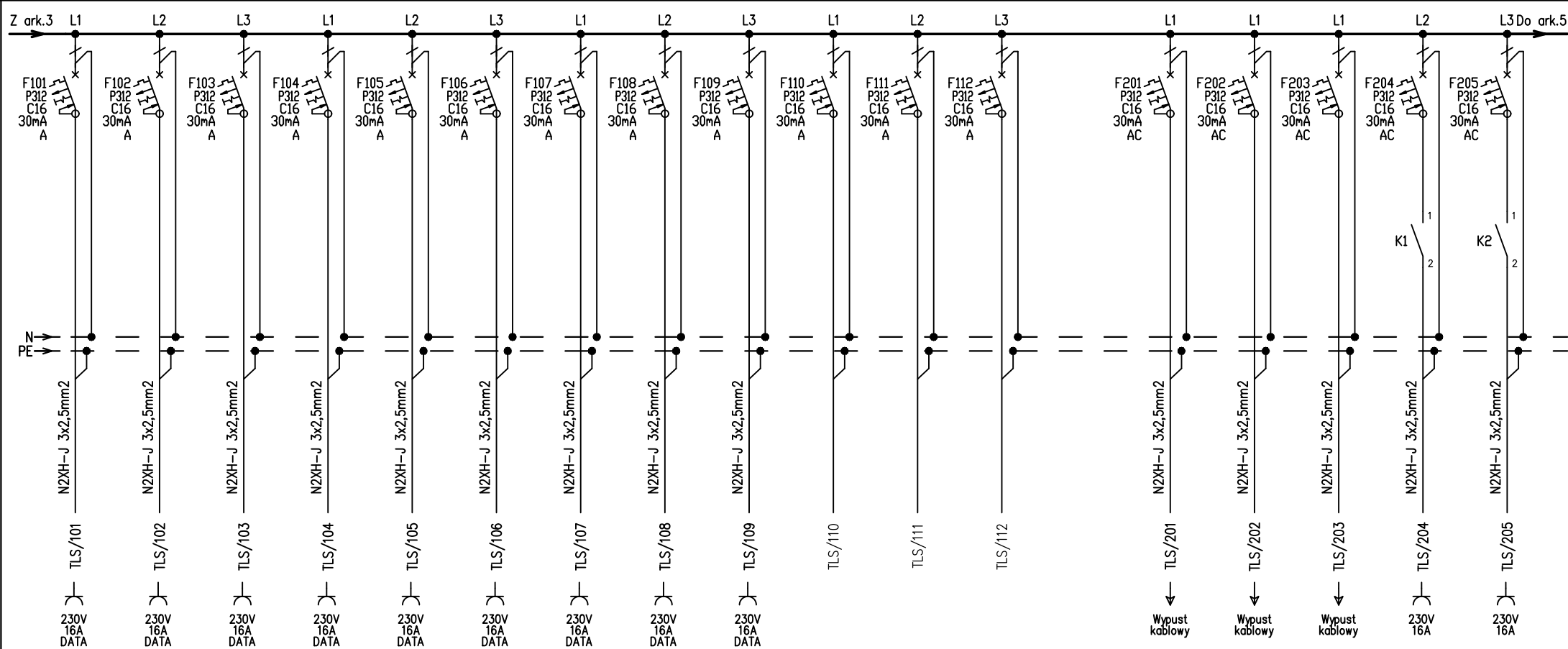




Opis		OCHRONA PRZEPięCIOWA	KONTROLA NAPIęCIA				OŚWIETLENIE POM. 1.7, 1.1.1, 1.1.3, 1.13.2	OŚWIETLENIE POM. 1.16.1–1.16.4 POM. 1.15.1–1.15.4	OŚWIETLENIE POM. 1.1.2 POM. 1.14.1–1.14.4 POM. 1.13.1, 1.13.3	OŚWIETLENIE REZERWA						
Pszcz	ZASILANIE Z RG ZABEZP. 100/125A															
Pinst	45,0 kW						0.3	0.7	0.5	-						
	77,2 kW									0.1						

