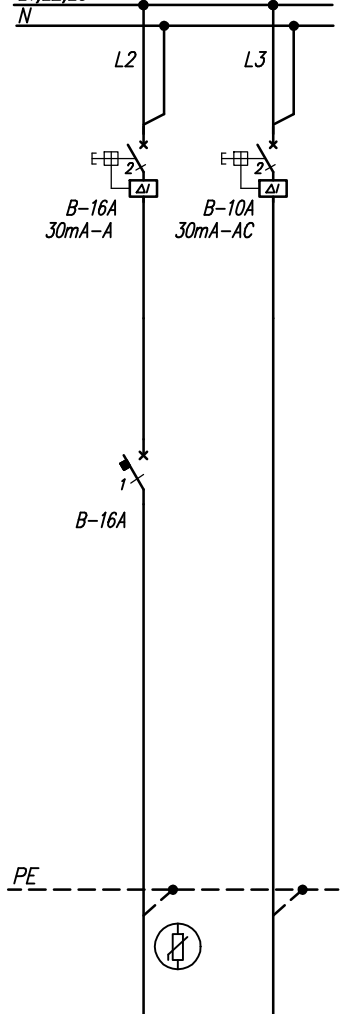


TN-S 230/400V 50Hz
L1,L2,L3
N

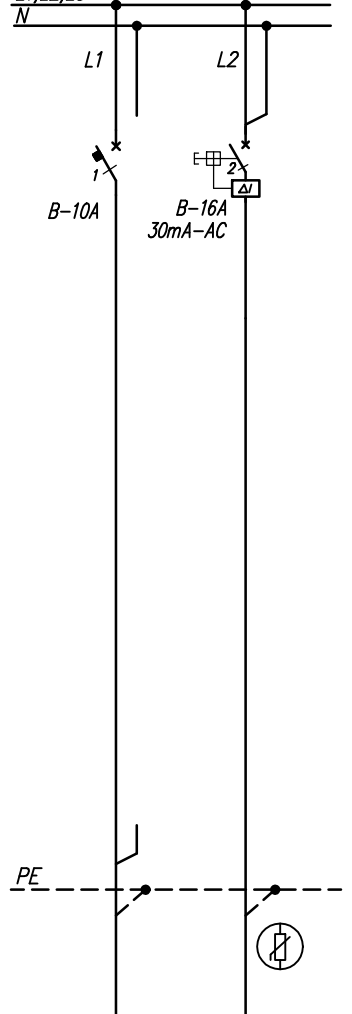
E-1TO1



Nr obwodu	E-1TO1-323	E-1TO1-324
Moc, kW inst./ szczyt.	1.0	0.05
Typ linii	NHXMH-J 3x2.5	NHXMH-J 3x1.5
Opis	Gn. wtyczkowe pom. E1/58 E1/56A -	Jednostka wewn. klimatyzacji pom. E1/58 -

TN-S 230/400V 50Hz
L1,L2,L3
N

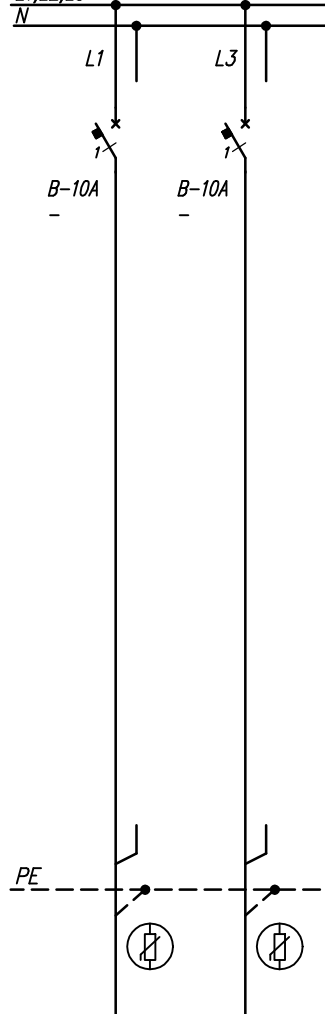
E-1TOR1



E-1TOR1-108	E-1TOR1-308
0.2	1.0
NHXMH-J 3x1.5	NHXMH-J 3x2.5
Oświetlenie pom. E1/58 E1/56, E1/56A -	Gn. wtyczkowe pom. E1/58 -

