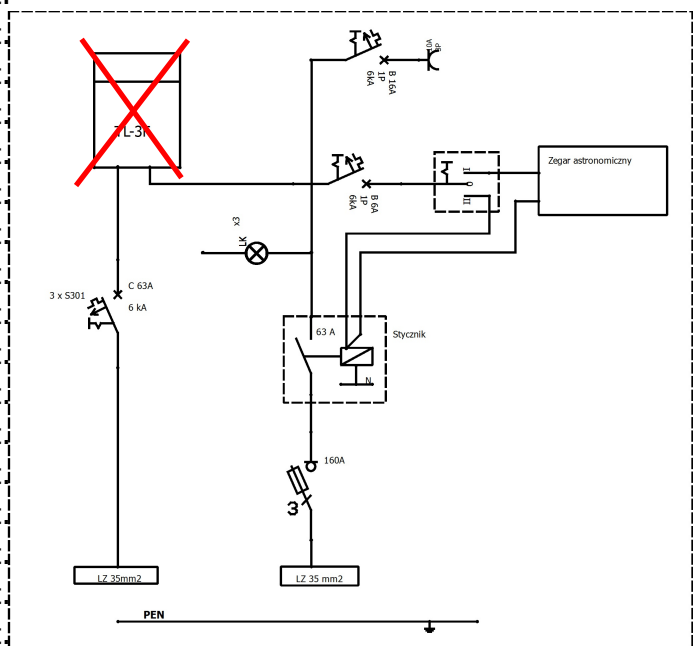
**Opis techniczny:**

- | | |
|---|-------|
| 1. OSZ 26x2x60 pł. | 1szt. |
| 2. Wyłącznik nadprądowy 3xS301 | 1szt. |
| 3. Listwa zaciskowa LZ 35mm2 | 1szt. |
| 4. Kanał montażowy 23x20 | 1szt. |
| 5. Tablica licznikowa 3F | 1szt. |
| 6. Profil montażowy 60 | 6szt. |
| 7. Stycznik trójbiegunowy 63A | 1szt. |
| 8. Zegar astronomiczny | 1szt. |
| 9. Przełącznik I-0-II 1-bieg. | 1szt. |
| 10. Wyłącznik nadprądowy 1-bieg. | 2szt. |
| 11. Lampka sygnalizacyjna zielona | 3szt. |
| 12. Kanał montażowy 23x50 | 1szt. |
| 13. Gniazdo wtykowe na szynie TH | 1szt. |
| 14. Rozłącznik bezpiecznikowy skrzynkowy 160A . | 1szt. |
| 15. Listwa zaciskowa odpływowa LZ 35 mm2 | 1szt. |
| 16. Szyna PEN Cu 40x5 | 1szt. |
| 17. V-klema | 2szt. |
| 18. Dławik 37 | 2szt. |
| 19. Uchwyt na słup | 2szt. |

**Podstawowe dane techniczne:**

- | | |
|--|-------------|
| In część pomiarowa max: | 160 A |
| In część złączowa max: | 630 A |
| Napięcie znamionowe: | 230/400 V |
| Napięcie znamionowe izolacji: | 500/690 V |
| Częstotliwość znamionowa: | 50~60 Hz |
| Stopień ochrony: | IK10, IP 44 |
| Temperatura pracy: | -25~55 °C |
| Icw prąd znam. krótkotrwały wytrzy.: | 20 kA |
| Ipk prąd znam. szczytowy wytrzy.: | 40 kA |
| Dopuszczalny czas trwania łuku elekt.: | 100 ms |
| Klasa ochronności: | I/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;

Typ:

ROU-1
SOUL 3F/10

Nr karty:

13.31.18

