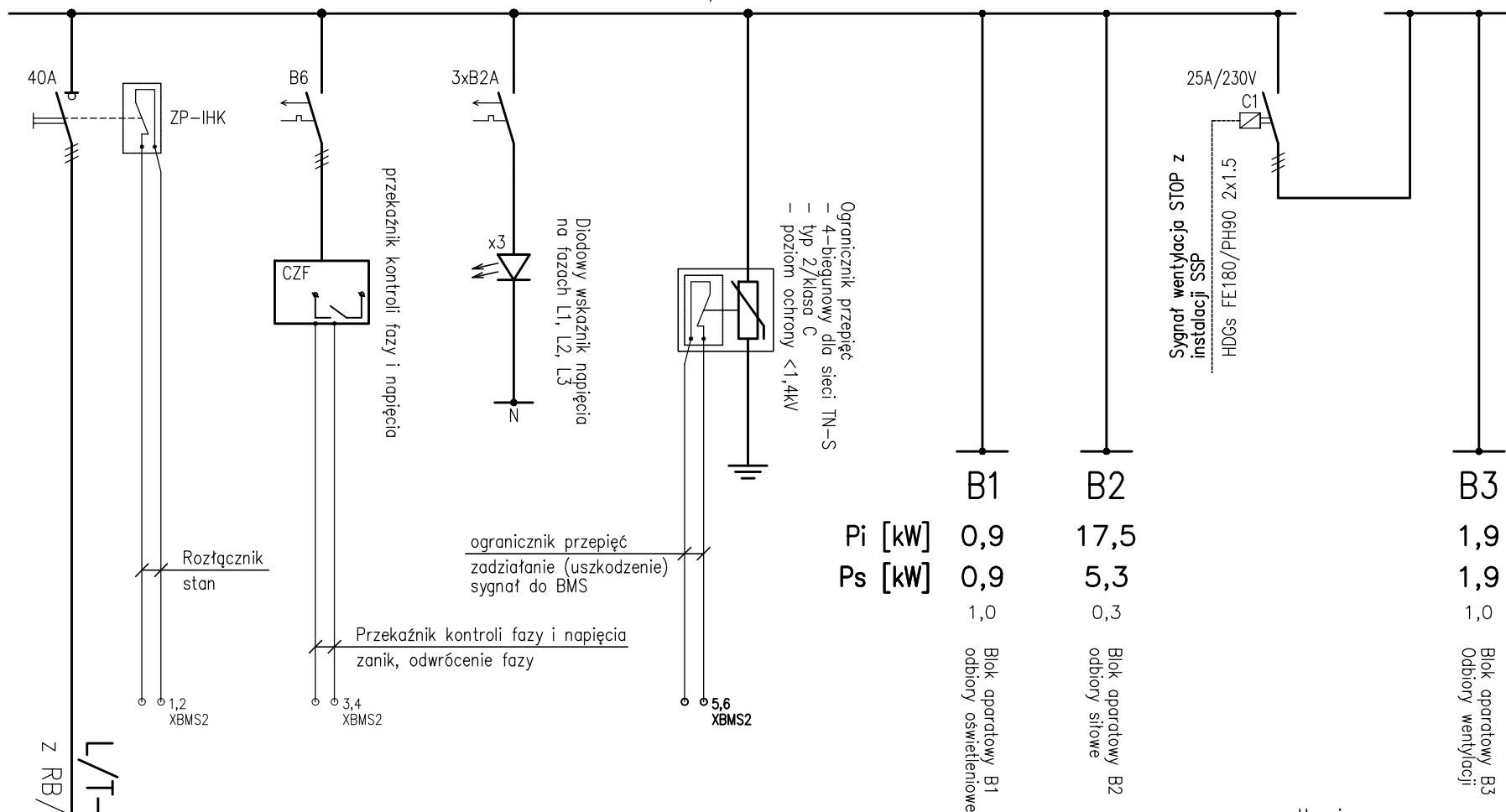


T-SIŁOWNIA

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



L/T-SIŁOWNIA
z RB/W

Moc zainstalowana Pi=20,3 kW
Moc szczytowa Ps=8,1 kW
Prąd znamionowy In=13,8 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]: 2125x600x300mm
- * Zasilanie od góry
- * Obwody należy oznakować etykietami
- * Wyprowadzenia obwodów poprzez listwę zaciskową
- * Aparaty o wytrzymałości zwarciowej 6kA



