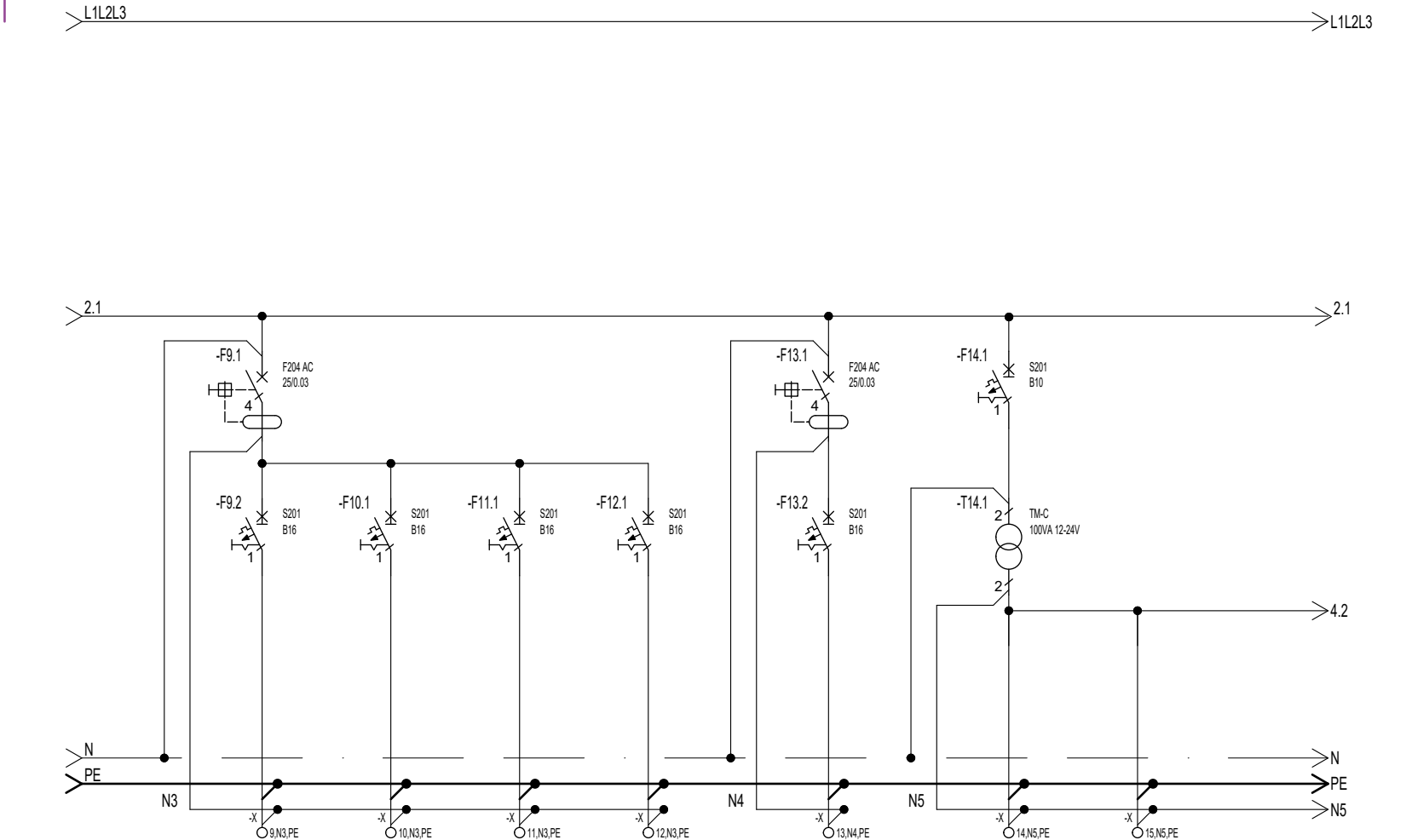


ROZDZ. R.H4



Numer obwodu	9	10	11	12	13	14	15	
Opis	R.H4/N1	R.H4/N2	R.H4/N3	R.H4/N4	R.H4/N5	R.H4/N6	R.H4/N7	
Moc [kW]/Prąd [A]	-	-	--	--	-	-	--	
Przewód	YdYzo 3x2,5mm²	YdYzo 3x2,5mm²	YdYzo 3x2,5mm²	YdYzo 3x2,5mm²	YdYzo 3x2,5mm²	LgY 2x1mm²	LgY 2x1mm²	
Nazwa obwodu	Suszarka - toaleta męska	Suszarka - toaleta damska	Suszarka - toaleta os. niepełnosprawnych	Suszarka - pom techniczne	Pompa ciepła	Zlew - toaleta męska	Pisuar	

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA: ZASTOSOWANIE URZĄDZEN II KLASY OCHRONNOŚCI
WYŁĄCZENIE ZGODNIE Z PN-IEC 60364 REALIZOWANE ZA POMOCĄ WYŁĄCZNIKÓW
NADMIAROWO-PRĄDOWYCH, ORAZ WKŁADEK BEZPIECZNIKOWYCH O DZIAŁANIU SZYBKIM.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA: ZASTOSOWANIE URZĄDZEN II KLASY OCHRONNOŚCI
(ZŁĄCZA, SZAFKI ENERGETYCZNE) ORAZ W OBWODACH ODBIORCZYCH SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZGODNIE Z PN-HD 60364 REALIZOWANE ZA POMOCĄ WYŁĄCZNIKÓW
NADMIAROWO-PRĄDOWYCH, WYŁĄCZNIKÓW RÓŻNICOWO-PRĄDOWYCH ORAZ WKŁADEK
BEZPIECZNIKOWYCH O DZIAŁANIU SZYBKIM.

ZASILANIE W UKŁADZIE TN-S



celbo Piotr Markowski
ul. Księcia Borysa 13, 71-480 Szczecin
adres korespondencyjny:
celbo Piotr Markowski
ul. 26 Kwietnia 2A
71-126 Szczecin

ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ PRZYSTANI DLA ZADANIA PN:
„INTELIĞENTNY PORT JACHTOWY – MARINA YACHT
RESIDENCE SZCZECIN”

TOM 4.2. PROJEKT TECHNICZNY – OBIEKTY NA WODZIE

ADRES
INWESTYCJI: MARINA YACHT RESIDENCE SZCZECIN
ul. Przestrzenna 23, 70-800 Szczecin
dz. nr 1/44, 1/53 (Wp), obręb 4001; dz. nr 10/1, 10/3, 10/4, obręb 4004

INWESTOR: POLINO MARSZAŁEK sp. k.
ul. Pomorska 112A, 70-812 Szczecin

PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Markowski
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i
elektroenergetycznych, nr uprawnień budowlanych **ZAP/0218/POOE/11**

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Mariusz Piątkowski
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i
elektroenergetycznych nr uprawnień budowlanych **ZAP/0125/PWOE/11**

SCHEMAT ROZDZ. R.H4

1:- 01.02.2023 TOM.4.2-

ELEKTRYCZNA

IEs.6/2

UWAGA:
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu
bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z
Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.