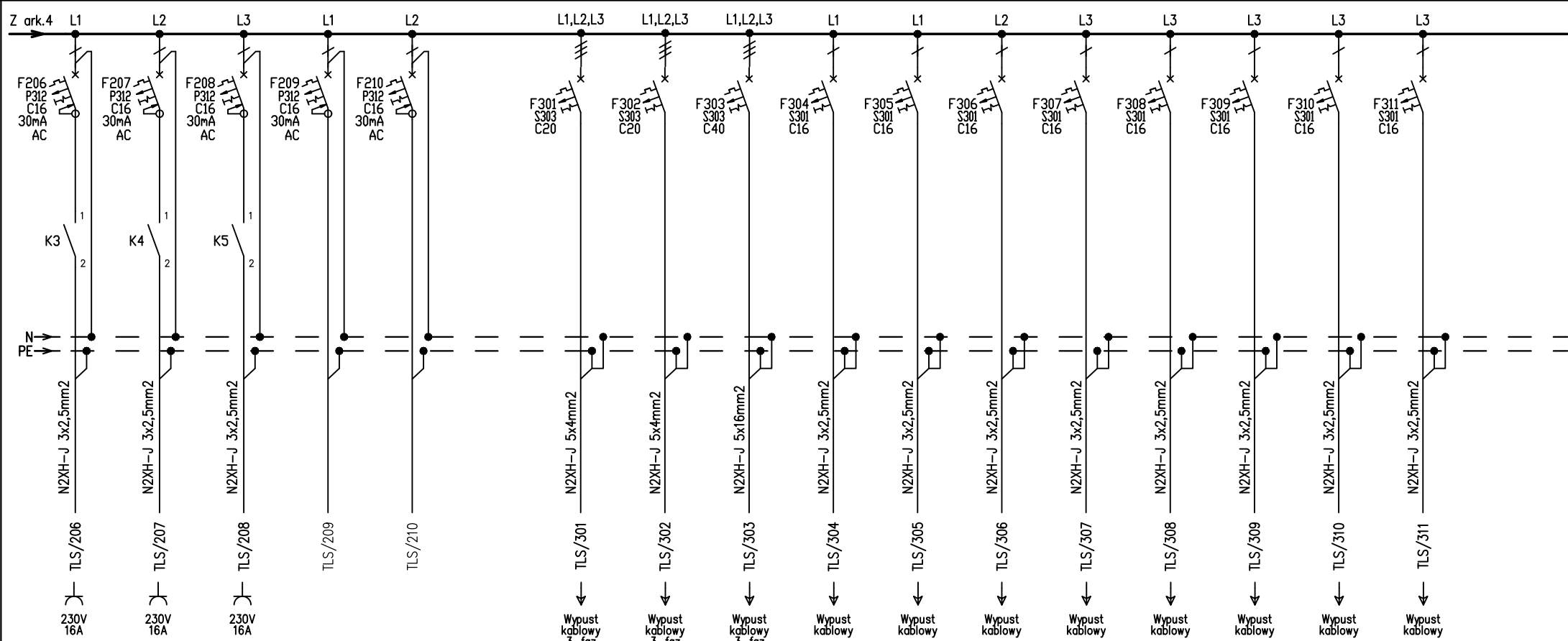
Zmiana	Lp.	Opis zmiany	Data	Podpis
A				
B				
C				
D				

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	Objekt:	PRZEBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO NR 3 NA CELE PRACOWNI ANALIZY SNU I RYTMÓW OKOŁODOBOWYCH AL. JANA PAWŁA II 84, KRAKÓW	Funkcja	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.:	Zmiana:	
			Projektant	dr inż. Marcin Bajek	PDK/0045/POOE/14		E2.3	—	
	Nazwa rysunku:	SCHEMAT I ELEWACJA TABLICY TABLICA TLS	Opracował				Faza:	Data:	
			Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Bubak	MAP/0045/POOE/13		PT/PW	12.2024	
							Format:	Nr ark.:	Ilość ark.:
							A4	1	7



1.0	GNIAZDA 230V DATA 1.16.3 POKÓJ 1
1.0	GNIAZDA 230V DATA 1.16.2 POKÓJ 2
1.0	GNIAZDA 230V DATA 1.15.2 POKÓJ 3
1.0	GNIAZDA 230V DATA 1.15.3 POKÓJ 4
1.0	GNIAZDA 230V DATA 1.1.2 PKT. POBORU PRÓBK
1.0	GNIAZDA 230V DATA 1.14.3 POKÓJ 5
1.0	GNIAZDA 230V DATA 1.14.1 ANEKS 1 1.14.2 PRACOWNIA 2
1.0	GNIAZDA 230V DATA 1.13.1 PRACOWNIA 1
1.0	GNIAZDA 230V DATA 1.13.1 PRACOWNIA 1
-	GNIAZDA 230V DATA REZERWA
-	GNIAZDA 230V DATA REZERWA
-	GNIAZDA 230V DATA REZERWA
0.1	ZASILANIE 230V INSTALACJA PRZYŻYWOWA
0.6	ZASILANIE 230V ROLETY ZEWNĘTRZNE
0.5	ZASILANIE 230V ROLETY WEWNĘTRZNE
1.5	ZASILANIE 230V GRZEJNIK EL.
1.5	ZASILANIE 230V GRZEJNIK EL.

