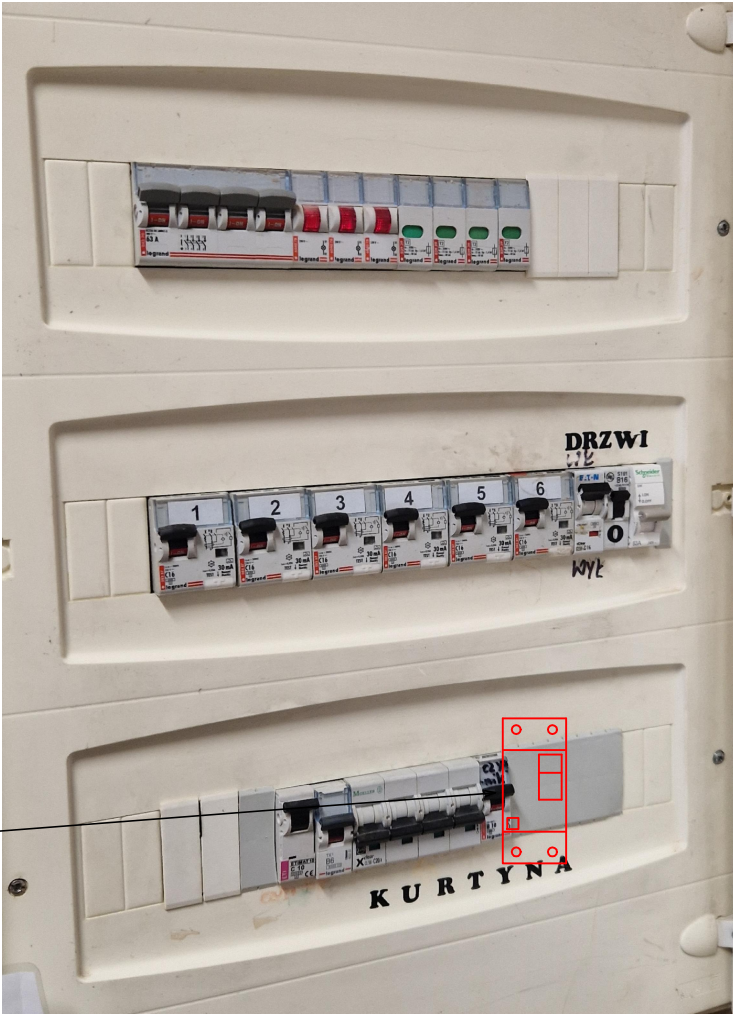


ISTNIEJĄCA TABLICA PODRZĘDNA TK0/A



Proj. zabezpieczenie w polu rezerwowym istn. rozdzielnicy

- UWAGI:
1. Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim: samoczynne wyłączenie zasilania.
 2. Układ sieci: TN-C (zasilanie budynku), TN-S (instalacje odbiorcze)

Ochrona przed porażeniem: SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE
UKŁAD SIECI TN-C (zasilanie budynku) TN-S (instalacje odbiorcze)

<div><div>Jednostka projektowa:</div><div>LINIA</div><div><div>Jednostka branżowa:</div><div>ELECTRICLAND</div><div>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</div></div></div>	Branża:	Faza projektu:			PROJEKT TECHNICZNY		Tytuł zamierzenia budowlanego:		Budynek Zachodniopomorskiego Urzędu Wojewódzkiego w Szczecinie - przebudowa na potrzeby dostosowania budynku do potrzeb osób niepełnosprawnych z uwzględnieniem różnego rodzaju niepełnosprawności		Rewizja:				
	Elektryczna	Projektował:		Sprawdził:		Opracował:		Adres obiektu:		ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin dz. nr 9, obręb Śródmieście 29, jedn. ewid. 326201_1.1029		Inwestor:			
	Data:	mgr inż. Piotr Majchrzak upr. nr ZAP/0125/POOE/13		mgr inż. Kasper Kurdek upr. nr ZAP/0303/PWBE/21		—		Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki w Szczecinie ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin		Nr projektu:		23092			
	09.2023														
	Skala:	Podpis:		Podpis:		Podpis:		Tytuł rysunku:		SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICY PODRZĘDNEJ TK0/A		Nr rys.:		Nr ark.:	
	—											E10		2/2	