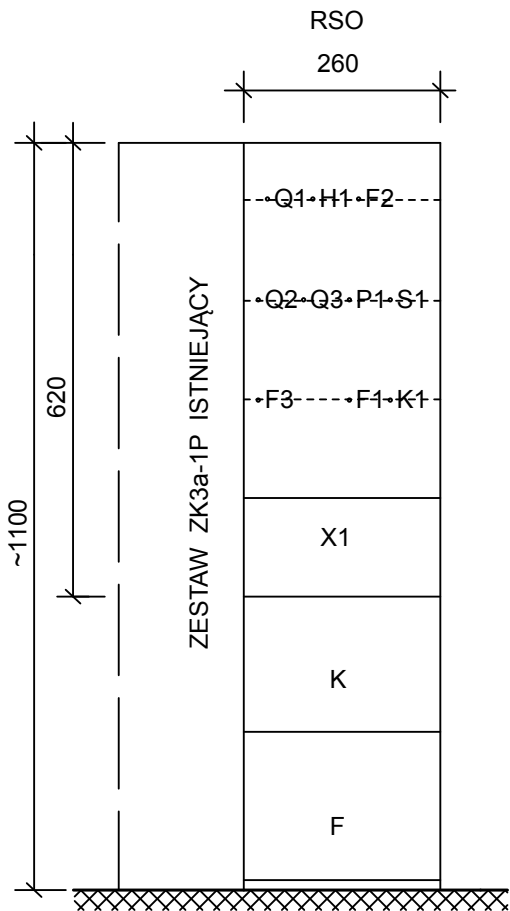


Nr obwodu	01	1	2	3	4	5	6	7
OBWÓD ODBIORNIK	ZASILANIE Z ISTN. ZESTAWU ZK3a-1P	ROZŁĄCZNIK GŁÓWNY	OCHRONA PRZED PRZEPĘCIAMI UZIEMIENIE	WSKAŹNIK NAPIĘCIA	OŚWIETLENIE TERENU			SZAFKA POBORU MOCY RSP
					STEROWANIE		OŚWIETLENIE TERENU SŁUP S1-S15	
					ZEGAR ASTRONOM. Z PRZERWĄ NOCNĄ	I - ZEGAR 0 - WYŁĄCZ II - ZAŁĄCZ		
Moc [kW]	15,0						0,6	15,0
Przewód	YKYżo						YKYżo	YAKYżo
Przekrój	5x16mm2						5x10mm2	5x50mm2



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

POZ.	OZN.	ELEMENT	ILOŚĆ
1	RSO	obudowa szafka poliestrowa 26x60x25 IP44 IK10 daszek skośny-drzwi z zamkiem + fundament K+F	1kpl
2	Q1	rozłącznik izolacyjny 3P/63A 400V	1szt
3	Q2,Q3	wyłącznik nadprądowy 1P / B6A	2szt
4	F1	rozłącznik bezpiecznikowy 1P/63A 3x wkładka bezpiecznikowa DO1 jak na schemacie	1kpl
5	F2	rozłącznik bezpiecznikowy 3P/63A 3x wkładka bezpiecznikowa DO2 jak na schemacie	1kpl
5	F3	ochronnik przeciwprzepięciowy T1+T2 TN-S, 3P+N Up = 1,5kV	1kpl
6	H1	trójfazowa lampka sygnalizacyjna z bezpiecznikiem LK-BZ-3G 3x wkładka bezpiecznikowa 2A	1kpl
7	P1	zegar astronomiczny programowalny 1-kanałowy typ PCZ-525.3, z przerwą nocną 230V 16A	1szt
8	S1	przełącznik manewrowy trójpoleźniowy I-O-II 16A 250V	1szt
7	K1	stycznik główny 4P/20A 4zw Uster. 230V AC	1szt
8	X1	listwa zaciskowa 3L + N + PE w osłonie	1kpl

„Dopuszcza się stosowanie rozwiązań równoważnych technicznie do projektowanych tj. odpowiadającymi swoimi parametrami technicznymi, gabarytami, jakością wykonania kolorystyką przedstawionym urządzeniom / materiałom po uzyskaniu akceptacji projektanta i Inwestora”

Podane w dokumentacji projektowej oznaczenia oraz określenia nie mają na celu naruszenia art.29 i art.7 ustawy Prawo zamówień publicznych, a mają jedynie za zadanie sprecyzowanie oczekiwań wizualnych, jakościowych i technologicznych danych produktów.

TN-S SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

INWESTOR: Kobierzycki Ośrodek Sportu i Rekreacji		ADRES: ul. Dębowa 20, 55-040 Kobierzyce	
ZLECENIODAWCA: Kobierzycki Ośrodek Sportu i Rekreacji		ADRES: ul. Dębowa 20, 55-040 Kobierzyce	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budowa oświetlenia parku w Pelczycach wraz z infrastrukturą towarzyszącą (dz nr 3/2, 75)			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: VIII			
TEREN INWESTYCJI:		ADRES INWESTYCJI:	
NR DZIAŁK	AM	OBRĘB	MIEJSCOWOŚĆ ULICA, NR
75, 3/2	1	0018 Pelczyce	Pelczyce Kobierzycka
AUTORZY PROJEKTU:		UPRAWNIENIA:	PODPIS:
PROJEKTANT:			
Zbigniew Michalczuk <small>(główny projektant)</small>		elektryczna / 7/74/Wm	
SPRAWDZIŁ:			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	DATA: 15 Maj 2024
		SKALA: -	
TYTUŁ RYSUNKU: ROZDZIELNICA RSO - SCHEMAT INSTALACJI			OZNACZENIE RYSUNKU: numer rysunku : numer tomu : numer sekcji
			1E : TI : 1/1