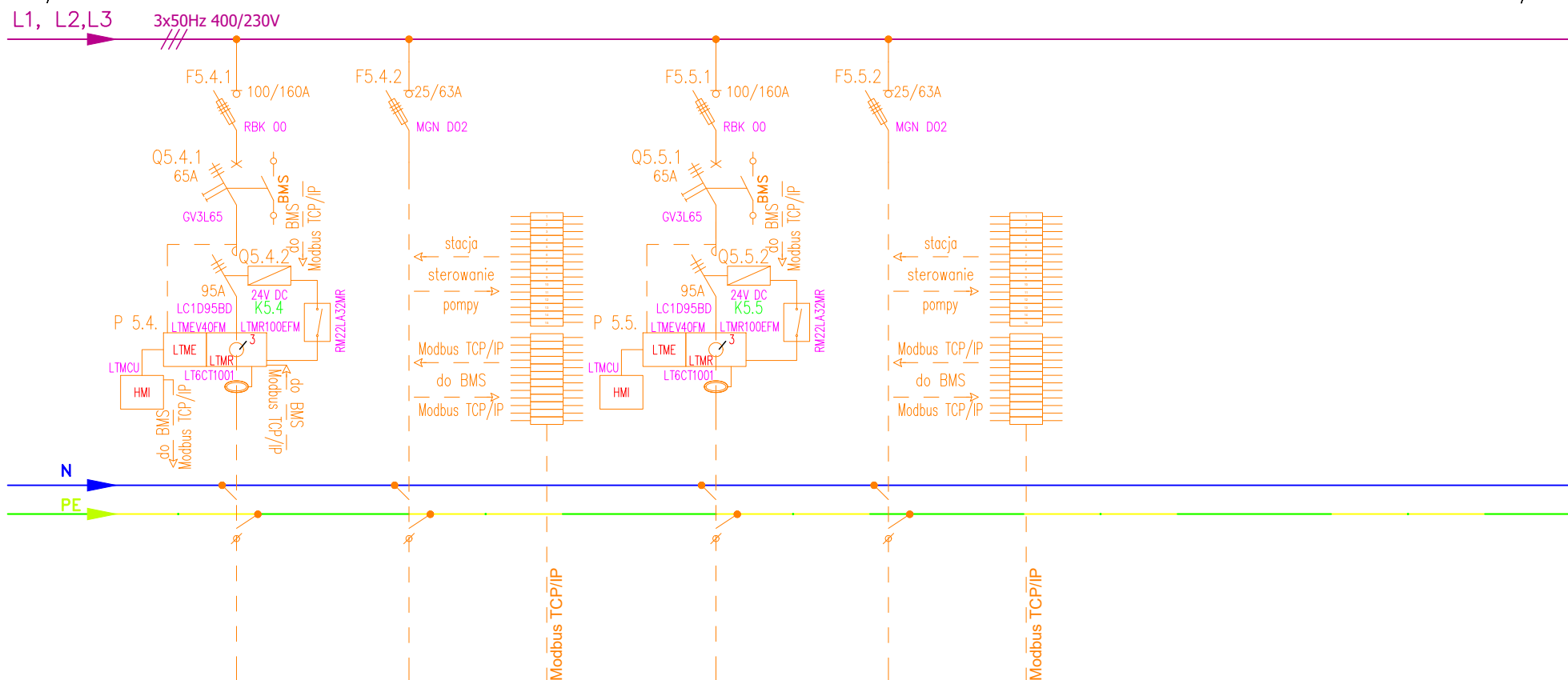


ARK. 8/11

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA – SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S 0,4kV

ARK. 10/11



Nr obw.	RnN-5/4.1	RnN-5/4.2	RnN-5.1/4.3	RnN-5/5.1	RnN-5/5.2	RnN-5.1/5.3
Odbior	zasilanie pomp	potrzeby	sterowanie	zasilanie pomp	potrzeby	sterowanie
Nazwa	REZERWA	własne zagrody	zdalne / lokalne	REZERWA	własne zagrody	zdalne / lokalne
Moc (kVA) / (kW)	-kW	-	-	-kW	-	-
Długość (m)	istn.	istn.	-	istn.	istn.	-
Uwagi	REZERWA (M)	REZERWA (M)	REZERWA (M)	REZERWA (M)	REZERWA (M)	REZERWA (M)

Nr projektu
1121WNazwa rysunku
ROZDZIELNICA RnN 0,4kV STACJA T 5
SCHEMAT I ELEWACJANr rys.
1121W_E_4_4_T5_REV1Arkusz
9Rewizja
01

STRZELEC INVESTMENT GROUP LTD
ODDZIAŁ W POLSCE
80-180 Jankowo Gdańskie, ul. Niebieska 6
nip 204-000-54-24 e-mail: info@siglimited.co.uk

Inwestycja

Adres

Inwestor

PROJEKT WYKONAWCZY
MODERNIZACJA PÓŁ ODPLYWOWYCH STUJNI
GŁĘBIONOWYCH UJĘCIA WODY MOSTOWO

MIEJSKIE WODOCIĄGI
I KANALIZACJA
w Koszalinie

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.
ul. Wojska Polskiego 14
75-711 Koszalin

Projektant

mgr inż. Piotr Strzelec

Sprawdzający

mgr inż. Janusz Konstantynowicz

Asystent proj.

inż. Przemysław Strzelec

Funkcja

Tytuł, imię i nazwisko

upr. nr 253/Gd/2002

do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej elektryczno-energetycznej

upr. nr 4157/Gd/89

do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej elektryczno-energetycznej

Nr uprawnień

Podpis

Strzelec

Podpis

Skala

BRANŻA

ELEKTRYCZNA

Faza

PW

Data

12.06.2021 r.

Skala

%