



BILANS MOCY DLA RG
Moc zainstalowana: **Pi = 388,1 [kW]**
Moc zapotrzebowana: **Ps = 167,2[kW]**
Prąd szczytowy: **Is = 259,56 [A]**

Charakterystyka obudowy:
Rozdzielnia natynkowa;
Kompletna rozdzielnica natynkowa z drzwiami, rusztem montażowym, pokrywami metalowymi i kompletem zacisków śrubowych PE/N montowanych na specjalnym wsporniku, dla aparatów do 125 A;
I klasa ochronności, stopień ochrony IP30;
perforowane wejścia kablowe - górne i dolne;
materiał: blacha stalowa, powlekana lakierem proszkowym, kolor biały (RAL 9010);
zamknięcie drzwi: uchwyt dźwigniowy;
zgodność z normą: PN-EN 61439-1;
stopień ochrony IP30;
zaciski śrubowe PE/N.

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

	MCM Projekt PROJEKTY, NADZORY, KOSZTORYSOWANIE mgr inż. Maciej Chowaniec ul. Tadeusza Kościuszki 67A 34-425 Biały Dunajec		
PRZEDM. RYS. :	ELEKTRYCZNE INSTALACJE WEWNĘTRZNE – SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNI RG		
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 INFRASTRUKTURA		
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 : 3.1	DATA: LUTY 2022	28