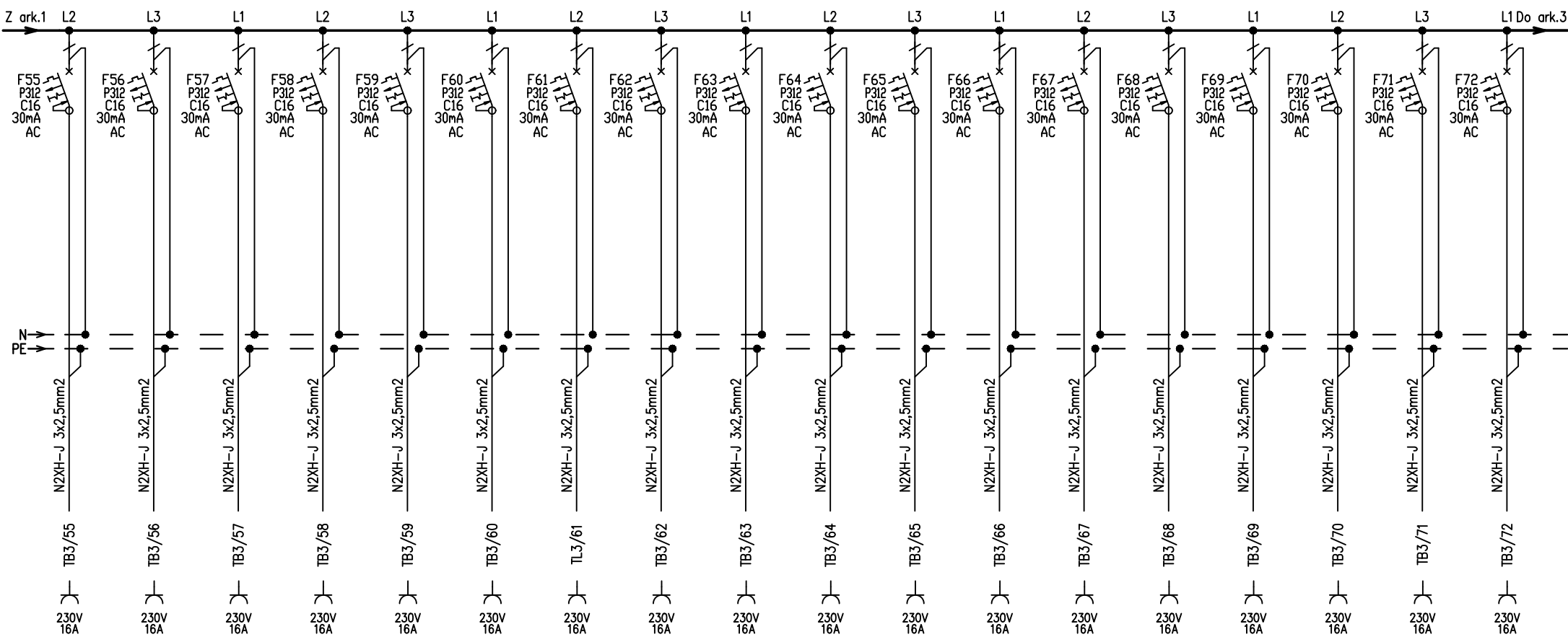


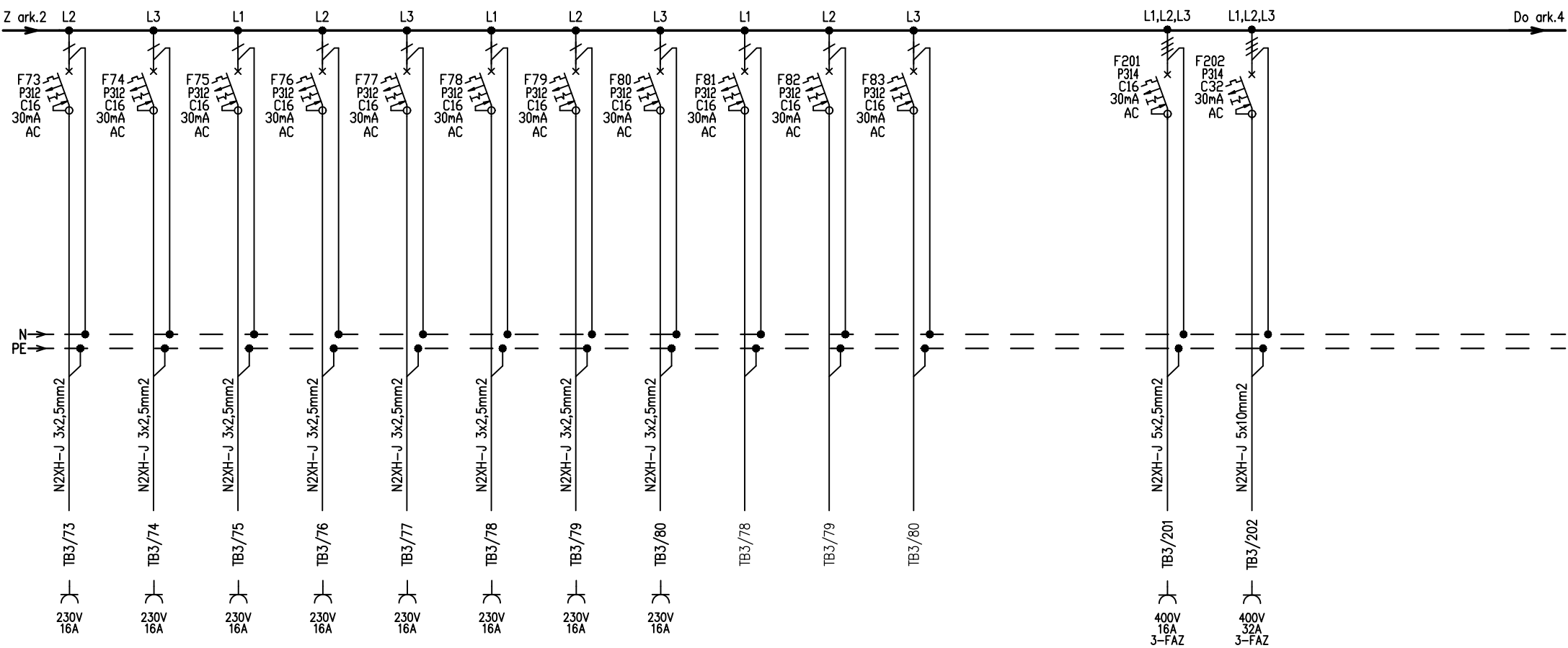


OPIS ODPLYWU	ZASILANIE	OCHRONA PRZEPŁCIOWA	KONTROLA NAPIĘCIA				OŚWIETLENIE 0.01 KOMUNIKACJA OGÓLNA 0.07 KOMUNIKACJA LAB.	OŚWIETLENIE 0.04 POM. BIUROWE 0.05 POM. SOCJALNE 0.06 SZATNIA PERSONELU	OŚWIETLENIE 0.10 LABORATORIUM 1 0.11–0.13 OCENA PRÓBK 0.02 POM. PORZ., 0.03 MAGAZYN	OŚWIETLENIE 0.08 LABORATORIUM 2 0.08 LABORATORIUM 3		OŚWIETLENIE EWAKACYJNE		Gniazda 230V 0.01 KOMUNIKACJA OGÓLNA 0.07 KOMUNIKACJA LAB.	Gniazda 230V 0.04–0.06 GN. PORZĄDKOWE 0.02 POM. PORZĄDKOWE 0.03 MAG. BUTLI	Gniazda 230V 0.05 POM. SOCJALNE	Gniazda 230V 0.05 POM. SOCJALNE
Pszcz	49,2 kW																
Pinst	82,0 kW						0.2	0.2	0.6	0.4		0.1		1.0	1.0	1.0	1.0



