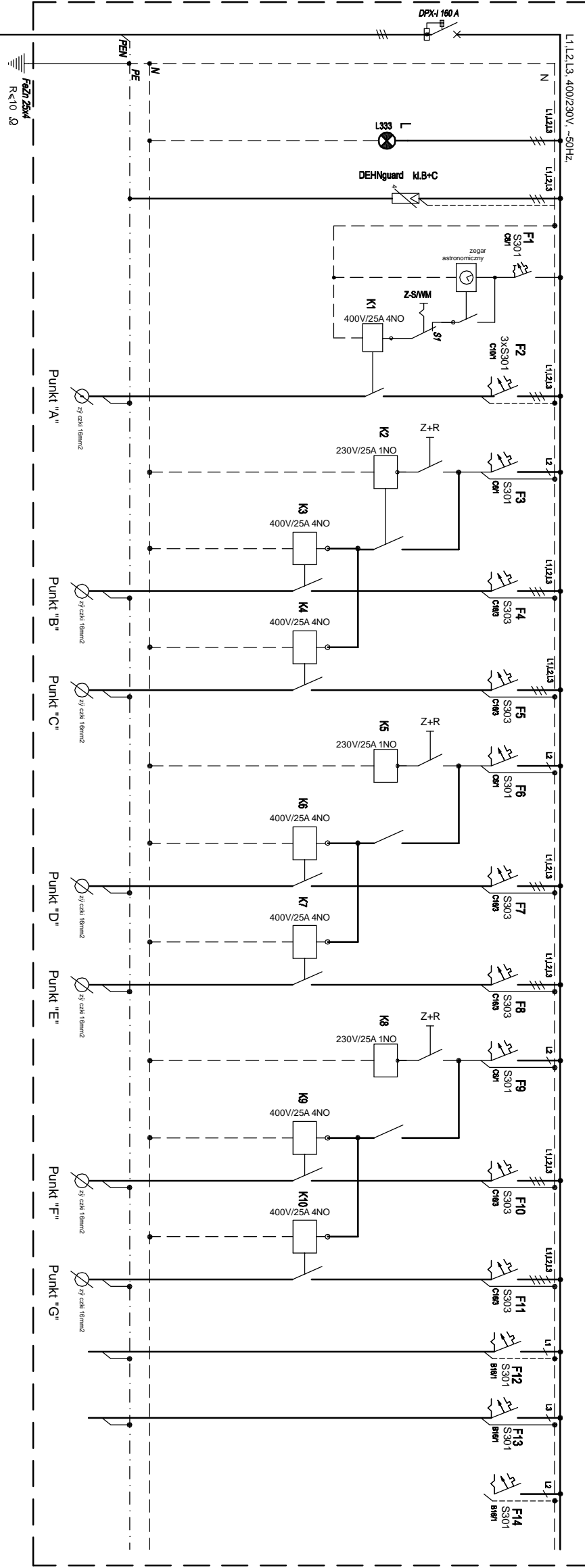


Szafka oświetleniowa SO1



proj. YAKY 4x50mm2 z proj. SK-6

Oznaczenie obwodu	SO1/Och		SO1/O2	SO1/O3	SO1/O4	SO1/O5	SO1/O6	SO1/O7	SO1/M
Przeznaczenie	ochronnik	sterowanie o. w.	zasilanie 400V	zasilanie 400V	zasilanie 400V	zasilanie 400V	zasilanie 400V	zasilanie 400V	zasilanie 230V
przezn. ciowy		sterowania	o wielofaz	o wielofaz	o wielofaz	o wielofaz	o wielofaz	o wielofaz	tablicy
klasy B+C		parkowe	boiska	boiska	boiska	boiska	boiska	boiska	monitoringu
			piłka nożna	piłka nożna	piłka nożna	piłka nożna	piłka nożna	piłka nożna	wynikow
Przewód/Kabel	3xLjY 25		YAKY 4x16	YAKY 4x16	YAKY 4x16	YAKY 4x16	YAKY 4x16	YAKY 4x16	YKY 3x2,5
Moc instalowana	-	0.4kW	6.0kW	6.0kW	8.0kW	8.0kW	6.0kW	6.0kW	0.2kW

Wymiary:
1119x795x250 (wys.xszer.xgłęb.)

UWAGI

- Obudowa szafy SO1 wolnostojąca min. IP44 z aluminium w drugiej klasie ochronności
- Szafkę SO1 posadowić zgodnie z rys. E2
- Ochrona przed porażeniem -samoczynne wyłączenie zasilania poprzez wkładki topikowe, wyłączniki nadprądowe oraz wyłączniki różnicowoprądowe wg normy PN-HD 60364.

Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD SIECI TN-S

Widok szafy SO1
obudowa, IP 44

Pi=41,8kW
PO=41,8kW
KZ=1,0
Io=64,6 A
Un=400/230V
cosØ=0,93

A	-	-	ELP	MK	MACH
REW.	DATA	OPIS	R/S.	SPL	ZATW.
Projekt					
BUDOWA CENTRUM REKREACJI, NO. SPORTOWEGO W MIEJSCOWOŚCI STRZĘCZCINO, DZIAŁKA NR 17/3 OBRĘB STRZĘCZCINO					
Adres					
76-023 STRZĘCZCINO, dz. nr 13/5, 13/17, 38, 17/1, 17/3, obręb 007/4 (STRZĘCZCINO)					
Faza					
PROJEKT WYKONAWCZY					
Inwestor					
GMINA ŚWIESZCINO					
Świeszcino 71					
76-024 Świeszcino, powiat koszaliński					
NAZWA RVSUNKU					
SCHEMAT SZAFY OŚWIETLENIA					
SO1					
Główny projektant:					
mgr inż. Mariusz Piątkowski					
ZAP/0123/PWO/E11					
Opracował:					
inż. Oskar Średziński					
ZAP/0218/PWO/E11					
Sprawdził:					
mgr inż. Piotr Markowski					
ZAP/0218/PWO/E11					
Format					
A3					
Skala					
-					
Nr rysunku					
E3					
Rozmiar					
-					