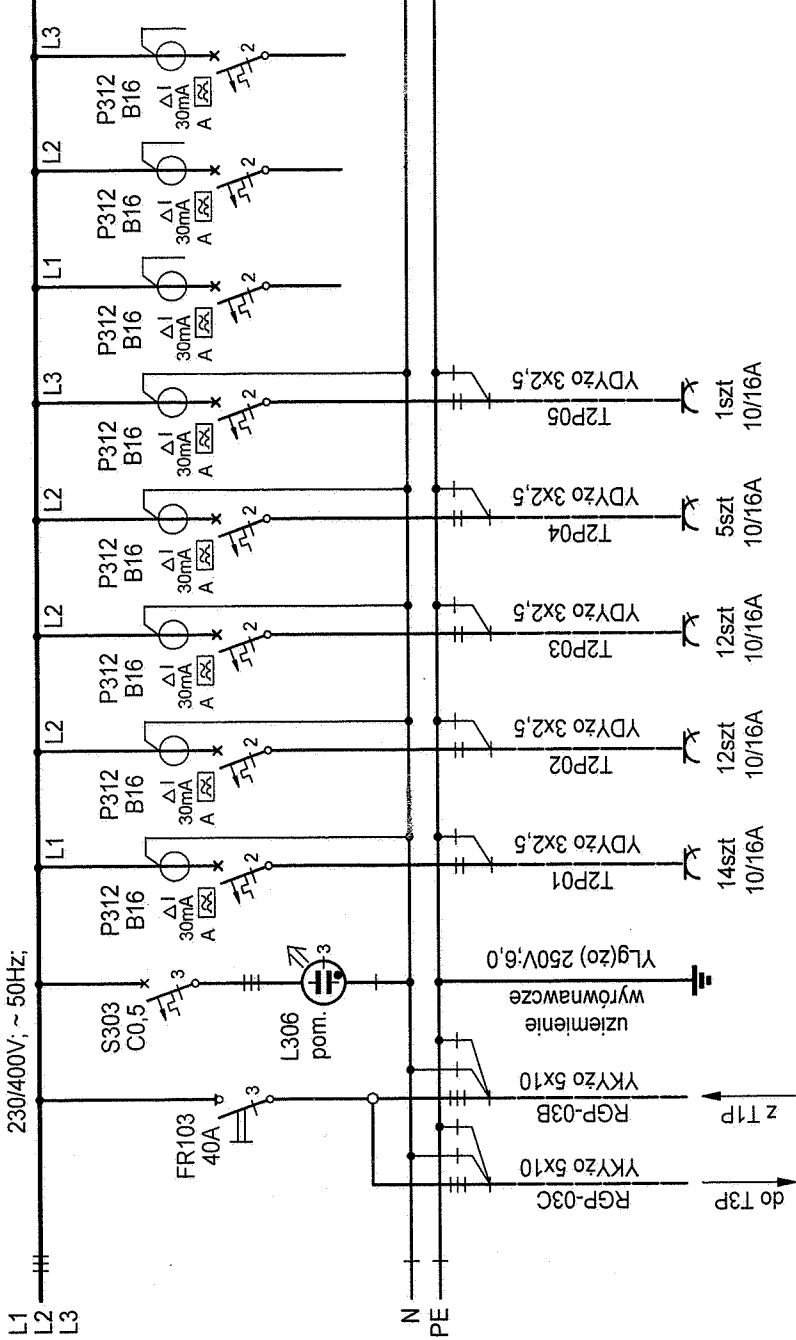


Nr obw.	P00	P00A	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08
Nazwa odbioru	Zasilanie z rozdź. 0.4kV-RG	Sygn. obecn. napięcia	Gn. 1-f. p. 2.15,2.17 ...2.19	Gn. 1-f. p. 2.20... ..2.22	Gn. 1-f. p. 2.23... ..2.25	Gn. 1-f. w korytarzu i WC	Pojemn. podg. w. PW7	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa
Moc zn. [kW]	5,40	-	2,0	1,5	1,5	0,32	2,4	-	-	-
Prąd zn. [A]	14,2	-	8,7	6,5	6,5	1,4	10,4	-	-	-



Bilans mocy:

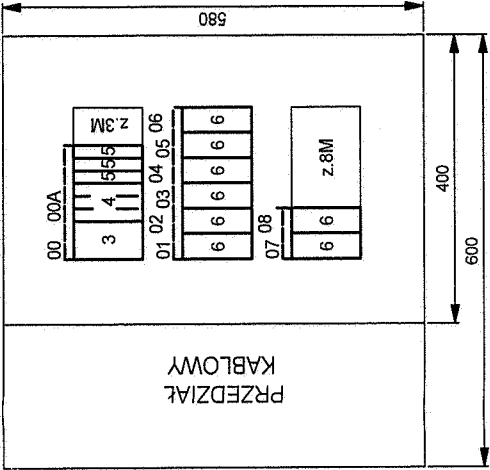
- Moc zainstalowana
- Moc zapotrzebowana
- Wsp. zapotrzebowania
- Prąd obciążenia
- Prąd obciążenia faz L1/ L2/ L3:

Pi = 7,72kW
Pz = 5,40
kz = 0,70
Ist3f = 14,2A
10,1/13,0/10,4A

Uwaga:

- Numery aparatów odpowiadają pozycjom zestawienia materiałów.
- Obudowa istniejąca do adaptacji.

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		INWESTOR	
TYTUŁ OPRACOWANIA, LOKALIZACJA		PROJEKT WYKONAWCZY		KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH	
REMONT BUDYNKU POLICJI (OBIEKT OP-3), BUDOWA ZESPÓŁU GARAŻY (OBIEKT OP-1)		REMONT ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GARAŻY		40-038 KATOWICE, UL. LOMPY 19	
KOMENDY MIEJSKIEJ W MYSŁOWICACH		MYSŁOWICE UL. STAROKOŚCIELNA 2			
TREŚĆ RYSUNKU		TABLICA ROZDZ. 230/400V - T2P		SKALA	
OBW. NIE ZASILANYCH AWARYJNIE. SCHEMAT STRUKTURALNY.				1:10	
PROJEKTANT		mgr inż. DANIEL HABROWSKI		UMOWA NR	
upr. bud.-inż. nr 100194, czł. Śląskiej Okręgowej Izby Budownictwa nr SKJ/IE/7238/01		DATA		47/KMP/04	
WYKONAŁ		inż. FRANCISZEK MIGZA		NR PROJEKTU	
SPRAWDZAJĄCY KOORDYNATOR PROJEKTU		mgr inż. arch. MACIEJ KOLESIŃSKI		27/PW/04	
upr. architektoniczne nr 197/2001, czł. Śląskiej Okręgowej Izby Architektów nr SL-0022				NR RYSUNKU	
OPROGRAMOWANIE: MicroStation PD, LICENCJA NR: 2237062229				PW-EL-11.1	

UKŁAD SIECI TN - S