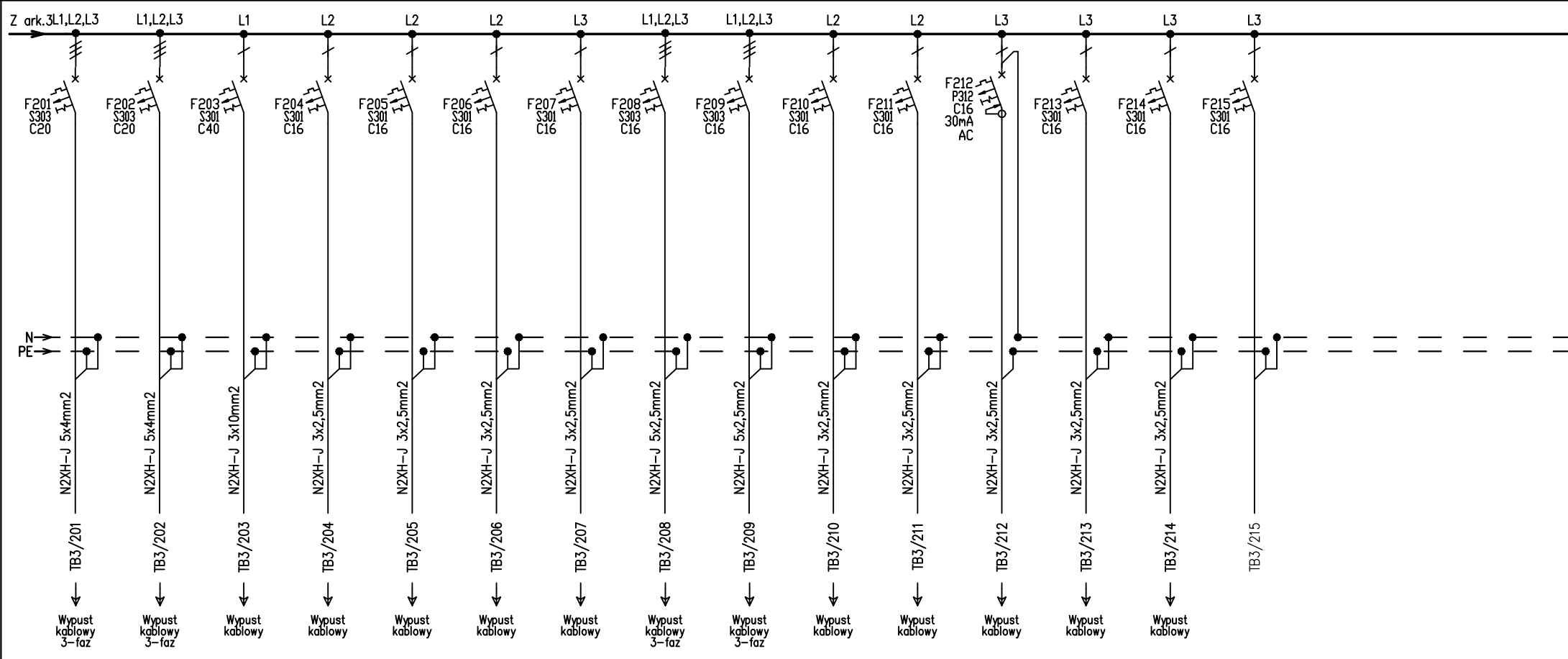
1.0	GNIAZDA 230V 0.13 OCENA PRÓBK
1.0	GNIAZDA 230V 0.13 OCENA PRÓBK
1.0	GNIAZDA 230V 0.13 OCENA PRÓBK
1.0	GNIAZDA 230V 0.13 OCENA PRÓBK
0.1	GNIAZDA 230V 0.13 OCENA PRÓBK (ŁODÓWKA)
1.0	GNIAZDA 230V 0.11 ZMYWALNIA
1.0	GNIAZDA 230V 0.11 ZMYWALNIA
1.0	GNIAZDA 230V 0.12 PRZYGOT. PRÓBK
1.0	GNIAZDA 230V 0.12 PRZYGOT. PRÓBK
0.9	GNIAZDA 230V 0.10 LABORATORIUM 1 (3x ŁODÓWKO-ZAMRAŻ.)
0.6	GNIAZDA 230V 0.10 LABORATORIUM 1 (2x ŁODÓWKO-ZAMRAŻ.)
1.0	GNIAZDA 230V 0.10 LABORATORIUM 1
1.0	GNIAZDA 230V 0.10 LABORATORIUM 1
1.0	GNIAZDA 230V 0.10 LABORATORIUM 1
1.0	GNIAZDA 230V 0.10 LABORATORIUM 1
0.4	GNIAZDA 230V 0.09 LABORATORIUM 2 (4x ŁODÓWKA)
1.0	GNIAZDA 230V 0.09 LABORATORIUM 2
1.0	GNIAZDA 230V 0.09 LABORATORIUM 2

