




PARAMETRY

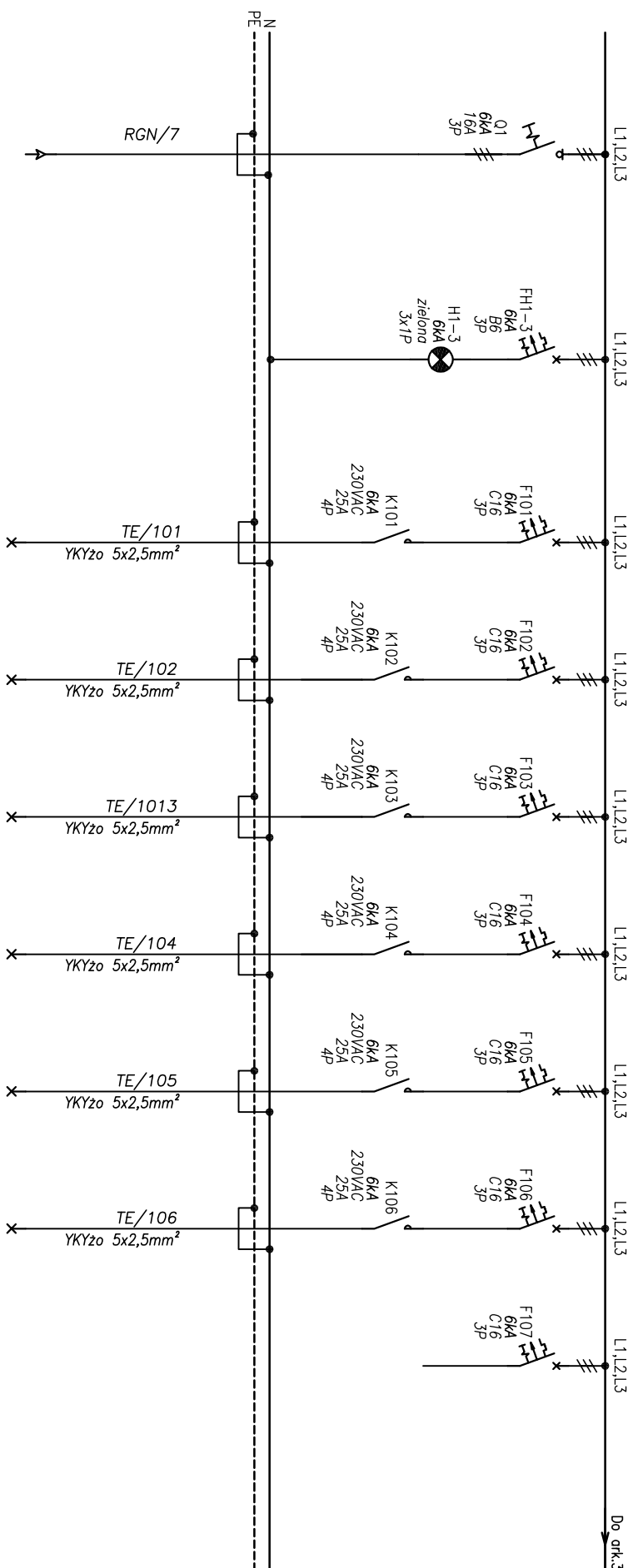
OBUDOWA PODTYNKOWA Z DRZWIAMI

KLASA IZOLACJI: II
STOPIEŃ OCHRONY: IP30
PRĄD ZNAMIONOWY: In 100A
PRĄD ZWARCIOWY APARATÓW: Ik 6kA

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:
SZYBKIE, SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA W SIECI TN–S

NR/NO.	DATA/DATE	OPIS/DESCRIPTION

FIRMA	 CZEGEKO Sp. z O.O. PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2, 31-115 KRAKÓW tel.: 12 429 29 24 e-mail: czegeko@wp.pl		
INWESTOR	GMINA MIEJSKA KRAKOW Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie ul. Bolesława Czerwińskiego 16, 31-319 Kraków		
ZADANIE	REWITALIZACJA FORTU nr 52 "BOREK" przy ul. Fortecznej 146 w Krakowie		
OBIEKT	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ		
PROJEKTANT	mgr inż. Tomasz Tokarz - upr. MAP/0116/PWOE/04 		
WSPÓŁPRACA AUTORSKA	inż. Paweł Majewski mgr inż. Grzegorz Ślęzak inż. Paweł Maj		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Leszek Obuszko - upr. 597/90 		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA	-
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	DATA	11.2016
TEMAT RYS.	SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICZY ELEWACJI BUDYNKU TE	RYS. NR	EL-1.09



Opis odpływu		Zasilanie tablicy z rozdzielni RN	
Ps [kW]	1,7	Ps [kW]	1,7
Pt [kW]	1,7	Pt [kW]	1,7