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

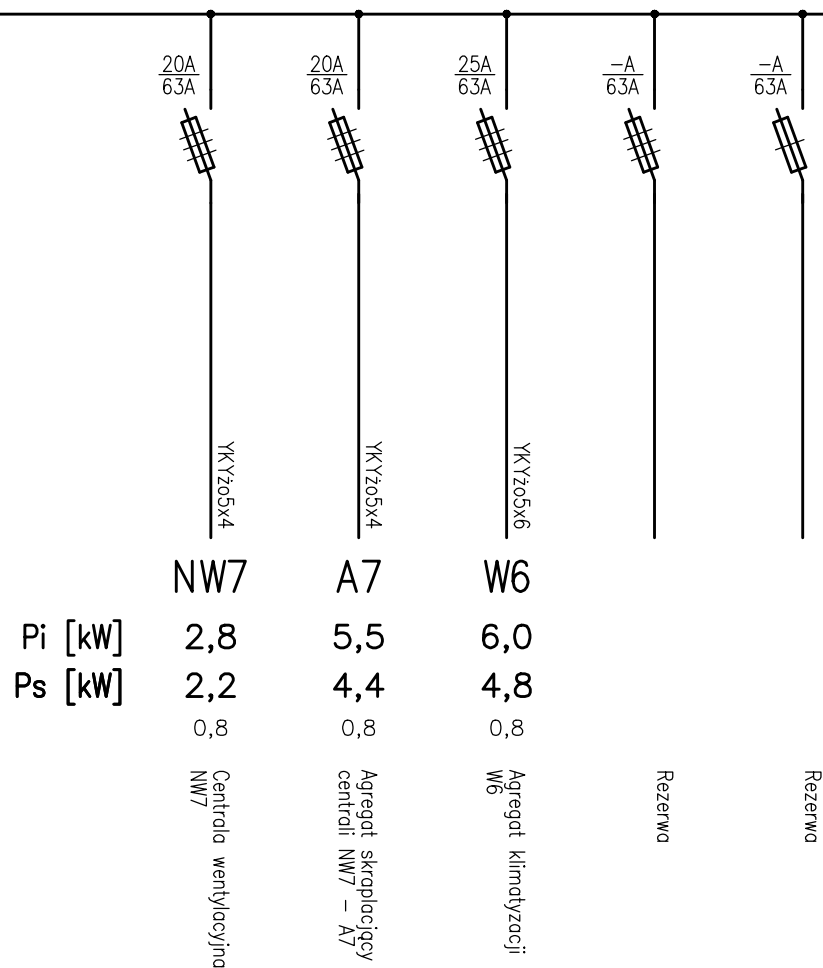
PROJEKT:
WYKONAWCZY
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
I TELETECHNICZNE

