

## TA-5/S

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



Pi [kW]	0,9	1,2
Ps [kW]	0,9	1,0
	1,0	0,8
	Blok apartowy B1 oddziory oświetleniowe	Blok apartowy B2 oddziory sítowe

Moc zainstalowana	$P_i=2,1 \text{ kW}$
Moc szczytowa	$P_s=1,9 \text{ kW}$
Prąd znamionowy	$I_n=2,9 \text{ A}$
Sieć TN-S	

Uwagi:

- \* Tablica natynkowa do zabudowy szeregowej
- \* Obudowa z drzwiami pełnymi zamykanymi na klucz
- \* Stopień ochrony min. IP54, klasa izolacji I
- \* Przykładowe wymiary [WxSxG]: 2125x800x300mm
- \* Zasilanie od góry
- \* Obwody należy oznakować etykietami
- \* Wyprowadzenia obwodów poprzez listwę zaciskową
- \* Aparaty o wytrzymałości zwarciowej 6kA
- \* Tablica administracyjna, piętrowa i wentylacyjna  
w jednej szafie

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

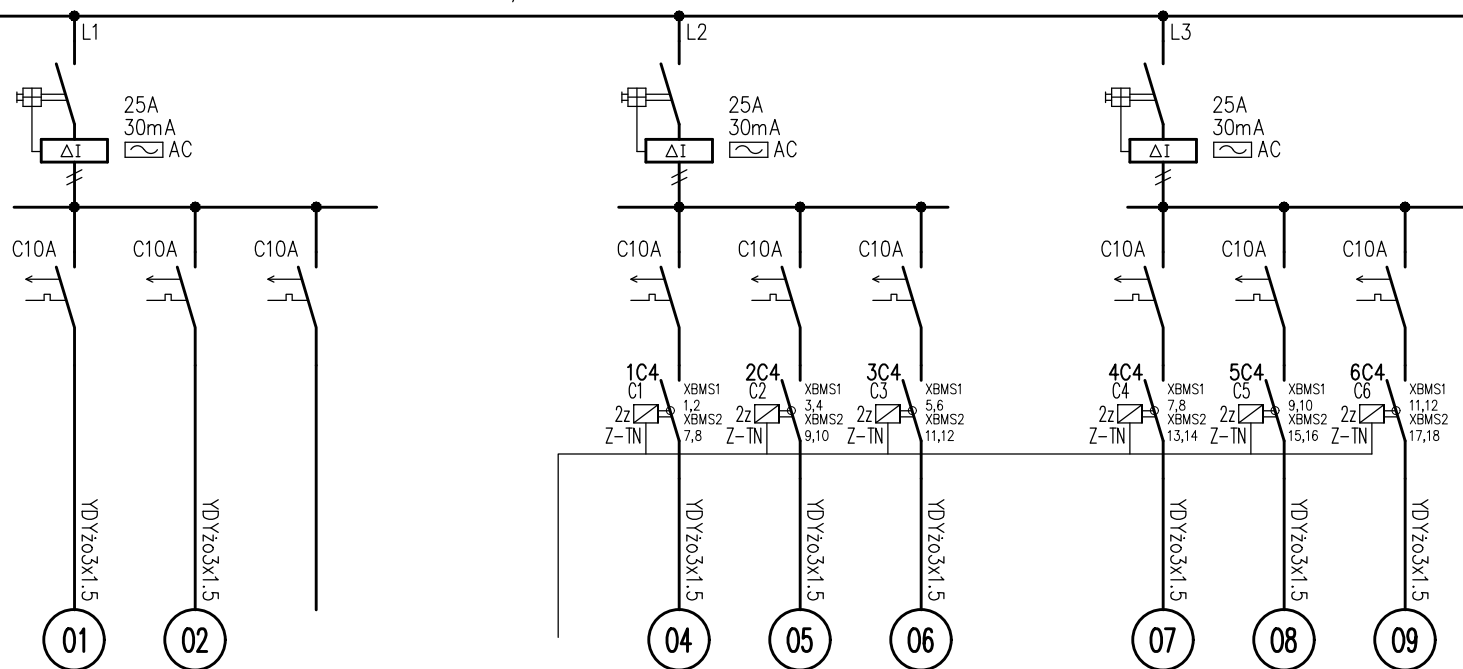
SCHEMAT  
TABLICA ADMINISTRACYJNA  
TA-5/S

DATA:	12.03.2020
-------	------------

NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_39\_R00

# B1

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	0,2	0,1				0,1	0,1	0,1		0,1	0,1	0,1
