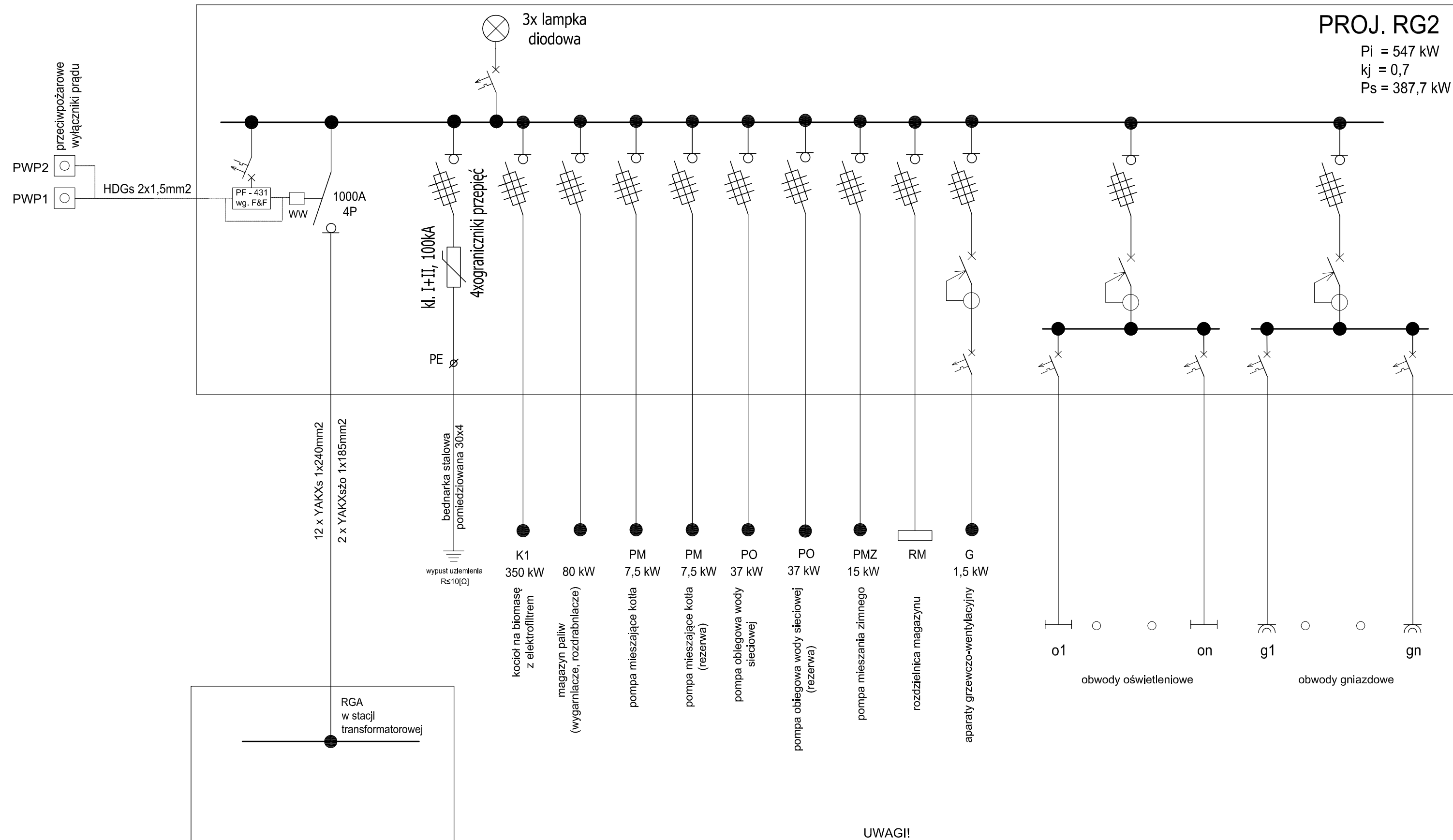


SCHEMAT ROZDZIELNICY RG2



ISTN BUDYNEK ROZDZIELNICY nN
 W STACJI TRANSFORMATOROWEJ

UWAGI!

1. Rozdzielnicę główną RG2 wykonać jako metalową, wolnostojącą.
2. W Rozdzielnicy RG2 pozostawić min. 30% wolnego miejsca na szynach montażowych.
3. Szczegóły rozwiązań ujęte będą w projekcie wykonawczym.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
 obwody projektowane - samoczynne wyłączenie zasilania
 w układzie TN-S oraz wyłącznik różnicowoprądowy

| | | |
|--|---|-------------------------|
| LIDER KONSORCJUM | | |
| EKOprojekt Przedsiębiorstwo Usług Projektowo-Montażowych Sp. z o.o. 21-500 Biała Podlaska, ul. Prosta 7 | | |
| PARTNER KONSORCJUM | | |
| Przedsiębiorstwo Projektowo-Handlowe "J u W a" Jerzy Brynkiewicz i Waldemar Filipkowski 15-182 BIAŁYSTOK; ul. Sosabowskiego 22 | | |
| INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY | | |
| Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Pokoju 26; 21-500 Biała Podlaska | | |
| OBIEKT | | |
| CIEPŁOWNIA OPALANA BIOMASĄ O MOCY 12MW - II ETAP ciepłowni 17MW; 21-500 Biała Podlaska nr dz.1787/64; 1787/82; 1787/66; 1787/5; 1753/5; 1787/2; 1787/3; 1787/6 | | |
| IMIĘ I NAZWISKO | | PODPIS |
| PROJEKTANT | mgr inż. ROBERT GRODZKI NR UPRAWNIEN: PDL/0101/POOE/06 SPECJALNOŚĆ: inst. w zakresie sieci, inst. i urządzeń elektrycznych | |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. TOMASZ SUROWIEC NR UPRAWNIEN: PDL/0074/POOE/07 SPECJALNOŚĆ: inst. w zakresie sieci, inst. i urządzeń elektrycznych | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | |
| SCHEMAT ROZDZIELNICY RG2 | | |
| BRANZA | STADIUM | DATA |
| ELEKTRYCZNA | PB | kwiecień 2017 r. |
| SKALA | FORMAT PAPIERU | NR RYSUNKU |
| ----- | 297x600 | 6 / T II.Cz.6 |