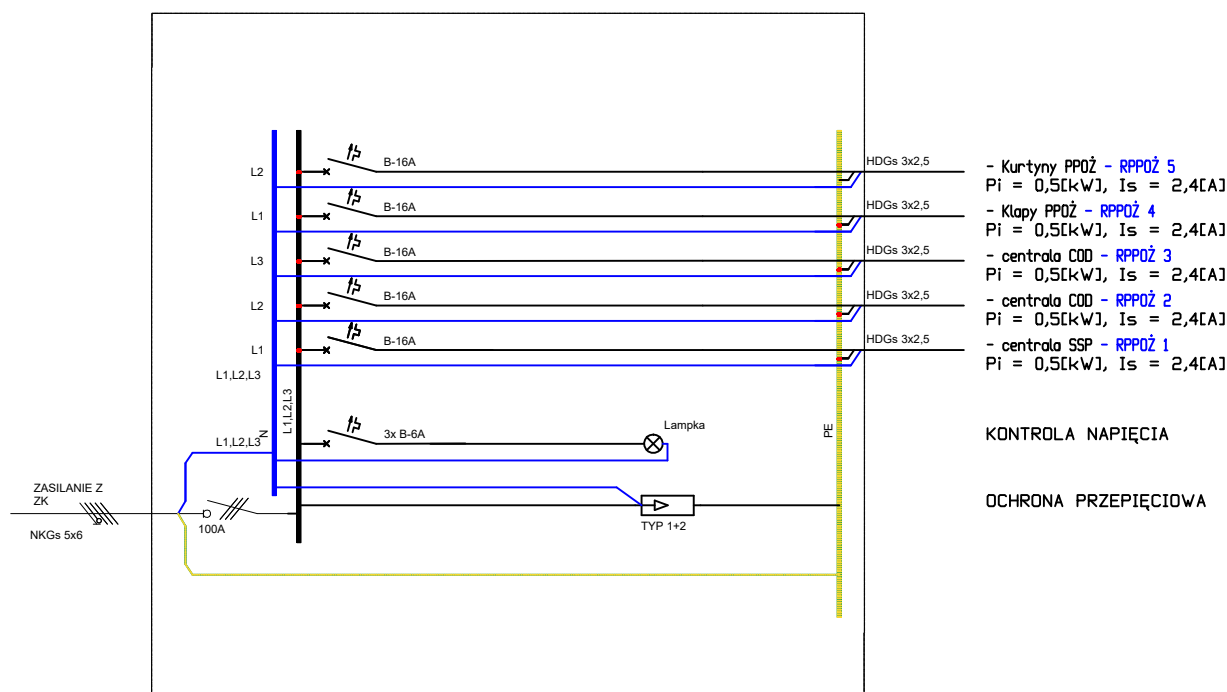


"RGPPPOŻ"



BILANS MOCY DLA TS

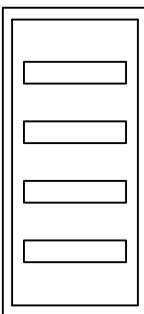
Moc zainstalowana:
 Moc zapotrzebowana;
 Prąd szczytowy:

$P_i = 2,0 [kW]$
 $P_s = 2,0 [kW]$
 $I_s = 3,1 [A]$

Charakterystyka obudowy:
 Rozdzielnica natynkowa;
 Prąd znamionowy I_n : 250A;
 Stopień ochrony: IP43;
 Klasa izolacji: II;
 Odporność udarowa: IK09;
 Ognioodporność przez 90 min. zgodnie z normą DIN4102-2;
 Dymoszczelne;
 Materiał konstrukcyjny pokryty warstwą wierzchnią A2 - niepalny, sprawdzony wg DIN 4102-1/PN-EN13501-1;

W rozdzielnicę należy przewidzieć 25% zapasu w postaci miejsca wolnego.

4x12



	MCM Projekt PROJEKTY, NADZORY, KOSZTORYSOWANIE mgr inż. Maciej Chowaniec ul. Tadeusza Kościuszki 67A 34-425 Biały Dunajec		
PRZEDM. RYS. :	ELEKTRYCZNE INSTALACJE WEWNĘTRZNE – SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY RG PPOŻ		
BRANŻA :	ELEKTRYCZNA		
STADIUM :	PROJEKT TECHNICZNY		
OBIEKT :	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY Z CZĘŚCIĄ PRZEZNACZONĄ NA IZBĘ PAMIĘCI PREZYDENTA RP LECHA KACZYŃSKIEGO I BUDZICIELI POLSKOŚCI W LATACH 1918 - 1920 WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ		
INWESTOR :	URZĄD GMINY JABŁONKA UL. 3-GO MAJA 1, 34-480 JABŁONKA		
LOKALIZACJA :	DZ. NR EWID. 4143, 4068/3, 4069/1, 4069/3, 4069/5 OBR 0002 JABŁONKA		
OPRACOWAŁ :	MGR INŻ. JAN DZIADKOWIEC		
PROJEKTANT :	MGR INŻ. KRZYSZTOF LAMBRECHT NR UPRAWNIEN MAP/0070/PWBE/15		
SPRAWDZAJĄCY :	MGR INŻ. PAWEŁ KUŻMA NR UPRAWNIEN MAP/0069/PWBE/15		
SKALA -	NR RYSUNKU : 3.10	DATA: LUTY 2022	37