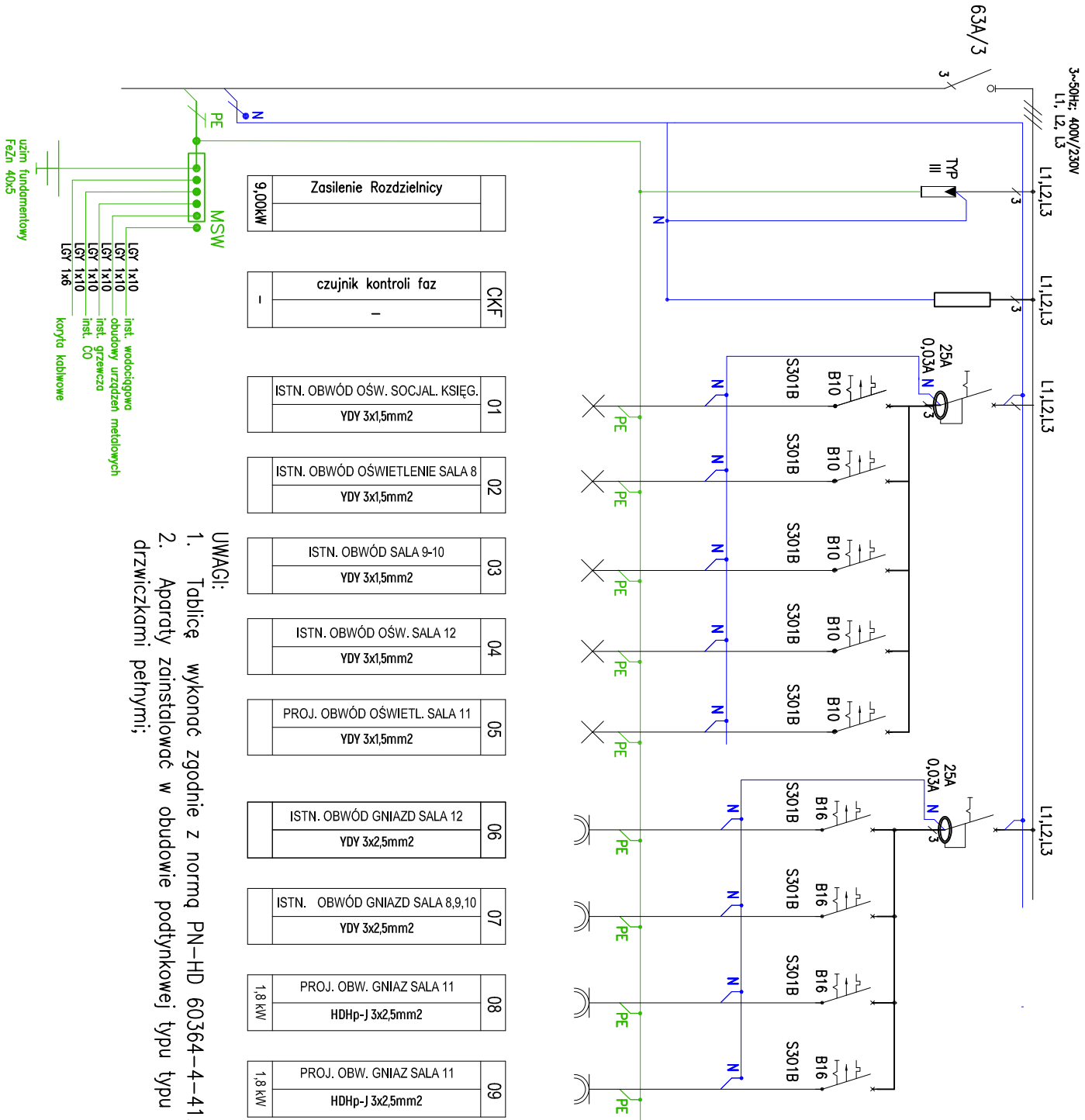



SCHEMAT ROZDZIELNICY R2.1

TN-S



- UWAGI:
1. Tablicę wykonać zgodnie z normą PN-HD 60364-4-41.
  2. Aparaty zainstalować w obudowie podtylkowej typu BC-U-2/36-TW-ECO z drzwiczkami pełnymi;

Jednostka projektowa:	
<div><div><div><div></div><div>Biurowisko Architektoniczne Młodych Kuzaków</div></div></div><div><div>Chociński Młyn 8, 89-608 Chociński Młyn</div><div>email: biuro@bpmk.pl, tel.: +48 696 398 564, www.bpmk.pl</div></div></div>	
mgr inż. Rafał Kobierowski	
upr. bud. w spec. inst. w zakr. sieci. inst. i urz. elekt. i elektroen. do proj. i kier. robotami budowlanymi bez ogr.	
nr POM/0181/PWBE/19	
Sprawdził:	
mgr inż. Zenon Trąbala	
upr. bud. w spec. instalacyjno-inst. w zakr. instalacji elektrycznych do proj. i kierowania robotami budowlanymi	
nr NB-7210/253/79	
Inwestor:	
Powiat Chojnicki, ul. 31 Sycznia 56, 89-600 Chojnice	
Projekt:	
Przebudowa wewnętrzna oraz remont części pomieszczeń w budynku Medycznej Szkoły Policealnej w Chojnicach	
Objekt:	
Medyczna Szkoła Policealna w Chojnicach	
Adres inwestycji:	
ul. Świętopełka 3, 89-600 Chojnice,	
dz. nr ew.: 2021/8, 2021/7, 2021/9, obr. 0001 Chojnice	
Faza projektu:	Branża:
BUDOWLANY TECHNICZNY	INST. ELEKTRYCZNE
Tytuł rysunku:	
SCHEMAT ROZDZIELNICY R2.1	
Data opracowania:	Rewizja:
20.10.2023	
Skala rysunku:	
1:500	
Nr arkusza:	
E-06	