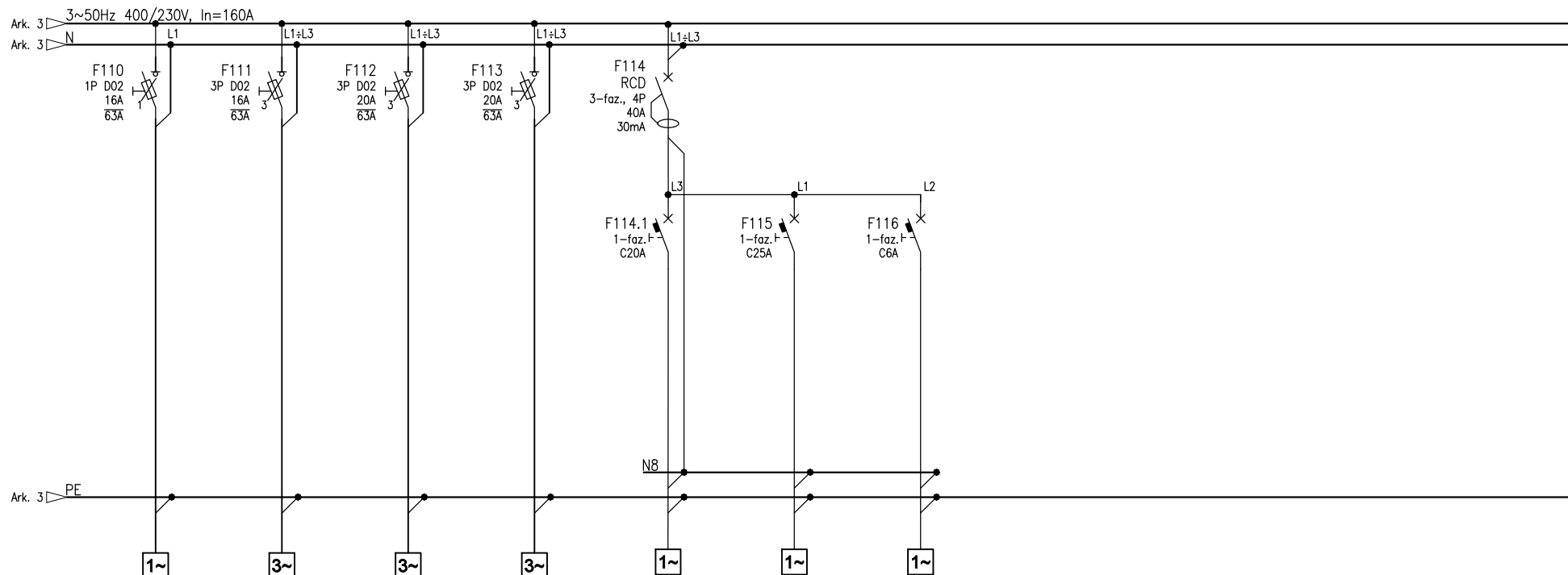


SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG



Nr Pola	110	111	112	113	114	115	116	-	-	-	-	-
Nazwa Pola	Zasilanie centrali wentylacyjnej N3	Zasilanie nagrzewnicy centrali wentylacyjnej N3	Zasilanie centrali wentylacyjnej N1	Zasilanie nagrzewnicy centrali wentylacyjnej N1	Zasilanie agregat freonowy centrali N3	Zasilanie agregat freonowy centrali N1	Zasilanie wentylator W7	-	-	-	-	-
Moc zaist. [kW]	1,0	6,6	5,0	7,2	1,0	1,0	0,2	-	-	-	-	-
Prąd [A]	4,7	10,2	8,0	11,2	4,7	4,7	0,9	-	-	-	-	-
Typ kabla	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YKY2o	YKY2o	YKY2o	-	-	-	-	-
Przekrój [mm ²]	3x2,5	5x4	5x4	5x4	3x4	3x4	3x2,5	-	-	-	-	-

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.Chróbrnego, dz. nr 417/1, 418 obręb Drawsko Pom.0011, gm.Drawsko Pom.
Tytuł zamierzenia budowlanego:	BUDYNEK FILII POGOTOWIA RATUNKOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
Tytuł rysunku:	SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG

Inwestor:	Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego ul. Mieszka I-go 33, 71-011 Szczecin
Nr kolejny:	E21

Nr archiwalny:	20150a-E21
Arkusz:	4/5