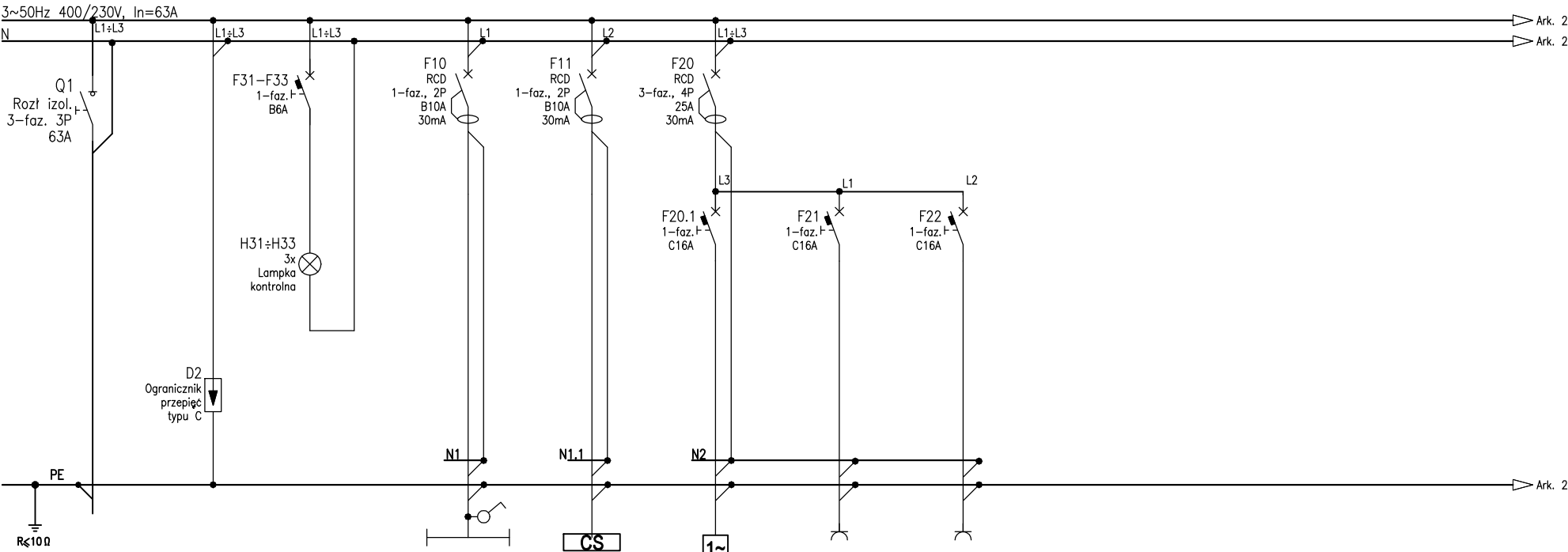


SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY SERWERA RS



Nr Pola	1	2	3	10	11	20	21	22	-	-	-	-
Nazwa Pola	Zasilanie z RG	Ochrona przepięciowa	Sygnalizacja napięcia	Oświetlenie w pom.: Serwerownia	Zasilanie systemu przyzywowego	Zasilanie jedn. zew. klimatyzacji	Gniazda wtykowe 1-faz. w pom.: Serwer	Gniazda wtykowe 1-faz. w pom.: Serwer	-	-	-	-
Moc zaist. [kW]	5,0	-	-	0,1	0,1	2,0	2,0	2,0	-	-	-	-
Prqd [A]	7,7	-	-	0,5	0,5	9,4	9,4	9,4	-	-	-	-
Typ kabla	YDY2o	-	-	YDY2o	YDY2o	YKY2o	YDY2o	YDY2o	-	-	-	-
Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	5x10	-	-	3(4)x1,5	3x1,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	-	-	-	-

Komunikacja z jedn. wewnętrzną kablem tj. Bit1000 4g1,5

- UWAGI:
- Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim: samoczynne wyłączenie zasilania.
  - Układ sieci: TN-S.
  - \*-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: Działko Pomorskie, ul.B.Chrobrego, dz. nr 417/1, 418 obręb Działko Pom.0011, gm.Działko Pom.  
Tytuł zamierzenia budowlanego: BUDYNEK FILII POGOTOWIA RATUNKOWEGO WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU  
Tytuł rysunku: SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY SERWERA RS

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

Nr archiwalny: 20150a-E25  
Nr kolejny: E25  
Arkusz: 1/3