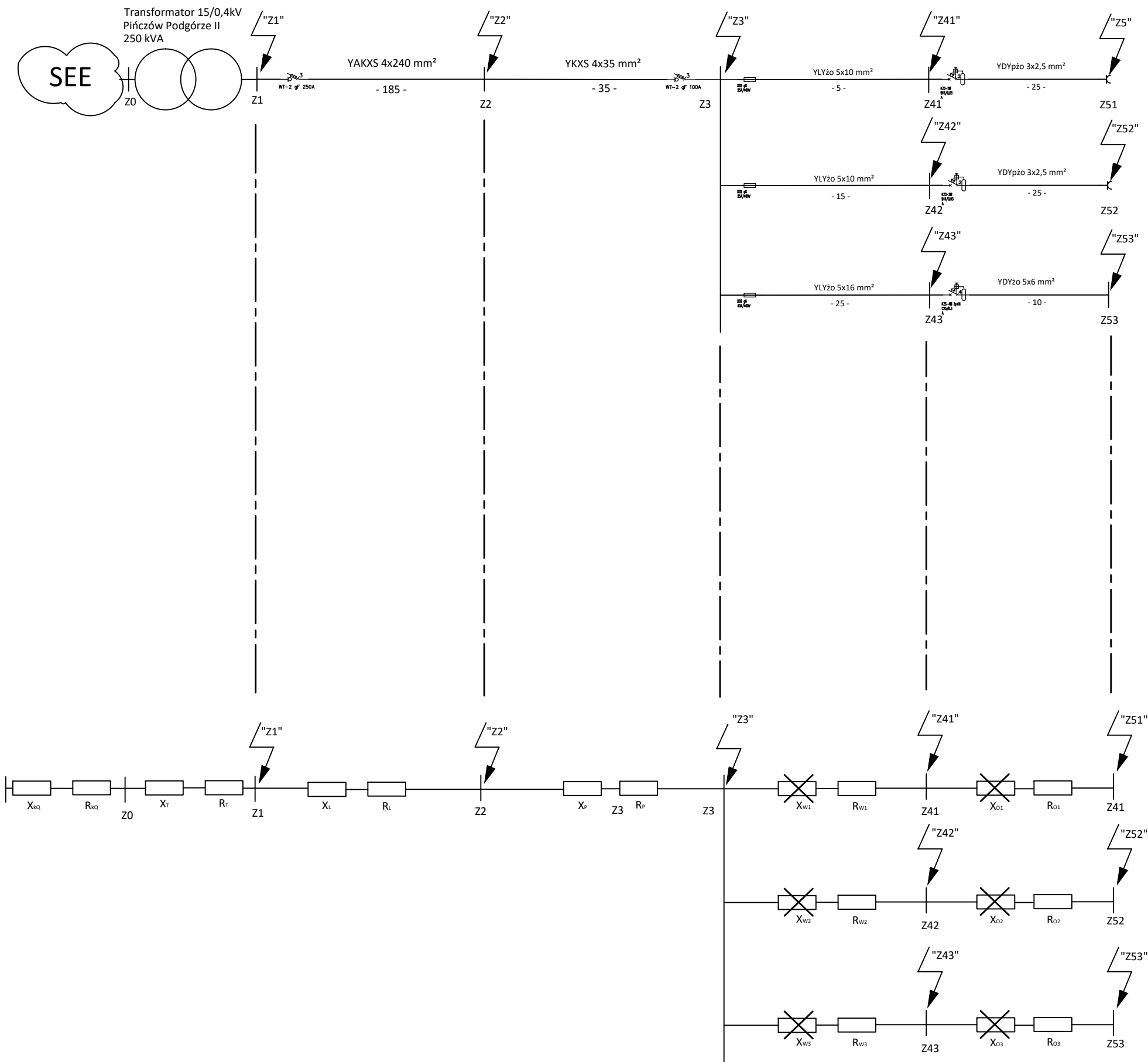


Analiza jednofazowych zwarć z ziemią
oraz symetrycznych zwarć trójfazowych w analizowanym układzie sieciowym
(dobór zabezpieczeń, przewodów, aparatury i obliczenie parametrów zwarciovych układu)



<div><div></div><div>Firma Handlowo-Projektowo-Wdrożeniowa "ELEKTROTECHNIKA PLUS" Urszula Zajęc Mikułowice 254 28-100 Busko-Zdrój tel. 504-464-055 e-mail: elektrotechnikaplus@mikulowice.pl</div></div>			
Symulacja zwarć w analizowanym układzie sieciowym			
Obiekt:	Budynek Usługowy - Zespół Gabinetów Medycznych w Pińczowie	Rysunek nr: E34	
Adres:	Działki o nr ewid. gruntu: 160/23, 225, 300/3, 227/1 ul. Grunwaldzka 28-400 Pińczów	Skala: b.s.	
Inwestor:	Samorządowy Zakład Opieki Zdrowotnej ul. Klasztorna 6 28-400 Pińczów		
Projektował:	Uprawnienia:	Data:	Podpis:
mgr inż. elektrotechn. Tomasz Zajęc	SWK/0137/PWOE/07	Wrzesień 2022	
Sprawdził:	Uprawnienia:	Data:	Podpis:
mgr inż. elektr. Stanisław Sobierajski	SWK/0047/POOE/03	Wrzesień 2022	