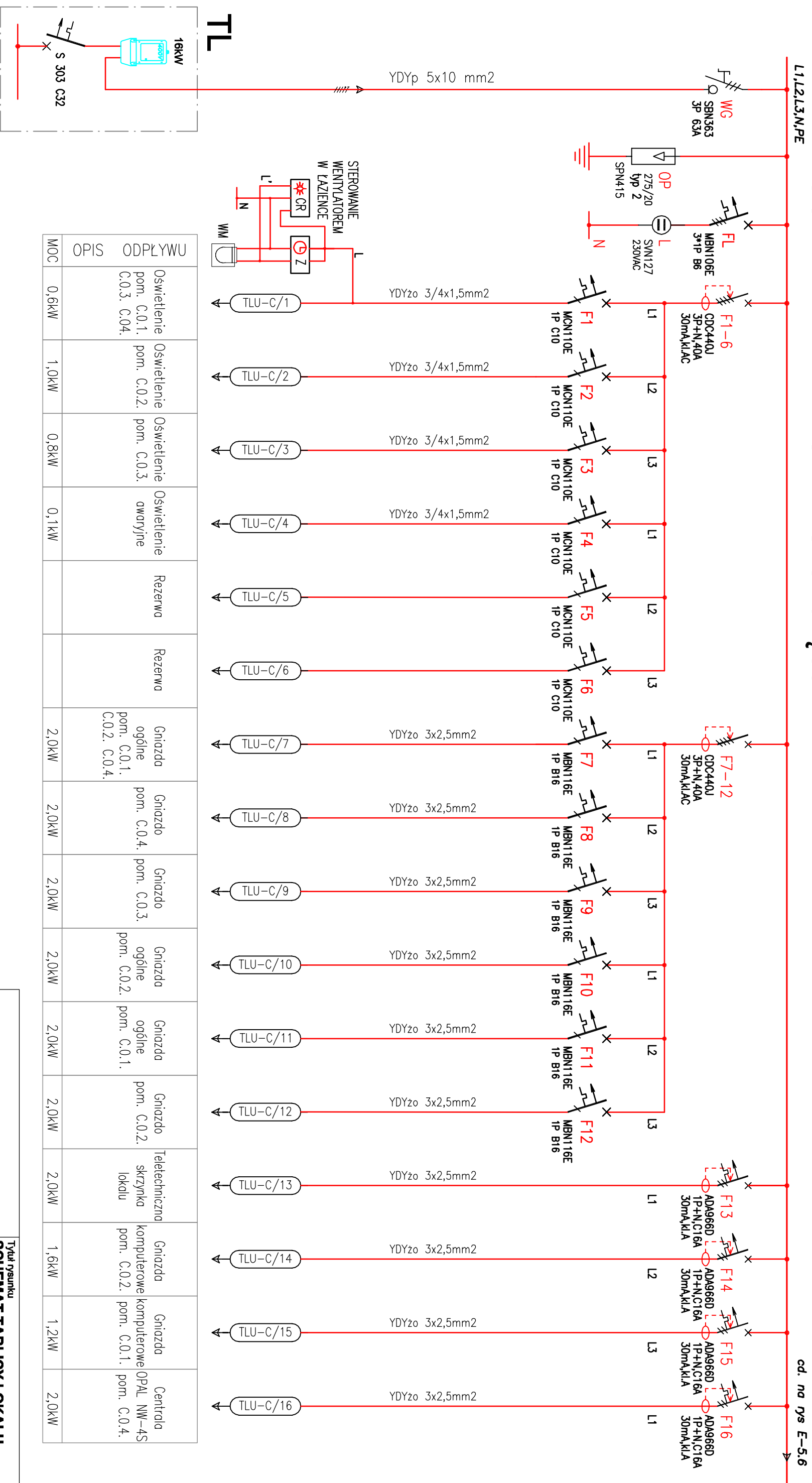


SCHEMAT TABLICY TLU-C część 1 z 2

cd. na rys E-5.6



MOC	OPIS	ODPŁYWU
0,6kW	TLU-C/1	Oświetlenie pom. C.0.1. C.0.3. C.0.4.
1,0kW	TLU-C/2	Oświetlenie pom. C.0.2.
0,8kW	TLU-C/3	Oświetlenie pom. C.0.3.
0,1kW	TLU-C/4	Oświetlenie awaryjne
	TLU-C/5	Rezerwa
	TLU-C/6	Rezerwa
2,0kW	TLU-C/7	Gniazda ogólne pom. C.0.1. C.0.2. C.0.4.
2,0kW	TLU-C/8	Gniazda pom. C.0.4.
2,0kW	TLU-C/9	Gniazda pom. C.0.3.
2,0kW	TLU-C/10	Gniazda ogólne pom. C.0.2.
2,0kW	TLU-C/11	Gniazda ogólne pom. C.0.1.
2,0kW	TLU-C/12	Gniazda pom. C.0.2.
2,0kW	TLU-C/13	Teletechniczna skrzynka lokalu
1,6kW	TLU-C/14	Gniazda komputerowe
1,2kW	TLU-C/15	Gniazda komputerowe
2,0kW	TLU-C/16	Centrala OPAL NW-4S pom. C.0.1. pom. C.0.4.

BILANS MOCY:
 Pi=22,8kW
 Ps=16,0kW
 In=25A / 230V

Kz=0,70
 cosfi=0,93

UKŁAD SIECIOWY TN-S 400/230V 50Hz
OCHRONA OD PORAZENI PRZED DOTYKIEM
POŚREDNIM - SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE

WEKKA-PROJEKT
 Barbara Leśniewska-Wekka

PRZEBUDOWA BUDYNKU
 PO BYLEJ JEDNOSTCE WOJSKOWEJ
 wraz ze zmianą sposobu użytkowania z biurowego na biurowo-usługowy

PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł rysunku
SCHEMAT TABLICY LOKALU
USŁUGOWEGO C - TLU-C

Projektant:
 mgr inż. Mateusz Madziej
 upr. budowlane nr MAZ/0854/PV/BE/16 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń

Sprawdzający:
 mgr inż. Zbigniew Madziej
 upr. nr UAN-8386/39/87 do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych

Data
 07. 2018 r.

Nr arkusza
 E-5.5