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	Opis: PRZEBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO NR 3 NA CELE PRACOWNI ANALIZY SNU I RYTMÓW OKOŁODOBOWYCH AL. JANA PAWŁA II 84, KRAKÓW SCHEMAT I ELEWACJA TABLICZY TABLICA TLS	Funkcja	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.: E.2.3	Zmiana: —
	A						Projektant	dr inż. Marcin Bajek	PKD/0045/POOE/14		Faza: PT/PW	Data: 12.2024
	B						Opracował				Format: A4	Nr ark.: 4
	C						Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Bubak	MAP/0045/POOE/13		Ilość ark.: 7	
	D											



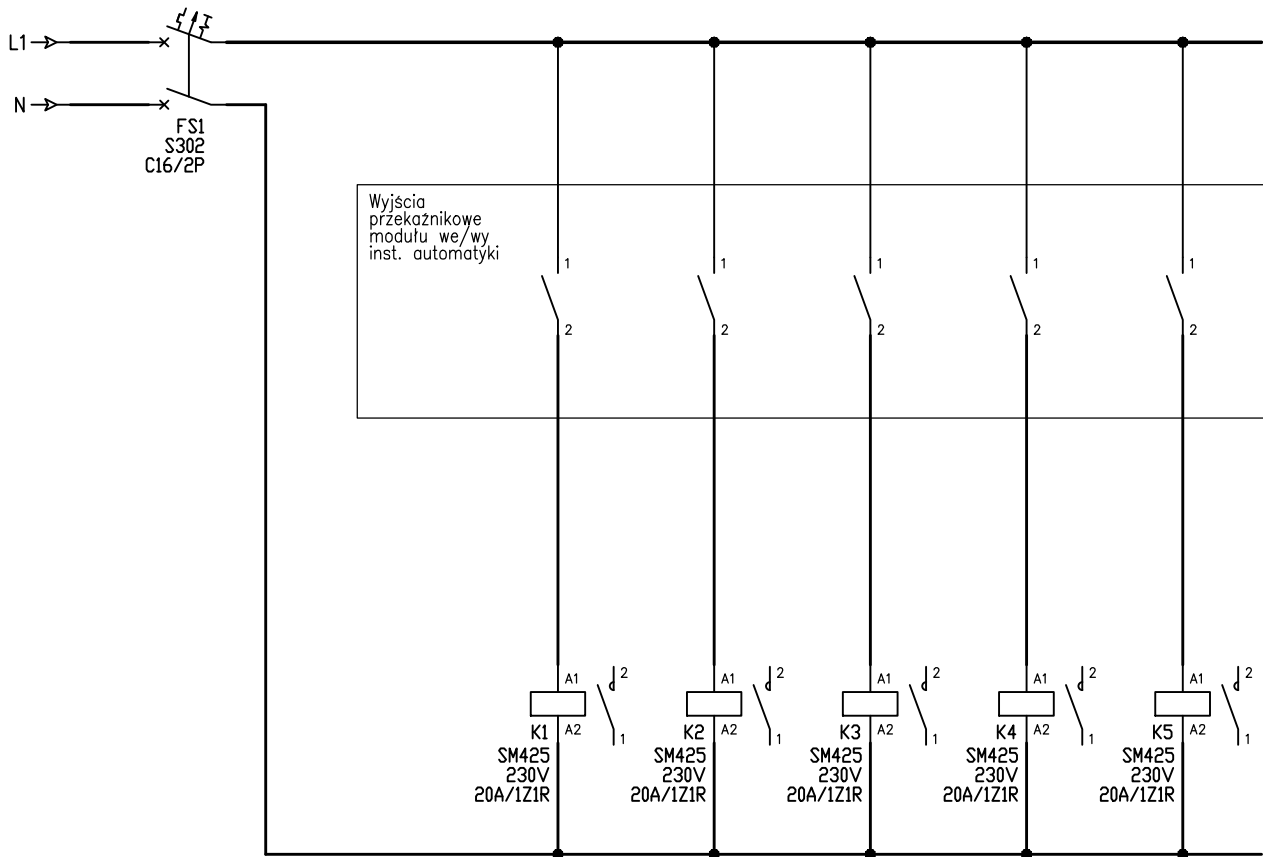
ZASILANIE 230V GRZEJNIK EL.	
ZASILANIE 230V GRZEJNIK EL.	
ZASILANIE 230V GRZEJNIK EL.	
ZASILANIE 230V REZERWA	-
ZASILANIE 230V REZERWA	-
ZASILANIE 400V CENTRALA HVAC	6.5
ZASILANIE 400V NAWILŻACZ	7.5
ZASILANIE 400V OSUSZACZ	11.0
ZASILANIE 230V 4x JEDN. WEWN. KLIM. 2KL	0.12
ZASILANIE 230V JEDN. ZEWN. KLIM. 2KLIMUZ	3.35
ZASILANIE 230V AGREGAT CHŁODNICZY 1AGS1	1.5
ZASILANIE 230V JEDN. ZEWN. KLIM. KL.1.15.3	0.58
ZASILANIE 230V JEDN. ZEWN. KLIM. KL.1.15.2	0.58
ZASILANIE 230V JEDN. ZEWN. KLIM. KL.1.16.2	0.58
ZASILANIE 230V JEDN. ZEWN. KLIM. KL.1.16.3	0.58
ZASILANIE 230V JEDN. ZEWN. KLIM. KL.1.14.3	0.58

