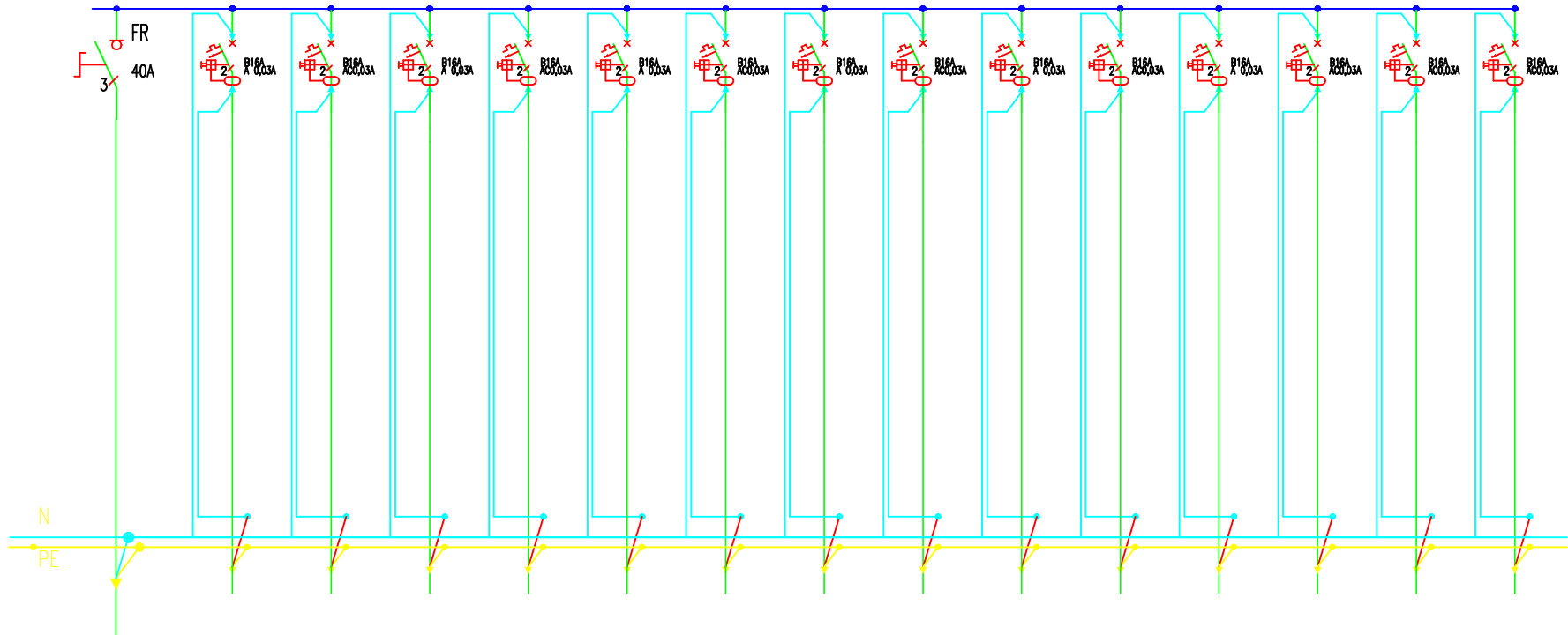


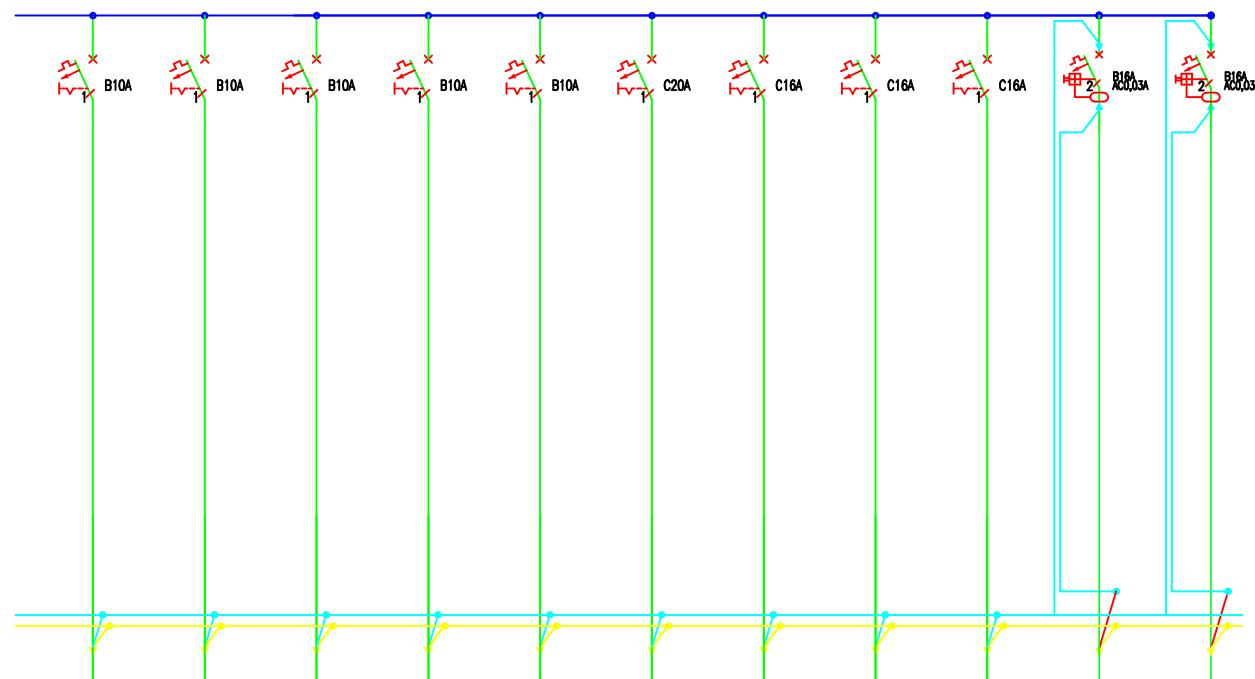
PROJEKTOWANA TABLICA PIĘTRA TP1

L1, L2, L3, 230/400V, 50Hz 40A

Napięcie sieci: 400/230V ; 50Hz
Układ sieci TN-S
System ochrony p.porazeniowej:
SAMOCZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE



29,6 kW x 0,6 17,8= kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW	1kW
N2XH-J 5x10mm2	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5
wew. linia zasilająca z TG portier	gniazdo DATA w PEL 2. sekretariat	gniazdo użyteczne gniazdo użyteczne w PEL 2. sekretariat	gniazdo DATA w PEL 3. księgowość	gniazdo użyteczne gniazdo użyteczne w PEL 3. księgowość	gniazdo DATA w PEL 4. pok. konfer.	gniazdo użyteczne gniazdo użyteczne w PEL 4. pok. konfer.	gniazdo DATA w PEL 8. archiwum	gniazdo użyteczne gniazdo użyteczne w PEL 8. archiwum	gniazdo DATA w PEL 9. serwerownia	gniazdo użyteczne gniazdo użyteczne w PEL 9. serwerownia	gniazdo DATA w PEL 7. pokój kierow.	gniazdo użyteczne gniazdo użyteczne w PEL 7. pokój kierow.	gniazdo użyteczne gniazdo użyteczne w PEL 5. wc	gniazdo użyteczne gniazdo użyteczne w PEL 6. pok. socjal.



