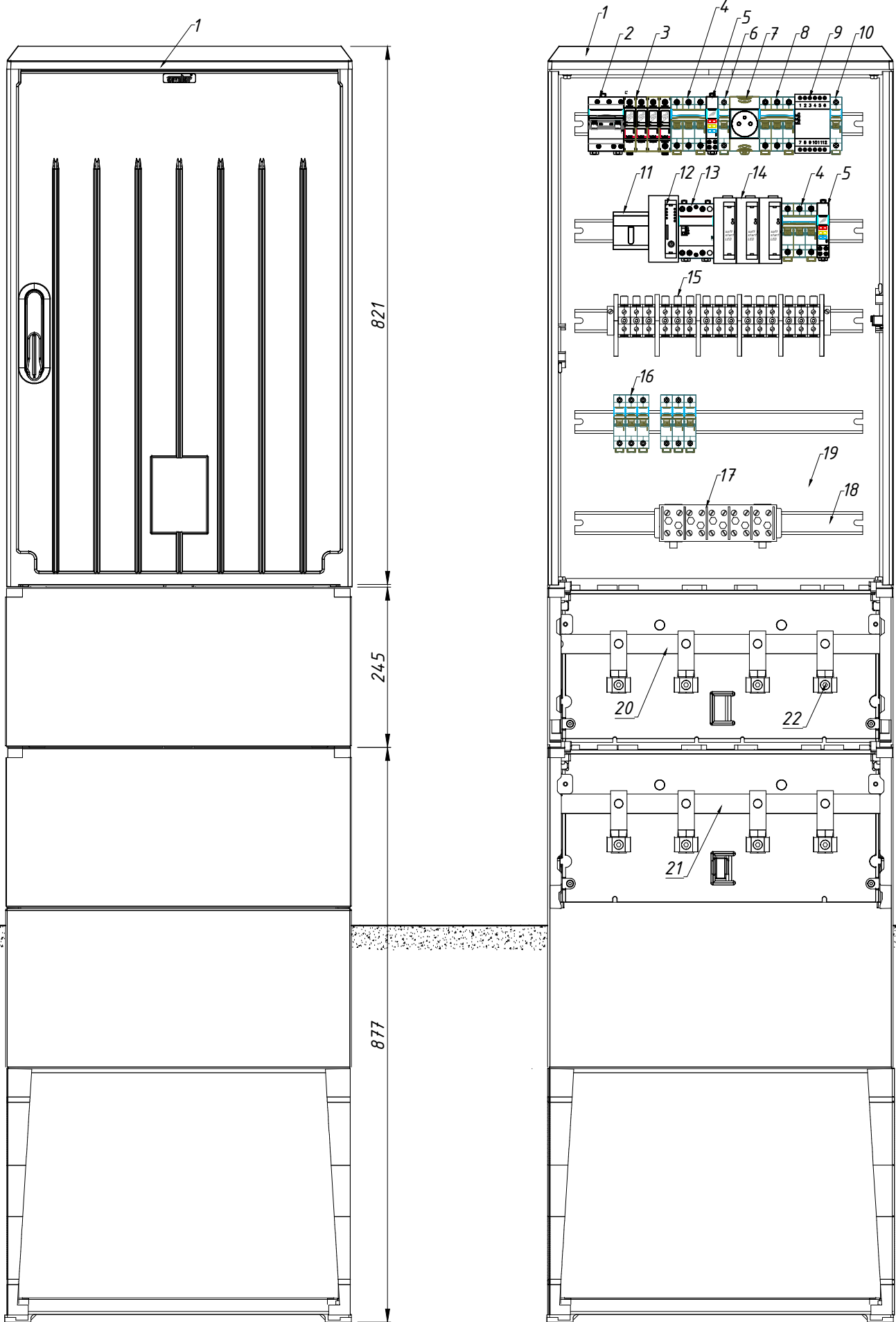





proj. szafa oświetleniowa Sz.O.



Wyposażenie szafy oświetleniowej Sz.O.-93			
1	Obudowa termoutwardzalna	OSZ 53x80+KK+KF	1 kpl.
2	Rozłącznik izolacyjny	3P 32A	1 szt.
3	Ogranicznik przepięć	1N+3P typ 1+2	1 kpl.
4	Wyłącznik nadprądowy	3P C1A	1 szt.
5	Lampka sygnalizacyjna	potrójna LED	2 szt.
6	Wyłącznik nadprądowy	1P B16A	1 szt.
7	Gniazdo z bolcem	16A/250V	1 szt.
8	Wyłącznik nadprądowy	3P B16A	1 szt.
9	Automatyczny przełącznik faz		1 szt.
10	Wyłącznik nadprądowy	1P B6A	2 szt.
11	Przełącznik trójpozycyjny 1-0-2	16A	1 szt.
12	Cyfrowy programator astronomiczny	wg. opisu	1 szt.
13	Stycznik	3NO 00V 40A	1 szt.
14	Ogranicznik prądu rozruchu		3 szt.
15	Złączka	3x35mm <sup>2</sup>	5 szt.
16	Wyłącznik nadprądowy	1P B6	6 szt.
17	Listwa zaciskowa	4xLZ35	1 szt.
18	Listwa montażowa L=430mm	TS-35	5 szt.
19	Płyta montażowa	485x760x4	1 szt.
20	Szyna N	AL 40x5	2 szt.
21	Szyna PE	AL 40x5	2 szt.
22	Zacisk	V-klema z tyżką	4 szt.

Dane techniczne:	
Napięcie izolacji	500/690V
Napięcie znamionowe	230/400V
Stopnie ochrony	IK10, IP44
Częstotliwość znamionowa	50÷60Hz
Klasa ochronności	II

Zamawiający:				Burmistrz Miasta Ryki ul. Karola Wojtyły 29 08-500 Ryki		Przedmiot opracowania:		„Budowa połączenia fragmentów ulic Agamemnona, Beniowskiego i Gen. Władysława Sikorskiego w Rykach”					
Faza opracowania:		PROJEKT TECHNICZNY						Skala:					
Nazwa rysunku:		Widok i wyposażenie szafy oświetleniowej Sz.O.						-/-					
Projektował:		mgr inż. Andrzej Grabowski		Specjalność elektr.		LUB/0034/PWOE/14		Podpis 		Data 10.2023		Nr rysunku:	
Sprawdził:		mgr inż. Sławomir Bukowski		Specjalność elektr.		LUB/0265/PWBE/16		Podpis 		Data 10.2023		3	
Projektował:													