



## Bilans mocy TA

Moc szczytowa: 33,0 kW  
Prąd obliczeniowy szczytowy  $\cos \varphi=0,93$ : 51,3 A  
Prąd zabezpieczenia w TPO: 63 A  
Symetrycznie obciążyć fazy zasilające  
Rozdzielnica TA stanowi sekcję tablicy TP0

0,23/0,4kV	TN-S
Samoczynne wyłączenie zasilania	

PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY

		<b>RISER Sp. z o.o.</b> ul. Inwalidów Wojennych 8 43 - 603 Jaworзно NIP: 632-18-93-938 REGON: 240153568 KRS: 0000242469	
		<b>BRANŻA ELEKTRYCZNA</b>	
<b>TEMAT PROJEKTU:</b>	PROJEKT BUDOWY DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH WRAZ Z INSTALACJAMI: WODNĄ, KANALIZACJĄ SANITARNEJ I DESZCZOWEJ, ELEKTROENERGETYCZNĄ, TELETECHNICZNĄ, CENTRALNEGO OGRZEWANIA, PARKINGIEM ORAZ ZBIORNIKIEM BEZODPŁYWOWYM NA WODY OPADOWE		
<b>TEMAT RYSUNKU:</b>	<b>SCHEMAT ROZDZIELNICZY TA</b>		
<b>ADRES INWESTYCJI:</b>	Działka nr 196/5 przy ul. Kraskiego, Krupski Młyn		
<b>INWESTOR:</b>	SIM ŚLĄSK PÓŁNOC sp z o.o. ul. Pasieczna 2, 42-700 Lubliniec		
<b>PROJEKTANT:</b>	mgr inż. Tomasz Zagata nr upr. PDK/0249/POOE/14		
<b>SPRAWDZAJĄCY:</b>	mgr inż. Piotr Jędrzejewski nr upr. MAP/0033/POOE/09		
<b>NR PROJ. PRO034</b>	<b>DATA OPRACOWANIA</b> 09.07.2024	<b>SKALA:</b> -----	<b>NR RYS.</b> <b>ES2.1</b>
PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ Riser domy Sp. z o.o. I OBJĘTY JEST PRAWEM AUTORSKIM.			