TEMAT:
SCHEMAT
TABLICY SIŁOWNIA
T-SIŁOWNIA

DATA:
08.05.2020

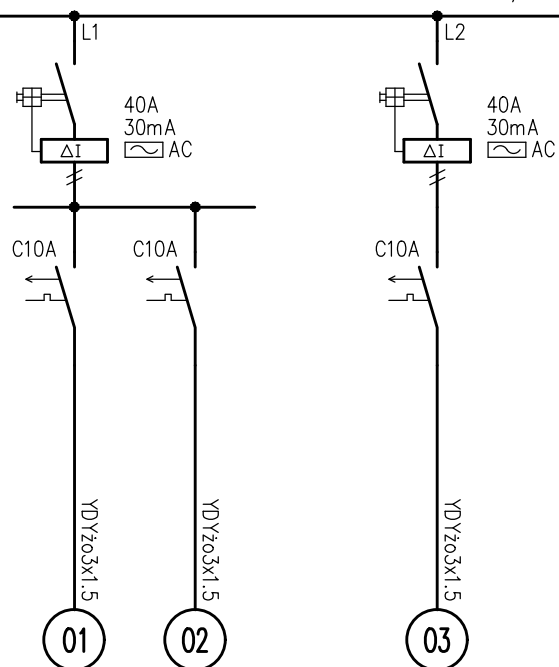
NR RYS.:
UAM_PW_EL_
SC_44_R01

T-SIŁOWNIA c.d. L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



B1

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	0,2	0,1		0,6
○	9	5		18
□				
Odbiory oświetleniowe	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: W.1.05, W.1.06, W.1.07, W.1.08	Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: W.1.04		Oświetlenie ogólne Pomieszczenia: W.1.04



