

1. STAL PROFILOWA S 235 JR (St3S)
2. USYTUOWANIE ELEMENTU W OSI STOPY FUNDAMENTOWEJ ZGODNIE Z PRZEKROJEM A-A
3. SPOINY WYKNAĆ JAKO PACHWINOWE GRUBOŚCI 5 MM

<p>USŁUGI PROJEKTOWE Maciej Osiniak 91-463 Łódź, ul. Łagiewnicka 54/56</p>		
<p>Projekt:</p>	<p>PROJEKT BUDOWLANY RAMPY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY WEJŚCIU DO PORADNI REHABILITACYJNEJ MIEJSKIEGO CENTRUM MEDYCZNEGO "GÓRNA" Łódź, ul. Cieszkowskiego 6, dz. nr ewid. 31, obręb G-10</p>	
<p>Inwestor:</p>	<p>MIEJSKIE CENTRUM MEDYCZNE "GÓRNA" W ŁODZI 93-252 ŁÓDŹ, ul. FELIŃSKIEGO 7</p>	
<p>Rysunek</p>	<p>MARKA STALOWA</p>	
<p>Projektant</p>	<p>mgr inż. arch. MAŁGORZATA MUSIAŁ upr.w spec. architektonicznej nr 434/89/WŁ</p>	
<p>Projektant</p>	<p>mgr inż. MACIEJ OSINIAK upr.w spec. konstr.-bud. nr 188/87/WŁ</p>	
<p>Data opracowania</p>	<p>KWIECIEŃ 2016</p>	<p>skala 1:10 nr rys. 8</p>