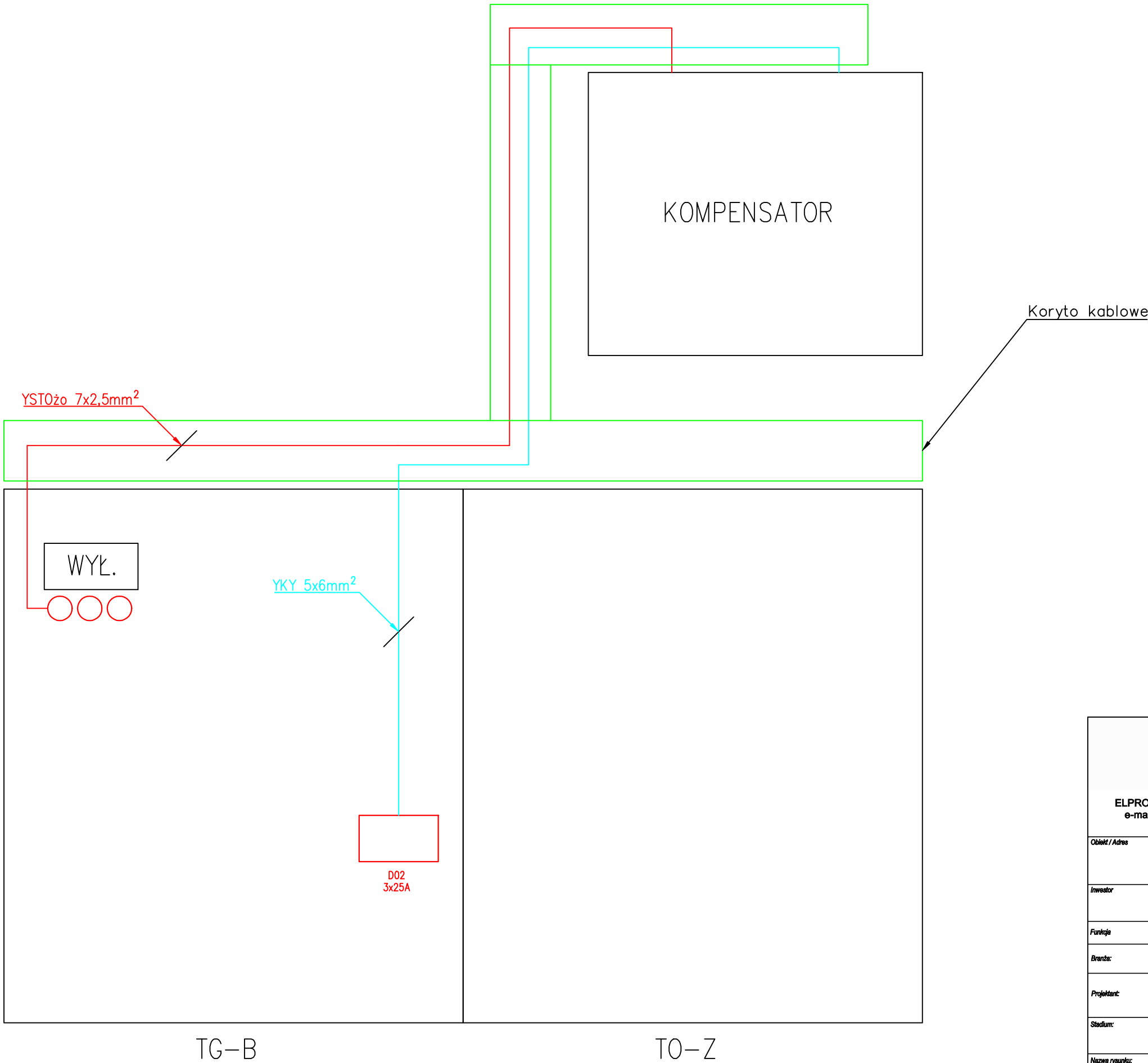


OGÓLNY SCHEMAT ZASILANIA KOMPENSATORA



<div><div>ELPROSYSTEM</div><div>ELPROSYSTEM Adrian Łątkowski, ul. Zemborzyska 53 lok. 8, 20-445 Lublin e-mail: biuro@elprosystem.pl, tel. +48 504 346 630, NIP: 867-196-72-13</div></div>			
Obiekt / Adres Wypożyczenie w alternatywne źródła zasilania Szkoły Podstawowej nr 388 przy ul. Deotymy 25/33 01-407 Warszawa			
Inwestor Szkoła Podstawowa nr 388 Im. Jana Pawła II ul. Deotymy 25/33 01-407 Warszawa			Data 07.2023
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Branża: ELEKTRYCZNA			
Projektant:	mgr inż. Adrian Łątkowski	LUB/0085/POE/12 upr. bud. do projektowania w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY			Skala: b/s
Nazwa rysunku: Ogólny schemat zasilania kompensatora			Nr rysunku: E03