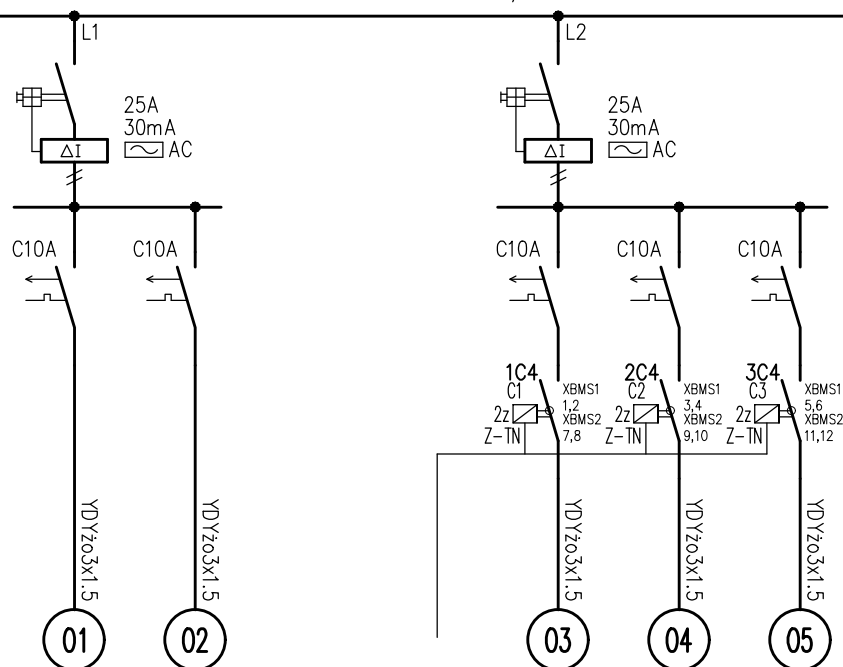


B1

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	0,2	0,3			0,1	0,3	0,3
○	4	6			2	9	8
□							
Odbiory oświetleniowe	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.03, S.1.04, S.1.05, S.1.06	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.41, S.1.42, S.1.43		Sterowanie i monitoring oświetlenia z BMS Lista zaciskowa w rozdzielni XBMS	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.02	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.01	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.1.01



tel.: (22)8367025, (22)8364306
fax.: (22)4648393
e-mail: biuro@eltech-projekt.pl

PROJEKTANT:
MGR INŻ. PIOTR WUDARCZYK
MAZ/0424/PWOE/06

uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w szczególności instalacyjne
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

OBIEKT:
Dom studencki dla celów szkoły wyższej – UAM,
uzupełnionego o funkcje usługowe, z wewnętrzną
komunikacją, parkingami i infrastrukturą
techniczną, na terenie dz. nr ewid. 277, 278/1,
278/4, 278/3 ark. 28, obr. Morasko, położonego
przy ul. Umultowskiej w Poznaniu

PROJEKT:
WYKONAWCZY
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
I TELETECHNICZNE