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

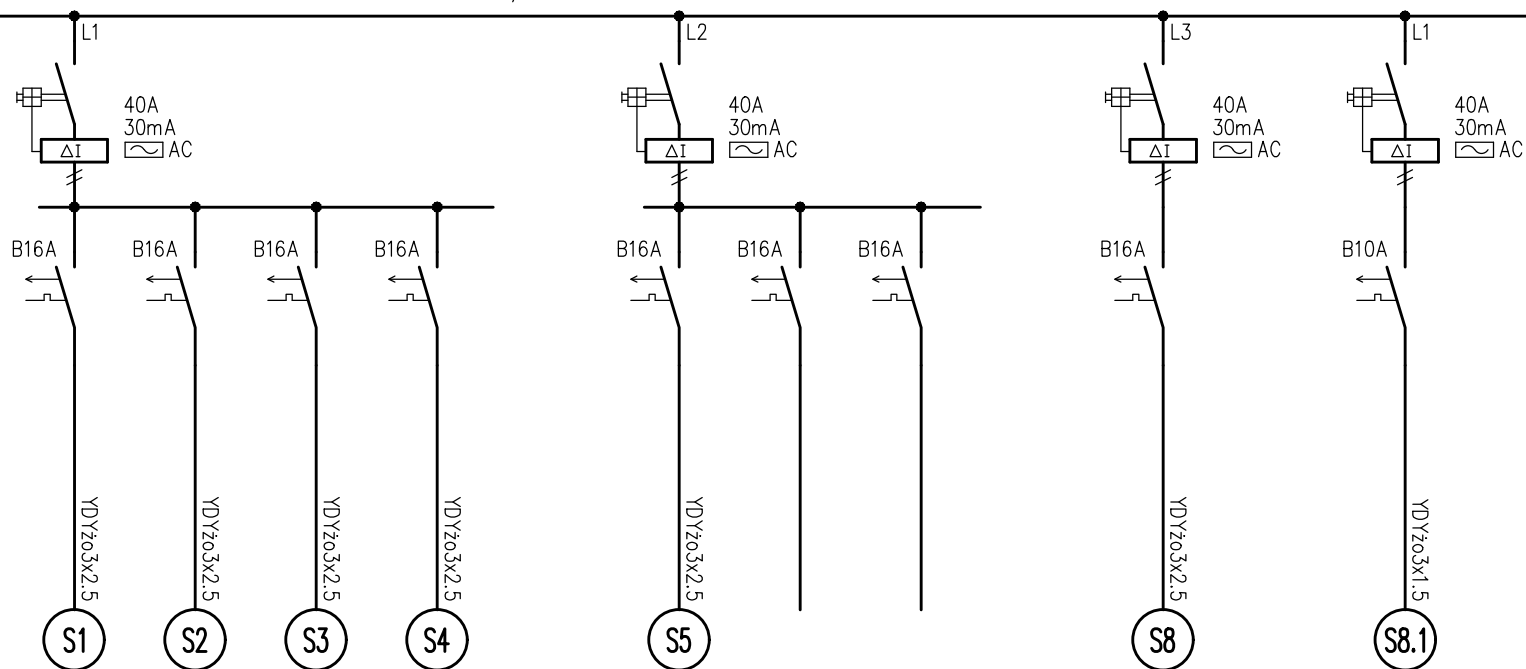
TEMAT:
SCHEMAT
TABLICY SIŁOWNI
T-SIŁOWNIA
BLOK APARATOWY B1

DATA:
08.05.2020

NR RYS.:
UAM_PW_EL_
SC_44_R01

B2

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	1,2	1,2	0,8	0,8		2,0				0,4		0,1
Σ	6	6	4	4		1				2		
Σ												1
Odbiory siłowe	Gniazda ogólne Pomieszczenia: W.1.04	Gniazda ogólne Pomieszczenia: W.1.04	Gniazda ogólne Pomieszczenia: W.1.04	Gniazda ogólne Pomieszczenia: W.1.04		Gniazda ogólne Pomieszczenia: W.1.07	Rezerwa	Rezerwa		Gniazda ogólne Pomieszczenia: W.1.03		Wypust baterie umywalkowe W.1.07

REWIZJA	NR	DATA	ZAKRES ZMIANY
01	08.05.2020	drobne zmiany instalacji gniazdowej/osw	



