



Uwaga:

1. Długość balustrady 4,5m + 2x15cm elementy mocujące.
2. Elementy stalowe łączone ze sobą za pomocą spawania.
3. Elementy kotwiące w wykonanych bruzdach wypełnić zaprawą renowacyjną renowacyjną



autorska pracownia projektowania architektury "APPA -Jan Pudło"
41-703 Ruda Śląska ul. Wołkowa 4 tel.: 602 591 543

nazwa projektu:	Projekt termomodernizacji budynku Przedszkola nr 19 w Zabrze przy ul. Konopnickiej 1 wraz z wykonaniem dodatkowego wejścia do budynku i utwardzenia terenu	
faza projektu:	Projekt budowlany-wykonawczy	
branża:	Architektura i Konstrukcja	
adres inwestycji:	41-800 Zabrze, ul. Marii Konopnickiej 1, dz. ewid. nr: 2270/3	
nazwa rysunku:	Detal nr 5 - Projektowana balustrada na loggi	data: 02.2016
gł. proj. arch.:	mgr inż. arch. Jan Pudło, upr. nr 482/85	skala: 1:10
proj. architektury:	mgr inż. arch. Milena Pudło	nr rys. A-12