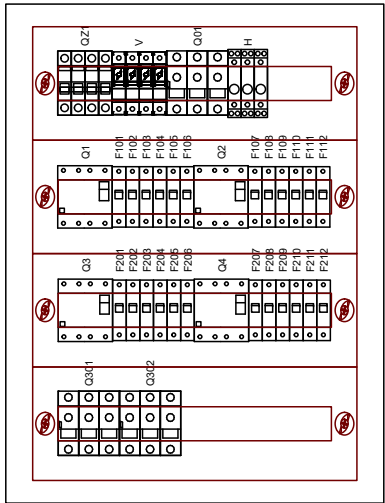
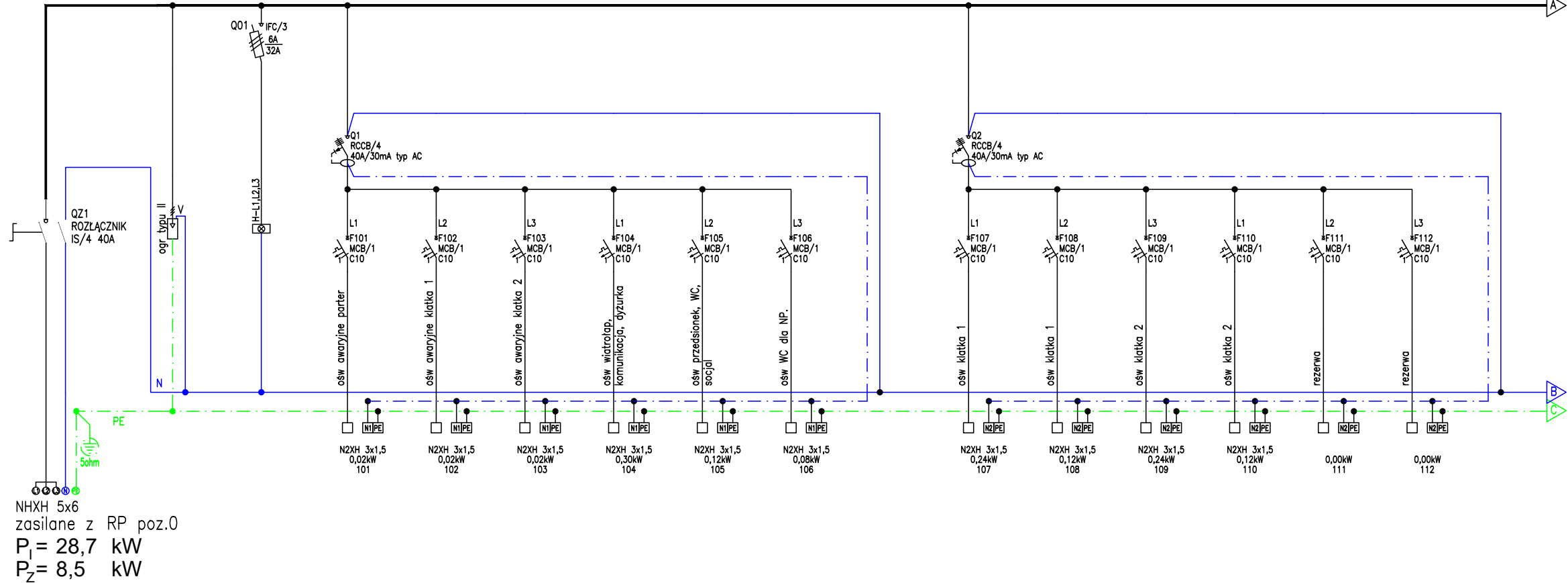


