

Bilans Mocy RG

WLZ:

cos fi=0,93

Pz= 82,90kW

kj=0,48

Pi=40,00 kW

Ii=62,00 A

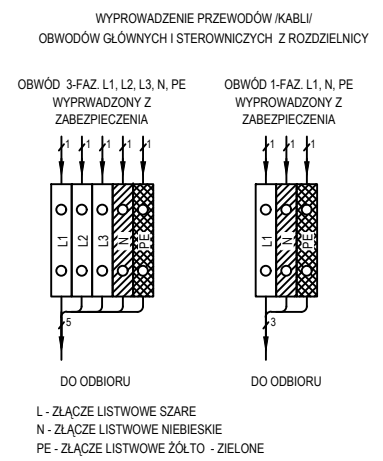
– moc zainstalowana

– współ. jednoczesności

– moc szczytowa

– prąd szczytowy

WYPROWADZENIE OBWODÓW Z ROZDZIELNICY



UWAGI

**OCHRONA PRZED PORAZENIEM
ELEKTRYCZNYM W SIECI 230/400V
PODSTAWOWA PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM
ODPOWIEDNI STOPIEŃ "IP"
PRZY USZKODZENIU PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA**

- W ROZDZIELNICY POZOSTAWIĆ 30% ZAPASU MIEJSCA.
- ROZDZIELNICA I WYPOSAŻENIE PRODUKCJI SCHNEIDER LUB RÓWNOWAŻNE JAKOŚCIOWO.
- UKŁAD SIECI "TN-S" Z SAMOCZYNNYM WYŁĄCZENIEM ZASILANIA
- WYPROWADZENIA PRZEWODÓW Z ROZDZIELNICY GÓRĄ.

SPSTRUKTURA KONSTRUKCJE BUDOWLANE

50-633 Wrocław, ul. Przestrzenna 48/1 / e-mail: biuro@spstruktura.pl / tel 608 661 499 / 71 316 39 57

LAB design
ul.Przestrzenna 48/1
50-533 Wrocław
NIP: 8961466318
tel. 606144656
@arch.agatapeciak@gmail.com

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA AGATA PECIAK

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

TEMA
Przebudowa budynku oświatowego na cel żłobka I
przedszkola w Gajewie, gmina Czarneków.

INWESTOR
GMINA CZARNKÓW
ul. RYBAKI 3, 64-700 CZARNKÓW

ADRES INWESTYCI
ob. Gajewo

ELEKTRYKA PROJEKTANT
mgr inż. Piotr Lubiński
upr. 113/DOŚ/08

ELEKTRYKA SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Dominik Gawryluk
upr. DOŚ/0193/PBE/17

BRANŻA ELEKTR. STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY

PLANSZA SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY RG

DATA CZERWIEC 2020 NR RYS.

SKALA -:- E-06