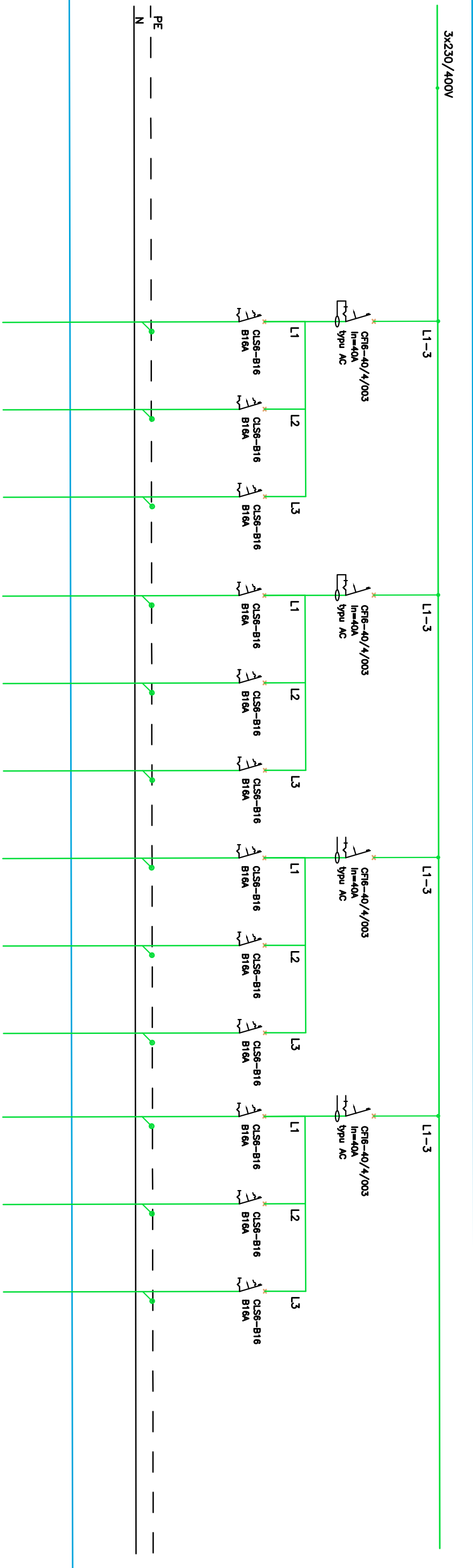
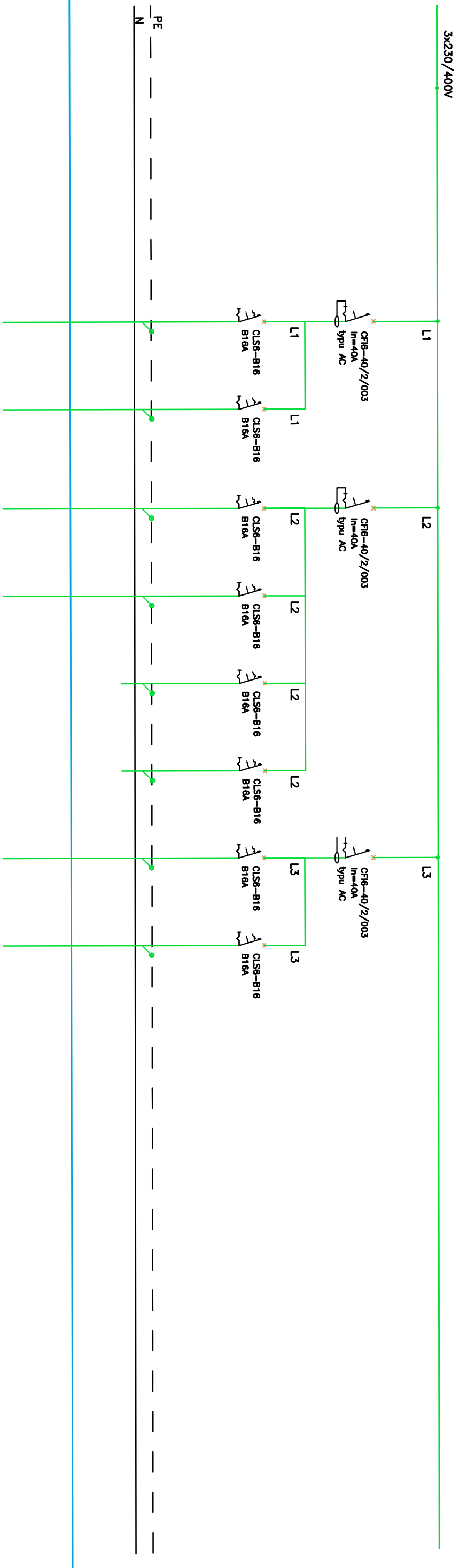


# UKŁAD SIECI TN-S OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZECZ SAMOCZYNNIE WYŁ. ZASILANIA

[illegible]

RG/AV1	RG/AV2	RG/AV3	RG/AV4	RG/AV5	RG/AV6	RG/AV7	RG/AV8
wypunkt	wypunkt	grziszko 230V	grziszko 230V	Rezerwa	Rezerwa	grziszko 230V	grziszko 230V
szafa STD1	szafa STD1	szafa grzeczna	szafa grzeczna	Rezerwa	Rezerwa	projektor	projektor
VDY3x2,5mm	VDY3x2,5mm	VDY3x2,5mm	VDY3x2,5mm			VDY3x2,5mm	VDY3x2,5mm

Opracowanie do projektu autorstwa Biura Architektonicznego METROPOLIS wykonane przez Zamojską Dyрекcję Inwestycji "ZDI" Sp. z o. o. w Zamościu		
PROJEKTANT :	podpis :	
Inż. Bogdan Małec upr. nr GI-III-8386/3/76 specjalność elektryczna		
Adres Inwestycji:		
Lublin, ul. Szewska / Wodopojna dz. nr 54/12, 55/5, 55/7, 55/6, 48/2, 46/1 obręb 36 w Lublinie		
Inwestor:		
IPN KŚZNP PIKrańskich 2/4/6 00-207 Warszawa		
Obiekt:		
budynek biurowy dla IPN, oddział w Lublinie		
Temat rysunku:		
SCHEMAT ROZDZIELNI RG- GNIĄDZKA		
Branża:		
ELEKTRYCZNA		
Faza:		
PROJEKT WYKONAWCZY		
skala:	data:	nr rys.:
1:100	04.06.2014	E19b REV