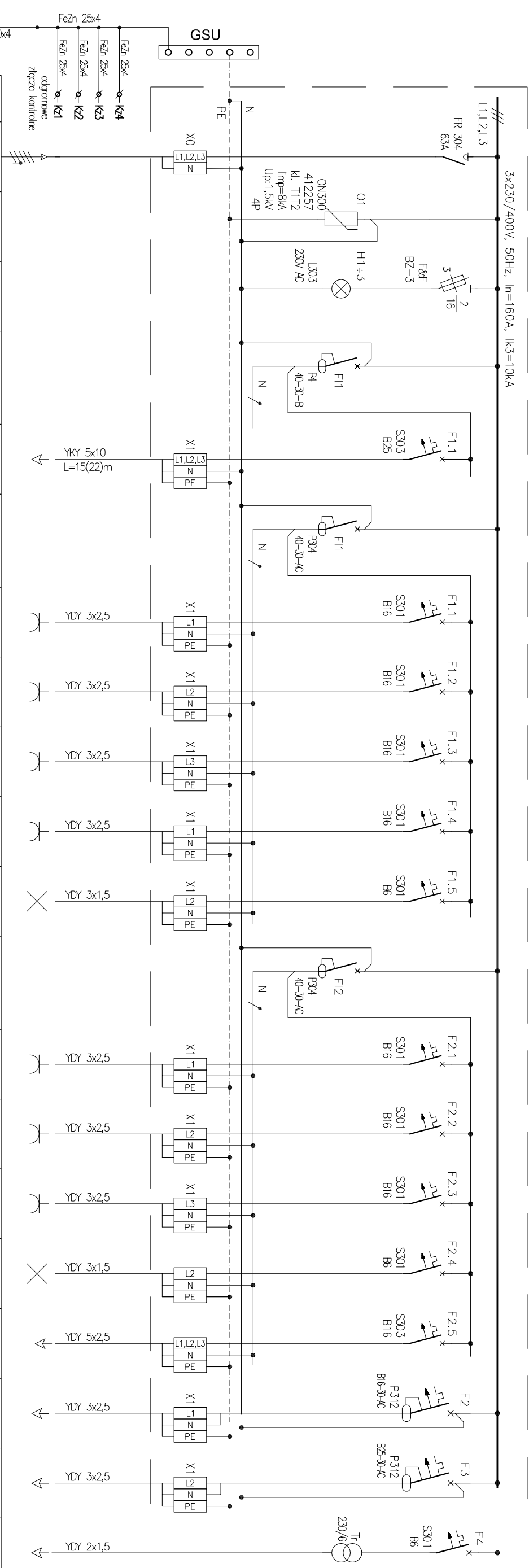


RG CZ.1



| Nazwa odpywu | Pl [kW] | Ochronnik przepięciowy | Sygnalizacja napięcia | Zabezpieczenie różnicowoprądowe | Instalacja PV 10kW | Zabezpieczenie różnicowoprądowe | Gniazda 230V/16A pom. nr 1, 5, 8 | Gniazda 230V/16A pom. nr 2 | Gniazda 230V/16A pom. nr 4 | Gniazda 230V/16A pom. nr 6 | Oświetlenie pom. 1, 2, 3, 4, 5 | Zabezpieczenie różnicowoprądowe | Gniazda 230V/16A pom. nr 7 | Gniazda 230V/16A pom. nr 9 | Gniazda 230V/16A kurtyna powietrzna | Oświetlenie pom. 6, 7, 8, 9 | Wypust 400V Ws-pom. 5 podgrzew. wody | W10- wypust 230V pom. nr 4- klimatyzacja | W11- wypust 230V pom. nr 9- klimatyzacja | Dwonek |
|--|---------|------------------------|-----------------------|---------------------------------|--------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|--|--|--------|
| Zasilanie RG poza zakresem opracowania | 42,1 | - | - | - | - | - | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 0,4 | - | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 0,4 | 12,0 | 2,0 | 2,0 | - |
| Ps [kW] | 21,05 | - | - | - | - | - | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,2 | - | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,2 | 6,0 | 1,0 | 1,0 | - |

| | | | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|---|--|--|--|
| MTM PROJEKT BIURO PROJEKTOWE | | | | TOMASZ MUSIELAK, UL. ALEJA LIPOWA 5, 56-300 MILICZ | | | |
| | | | | e-mail: mtmprojekt@wp.pl, tel. 508-184-034, 535-656-311 | | | |
| NAZWA PROJEKTU | | | | BUDOWA SAMODZIELNEJ PODWOJNEJ KANCELARII LEŚNICTWA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ | | | |
| INST. ELEKTR. | | | | MARIAN GORZKOWSKI, NR UPR. 330/DOŚ/14 | | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | | | | SCHEMAT ELEKTRYCZNY RG cz.1 | | | |
| SKALA | | | | RYS. NR IE-3 | | | |
| DATA SPORZĄDZENIA RYSUNKU | | | | 15.12.2022 | | | |