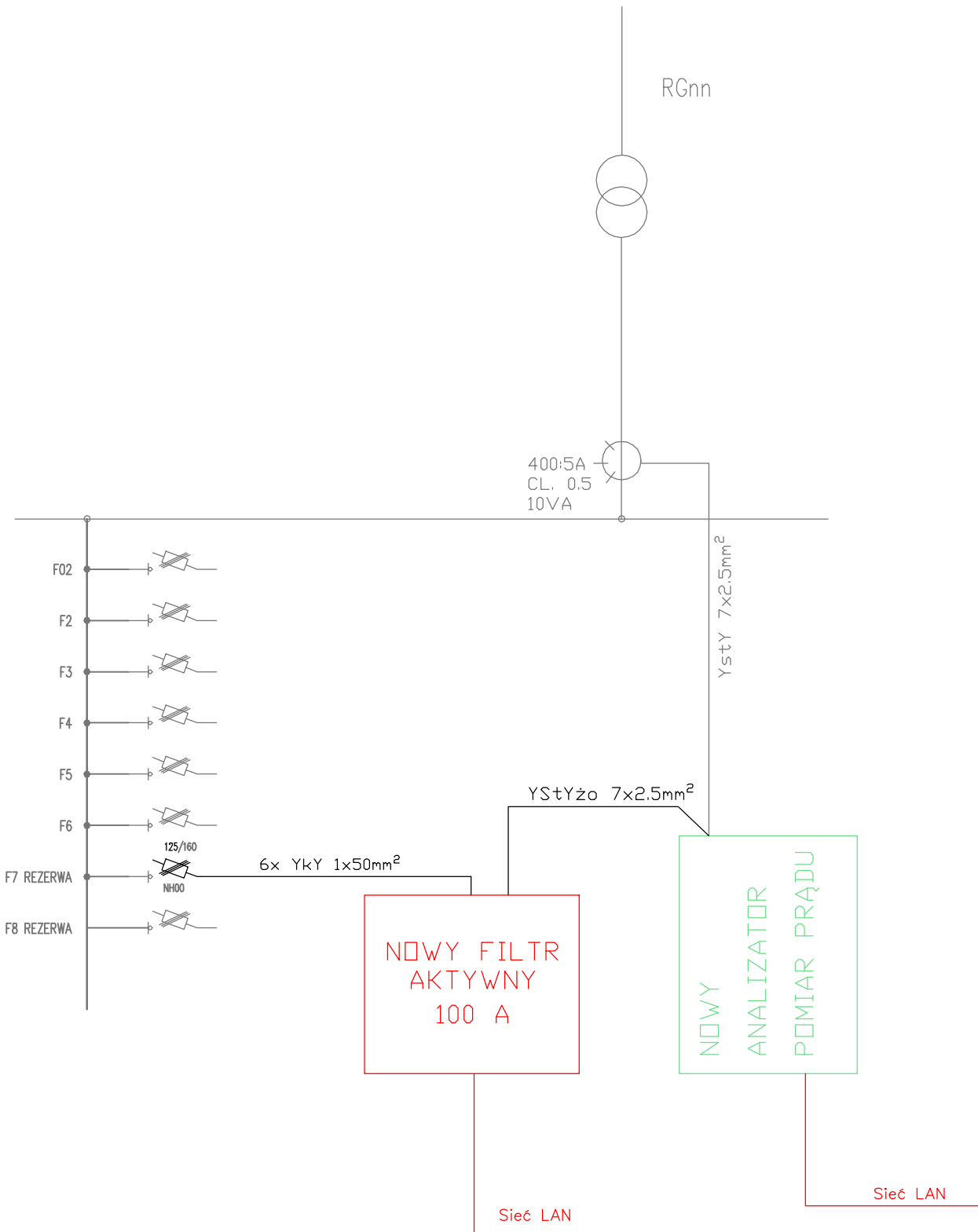


UPROSZCZONY SCHEMAT 1-KRESKOWY DLA FILTRA AKTYWNEGO



<div>ELPROSYSTEM</div>			
mgr inż. Adrian Łątkowski, ul. Zembarzycka 53 lok. 8, 20-445 Lublin e-mail: biuro@elprosystem.pl, tel. +48 504 346 630, NIP: 867-196-72-13			
Obiekt / Adres Dokumentacja projektowa doboru i montażu urządzeń do regulacji impedancji sieci zasilającej oraz redukcji zakłóceń wyższych częstotliwości występujących w rozdzielni głównej niskiego napięcia budynku A w siedzibie Ministerstwa Infrastruktury przy ul. Chałubińskiego 4 w Warszawie.			
Ministerstwo Infrastruktury ul. Chałubińskiego 4/6 Warszawa			Data 24.06.2025
Inwestor Ministerstwo Infrastruktury ul. Chałubińskiego 4/6 00-928 Warszawa			
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Branda:	ELEKTRYCZNA		
Projektant	mgr inż. Adrian Łątkowski	LUB/0085/POOE/12 upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Sprawdzający	mgr inż. Norbert Gajda	LUB/0066/PWB/E/15 upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Stadium: PROJEKT TECHNICZNY			Skala: B/S
Nazwa rysunku: UPROSZCZONY SCHEMAT 1-KRESKOWY PODŁĄCZENIA FILTRA AKTYWNEGO			Nr rysunku: E05