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

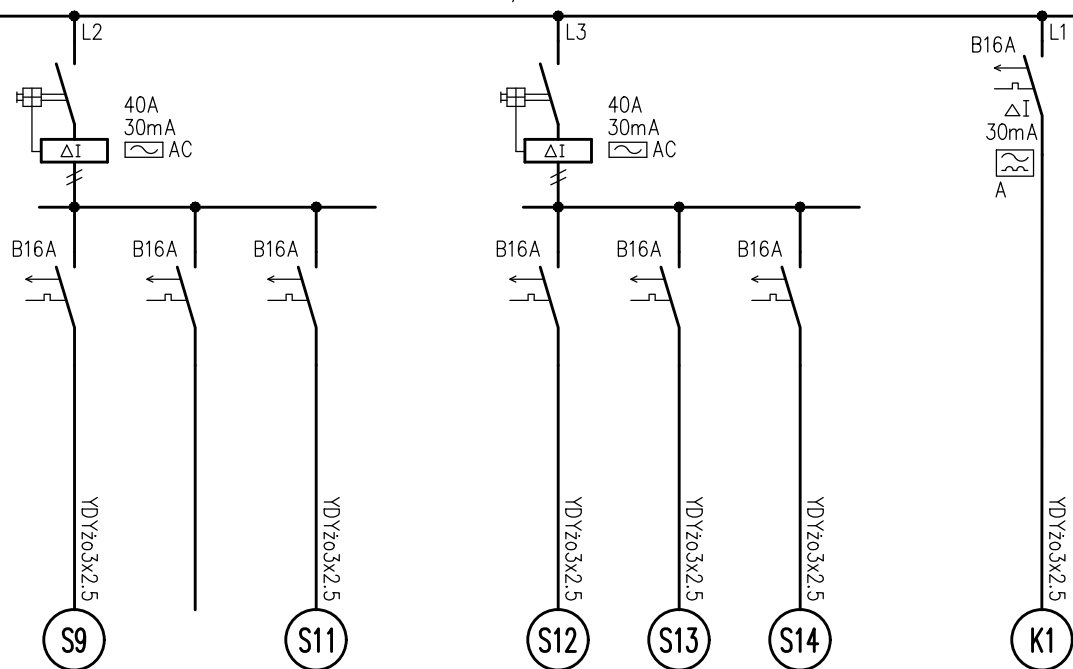
PROJEKT:
WYKONAWCZY
INSTALACJE ELEKTRYCZNE
I TELETECHNICZNE

TEMAT:
SCHEMAT
TABLICY SIŁOWNI
T-SIŁOWNIA
BLOK APARATOWY B2

DATA:
08.05.2020

NR RYS.:
UAM_PW_EL_
SC_44_R01

B2 c.d. L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	2,0		2,0		0,2	0,2	0,2		0,4
∇	1		1						2
∇					1	1	1		
Odbióry siłowe	Gniazda suszarka do włosów Pomieszczenie: W.1.09	Rezerwa	Gniazda suszarka do włosów Pomieszczenie: W.1.05		Obwody rezerwowe Pomieszczenie: W.1.04	Obwody rezerwowe Pomieszczenie: W.1.04	Obwody rezerwowe Pomieszczenie: W.1.04		Gniazda komputerowe Pomieszczenie: W.1.03

REWIZJA	NR	DATA	ZAKRES ZMIANY
01	08.05.2020	drobne zmiany instalacji gniazdowej/osw	



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

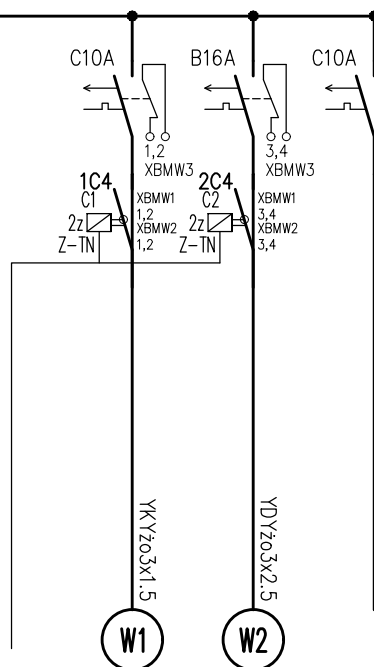
TEMAT:
SCHEMAT
TABLICY SIŁOWNI
T-SIŁOWNIA
BLOK APARATOWY B2 C.D.

DATA:
08.05.2020

NR RYS.:
UAM_PW_EL_
SC_44_R01

B3

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW		0,15	1,7	
		1	1	
Odbiory wentylacyjne	Sterowanie i monitoring wentylatorów dachowych z BMS Listwa zaciskowa w rozdzielni XBMS	Wentylator WC7 Dach	Kurtylna powietrzna	Rezerwa

Uwaga:
Regulator wentylatora dachowego wg proj.
instalacji sanitarnych. Lokalizacja regulatora
– w pomieszczeniu elektrycznym lub przy
wentylatorze, po ostatecznym doborze i
dostawie na budowę.



