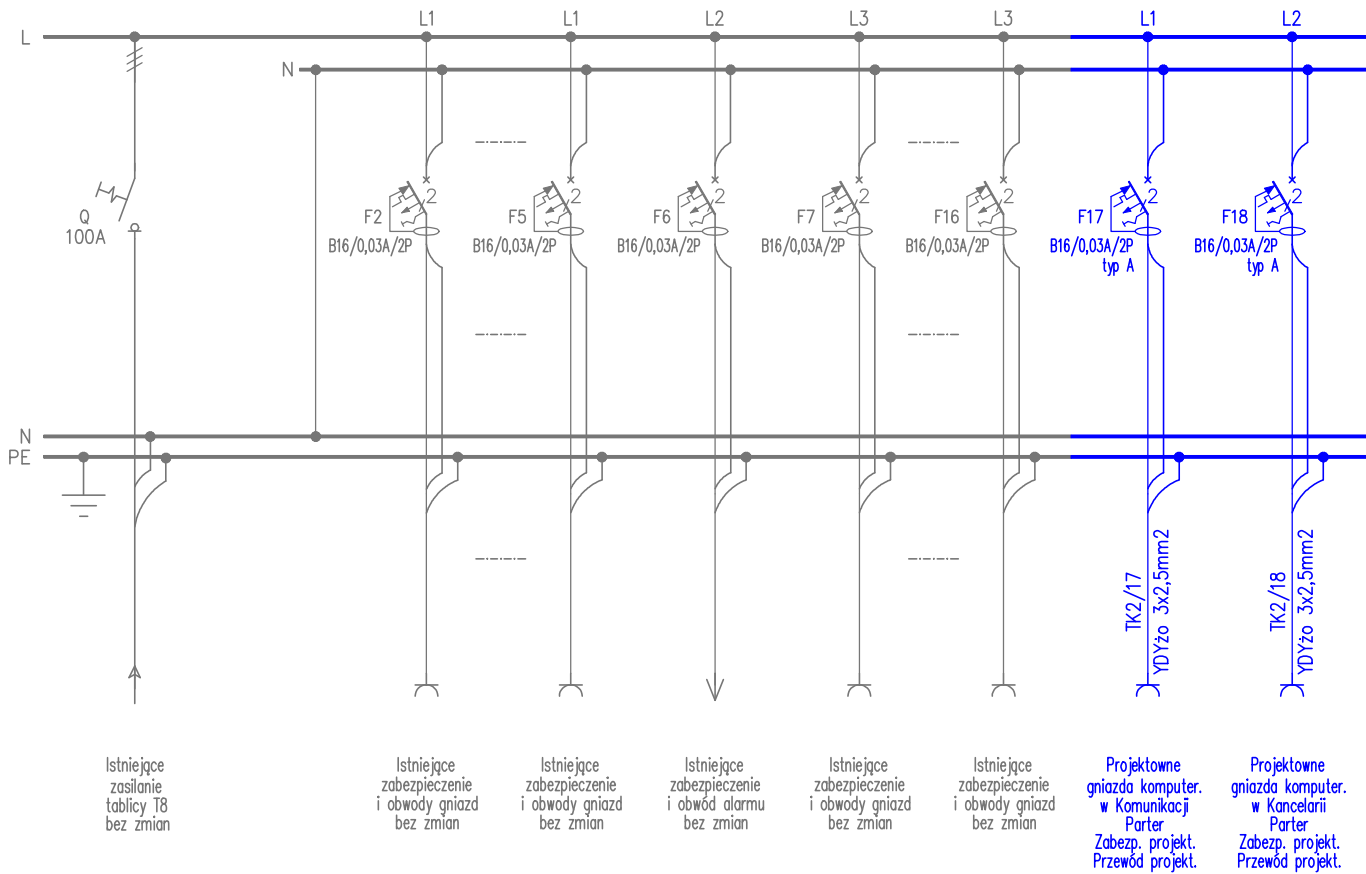


ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA TK2 OBWODÓW KOMPUTEROWYCH PARTER - ROZBUDOWA



LEGENDA:

- Rozdzielnicę TK2 obwodów komputerowych na parterze należy przebudować wg poniższych wytycznych:
- Istniejąca obudowa, rozłącznik izolacyjny 100A, zabezpieczenia różnicowo-nadprądowe oraz obwody odbiorcze i zasilanie – bez zmian
  - W celu zasilania projektowanych gniazd komputerowych przy stanowiskach pracy w komunikacji i w kancelarii przewidziano zabudowę dodatkowych zabezpieczeń różnicowo-nadprądowych B16A/0,03A/2P typ A. Z projektowanych zabezpieczeń wyprowadzić przewody YDYzo 3x2,5mm2 do projektowanych gniazd DATA
  - Elementy projektowane – na niebiesko, elementy bez zmian – wyszarzone

 BIURO PROJEKTOWE	ul. Bema 43, Starachowice 27-200 · 503 167 434 · 41 275 61 52	
	Tytuł rysunku: <b>SCHEMAT ROZDZIELNICY TK2 - ROZBUDOWA - PARTER</b>	Skala: -
Nazwa obiektu: <b>BUDYNEK BIUROWY</b>		
Adres obiektu: DZIAŁKA NR EWID. 1128/7 UL. BORKOWSKIEGO 4, 27-200 STARACHOWICE		
Projektował: mgr inż Andrzej Nowakowski Specjalność: elektryczna Nr upr.: SWK/0159/PWBE/15		Podpis:
Nr projektu: 398-22	Data: 07.2022	Nr rysunku: E-12