○	6	2				6	5	5		2	2	2
□												
Odbiory oświetleniowe	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: L.2.5.2	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.5.21	Rezerwa		Sterowanie i monitoring oświetlenia z BMS Listwa zaciskowa w rozdzielni XBMS	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.5.02	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.5.02	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: S.5.02		Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: L.2.5.1	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: L.2.5.1	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: L.2.5.1



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

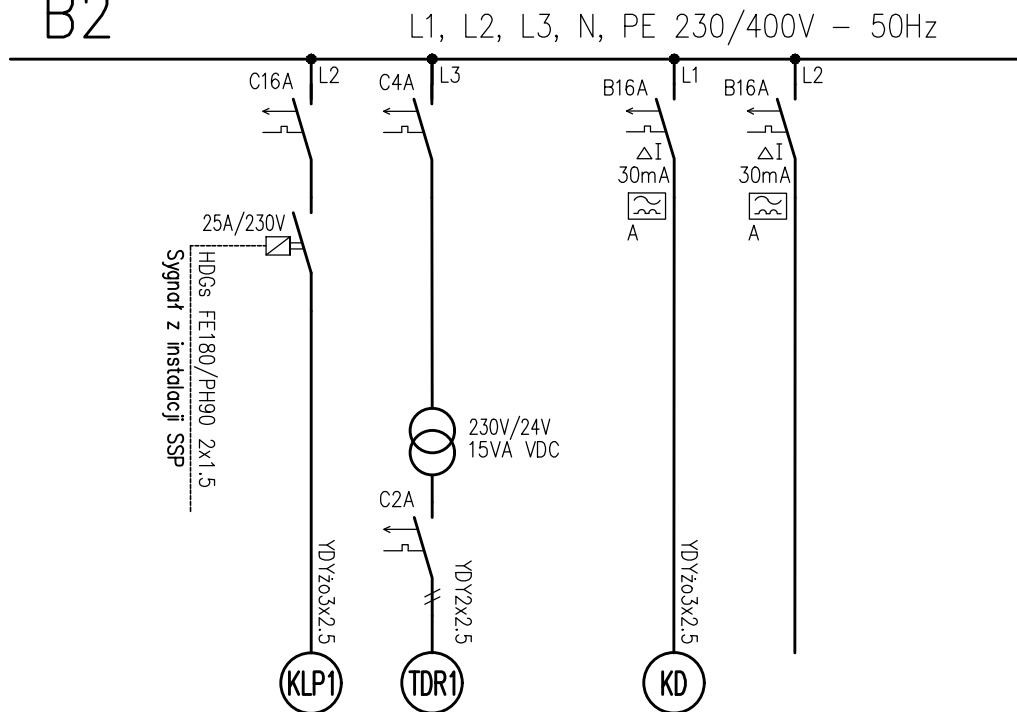
PROJEKT:  
WYKONAWCZY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
I TELETECHNICZNE

TEMAT:  
SCHEMAT  
TABLICA ADMINISTRACYJNA  
TA-5/S  
BLOK APARATOWY B1

DATA:  
12.03.2020

NR RYS.:  
JAM\_PW\_EL\_  
SC\_39\_R00

# B2



kW		0,1	0,1		1,0	
		4	2		1	
Odbiór siłowe		Zasilanie klapy odcinających	Zasilanie trzymaczy do drzwi		Kontrola dostępu	Rezerwa



