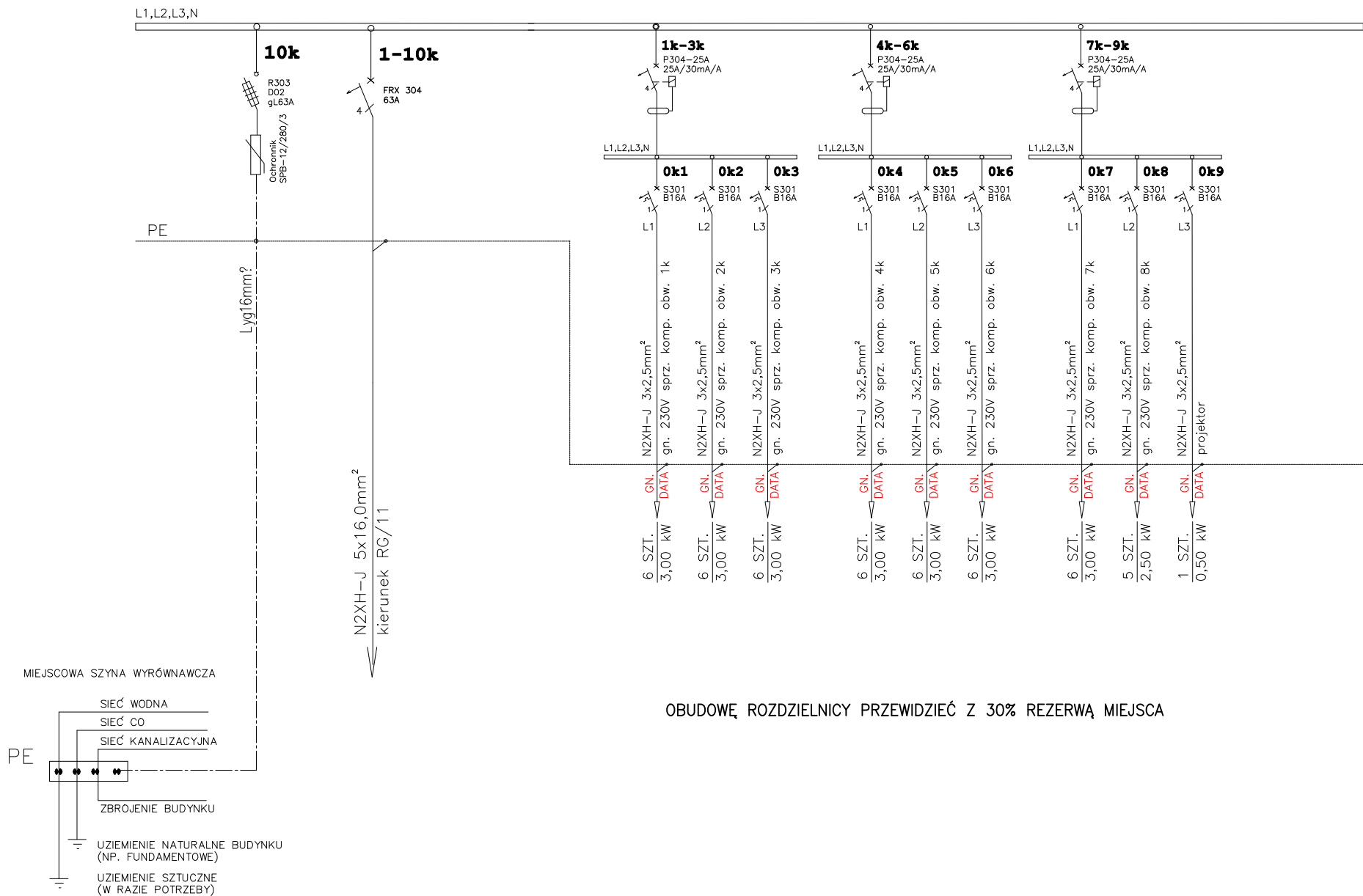


SCHEMAT PODROZDZIELNICY PRACOWNI KOMPUTEROWEJ ”OTBK”

SIEĆ TYPU TN-CS

PROJEKTOWANE ROZDZIELNICE w II klasie ochronności



OBUDOWĘ ROZDZIELNICY PRZEWIDZIEĆ Z 30% REZERWĄ MIEJSCA

$\Sigma P_i=24,0 \text{ kW} \times 1,0 = 24,0 \text{ kW}$   
 $P_s=24,000 \text{ kW}$   
 $I_0=37,29A$   
 $I_B=FRX304-63A$

REWIZJA 01.2025

	MODERN PROJEKT Krzysztof Kurzyński Biuro: ul. P.E. Strzeleckiego 6/1U, 85-796 Bydgoszcz www.modernprojekt.pl biuro@modernprojekt.pl tel. stacjonarny: 52 551 29 01, tel. komórkowy: 606 11 44 35	Nr rysunku		
		E 30		
Inwestor	MIASTO BYDGOSZCZ ul. Jezulicka 1, 85-102 Bydgoszcz	Faza		
Inwestycja	TERMOMODERNIZACJA ORAZ REMONT I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ WEWNĘTRZNEJ I ZEWNĘTRZNEJ ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 56 W BYDGOSZCZY.	PROJEKT WYKONAWCZY		
Adres	ul. Karpacza 30, 85-164 Bydgoszcz Działka nr ew. 12, Obręb: 492 województwo: kujawsko - pomorskie	Data		
		01.2025		
Przedmiot rysunku	SCHEMAT OTBK	Skala		
		SZKIC		
Funkcja	Imię i nazwisko	Branża	Specjalność nr uprawnień	Podpis
Projektant	inż. Aleksander Michalski	Instalacje elektryczne	projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych KI-II-7342-97-98	
Sprawdzający	mgr inż. Leszek Białkowski	Instalacje elektryczne	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych RGPI-V-7342-59/97	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - Ustawa z dnia 04.02.1994r. (Dz. U. 1994 Nr 24, poz. 83) Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione.				