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
TABLICY SIŁOWNI
T-SIŁOWNIA
BLOK APARATOWY B3

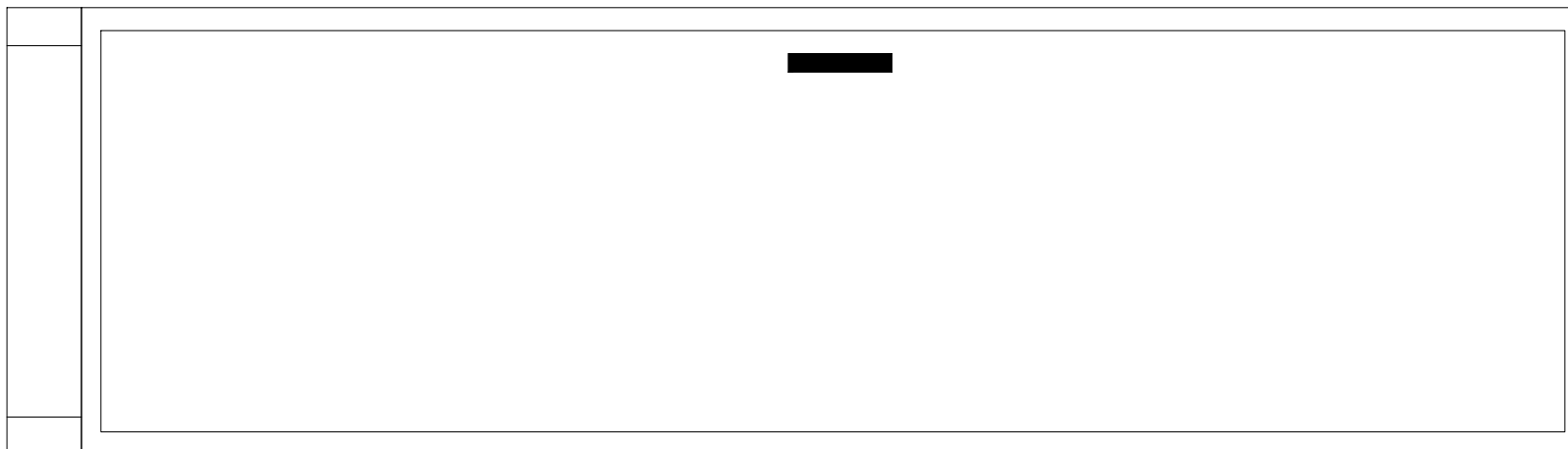
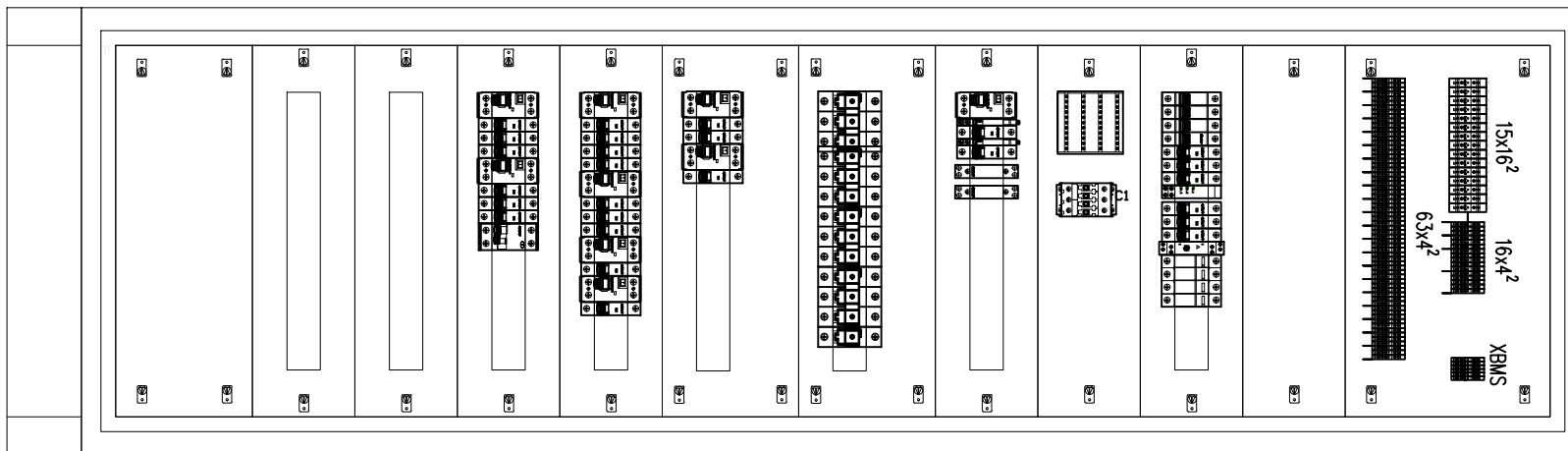
DATA:
08.05.2020

NR RYS.:
UAM_PW_EL_
SC_44_R01

wnętrze

Tablica T-SILOWNIA

elewacja



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
TABLICY SIŁOWNI
T-SILOWNIA

DATA:
08.05.2020

NR RYS.:
UAM_PW_EL_
SC_44_R01