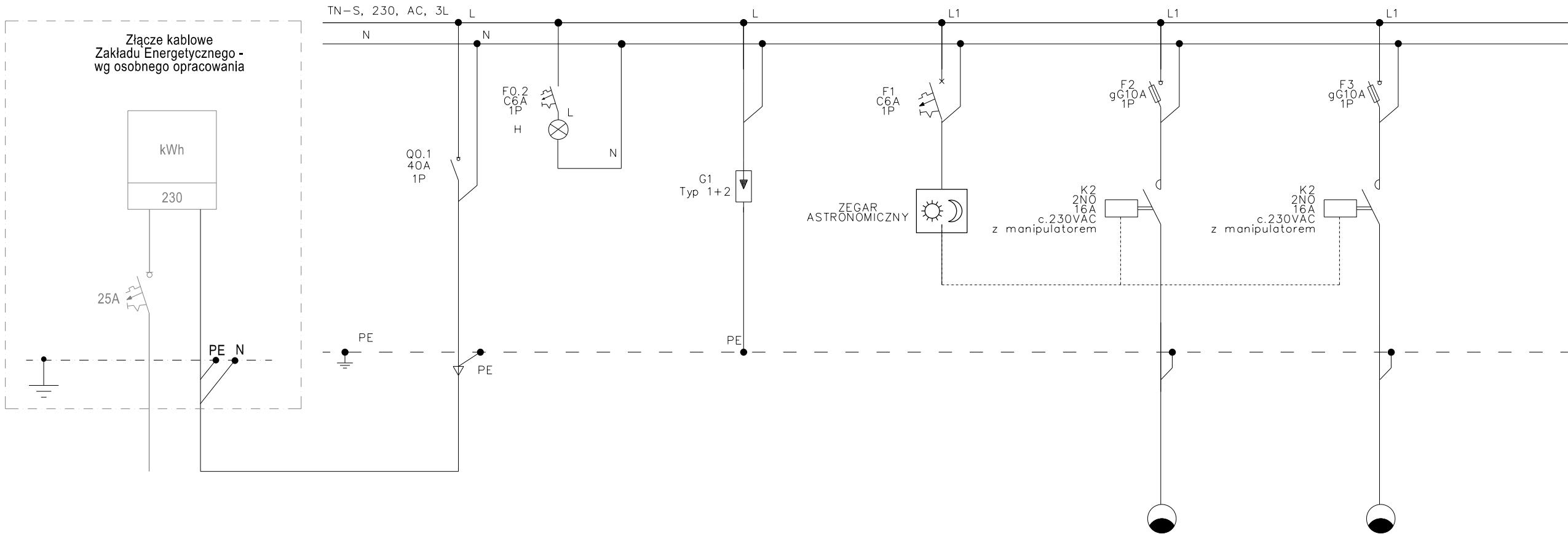


Rozdzielnia oświetlenia R-O



NR OBWODU	0	-	-	1	2	3
PRZEZNACZENIE	ZASILANIE ZE ZŁĄCZA KABLOWEGO	KONTROLA NAPIĘCIA	OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ	ZEGAR ASTRONOMICZNY	OŚWIETLENIE TERENU	OŚWIETLENIE TERENU
MOC [kW]	2,4			0,02	0,45	0,4
TYP KABLA [mm ²]	YAKXSY 4x25	—	-	-	YAKXS 4x25 mm2 + FeZn 25x4mm	YAKXS 4x25 mm2 + FeZn 25x4mm

DANE TECHNICZNE ROZDZIELNI:

Rozdzielnica wolnostojąca w obudowie termoutwardzalnej na fundamencie (wym. szer x wys. x gł. 265x600x250 z drzwiami pełnymi)

- NAPIĘCIE ZNAMIONOWE $U_n = 230/400V, 50Hz$
- PRĄD ZNAMIONOWY $I_n = 40A$
- OCHRONA OD PORAŻEŃ PRĄDEM ELEKTRYCZNYM:
- NA POZIOMIE 230/400V AC – SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
- STOPIEŃ OCHRONY: IP 54

BOB	BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA MARIUSZ FABJANOWSKI tel. 713 459 264/ e-mail: pracownia.bob@gmail.com ul.Kluczborska 13/1, 50-323 Wrocław/ www.bob-projekty.pl				
TEMAT PROJEKTU	ZAGOSPODAROWANIE TERNU REKREACYJNEGO NA DZIAŁCE NR 196 I 270/6 W MINKOWICACH OŁAWSKICH				
OBIEKT	Teren rekreacyjny w Minkowicach Oławskich				
ADRES	Minkowice Oławskie				
ADRES GEOD.	dz. nr 196, 270/6, AM-2, obręb: Minkowice Oławskie				
INWESTOR	Gmina Jelcz-Laskowice				
	Imię i nazwisko		Data	Nr uprawnień	Podpis
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Przemysław Słowikowski		12.2019	MAZ/0157/POOE/11	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Daniel Słowikowski		12.2019	MAZ/0428/POOE/11	
TEMAT RYSUNKU	Schemat rozdzielni R-O				
BOB/19/59	PB	E	-	E-01	
NR PROJEKTU	STADIUM	BRANŻA	SKALA	NR RYSUNKU	NR. STR.