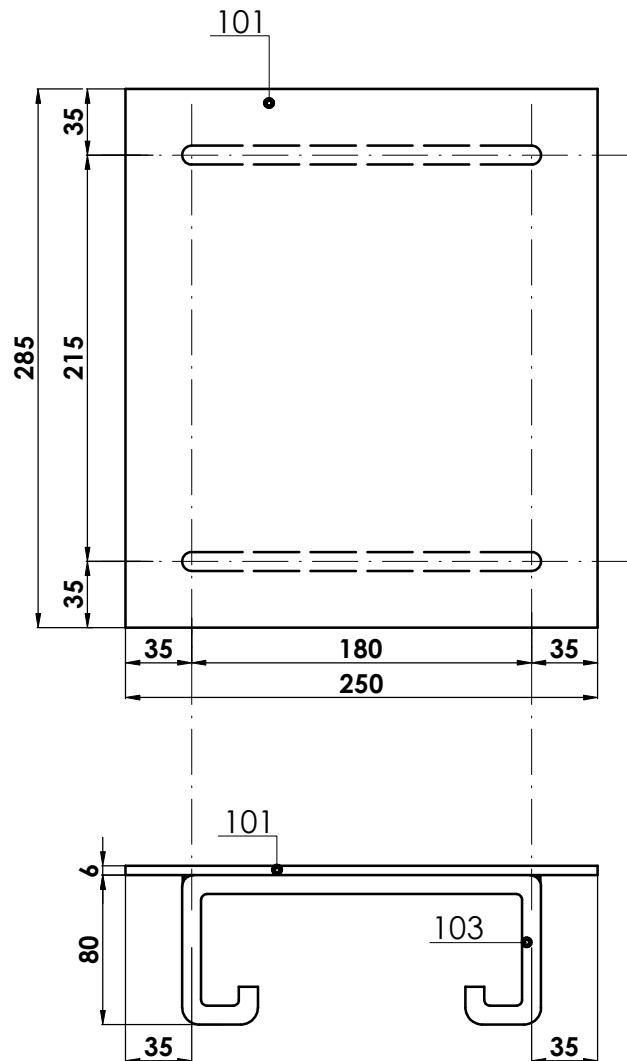


# **Belka stalowa Bst-3, poz.5.3 - blacha stopowa** **Schemat wykonawczy**

skala 1:5

## **BLACHA STOPOWA**

skala 1:5



UWAGA:

1. Zestawienie stali zbiorczo na rysunku K-54.


**INWESTOR:**

**Gmina Lipie**

**ul. Częstochowska 29**

**42-165 Lipie; pow. kłobucki**

**woj. śląskie**

 <p><b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> Architektoniczno - Konstrukcyjna inż. BARTOSZ LUDOMIRSKI 31-872 Kraków, os. Dywizjonu 303 bl.11/100a tel./fax. (012) 649-07-59</p>	<p>Nazwa i adres obiektu bud.</p> <p><b>ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W LIPIU</b> na dz. nr. 302/3 ul. Częstochowska 31 Lipie; pow. kłobucki; woj. śląskie</p>			
	<p>Nazwa rysunku: <b>Belka stalowa Bst-3; poz.5.3 - blacha stopowa - schemat wykonawczy</b></p>			
<p>Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz.U. Nr 34/52 poz.234 wraz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest za zgodą Pracowni Projektowej, inż. Bartosz Ludomirski.</p>	<p>Zespół proj. Imię i nazwisko; numer uprawnień</p> <p>Autorka projektu: inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002</p>		Podpis:	Data: 10.2011r
	<p>Konstrukcja Projektant: inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002</p>			Stadium: P.BW.
<p>Asystent: inż. Monika Turek</p>				
<p>Asystent: inż. Agnieszka Nowak</p>				
<p>Asystent: mgr inż. Tomasz Lenart</p>				
<p>Konstrukcja Sprawdzający: inż. Artur Ludomirski BPPAiNB. Upr. 117/82</p>				
		Skala: 1:5		Nr rysunku: K-55