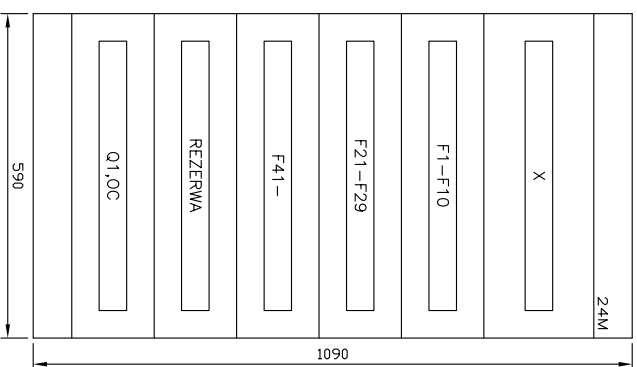
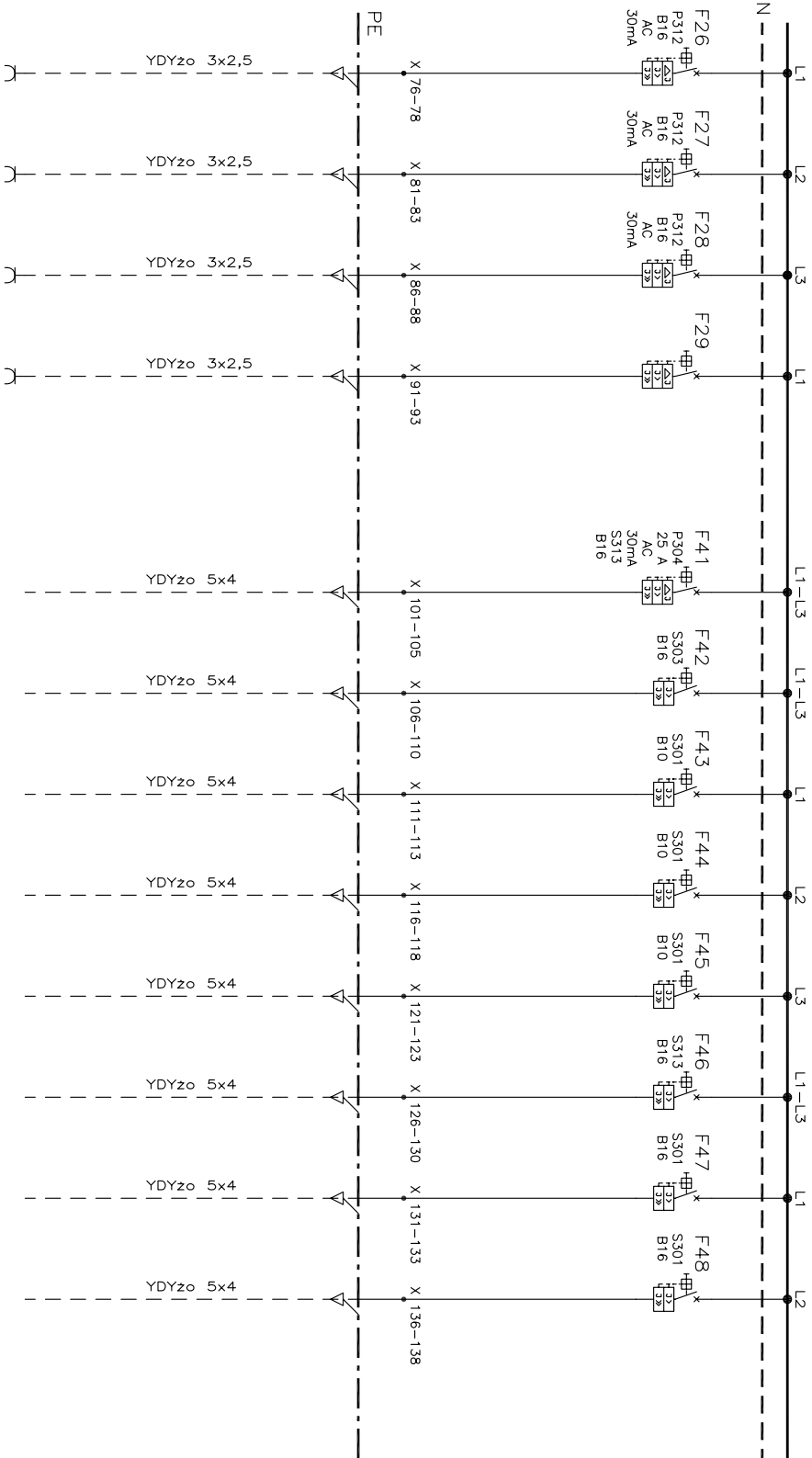


TB (CZĘŚĆ 2)
3 N PE ~ 50 Hz, 400/230 V

TB
6x24
1090x590x100
NR 400/230V
DRZWI CZKI METALOWE
NR KAT.
IP41



Moc zainstalowana 26,3 kW
Moc zapotrzebowana 18,4 kW

POMIE- SZCZENIE	1/3	1/6,1/1/6/1	Rezerwa	Rezerwa	Kuchenska	CNW centrali wentylacyjnej	CN centrali wentylacyjnej	WK1 centrali wentylacyjnej	WK2 centrali wentylacyjnej	Rezerwa	WO okap kuchenny	Rezerwa	Rezerwa
OBWOŁ OGÓLNE	GNIAZDA OGÓLNE	GNIAZDA OGÓLNE	REZERWA		Centrala nowejowa	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA
Pz [kW]	1,0	1,0	1,0		14,0								
In [A]	4,6	4,6	4,6		24,0								
IdId [A]	25	25			28								

UWAGA :
ZACISKI NA PRZEWODY FAZOWE: DWUZACISKOWE 280-901 "SZARE" - WAGO
ZACISKI NA PRZEWODY NEUTRALNE: DWUZACISKOWE 280-904 "NIEBIESKIE" - WAGO
ZACISKI NA PRZEWODY OCHRONNE: DWUZACISKOWE 280-907 "ZIELONO-ZOLTE" - WAGO

TN-S - SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
NAPIĘCIE POMOCNICZE 230V, 50Hz

GEZARILUSZ FRYG
PRACOWNIA PROJEKTOWANIA
I USŁUG BUDOWLANYCH

Biurowy
ul. DŁOWIANA 2/4#10 53-434 WRÓCLAW
TEL./FAX - 071 783-58-91 i 071 796-76-00

INWESTOR :
GMINA KĄTY WRÓCLAWSKIE
RYNEK - RATUSZ 1
55 - 080 KĄTY WRÓCLAWSKIE

ADRES :
SMOLEC ul. GŁÓWNA 47 GMINA KĄTY WRÓCLAWSKIE

OBIEKT :
ŚWIETLICA WIEJSKA

TYTUŁ :
Schemat strukturalny rozdzielni TB część 2

PROJEKTOWAŁ :
mgr inż. Jacek Zadrożny

SPRAWDZIŁ :
mgr inż. Witold Krysz

SKALA :
1 :
STADIUM :
P.B.

ZNAM PRACY :
0807
CZĘŚĆ :
ARCH

01.09

262/00/DUW

462/89/UW

01.09

E-03