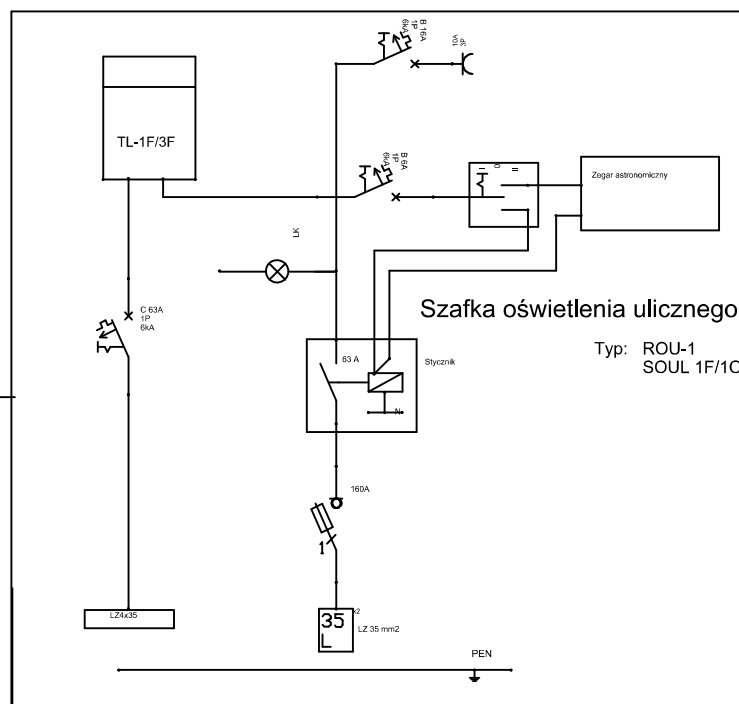


Opis techniczny:

1. OSZ 26x2x60 pł. 1szt
2. Wylłącznik nadprądowy 1-bieg. 3szt
3. Listwa zaciskowa 4x35 1szt
4. Tablica licznikowa TL-1F/3F 1szt
5. Obudowa S2 1szt
6. Płyta montażowa 23x56x4 1szt
7. Rozłącznik bezpiecznikowy skrzynkowy 160A/1 1szt
8. Zacisk L 35mm² 1szt
9. Zacisk N 35mm² 1szt
10. Kanał montażowy 23x50 zamknięty 1szt
11. Gniazdo wtykowe na szynie TH 1szt
12. Stycznik 63 A 1szt
13. Zegar astronomiczny 1szt
14. Przełącznik I-O-II 1-bieg. 1szt
15. Lampka sygnalizacyjna zielona 1szt
16. Szyna PEN 1szt
17. V-klema z łyzką 2szt
18. Dławik 37 2szt
19. Uchwyt na słup U23 2szt

Podstawowe dane techniczne:

In część pomiarowa max:	63 A
In część złączowa max:	160 A
Napięcie znamionowe:	230/400 V
Napięcie znamionowe izolacji:	500/690 V
Częstotliwość znamionowa:	50~60 Hz
Stopnie ochrony:	IK10, IP 44
Temperatura pracy:	-25~55 C
I _{cw} prąd znam krótkotrwały wytrzy.:	---
I _{pk} prąd znam szczytowy wytrzy.:	---
Dopuszczalny czas trwania łuku elekt.:	---
Klasa ochronności:	II



Zgodność z normami:

- PN-EN 61439-1:2011;
- PN-EN 61439-2:2011;
- PN-E 05163:2002;
- PN-EN 60529:2003;
- PN-EN 62262:2003;
- PN-EN 62208:2011;
- PN-EN 50274-1:2004;

Jednostka projektowa	BIWN PROJEKT Budownictwo i Wycena Nieruchomości Michał Książek ul. Akacjowa 65 43-186 Orzesze tel. +48 501494936/+48 502287507 e-mail: michal.ksiazek@o2.pl		
Inwestor	Gmina Kobiór, ul. Kobiórska 5, 43-210 Kobiór		
Lokalizacja obiektu	działka nr 824/37, ul. Tuwima, Kobiór, woj. śląskie		
Zespół projektowy	mgr inż. Marek Feliksiak mgr inż. Michał Książek	upr. bud. nr 188/98 upr. bud. nr SLK/5173/PWOK/14.SLOIB.SLK/BO/9022/15	
Tytuł projektu	Przebudowa gminnych boisk i urządzeń sportowych w strefie obiektu oświetlowego przy ul. Tuwima w Kobiórze - dz. nr 824/37, z przystosowaniem do funkcji ogólnodostępnej.		Data 09.2016
Tytuł rysunku	WIDOK SZAFY OŚWIETLENIA ULICZNEGO TYPU RAU1		Branża Elektryczna
			Skala -
			Nr rysunku 13