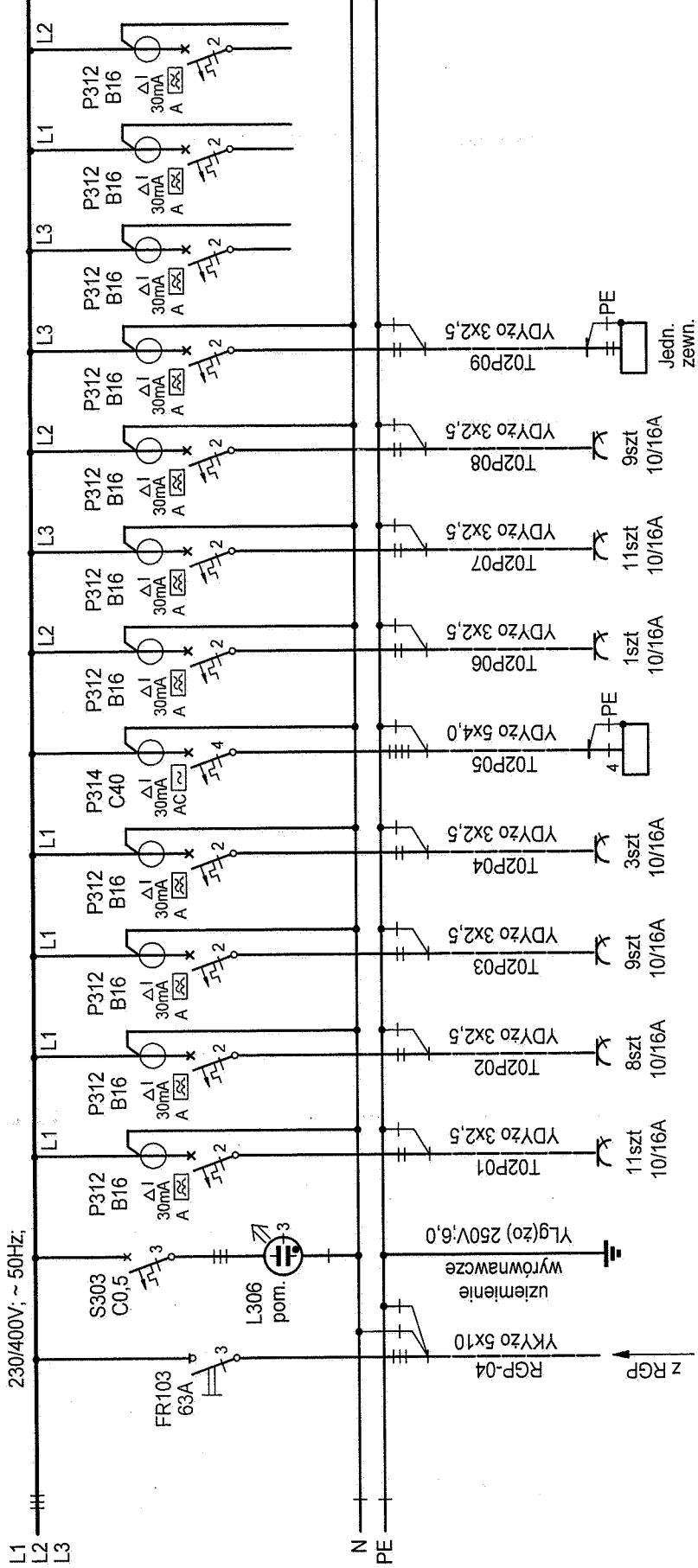


Nr obw.	P00	P00A	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	P11	P12
Nazwa odbioru	Zasilanie z rozd. 0,4kV-RG	Sygn. obecn. napiecia	Gn. 1-f. p. 0.1...0.3	Gn. 1-f. p. 0.4	Gn. 1-f. p. 0.5; 0.6	Gn. 1-f. w. korytarzu i WC	Przepl. podg. w. PW2	Pojemn. podg. w. PW3	Gn. 1-f. w. piwnicy	Gn. 1-f. w. piwnicy	Klimaty- zator SK3	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa
Moc zn. [kW]	24,19	-	1,5	0,5	-	0,35	21	2,4	0,5	-	2,21	-	-	-
Prąd zn. [A]	35,7	-	6,5	2,2	-	1,5	30,3	10,4	2,2	-	9,6	-	-	-