Zmiana	Lp.	Opis zmiany	Data	Podpis	Biuro Projektowe: TEKTONIKAARCHITEKCI Sp. z o.o. Sp.k. 31-144 KRAKÓW, ul. BISKUPIA 14/10 TEL./FAX: (12) 412 48 14 www.tektonika.eu.pl	Obiekt: REMONT CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO LABORATORIUM NA POTRZEBY OCENY JAKOŚCI PRODUKTÓW DROBIARSKICH UL. JURAJSKA 46A, 32-084 ALEKSANDROWICE	Nazwa rysunku: SCHEMAT I ELEWACJA TABLICY TABLICA TB3	Funkcja	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.:	Zmiana:
	A							Projektant	dr inż. Marcin Bajek	PDK/0045/POOE/14		E2.1	—
	B							Opracował				Faza:	Data:
	C											PW	08.2024
	D											Format:	Nr ark.:
					Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Bubak	MAP/0045/POOE/13		A4	2	5		





1.0	GNIAZDA 230V 0.09 LABORATORIUM 2
1.0	GNIAZDA 230V 0.09 LABORATORIUM 2
1.0	GNIAZDA 230V 0.09 LABORATORIUM 2
1.0	GNIAZDA 230V 0.08 LABORATORIUM 3
1.0	GNIAZDA 230V 0.08 LABORATORIUM 3
1.0	GNIAZDA 230V 0.08 LABORATORIUM 3
1.0	GNIAZDA 230V 0.08 LABORATORIUM 3
-	GNIAZDA 230V REZERWA
-	GNIAZDA 230V REZERWA
-	GNIAZDA 230V REZERWA
5.0	GNIAZDA 400V 0.11 ZMYWALNIA
17.0	GNIAZDA 400V 0.12 PRZYGOT. PRÓBK

Zmiana	Lp.	Opis zmiany	Data	Podpis	Biuro Projektowe: TEKTONIKAARCHITEKCI Sp. z o.o. Sp. k. 31-144 KRAKÓW, ul. BISKUPIA 14/10 TEL./FAX: (12) 412 48 14 www.tektonika.eu.pl	Obiekt: REMONT CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO LABORATORIUM NA POTRZEBY OCENY JAKOŚCI PRODUKTÓW DROBIARSKICH UL. JURAJSKA 46A, 32-084 ALEKSANDROWICE	Funkcja Projektant dr inż. Marcin Bajek PDK/0045/POOE/14 Opracował mgr inż. Jarosław Bubak MAP/0045/POOE/13	Nazwa rysunku: SCHEMAT I ELEWACJA TABLICY TABLICA TB3	Nr rys.: E2.1 Data: 08.2024 Format: A4 Nr ark.: 3 Łość ark.: 5	Zmiana: —
	A									
	B									
	C									
	D									



ZASILANIE 400V NAGRZEWNICA PRZY NO.08	9.0
ZASILANIE 400V NAGRZEWNICA PRZY N2W2	9.0
ZASILANIE 230V NAGRZEWNICA PRZY N1W1	6.0
ZASILANIE 230V CENTRALA NO.08	0.5
ZASILANIE 230V CENTRALA N2W2	0.5
ZASILANIE 230V CENTRALA N1W1	1.6
ZASILANIE 230V SPŁUT JEDN. ZEWN. KLO.13/JZ	2.0
ZASILANIE 400V WENTYLATOR WTKO.08	0.4
ZASILANIE 400V WENTYLATOR WTKO.12	0.5
ZASILANIE 230V WENTYLATOR WTZ	0.2
ZASILANIE 230V NAMIETRZAK NO2	0.3
ZASILANIE 230V OŚWIETLЕНИЕ OKAPU	0.3
ZASILANIE 230V DETEKTOR POZIOMU CO2	0.1
ZASILANIE 230V DETEKTOR POZIOMU CO2	0.1
ZASILANIE 230V REZERWA	-

