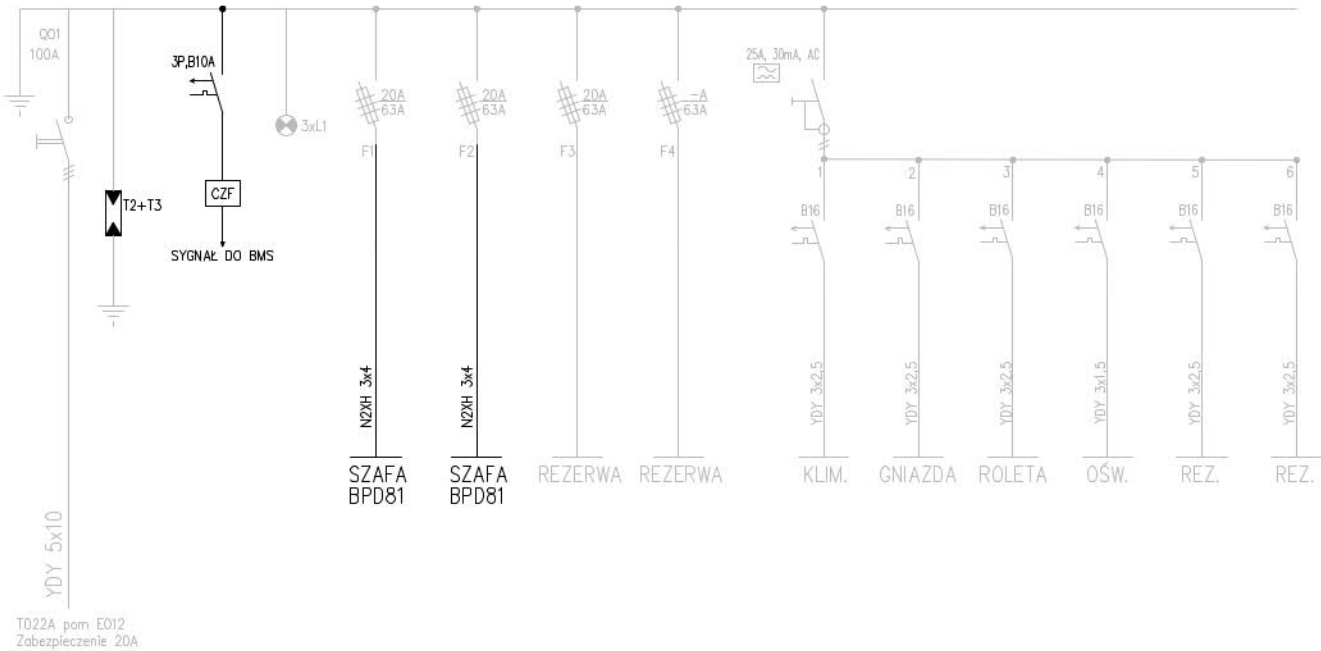


Istniejące - kolorem szarym
Projektowane - kolorem czarnym

Oznaczenie:
CZF - Czujnik zaniku faz



PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o.
ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz

FAZA / PHASE		
PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ / PROJECT TITLE		
Adaptacja pomieszczenia na Salę Wielofunkcyjną.		
ADRES / ADDRESS		
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa j. ewid. 146506_8; obręb ewid. 2-01-06; dz. ewid. nr 21		
BRANŻA / INDUSTRY		
ELEKTRYKA		
INWESTOR / CLIENT		
Biblioteka Narodowa, al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa		
PROJEKTANT / DESIGNED BY		
MGR INŻ. DARIUSZ NARUSZEWICZ		NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN
WAM/0068/PWOE/11		PODPIS / SIGNATURE
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY		
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
SPRAWDZAJĄCY / VERIFIED BY		
MGR INŻ. TOMASZ NIEDŹWIECKI		NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN
PDL/0058/POOE/11		PODPIS / SIGNATURE
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY		
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
OPRACOWANIE / DRAFTED BY		
MGR INŻ. DANIEL DĄBROWSKI		PODPIS / SIGNATURE
KACPER FITAS		
TEMAT / SUBJECT		
Schemat tablicy TE-BPD8		NR RYSUNKU / DRAWING NUMBER
E-15a		REWIZJA
DATA / DATE		
KWIECIEŃ 2024		SKALA / SCALE
		b/s