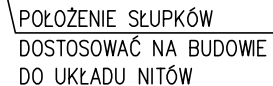
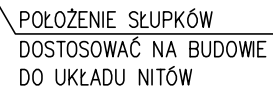


1:50

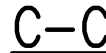


1:50

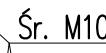


1. WYMIARY PODANO W MILIMETRACH
2. POZYCJE STALOWE POŁĄCZYĆ SPOINAMI PACHWINOWYMI  
GR.0,7mm CIEŃSZEGO ELEMENTU

## 1:10



## B-B

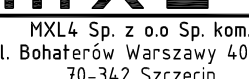




C-C

B-B

## B-B

B-B

	
<b>MXL4 Sp. z o.o Sp. kom.</b> <b>Al. Bohaterów Warszawy 40/3A2A</b> <b>70-342 Szczecin</b> <b>tel/fax 91 4884 364</b> <b>mxl4@mxl4.com www.mxl4.com</b>	
PROJEKTOWAŁ	PODSIŁ
mgr inż. <b>ROMUALD MELCER</b>	
mgr inż. <b>MOSTY 43/66</b>	
SPRAWDZIŁ	PODSIŁ
<b>WOJCIECH KUJAWSKI</b>	
mgr inż. <b>KONS-BUD 162/98</b>	
NAZWA I ADRES OBIĘTU BUDOWLANEGO	
<b>PRZEBUDOWA TRANSGRANICZNEGO MOSTU</b> <b>KOLEJOWEGO SKIEKIERKI-NEURŹDINITZ</b> <b>NA MOST PIESZO-ROWEROWY, WRAZ</b> <b>Z NABUDOWĄ PLATFORMY WIDOKOWEJ</b> <b>ORAZ PRZEBUDOWĄ TOROWISZA NA</b> <b>DROGĘ ROWEROWĄ</b> <b>I ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>	
BRANŻA	KONSTRUKCJA
STADIUM PROJEKTU	DATA
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	<b>GRUDZIEŃ 2016</b>
TYTUŁ RYSUNKU	
<b>PODWYŻSZENIE ISTNIEJĄCEJ</b> <b>BALUSTRADY</b>	
NR RYSUNKU	SKALA
<b>K.04</b>	<b>1:10    1:50</b>