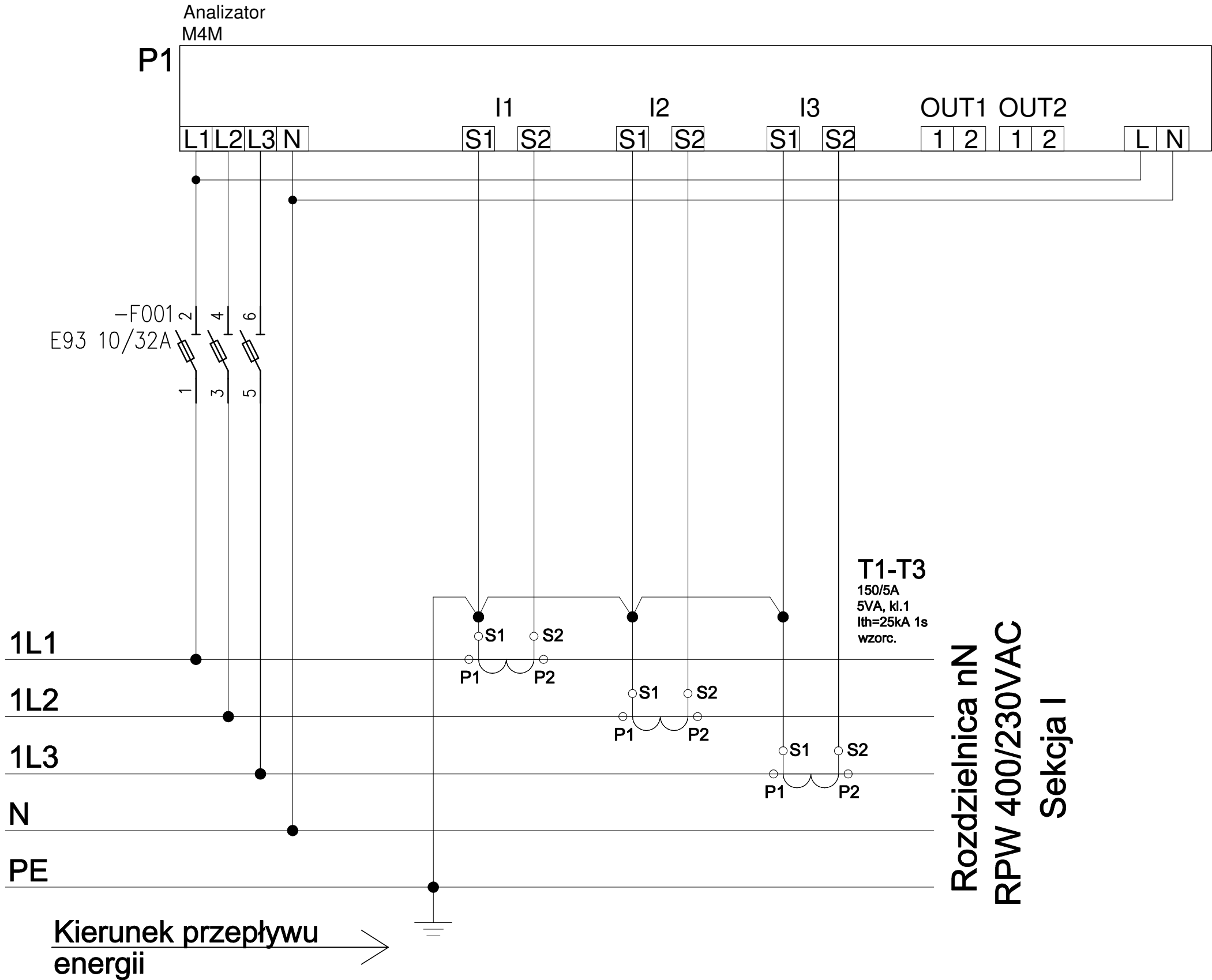


Zasilanie
z transf. potrz. wł. TU1, ZK1
strona 0,4kV



	Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	<div>Biuro projektów</div> <div>EAZet Paweł Wcisło</div> <div>32–300 Olkusz, Osiek 189</div> <div>tel: 32 440 15 60, e-mail: biuro@eazet.pl</div> <div></div>	Numer projektu	Nazwa projektu	Nr rysunku
Projektował	mgr inż. Paweł Wcisło	SLK/0645/POOE/04	04.2021			P-378.1	Modernizacja stacji elektroenergetycznej 110/20kV R-304 Bolesławiec. Dostosowanie stacji WN/SN R-304 BLM Bolesławiec do autonomii 24H. Projekt wykonawczy branży elektryki.	P-378.1-11
Rysował	inż. Szymon Kulawik	-	04.2021			P-378.1	Układ połączenia analizatora sieci I sekcji rozdzielnic RPW 400/230VAC	Arkusz
Sprawdził	-	-	-					1/1
Kier.pracow.	-	-	-					