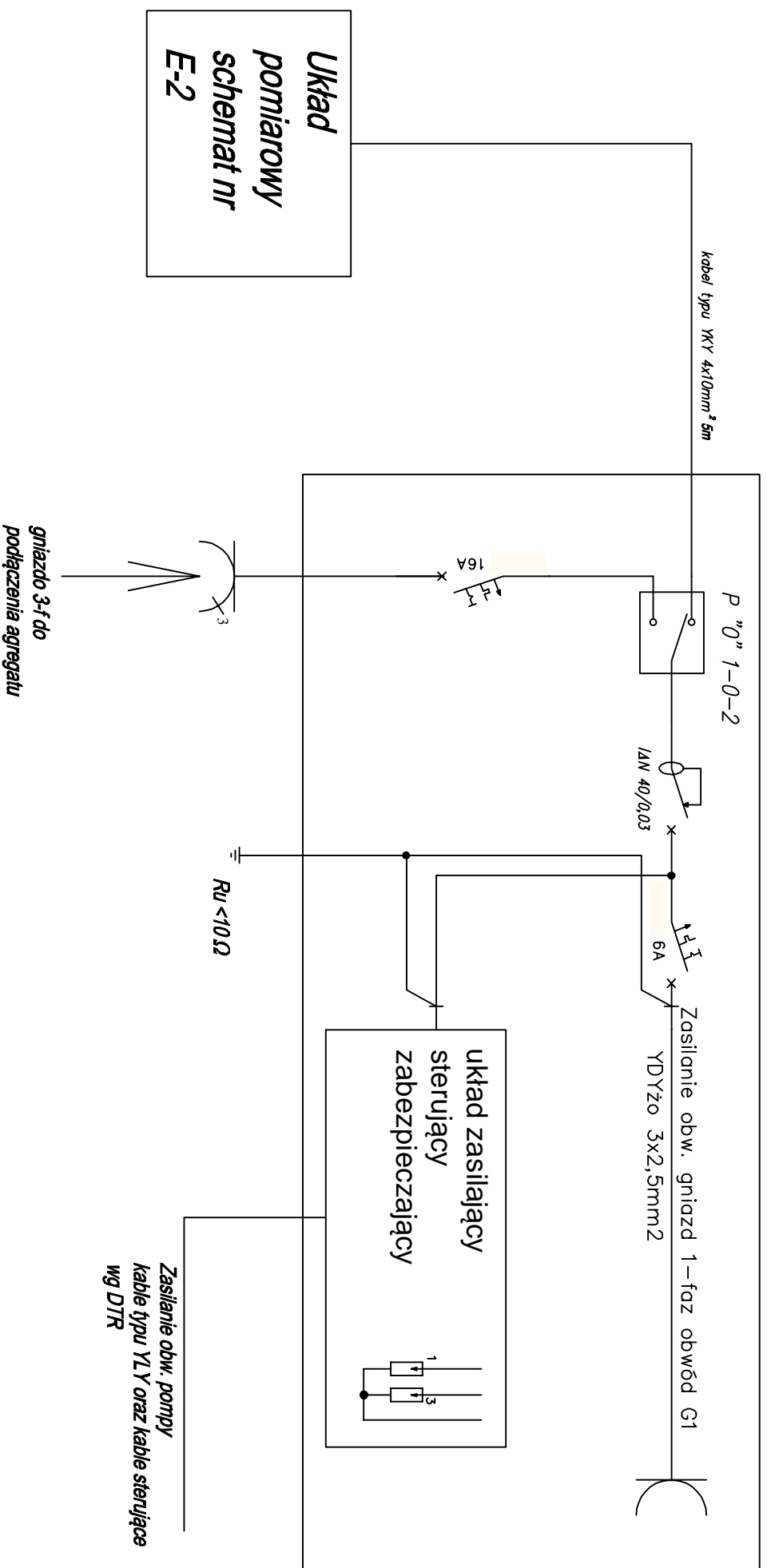
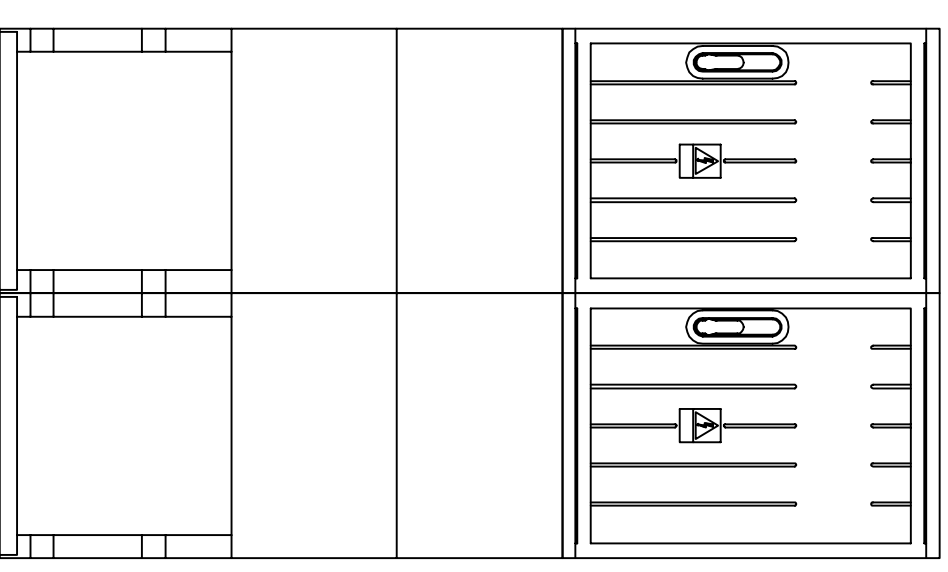


## Rozdzielnia zasilająca RS IP 65

**Przykładowy widok złącza  
kablowo-zasilającego oraz szafy  
zasilająco-sterującej SZS**



Zasilanie obw. pompy  
kable typu YLY oraz kable sterujące  
wg DTR

<p><b>”SRODOWISKO”</b> BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI INWESTYCJI EKOLOGICZNYCH</p>		<p>43-300 BIELSKO-BIALA UL. SPORTOWCÓW 11, TEL/FAX: (033) 821-82-12 WWW.SRODOWISKO.COM.PL MAIL: SRODOWISKO@WP.PL</p>	
<p>Investor: WADOWICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI UL. MEYNSKA 110, 34-100 WADOWICE</p>		<p>Nr rys: <b>E-3</b></p>	
<p>Zadanie: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI I BUDOWĄ PRZEPOMPOWNI W WADOWICACH, UL. GOTOWIZNA</p>			
<p>Temat: ZASILANIE W ENERGIE ELEKTRYCZNĄ POMPOWNI KANALIZACJI SANITARNEJ.</p>		<p>Skala:</p>	
<p>Stadium: PROJEKT BUDOWLANY</p>		<p>Branża: ELEKTRYCZNA</p>	
<p>Rysunek: <b>SCHEMAT ROZDZIELNICY ZASILAJACEJ RS.</b></p>			
<p>Projektował: mgr inż. Piotr Jurzak nr upr. SLK1395/PWGE/06</p>		<p>Sprawił: mgr inż. Jacek Motyk nr upr. 31/98 BB</p>	
<p>Data:</p>			<p>10.2015</p>