

OBWODY
OŚWIETLENIA

OŚWIETLENIE
AWARYJNE

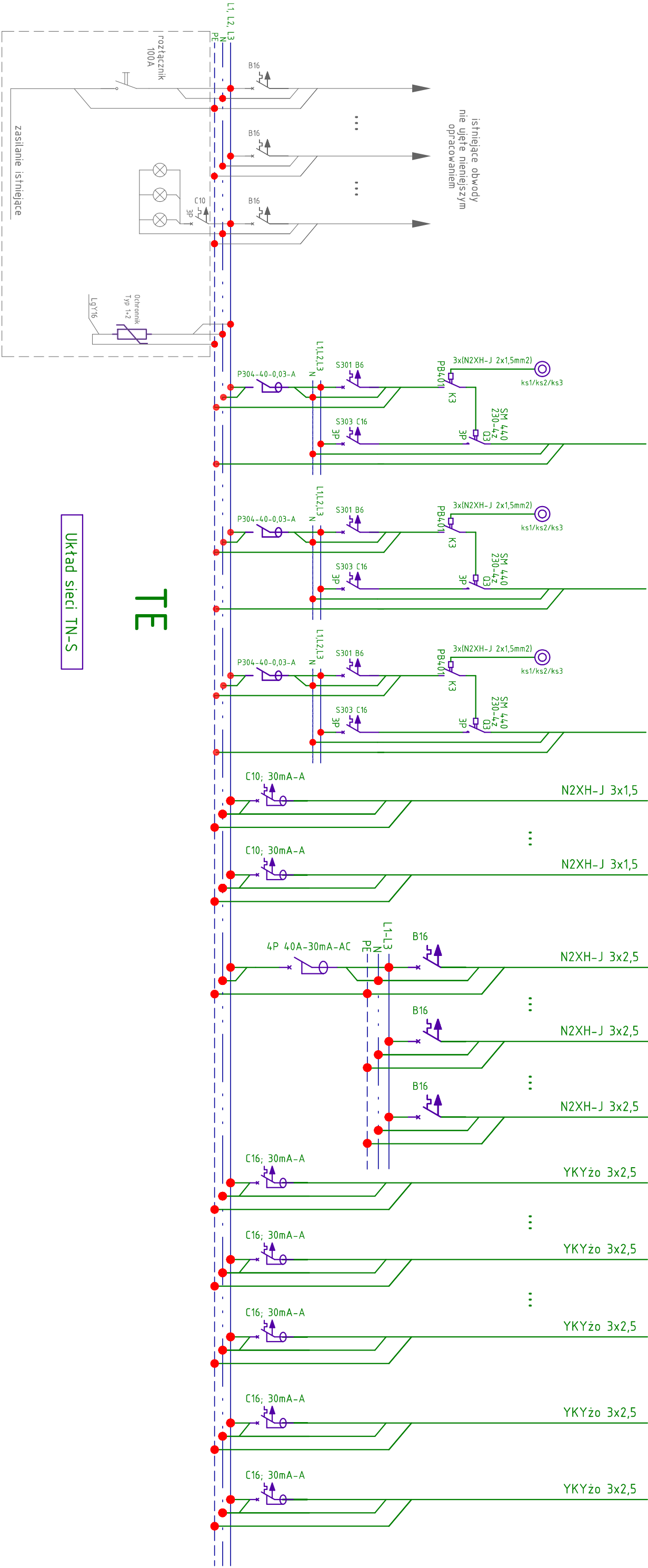
OŚWIETLENIE
EWAKUACYJNE

OBWODY
SIŁY I Gniazd
Wtyczkowych

OBWODY
ZASILANIA
WENTYLACJI
(zasilanie wentylatorów 6szt. dach)

ZASILANIE I STEROWANIE
OKIEN UCHYLNYCH

ZASILANIE I STEROWANIE
ROLET ORAZ KOTARY



Układ sieci TN-S

UWAGA!!!

Linia pogrubioną oznaczono elementy
nowoprojektowane

istniejące aparaty
nie ujęte niniejszym
opracowaniem

- UWAGI:
- Aparaty zabudować w istniejącej rozdzielni podtynkowej
 - Linia pogrubioną oznaczono nowoprojektowane obwody

	PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE - GRAŻYNA ULISIAK		
	91- 463 łódź, ul. Łagiewnicka54/56 lok. 099	tel. 0 604 488 991 pagu@wp.pl	

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	SALA GIMNASTYCZNA przy SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 6 im. DRUHA WACŁAWA MILKE w PŁOCKU		
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat rozdudowy istniejącej tablicy TE.		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. Mariusz Gieszczy	PODPIS PROJEKTANTA	SKALA
NR UPRAWNIENI BUDOWLANICH	L0D/2315/PWOE/14		-
IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO	mgr inż. Marcin Piontkowski	PODPIS SPRAWDZAJĄCEGO	NR RYSUNKU
NR UPRAWNIENI BUDOWLANICH	L0D/2327/PWOE/14		E01
DATA SPRZĄDZENIA	WRZEŚNIEN 2023		