Zmiana	Lp.	Opis zmiany	Data	Podpis	Biurowo Projektowane: TEKTONIKAARCHITEKCI Sp. z o.o. Sp.k. 31-144 KRAKÓW, ul. BISKUPIA 14/10 TEL./FAX: (12) 412 48 14 www.tektonika.eu.pl	Obiekt: REMONT CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO LABORATORIUM NA POTRZEBY OCENY JAKOŚCI PRODUKTÓW DROBIARSKICH UL. JURAJSKA 46A, 32-084 ALEKSANDROWICE	Nazwa rysunku: SCHEMAT I ELEWACJA TABLICY TABLICA TB3	Funkcja	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.: E2.1	Zmiana: —
	A							Projektant	dr inż. Marcin Bajek	PDK/0045/POOE/14		Faza: PW	Data: 08.2024
	B							Opracował				Format: A4	Nr ark.: 4
	C							Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Bubak	MAP/0045/POOE/13		Ilość ark.: 5	
	D												

Zmiana	Lp.	Opis zmiany	Data	Podpis
A				
B				
C				
D				

Biuro Projektowe:	DRESLER STUDIO Architektura i urbanistyka
	sp. z o.o. sp. komandytowa
	31-463 KRAKÓW, UL. STOKROTEK 6 FAX: 12 210 06 33 TEL. 600 511 422

Nazwa rysunku:	Obiekt:
	REMONT CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO LABORATORIUM NA POTRZEBY OCENY JAKOŚCI PRODUKTÓW DROBIARSKICH UL. JURAJSKA 46A, 32-084 ALEKSANDROWICE
	SCHEMAT I ELEWACJA TABLICY TABLICA TB3

Funkcja	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.:	Zmiana:
Projektant	dr inż. Marcin Bajek	PDK/0045/POOE/14	MB	E2.1	—
Opracował				Faza: PW	Data: 08.2024
Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Bubak	MAP/0045/POOE/13	Pu	Format: A4	Nr ark.: 5 Ilość ark.: 5

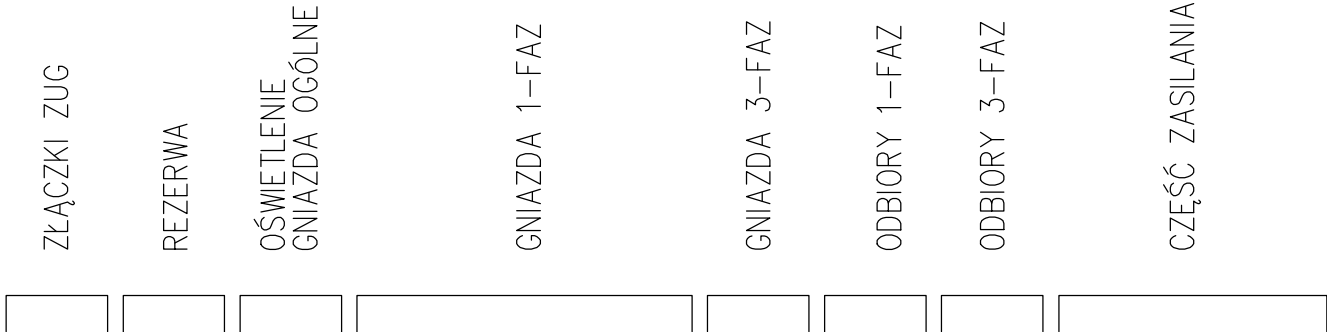
TABLICA W WYKONANIU WOLNOSTOJĄCYM

57.1cm

199cm

Uwaga:

- Zasilanie i odpływy od góry tablicy.
- W tablicy przewidziane 20% miejsca pod przyszłą rozbudowę
- W tablicy oznaczyć wszystkie odpływy oraz przewody do niej doprowadzone.
- Drzwi do rozdzielnic wyposażone w zamek.



GŁ. 25CM
COKAŁ 15cm