Zmiana	Lp.	Opis zmiany	Data	Podpis
A				
B				
C				
D				

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

Opis:
PRZEBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO NR 3
NA CELE PRACOWNI ANALIZY SNU I RYTMÓW OKOŁODOBOWYCH
AL. JANA PAWŁA II 84, KRAKÓW
SCHEMAT I ELEWACJA TABLICY
TABLICA TLS

Funkcja	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.	Zmiana
Projektant	dr inż. Marcin Bajek	PDK/0045/POOE/14	<i>MB</i>	E2.3	-
Opracował				Format:	Data:
Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Bubak	MAP/0045/POOE/13	<i>Pu</i>	PT/PW	12.2024
				Nr ark.	Ilość ark.
				A4	5 7



	Zabezpieczenie obwodu sterowania oświetleniem						
	Sterowanie lokalne (zależne) z łączników bistabilnych						
	Sterowanie stycznikiem załączającym obwód grzejnika w pokoju badań						
	Sterowanie stycznikiem załączającym obwód grzejnika w pokoju badań						
	Sterowanie stycznikiem załączającym obwód grzejnika w pokoju badań						
	Sterowanie stycznikiem załączającym obwód grzejnika w pokoju badań						
	Sterowanie stycznikiem załączającym obwód grzejnika w pokoju badań						

Zmiana	Lp.	Opis zmiany	Data	Podpis
A				
B				
C				
D				

Biurowo	Projekcyjne	TEKTONIKAARCHITEKCI Sp. z o.o. Sp.k. 31-144 KRAKÓW, ul. BISKUPIA 14/10 TEL./FAX: (12) 412 48 14 www.tektonika.eu.pl
----------------	--------------------	--

Opis:	PRZEBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO NR 3 NA CELE PRACOWNI ANALIZY SNU I RYTMÓW OKOŁODOBOWYCH AL. JANA PAWŁA II 84, KRAKÓW
Nazwa rysunku:	SCHEMAT I ELEWACJA TABLICY TABLICA TLS

Funkcja	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.:	Zmiana:
Projektant	dr inż. Marcin Bajek	PDK/0045/POOE/14	<i>MB</i>	E2.3	—
Opracował				Faza:	Data:
Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Bubak	MAP/0045/POOE/13	<i>Pu</i>	PT/PW	12.2024
				Format:	Nr ark.:
				A4	6
					Ilość ark.:
					7

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:	Opis:
	PRZEBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO NR 3 NA CELE PRACOWNI ANALIZY SNU I RYTMÓW OKOŁODOBOWYCH AL. JANA PAWŁA II 84, KRAKÓW
	SCHEMAT I ELEWACJA TABLICY TABLICA TLS

Funkcja	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.:	Zmiana:
Projektant	dr inż. Marcin Bajek	PDK/0045/POOE/14	<i>MB</i>	E2.3	—
Opracował				Faza:	Data:
Sprawdzający	mgr inż. Jarosław Bubak	MAP/0045/POOE/13	<i>Pu</i>	PT/PW	12.2024
				Format:	Nr ark.:
				A4	7
					Ilość ark.:
					7

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.

57.1cm

199cm

ZŁĄCZKI ZUG

INST. AUTOMATYKI

OŚWIETLENIE
STYCZNIKI BMS

GNIAZDA OGÓLNE

GNIAZDA DATA

ODBIORY 1–FAZ

ODBIORY HVAC

REZERWA

CZĘŚĆ ZASILANIA

GŁ. 25CM

CAŁK. 15cm