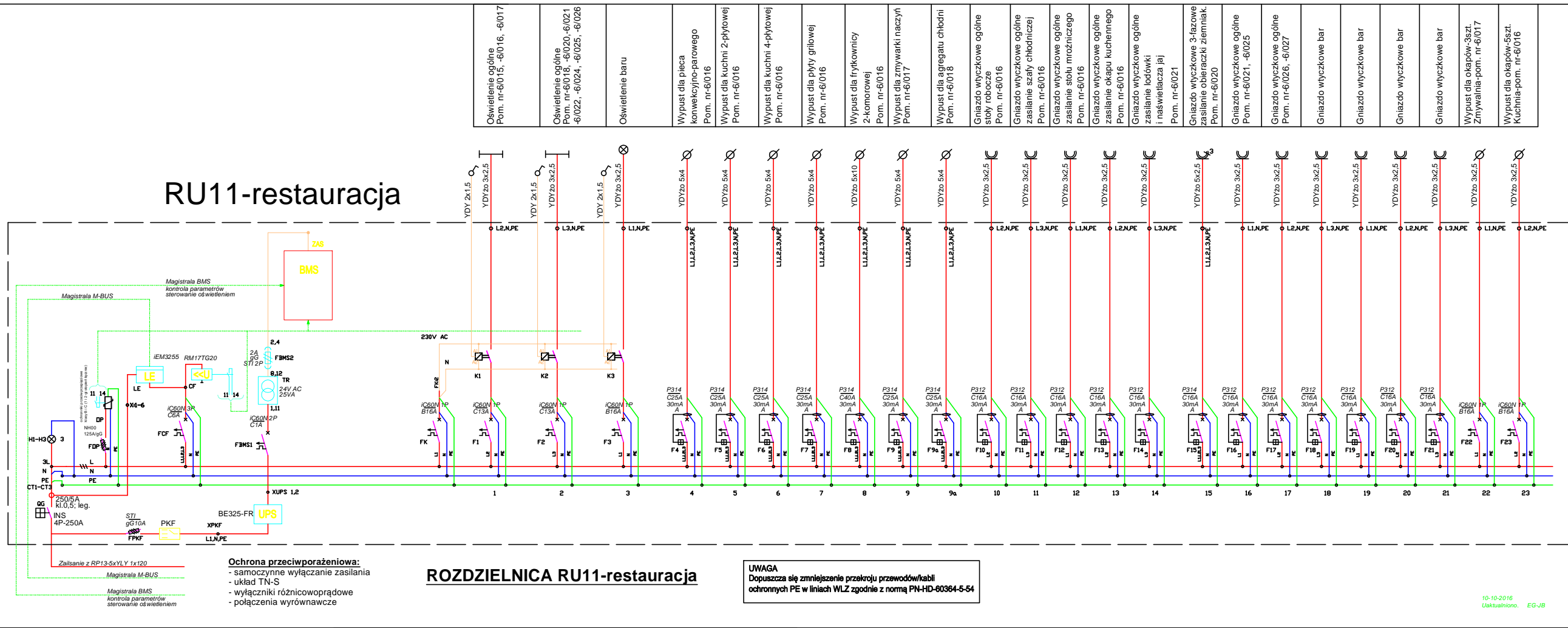


RU11-restauracja



Ochrona przeciwporażeniowa:
 - samoczynne wyłączenie zasilania
 - układ TN-S
 - wyłączniki różnicowoprądowe
 - połączenia wyrównawcze

ROZDZIELNICA RU11-restauracja

UWAGA
 Dopuszcza się zmniejszenie przekroju przewodów/kabli
 ochronnych PE w liniach WLZ zgodnie z normą PN-HD-60364-5-54