Rozdzielnica RP0

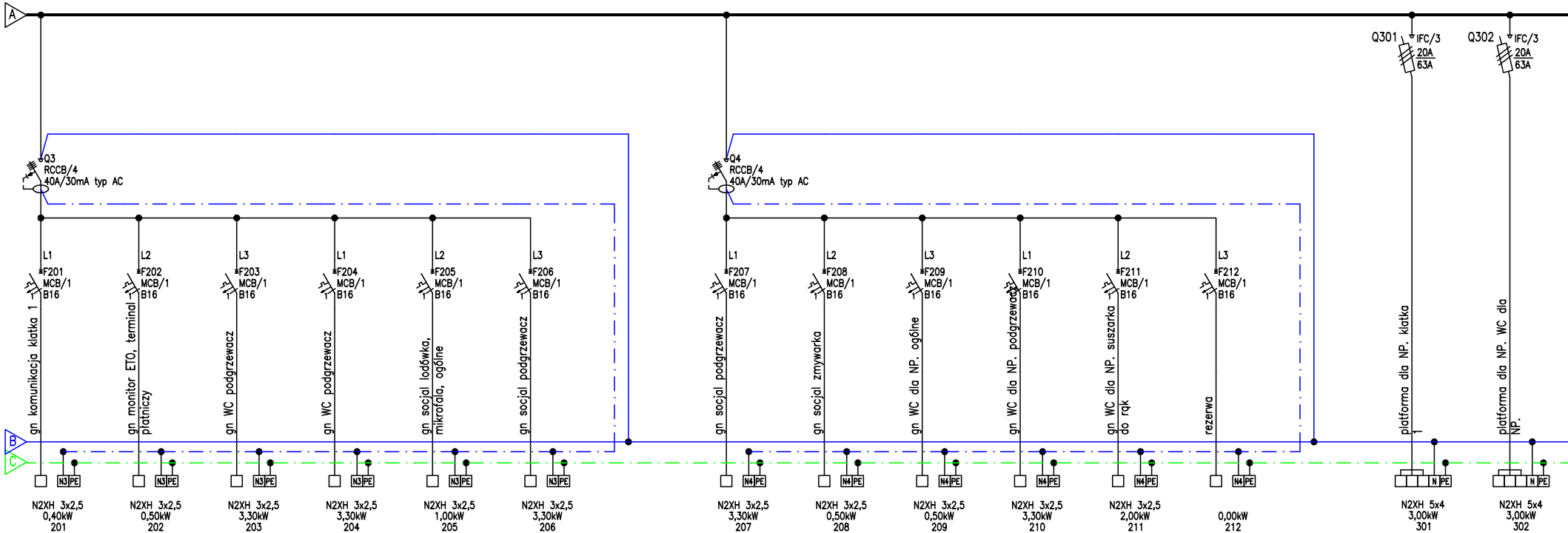
L1,L2,L3 SIEĆ 400/230V, 50Hz



Rozdz. podtynkowa

min.: IP20, IK08,

Gł. 120 x Sz. 500 x Wys. 660 [mm]



UWAGI:

- Oznaczenia aparatury w rozdzielnicy wg PN.
- Stosować aparaturę o $I_z \geq 6kA$.
- Rozdzielnicę R.. dostarczyć kompletną, zmontowaną, po przeprowadzeniu badań, prób funkcjonalnych, gotową do podłączenia instalacji odbiorczej i eksploatacji.
- Ochrona od porażeń prądem elektrycznym – samoczynne wyłączenie zasilania.

BIURO



M&R BIURO PROJEKTÓW MIELOCH SP. Z O.O.
UL. MACIEJA RATAJA 106A, 61-695 POZNAŃ

TEMAT

REMONT CZĘŚCI POMIESZCZEŃ W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU URZĘDU
MIEJSKIEGO W WYRZYSKU- ETAP 1
DZ. NR 233/2, OBRĘB WYRZYSK, GM. WYRZYSK

INWESTOR

GMINA WYRZYSK
UL. BYDGOSKA 29, 89-300 WYRZYSK

AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
projektant	mgr inż. Adam Samson	WKP/0197/PWOWE/13	<i>Samson</i>
opracował	mgr inż. Piotr Wojciechowski		<i>pw.</i>
sprawdzający	mgr inż. Łukasz Matuszewski	WKP/0175/PWOWE/12	<i>Matuszewski</i>

RYSUNEK

SCHEMAT RP0

FAZA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS.
PW	ELEKTRYCZNA	I.2024	1:10	IE04

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - Ustawa z dnia 04.02.1994r. (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83, z późn. zmianami)
Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione.