


## Samoczynne wyłączenie zasilania

 <div> <b>USŁUGI ELEKTROTECHNICZNE</b>  <b>Krzysztof Filipak</b>          Projektowanie, kierowanie, nadzór          w branży elektrycznej i energetycznej       </div>		<b>Objekt:</b> Remont instalacji elektrycznej w zespole budynku Szkoły Podstawowej zlokalizowanej na dz. o nr ewid. 771 w miejscowości Olpiny, gmina Szerzyny		<b>Etap:</b> <div>PW</div>	
				<b>Data:</b> <div>06.2022</div>	
<b>Zespół autorski:</b>		<b>Podpis:</b>			
<b>Projektował:</b> mgr inż. Krzysztof Filipak Nr upr. MAP/0131/PW/OE/06 w spec. inst. w zakr. elektr. i energ. bez ogr.		<b>Temat:</b> Instalacje elektryczne i teletechniczne wewnętrzne		<b>Skala:</b> 1:10	
<b>Sprawdził:</b> mgr inż. Łukasz Karaś Nr upr. MAP/0045/PW/BE/18 w spec. inst. w zakr. elektr. i energ. bez ogr.		<b>Nazwa rysunku:</b> Zabudowa rozdzielnic głównej RG		<b>Nr rysunku:</b> E42	
<b>Opracował:</b> ..				<b>Kod:</b> 11017	<b>Rew:</b> R01