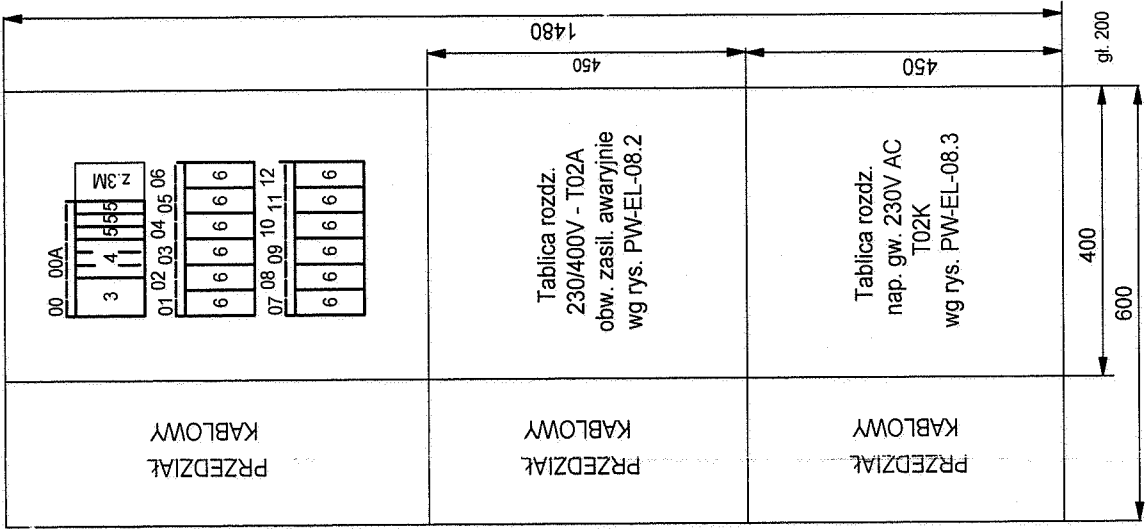
Bilans mocy:

1. Moc zainstalowana $P_i = 28,46 \text{ kW}$
2. Moc zapotrzebowana $P_z = 24,19 \text{ kW}$
3. Wsp. zapotrzebowania $k_z = 0,85$
4. Prąd obciążenia $I_{s3f} = 35,7 \text{ A}$
4. Prąd obciążenia fazy L1/L2/L3: $20,2/20,5/21,9 \text{ A}$

Uwaga:

1. Numery aparatów odpowiadają pozycjom zestawienia materiałów.

Elewacja i rozmieszczenie aparatury (1:10)



AL MA PROJEKT

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA
MGR INŻ. ARCH. MACIEJ KOLESIŃSKI

41-260 SŁAWKÓW, ul. WRZOSOWA 44, tel./fax. (032) 2609479, kom. 693 120172, e-mail: almaprojekt@poczta.onet.pl
NIP: 629-177-13-42, REGON: 277727322, BPH PBK SA O/KATOWICE 39106000760000326000116005

TYTUŁ OPRACOWANIA, LOKALIZACJA
PROJEKT WYKONAWCZY
REMONT BUDYNKU POLICJI (OBIEKT OP-3), BUDOWA ZESPOŁU GARAŻY (OBIEKT OP-1),
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH
40-038 KATOWICE, UL. LOMPY 19

TREŚĆ RYSUNKU
TABLICA ROZDZ. 230/400V - T02P
OBW. NIE ZASILANYCH AWARYJNIE. SCHEMAT STRUKTURALNY.

PROJEKTANT
mgr inż. DANIEL HABROWSKI
upr. bud.-inst. nr 1001/94, czł. Stow. Inżyn. Budownictwa m. Skł. 07/23801

WYKONAŁ
inż. FRANCISZEK MIGZA

SPRAWDZAJĄCY KOORDYNATOR PROJEKTU
mgr inż. arch. MACIEJ KOLESIŃSKI
upr. architektoniczne nr 197/2001, czł. Stow. Inżyn. Architektów m. Skł. 0022

OPROGRAMOWANIE: MicroStation P.D. LICENCJA NR: 2237062229

UKŁAD SIECI TN - S