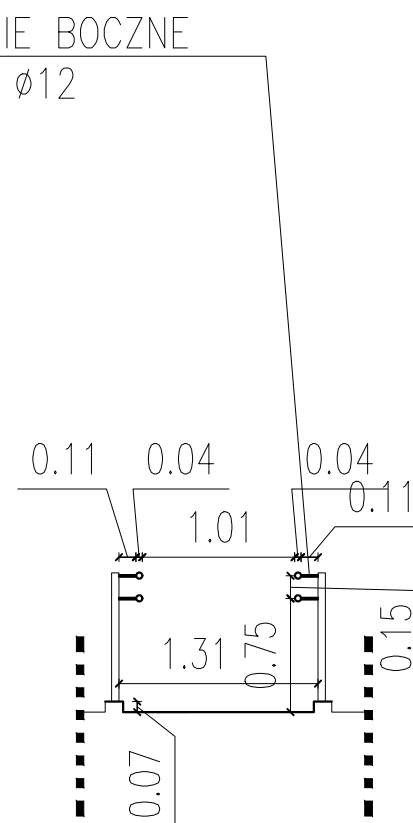
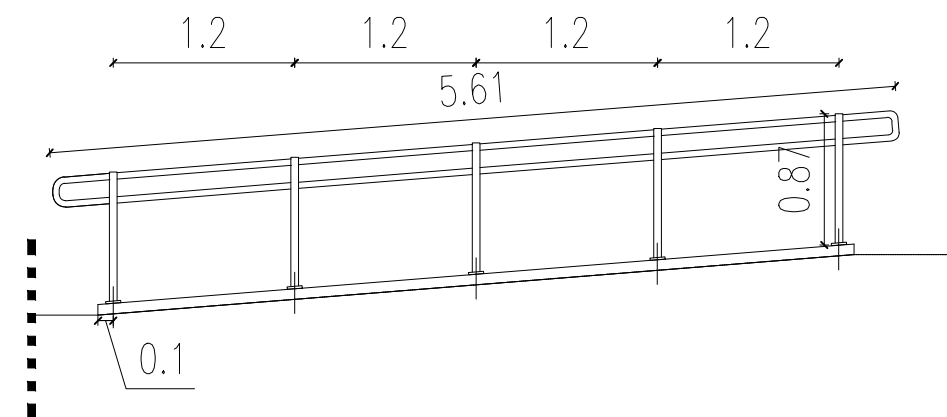


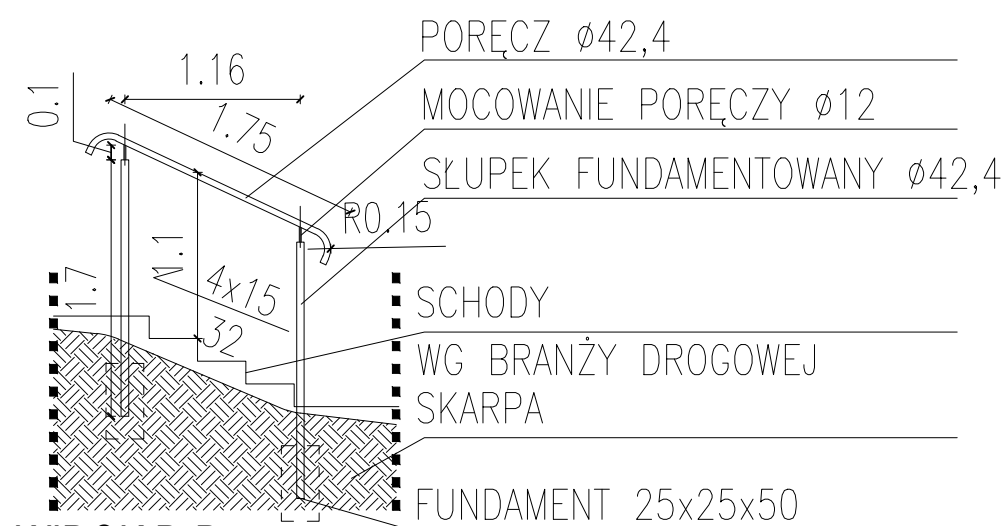
WIDOK A-A



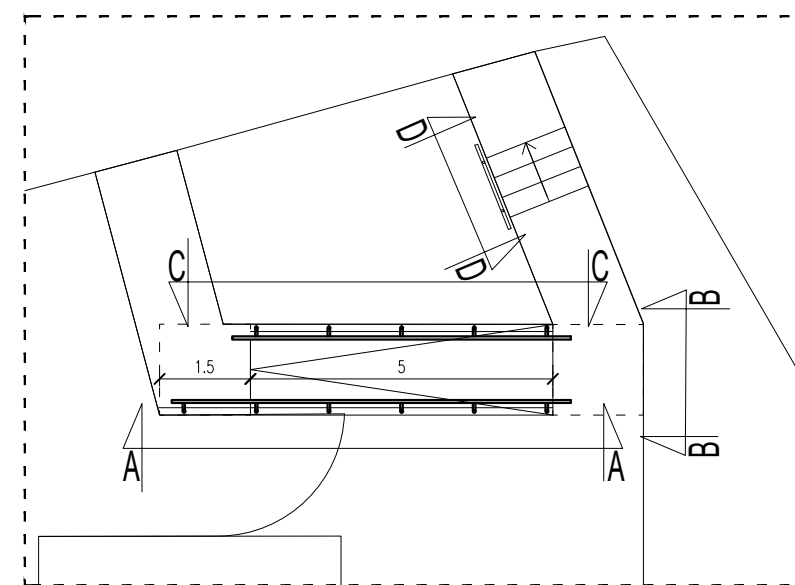
WIDOK B-B



WIDOK C-C



WIDOK D-D



SCHEMAT RZUTU

**PPD Wrotech** sp. z o.o. ul. Kunickiego 15, 54-616 Wrocław, tel. 71 357 57 57, fax 71 357 76 36  
e-mail: [biuro@wrotech.com.pl](mailto:biuro@wrotech.com.pl)

<b>Inwestor:</b>	Gmina Solec Kujawski, ul. 23 Stycznia 7, 86–050 Solec Kujawski			
<b>Nazwa projektu:</b>	Rewitalizacja Placu Jana Pawła II oraz przyległych ulic w Solcu Kujawskim			
<b>Nazwa rysunku:</b>	BALUSTRADY POCHYLNİ I SCHODÓW PRZY PARKINGU			
<b>Branża:</b>  Architektura	<b>Projektant:</b>  mgr inż. arch. Barbara Nowotnik nr upr. w specj. arch. 20/DSOKK/2013		<b>Sprawdzający:</b>  mgr inż. arch. Marta Michalak nr upr. w specj. arch. 57/DSOKK/2011	
	<b>Asystent projektanta:</b> mgr inż. arch. Joanna Rzepka			
<b>Data:</b> 02.2019	<b>Stadium:</b> Proj. wyk.	<b>Nr projektu:</b> BZPIFZ.272.18.2018	<b>Skala:</b> 1:50	<b>Nr rysunku:</b> A1_16

SŁUPKI, PORĘCZE I ELEMENTY MOCUJĄCE ZE STALI NIERDZEWNEJ