10-10-2016
 Uaktualniono. EG-JB

Oświetlenie ogólne Pom. nr-6/015, -6/016, -6/017	Oświetlenie ogólne Pom. nr-6/018, -6/020, -6/021 -6/022, -6/024, -6/025, -6/026	Oświetlenie baru	Wypust dla pieca konwekcyjno-parowego Pom. nr-6/016	Wypust dla kuchni 2-płytovej Pom. nr-6/016	Wypust dla kuchni 4-płytovej Pom. nr-6/016	Wypust dla płyty grillowej Pom. nr-6/016	Wypust dla frytkownicy 2-komorowej Pom. nr-6/016	Wypust dla zmywarki naczyń Pom. nr-6/017	Wypust dla agregatu chłodni Pom. nr-6/018	Gniazdo wtyczkowe ogólne słoty robocze Pom. nr-6/016	Gniazdo wtyczkowe ogólne zasilanie szary chłodniczej Pom. nr-6/016	Gniazdo wtyczkowe ogólne zasilanie siłą mroźniczego Pom. nr-6/016	Gniazdo wtyczkowe ogólne zasilanie okapu kuchennego Pom. nr-6/016	Gniazdo wtyczkowe ogólne zasilanie lodówki i naświetlacza jaj Pom. nr-6/021	Gniazdo wtyczkowe 3-fazowe zasilanie obracarki ziemniak. Pom. nr-6/020	Gniazdo wtyczkowe ogólne Pom. nr-6/021, -6/025	Gniazdo wtyczkowe ogólne Pom. nr-6/026, -6/027	Gniazdo wtyczkowe bar	Gniazdo wtyczkowe bar	Gniazdo wtyczkowe bar	Gniazdo wtyczkowe bar	Gniazdo wtyczkowe bar	Wypust dla okapów-3szł. Zmywalnia-pom. nr-6/017	Wypust dla okapów-5szł. Kuchnia-pom. nr-6/016
---	---	------------------	---	---	---	---	--	---	--	--	--	---	---	--	--	---	---	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	--	--

RYSUNEK ZAMIENNY

TABELA ZMIAN			
L.P.	SYMBOL ZMIANY	DATA ZMIANY	OPIS ZMIANY
1	B	08.2015	Dodano sterowanie zasilaczy okapów w zmywalni kuch. - sterowanie 2x120 lokalizacja urządzeń wg. ograniczenia technologicznej kuchni

Zawartość tego rysunku /opracowania/ jest chroniona prawem autorskim i nie może być powielana lub wykorzystywana bez zgody autora.

NAZWA INWESTYCJA:
 MUZEUM II WOJNY ŚWIATOWEJ GDAŃSK

ROZMIAR: **PP: 8.00+2.65 m n.p.m.**

INWESTOR:
 MUZEUM II WOJNY ŚWIATOWEJ GDAŃSK
 ul. Długa 81/83
 PL 80-831 GDAŃSK

ADRES REALIZACJI:
 GDANSK, ul. Wałowa / Stara Stocznia / Na Dylach

GENERALNY PROJEKTANT:
 STUDIO ARCHYTEKTONICZNE "KWADRAT" Sp.z o.o.
 81-524 GDYNIA ul.Świętopełka 59a

WYKONAWCA:
 "A-PLAN" Sp. z o.o.,
 81-524 GDYNIA ul.Świętopełka 59a

BIURO BRANŻOWE:
PLAN

PROJEKTANT: IMIĘ I NAZWISKO: Inż. Andrzej Formela
 NR LPR: GT-IB-63012775
 PODPIS:

OPRACOWAŁ: mgr inż. Jacek Żukowski
 POMIENIENIA: POC-09

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY **W TERAZ:** TOM 7 A

TYTUŁ: PROJEKT INSTALACJI ENERGETYCZNYCH I ELEKTRYCZNYCH

BRANŻA: ELEKTRYCZNA
DATA: 08.2016
NR PROJEKTU: -

NAZWA WYKONAWCY: MUZEUM II WOJNY ŚWIATOWEJ GDAŃSK
SCHEMAT ROZDZIELNICZY RU11-restauracja

WYKONAWCA: MIMVS PW EL SB 15.17 B