Kontrola i sygnalizacja obecności napięcia
--

Oświetlenie iluminacji wejścia

Oświetlenie iluminacji elewacja

Oświetlenie iluminacji elewacja

Oświetlenie iluminacji dach

Oświetlenie iluminacji dach

Oświetlenie iluminacji dach

rezerwa



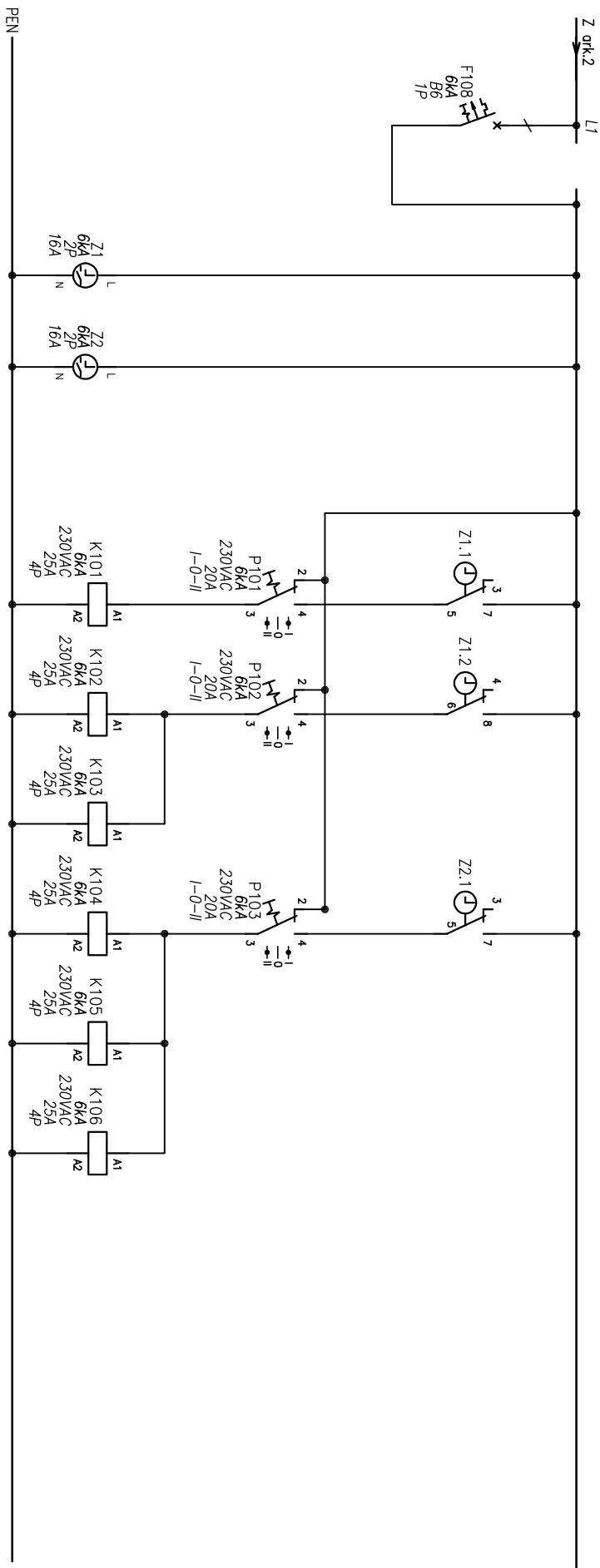
CZEGERO Sp. z o.o.
PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2,
31-115 KRAKÓW, tel.: 12 429 29 24
e-mail: czezero@wp.pl



PROFI PROJEKT Sp. z o.o.
Biuro Projektowe
ul. Hołcza 9
31-036 Kraków

Obiekt: REMITALIZACJA FORTU nr 52 "BOREK"
przy ul. Fortecznej 146 w Krakowie
TABLICA TE
SCHEMAT STRUKTURALNY

Funkcja	Nazwisko	Mic. upraw.	Podpis	Data	Numer projektu	Strona	Indeks
Projektant	mgr inż. Tomasz Tokarz	MAP/0116/PWOE/04	Tokarz	11.2016	264	PW	—
Zespół projektowy	mgr inż. Paweł Wojewski			11.2016	EL	1.09	—
mgr inż. Grzegorz Sęzek				11.2016	formal./skala/tytuł	A4	2
mgr inż. Leszek Obuszko		597/90		11.2016	tytuł ark.		3



Opis odpływu	Zabezpieczenie obwodów sterowniczych	Zegar zstronomiczny sterujący oświetleniem zewnętrznym
P1 [kW]		-

Oświetlenie iluminacji wejścia	Oświetlenie iluminacji elewacja	Oświetlenie iluminacji elewacja	Oświetlenie iluminacji dach	Oświetlenie iluminacji dach	Oświetlenie iluminacji dach
-	-	-	-	-	-



CZEGERO Sp. z o.o.
PLAC GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 2,
31-115 KRAKÓW, tel.: 12 429 29 24
e-mail: czezero@wp.pl



PROFI PROJEKT Sp. z o.o.
Biuro Projektowe
ul. Hołdka 9
31-036 Kraków

Obiekt:

REMITALIZACJA FORTU nr 52 "BOREK"
przy ul. Fortecznej 146 w Krakowie

Nazwa projektu:

TABLICA TE
SCHEMAT STRUKTURALNY

Funkcja	Nazwisko	Nic. uprzw.	Podpis	Data	Numer projektu	Strona	Wersja	Indeks
Projektant	mgr inż. Tomasz Tokarz	MAP/0116/PWDE/04		11.2016	264	1	1.09	PW
Zespół projektowy	mgr inż. Paweł Wojewski			11.2016				
	mgr inż. Grzegorz Sęzek			11.2016				
Sprawdził	mgr inż. Leszek Obuszko	597/90		11.2016				
					A4	3		3