

20mieszk.
k=0,276

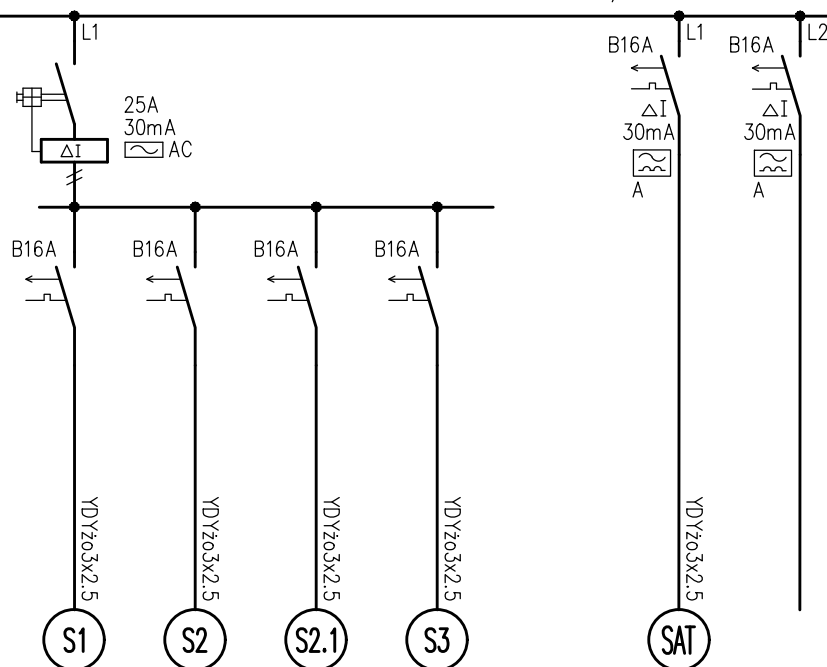
Uwazi:

- * 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 zwarcziowej 6kA
- * Tablica administracyjna i piętrowa w jednej szafie

Moc zainstalowana	$P_i=90,1 \text{ kW}$
Moc szczytowa	$P_s=25,1 \text{ kW}$
Prąd znamionowy	$I_n=39,0 \text{ A}$
Sieć TN-S	

B1

L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



kW	1,2	2,0	2,0	0,2		0,1	
	6	3	2	1		1	
Odbiór silowe	Gniazda ogólne portakłowe Pomieszczenia: L.3.4.1, W.4.02, W.4.23	Gniazda urządzeń kuchennych Pomieszczenia: W.4.23	Gniazda urządzeń kuchennych Pomieszczenia: W.4.24	Gniazda ogólne Pomieszczenia: W.4.24		RTV/SAT	Rezerwa

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
TABLICA PIETROWA
TP-4/W
BLOK APARATOWY B1

DATA:

08.05.2020

NR RYS.:

UAM_PW_EL_
SC_49_R01

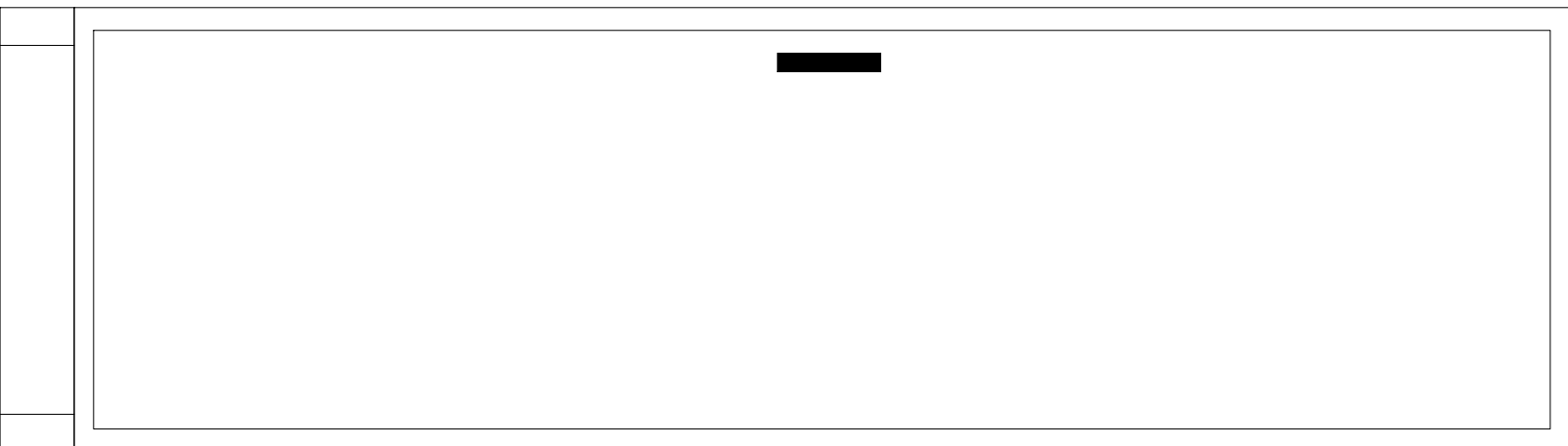
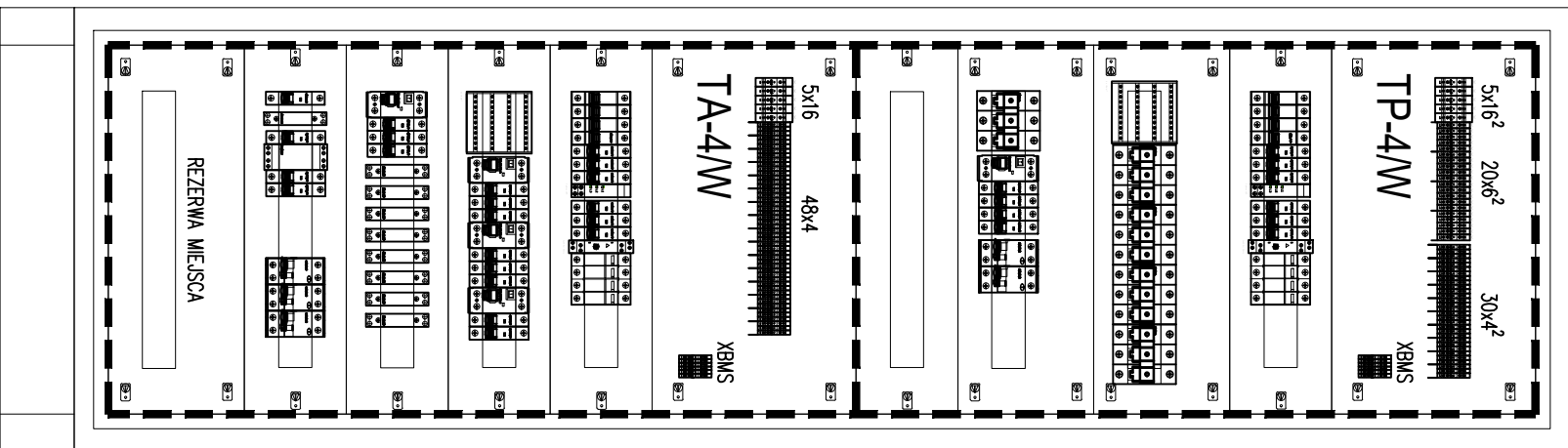
STRONA:

2 z 3

Tablice TP-4/W+TA-4/W

wnętrze

elewacja



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 PIETROWA
TP-4/W

DATA:
08.05.2020

NR RYS.:
UAM_PW_EL_
SC_49_R01