	0,4kW	0,4kW	0,4kW	0,3kW	3,5kW	2,6kW	1,9kW	1,9kW	2,1kW	2,1kW
N2XH-J3x1,5mm2	N2XH-J3x1,5mm2	N2XH-J3x1,5mm2	N2XH-J3x1,5mm2	N2XH-J3x1,5mm2	N2XH-J3x4mm2	N2XH-J3x4mm2	N2XH-J3x2,5mm2	N2XH-J3x2,5mm2	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x2,5
oświetlenie AW i EW	oświetlenie 2. sekretariat 3. księgowość 4. pok. konfer.	oświetlenie 8. archiwum 9. serwerownia 7. pokój kierow.	oświetlenie 5. wc 6. pok. socjal. 11. korytarz	oświetlenie 1. korytarz	klimatyzator zew. dachowy	klimatyzator zew. dachowy	klimatyzator zew. ścienny	klimatyzator zew. ścienny	gniazdo podgrzewacz wody 5. wc	gniazdo podgrzewacz wody 6. pok. socjal.

NAZWA: Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania części budynku		
NAZWA OBIEKTU: Budynek handlowo - usługowy		
INWESTOR: Gmina Zbrosławice, ul. Oświęcimska 2, 42-674 Zbrosławice		
ADRES: Ziemięcice ul. Mikulczycka 9, parcela nr 828 / 131 , 836 / 131		
PROJEKTANCI: Rafał Dymiński upr. nr SLK/1308/PW0E/06		
NAZWA RYSUNKU: Projekt instalacji elektrycznej - schemat tablicy TP1		DATA OPRACOWANIA: 06. 2022r.
FORMAT RYSUNKU: A3	SKALA:	NR RYSUNKU: E 04