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

PROJEKTANT:  
MGR INŻ. PIOTR WUDARCZYK  
MAZ/0424/PW0E/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

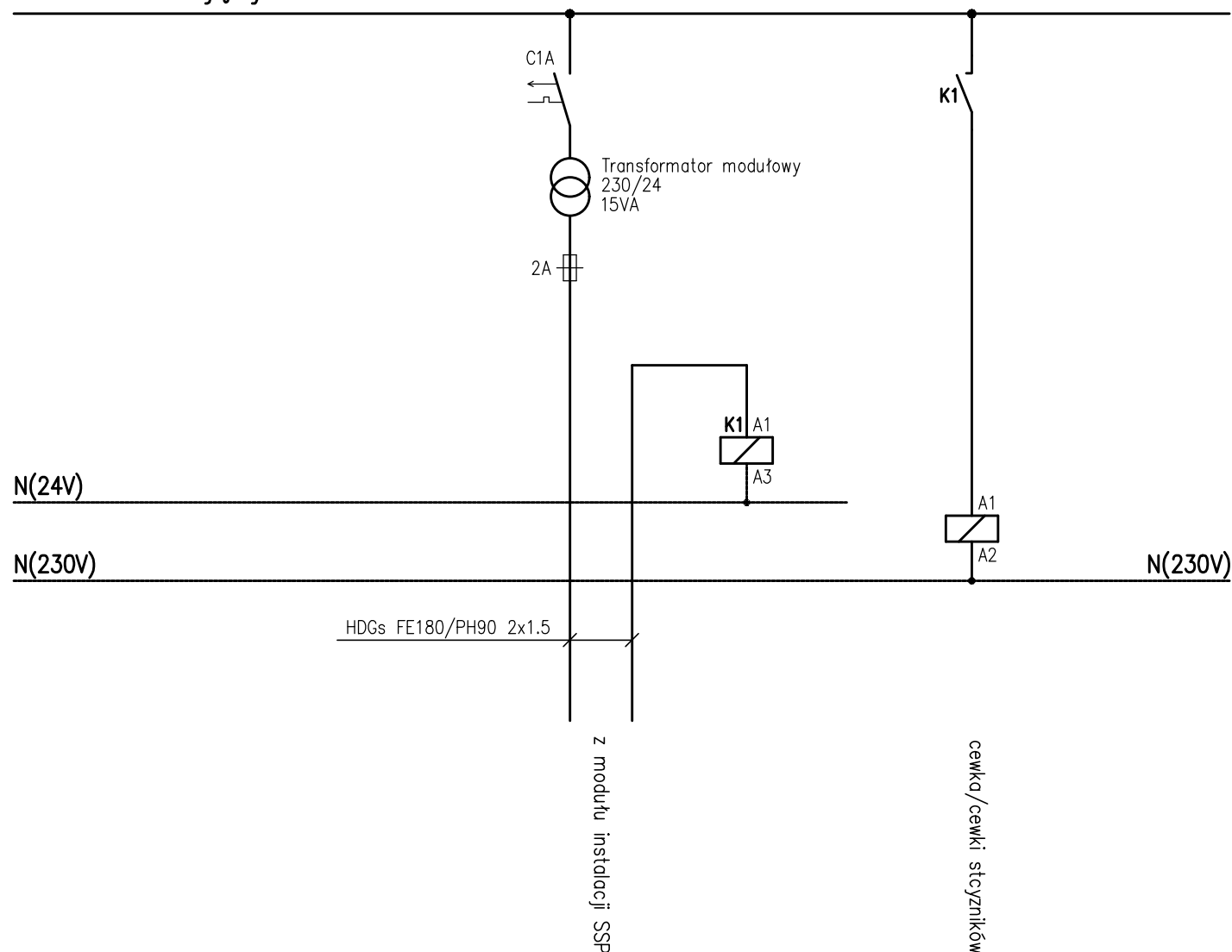
PROJEKT:  
WYKONAWCZY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
I TELETECHNICZNE

TEMAT:  
SCHEMAT  
TABLICA ADMINISTRACYJNA  
TA-5/S  
BLOK APARATOWY B2

DATA:  
12.03.2020  
NR RYS.:  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_39\_R00

# Układ sterujący SSP

L1, N 230 – 50Hz



tel.: (22)8367025, (22)8364306  
fax.: (22)4648393  
e-mail: [biuro@eltech-projekt.pl](mailto: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  
TA-5/S  
UKŁAD STERUJĄCY SSP

**DATA:**  
12.03.2020

**NR RYS.:**  
UAM\_PW\_EL\_  
SC\_39\_R00

Tablice TP-5/S+TA-5/S+TW/S

wnętrze

elewacja

