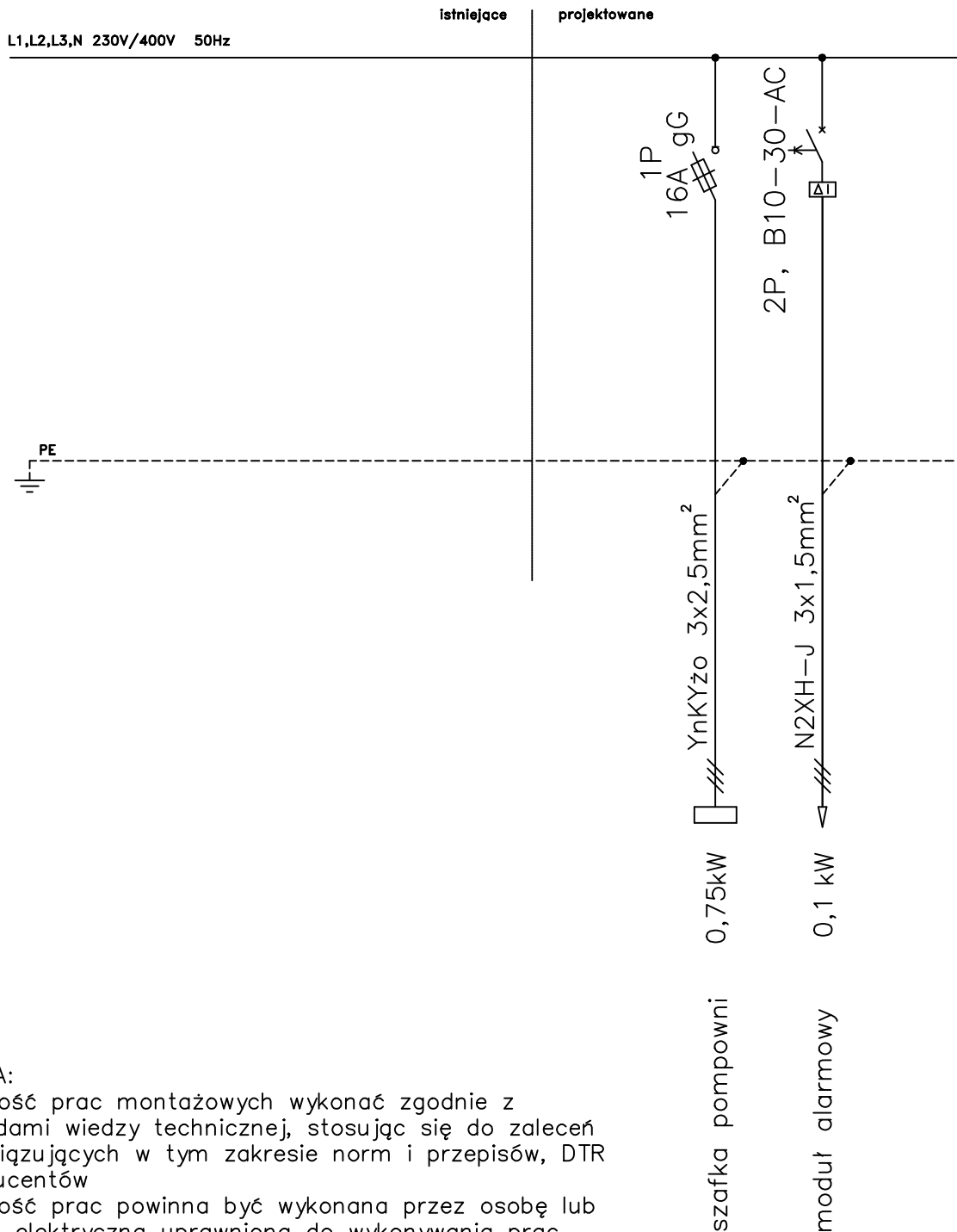


# Istniejąca tablica bezpiecznikowa TE2



## UWAGA:

- Całość prac montażowych wykonać zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, stosując się do zaleceń obowiązujących w tym zakresie norm i przepisów, DTR producentów
- Całość prac powinna być wykonana przez osobę lub firmę elektryczną uprawnioną do wykonywania prac związanych z montażem instalacji elektrycznych.
- Wszystkie opisy aparatów, urządzeń podano jako przykładowe dla określenia podstawowych parametrów i dopuszcza się ich zamianę na równoważne
- Modernizacja instalacji, rozdzielnic, istniejących obwodów poza opracowaniem
- Odległość rozdzielnic TE2 od szafki pompowni (licząc po trasie kabla) – około 40m
- Wyposażenie, konfiguracja, oraz połączenie modułu alarmowego z pompownią poza zakresem branży elektrycznej

Układ TNS

Samoczynne wyłączenie zasilania

		Pracownia Projektowa BILAN tel./fax (0*71) 321-0-145 791/321-145 ul. Niemcewicza 28/1a 50-238 Wrocław		<b>BILAN</b>	
PROJEKTANT:	mgr inż. Alina Faliszewska		DATA	2023.03	
INST. ELEKTR.	nr upr. 220/92/UW		SKALA	- - -	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Barbara Majchrzak		STADIUM	PW	
INST. ELEKTR.	nr upr. 98/88/UW		CZEŚĆ	I.E.	
INWESTOR:	Gmina Wrocław, plac Nowy Targ 1-8, Wrocław		REV.		
OBIEKT:	Liceum ogólnokształcące nr XIV, ul. Toruńska 72 Wrocław, dz nr. 35/6 obręb Kowale		NR RYS.	E-01	
RYSUNEK:	SCHEMAT ZASILANIA - dobudowa aparatów			 Powered by BRICSAD English	