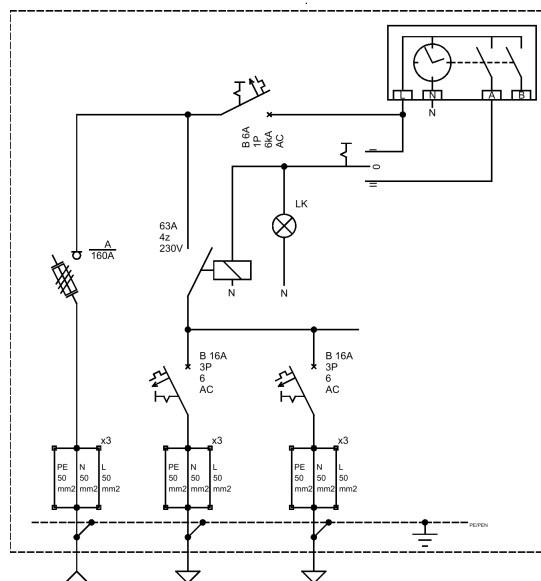


### Opis techniczny:

- |   |       |
|---|-------|
| 1. OSZ 40x60+F sk. ....                       | 1szt. |
| 2. Rozłącznik bezpiecznikowy skrzynkowy 00 .. | 1szt. |
| 3. Zegar astronomiczny .....                  | 1szt. |
| 4. Przełącznik I-0-II .....                   | 1szt. |
| 5. Stycznik 4P .....                          | 1szt. |
| 6. Wyłącznik nadprądowy 1P .....              | 1szt. |
| 7. Wyłącznik nadprądowy 3P .....              | 2szt. |
| 8. Zacisk L 50mm <sup>2</sup> .....           | 9szt. |
| 9. Zacisk N 50mm <sup>2</sup> .....           | 3szt. |
| 10. Zacisk PE 50mm <sup>2</sup> .....         | 3szt. |
| 11. V-klema 35-240mm z łyżką .....            | 3szt. |
| 12. Szyna zerowa 40/40x5 - bez otworów .....  | 1szt. |

### Podstawowe dane techniczne:

I część pomiarowa max:	-/-
I część złączowa max:	63 A
Napięcie znamionowe:	230/400 V
Napięcie znamionowe izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50~60 Hz
Stopień ochrony:	IK10, IP 44
Temperatura pracy:	-25~55 C
Spełniane normy:	EN 60 439-1
Klasa izolacji:	II



Typ:

**ROU-RBK-2x3F**



Nr karty: **19.54.6**