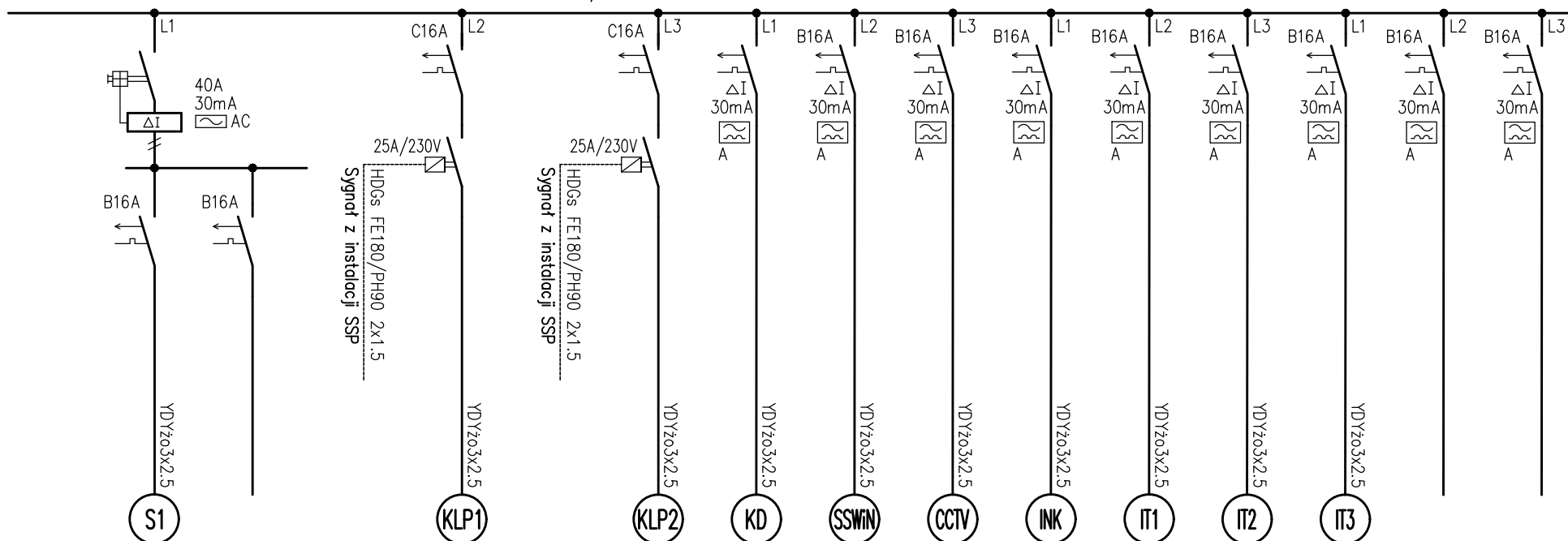
TEMAT:
SCHEMAT
ROZDZIELNICA BUDYNKOWA
REZERWOWANA RBrez/S
BLOK APARATOWY B1

DATA:
12.03.2020

NR RYS.:
UAM_PW_EL_
SC_27_R00

B2

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	1,2			0,1		0,1	1,0	0,5	2,0	0,1	0,5	0,5	0,5		
Σ	8			19		20	1	1	1	1	1	1	1		
Σ															
Odbiory silowe	Gniazda ogólne Pomieszczenia: S.1.05, S.1.06, S.1.41			Zasilanie kłap odcinających		Zasilanie kłap odcinających	Kontrola dostępu	Centrala SSWIN	Szafa rack CCTV	Interkom	Instalacje teletechniczne	Instalacje teletechniczne	Instalacje teletechniczne	Rezerwa	Rezerwa



tel.: (22)8367025, (22)8364306
fax.: (22)4648393
e-mail: biuro@eltech-projekt.pl

PROJEKTANT:
MGR INŻ. PIOTR WUDARCZYK
MAZ/0424/PWOE/06

uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

OBIEKT:

Dom studencki dla celów szkoły wyższej – UAM,
uzupełnionego o funkcje usługowe, z wewnętrzną
komunikacją, parkingami i infrastrukturą
techniczną, na terenie dz. nr ewid. 277, 278/1,
278/4, 278/3 ark. 28, obr. Morasko, położonego
przy ul. Umultowskiej w Poznaniu

PROJEKT:

WYKONAWCZY
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
I TELETECHNICZNE

TEMAT:

SCHEMAT
ROZDZIELNICA BUDYNKOWA
REZERWOWANA RBrez/S
BLOK APARATOWY B2

DATA:

