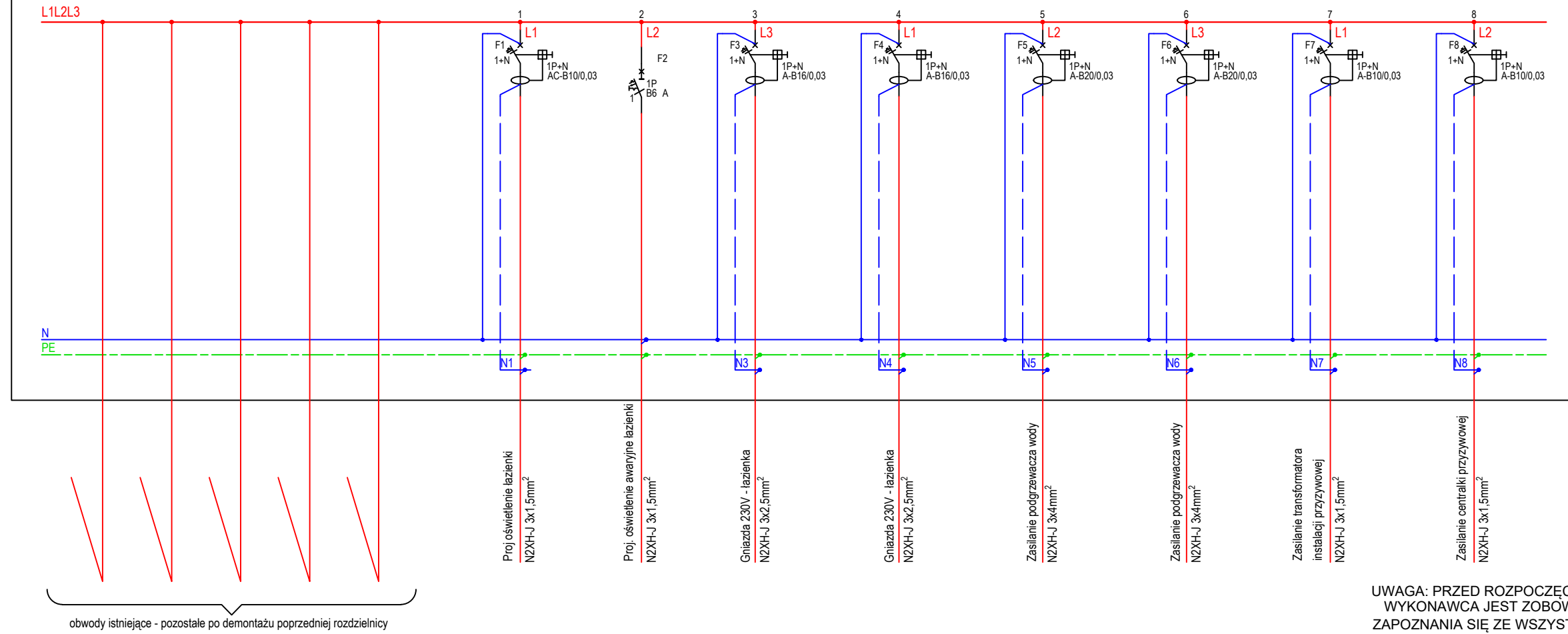
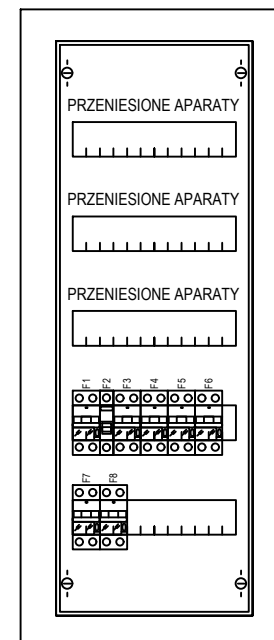


Proj. TE (po wymianie istniejącej TE)



UWAGI :  
Zasilanie rozdzielni elektrycznej TE pozostawić bez zmian.

TE



- Klasa izolacji
- IP 31
- In=125A
- Podtynkowa
- Liczba modułów 60
- Szerokość 354mm
- Wysokość 844mm
- Głębokość 120mm

UWAGA: PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO DOKŁADNEGO ZAPOZNANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI CZĘŚCIAMI PROJEKTU. WSZYSTKIE PODANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	NEA ANNA KULA-ŻOCHOWSKA AL. WOJSKA POLSKIEGO 35/26, 01-503 WARSZAWA tel. 603 197 816, akkula@poczta.onet.pl	
OBIEKT	<b>REMONT POMIESZCZEŃ W BUDYNKU SĄDU REJONOWEGO W OTWOCKU</b>	
ADRES	UL. ARMII KRAJOWEJ 2, OTWOCK DZIAŁKA NR EW. 33/2 Z OBRĘBU 46 ID DZIAŁKI. 141702_1.0046.33/2	
INWESTOR	SĄD REJONOWY W OTWOCKU UL. ARMII KRAJOWEJ 2, 05-400 OTWOCK	
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU TOALET NA PARTERZE	NR RYS. <b>E-06</b>
TYTUŁ RYS:	SCHEMAT I WIDOK TABLICY TE	SKALA: b/s
PROJEKTANT: mgr inż. Michał Janik nr upr. LUB/0275/PWBE/15	PODPIS: 	DATA: 03.2023
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM		