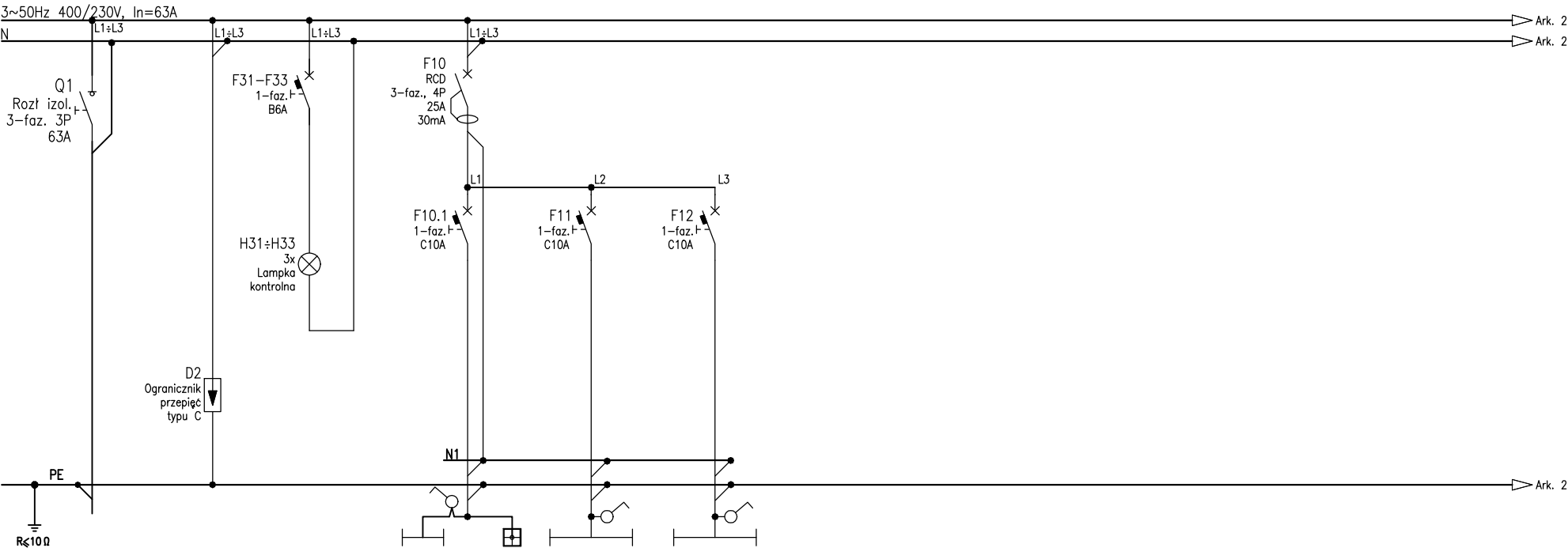


SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICZY POMOCNICZEJ RP1



Nr Pola	1	2	3	10	11	12	-	-	-	-	-	-
Nazwa Pola	Zasilanie z RG	Ochrona przepięciowa	Sygnalizacja napięcia	Oświetlenie w pom.: Przedstonek, Hall, Korytarz, Przedstonek P.Poz	Oświetlenie w pom.: Łazienki, Archiwum, Magazyn	Oświetlenie w pom.: Pokoje ratowników	-	-	-	-	-	-
Moc zainst. [kW]	2,5	-	-	0,4	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-
Prqd [A]	3,8	-	-	1,9	1,9	1,6	-	-	-	-	-	-
Typ kabla	YDY2o	-	-	YDY2o	YDY2o	YDY2o	-	-	-	-	-	-
Przekrój [mm ²]	5x10	-	-	4(5)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	-	-	-	-	-	-

UWAGI:
1. Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim: samoczynne wyłączenie zasilania.
2. Układ sieci: TN-S.
3. *-Moc szczytowa.

Ochrona przed porażeniem:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE
UKŁAD SIECI TN-S

MOTIW

ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH
I INWESTYCYJNYCH
TOMASZ CHUDYK, WITOLD
PAŃCZAK S.C.

Opracował: —
Opracował: mgr inż. Kacper Kurdek
Projektował: mgr inż. Piotr Majchrzak ZAP/0125/POOE/13
Sprawdził: mgr inż. Dawid Witamborski ZAP/0108/PWOE/15
Numer proj.: 20150a
Faza proj.: PT

Data: 07.2021
Podziałka: -

Adres obiektu: Drawsko Pomorskie, ul.B.Chrobrego, dz. nr 417/1, 415 obręb Drawsko Pom.0011, gm.Drawsko Pom.
Tytuł zamierzenia budowlanego: BUDYNEK FILII POGOTOWIA RATUNKOWEGO WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
Tytuł rysunku: SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICZY POMOCNICZEJ RP1

Inwestor: Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego ul. Mieszka I-go 33, 71-011 Szczecin

Nr archiwalny: 20150a-E22
Nr kolejny: E22
Arkusz: 1/3