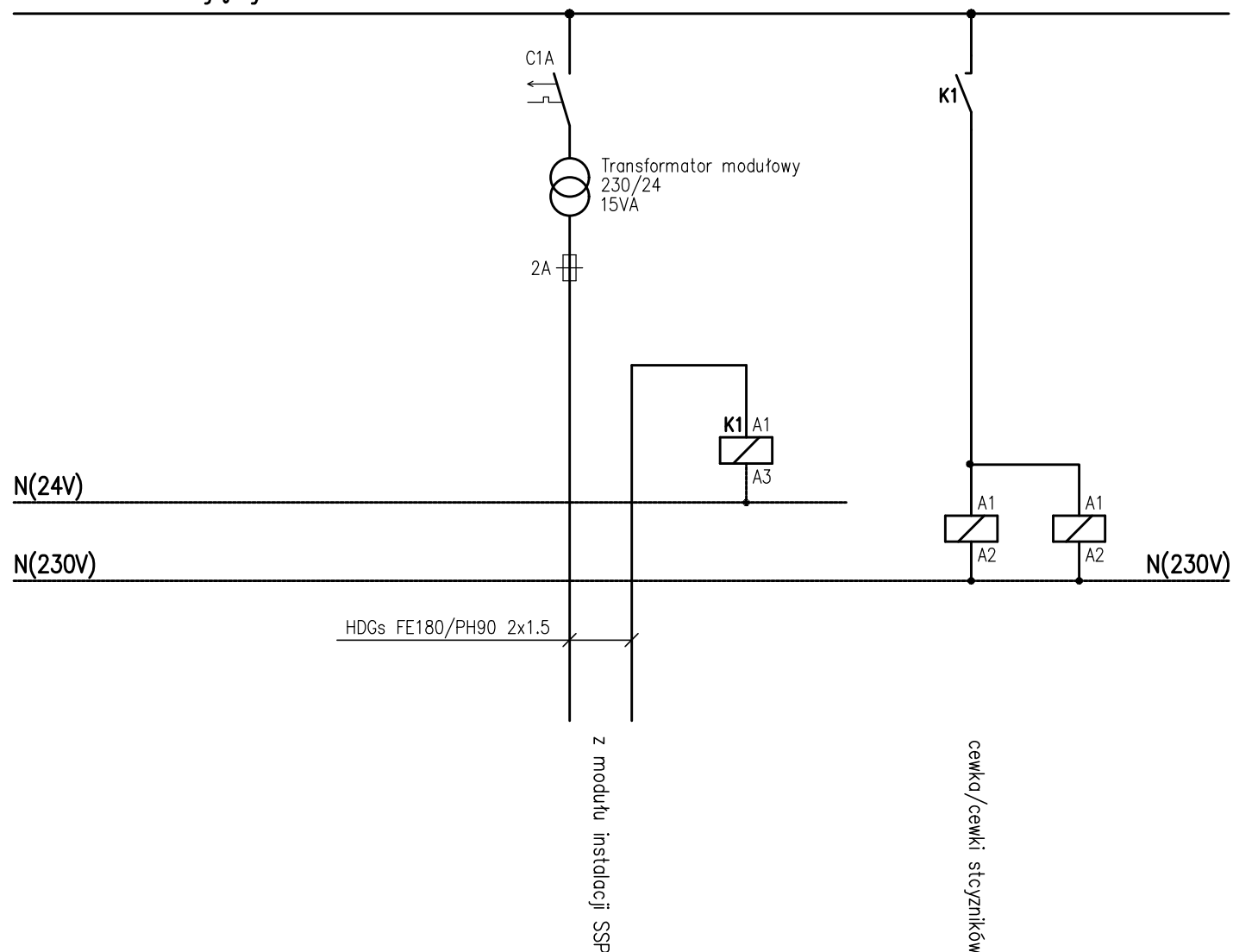
12.03.2020

NR RYS.:

UAM_PW_EL_
SC_27_R00

Układ sterujący SSP

L1, N 230 – 50Hz



tel.: (22)8367025, (22)8364306
fax.: (22)4648393
e-mail: biuro@eltech-projekt.pl

PROJEKTANT:
MGR INŻ. PIOTR WUDARCZYK
MAZ/0424/PWOE/06

uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

OBIEKT:
Dom studencki dla celów szkoły wyższej – UAM,
uzupełnionego o funkcje usługowe, z wewnętrzną
komunikacją, parkingami i infrastrukturą
techniczną, na terenie dz. nr ewid. 277, 278/1,
278/4, 278/3 ark. 28, obr. Morasko, położonego
przy ul. Umultowskiej w Poznaniu

PROJEKT:
WYKONAWCZY
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
I TELETECHNICZNE

TEMAT:
SCHEMAT
ROZDZIELNICA BUDYNKOWA
RBrez/S
UKŁAD STERUJĄCY SSP

DATA:
12.03.2020

NR RYS.:
UAM_PW_EL_
SC_27_R00

Rozdzielnica RBrez/S

wnętrze

elewacja

