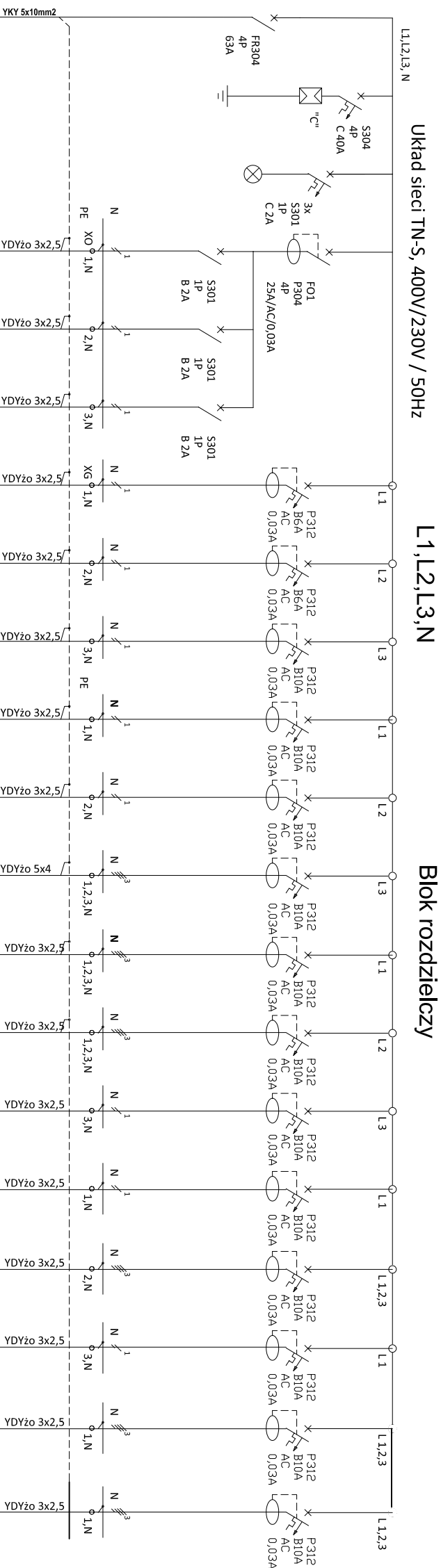


TM

[illegible]


UWAGA

Rozdzielnicę wyposażać w bloki rozdzielcze

Rozdzielnicę wyposażać w złączki śrubowe typu Viking min. 6mm²

Rozdzielnicę wyposażać w drzwiczki zamykane na klucz

Przy prefabrykacji rozdzielnic wszystkie przewody wyposażać w koszulki opisowe

	
e-be STUDIO Pracownia Architektoniczna	
Plac Mominuski 2b, 25-334 Kielce, www.ebestudio.pl, mail: ebe.studio@gmail.com tel. 503 163 865	
OBIEKT:	Nadbudowa łącznika pomiędzy budynkiem szkoły a budynkiem internatu z przeznaczeniem w całości na potrzeby Zespołu Szkół Informatycznych, budowa drogi pożarowej, parkingu dla samochodów osobowych na 48 na działce nr ewid. 00111 ul. Warszawska 96 w Kielcach.
STADIUM:	Projekt budowlano-wykonawczy
TREŚĆ:	Schemat tablicy TW
PROJEKTANT:	inż. Janusz Waidon
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Witold Wojciechowski
nr uprawnień: KL-242/89	
nr uprawnień: KL-508/04	
podpis:	
podpis:	
NR RYS.	
E-13	
08.2018	