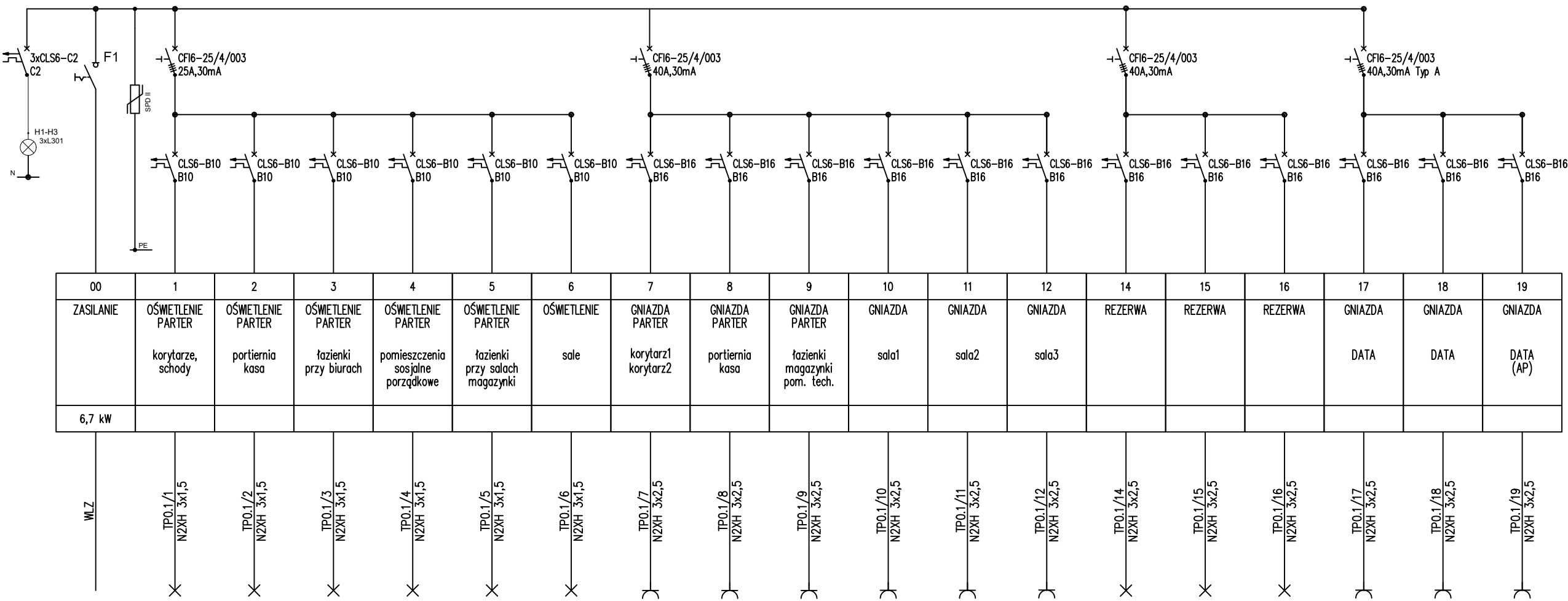


# Schemat Rozdzielni Piętrowej TP0.1



Ochrona p/porażeniowa - samoczynne wyłączenie zasilania u odbiorcy w układzie TN-S, Sieć zasilająca pracuje w układzie TN-C. Ochrona uzupełniająca, przy uszkodzeniu - wyłączniki różnicowoprądowe.

INWESTYCJA: Przedszkole publiczne 12 oddziałowe na działkach nr. ew. 2/7, 2/8, 2/9,2/10 obręb 0018 w Zqbkach		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>HORBA STUDIO ADRIAN HORBA</b> 15-694 Białystok, Fasty, ul. Białostocka 42	
INWESTOR: Miasto Zqbki		IMIE I NAZWISKO: _____ NR UPR: _____ PODPIS: _____	
FAZA: PROJEKT TECHNICZNY / WYKONAWCZY		Instalacje elektryczne projektował: mgr inż. Sebastian Sokolik nr PDL/0139/P00E/11	
BRANŻA: Instalacje elektryczne		Instalacje elektryczne sprawdził: mgr inż. Mariusz Woroszyński nr PDL/0067/P00E/14	
DATA: 01.09.2022		Współpraca: _____	
TREŚĆ RYSUNKU: <b>SCHEMAT ROZDZIELNICZY PIĘTROWEJ TP0.1</b>		Współpraca: _____	
SKALA: --		Współpraca: _____	
NR RYS: <b>E.02</b>		UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	