TN-S 230/400V 50Hz
L1,L2,L3
N

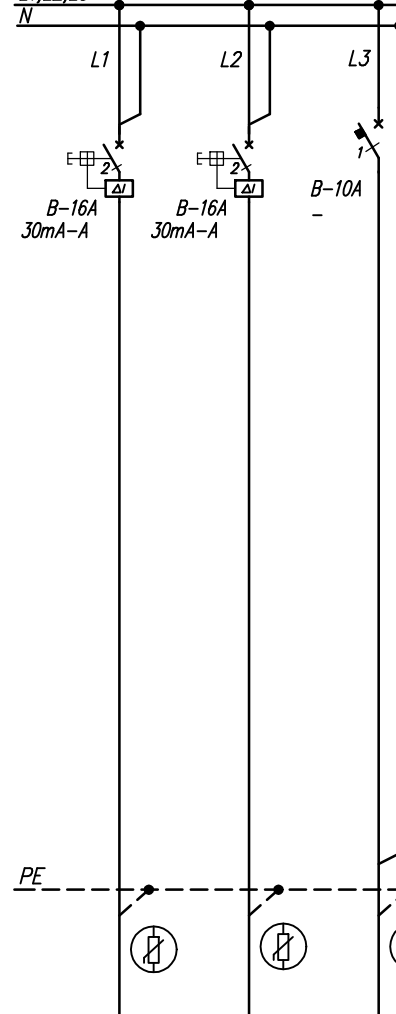
E-1TR1



E-1TR1-504	E-1TR1-809
0.02	0.02
NHXMH-J 3x1.5	NHXMH-J 3x1.5
Zasilacz kontrolera KD K17 pom. E1/58 K18 pom. E1/56 -	AP (R2D1) pom. E1/57 -

TN-S 230/400V 50Hz
L1,L2,L3
N

E-1TUPS1



E-1TUPS1-35	E-1TUPS1-36	E-1TUPS1-37
0.5	0.5	0.02
NHXMH-J 3x2.5	NHXMH-J 3x2.5	NHXMH-J 3x1.5
Gniazda wt. data pom. E1/58 -	Gniazda wt. data pom. E1/56A -	AP (R2D1) pom. E1/57 -

UWAGI:

1. Układ pracy instalacji: TN-S 400/230V 50Hz
2. Dodatkowa ochrona przeciwporażeniowa: Samoczynne Wylączenie Zasilania.
3. Aparaty i przewody zaopatrzyć w czytelne i trwałe szyldy opisowe.
4. Schemat przedstawia wyposażenie istniejących tablic w pawilonie E, tj.: E-1TO1, E-1TOR1, E-1TR1 w pom. E1/41 oraz E-1TUPS1 w pom. E1/40.
5. Dopuszcza się wykorzystanie zastanych aparatów rezerwowych o jednakowych parametrach technicznych.



W wyróżnionym obwodzie należy zainstalować
ochronnik przepięciowy typu 3 z akustyczną
sygnalizacją zadziałania

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. WYKORZYSTYWANIE, KOPIOWANIE I
ROZPOWŚSZECHNIANIE DOKUMENTACJI BEZ
ZGODY PROJEKTANTA ZABRONIONE. PROJEKTANT
ZASTRZEŻA SOBIE PRAWO DO WPROWADZANIA ZMIAN.

TEMAT OPRACOWANIA:

Przebudowa pomieszczeń Centralnej Sterylizacji
Centrum Leczenia Oparzeń w Siemianowicach Śl.
ul. Jana Pawła II 2 w przysięgu w budynku CLO w
segmentie B; na działce 2872/196; obręb: 0053, jedn.
ewidencyjna: 247401_1 Siemianowice Śl. w ramach
inwestycji pt. "Przebudowa i modernizacja pomieszczeń
Centralnej Sterylizacji Centrum Leczenia Oparzeń
im. dr. Stanisława Sakiela w Siemianowicach Śl."

INWESTOR:

Centrum Leczenia Oparzeń im. dr. Stanisława Sakiela
w Siemianowicach Śląskich
41-100 Siemianowice Śl. ul. Jana Pawła II 2

JEDNOSTKA AUTORSKA:

SAR Sp. z o.o.
40-051 Katowice, ul. Dąbrowski 10,
tel./fax 32 253 67 00, e-mail: sar@sar-katowice.eu

PROJEKTANT:

inż. Mariusz Strojny
upr. bud. bez ograniczeń do proj. i kierowania robotami
budowlanymi w szczególności inst. w zakresie sił.
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr. SIK.0056/PWOE/05

SPRAWDZAJĄCY:

inż. Tomasz Mania
upr. bud. bez ograniczeń do proj. i kierowania robotami
budowlanymi w szczególności inst. w zakresie sił.
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr. OPL.0405/PWOE/08

WSPÓŁPRACA:

mgr inż. Zbigniew Stawicki

BRANŻA:

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

TYTUŁ RYSUNKU:

SCHEMAT DOPOSAŻENIA
TABLIC OBWODOWYCH
W PAWILONIE E

FAZA PROJ.	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
PW	08.2024	-	CLO_CS-IE.2.9