

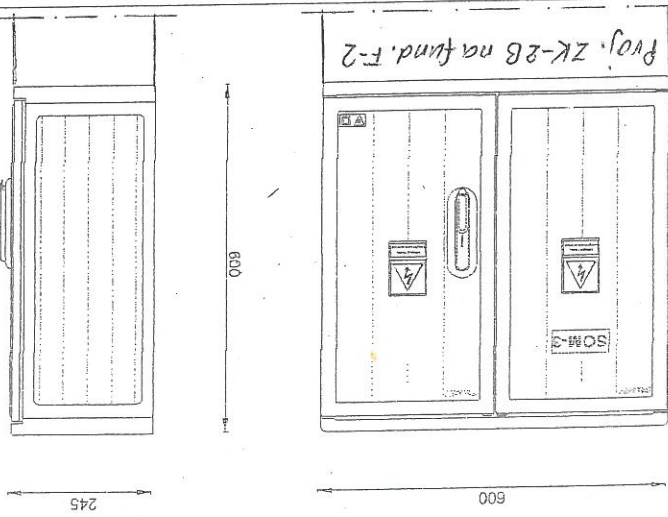
SKRZYNKI OŚWIETLENIA ULICZNEGO

Skryzniczka oświetlenia ulicznego SOM-3

Dane techniczne:

Napięcie znamionowe izolacji: 500V
Prąd znamionowy: 63 A
Stopień ochrony: IP34D
Klasa ochronności: II
Materiał: żywica poliestrowa termoutwardzalna
wzmocniona włóknom szklanym.

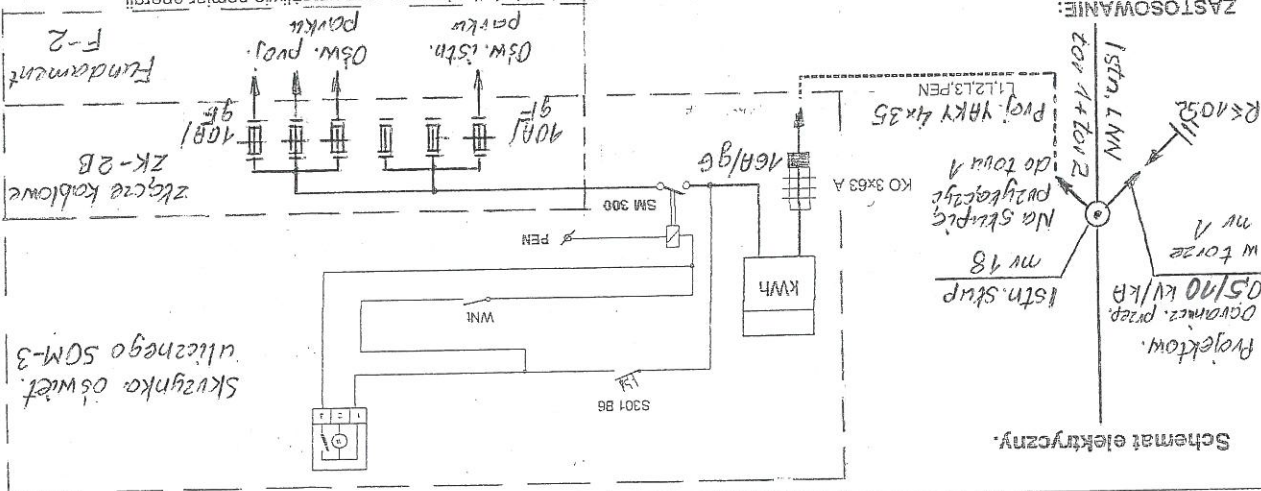
Wzrost: 170 cm



Wyposażenie:

1. Obudowa ZN - 2.
2. Tablica licznikowa trójfazowa.
3. Zegar elektroniczny.
4. Gniazdo bezpiecznikowe.
5. Wyłącznik hermetyczny natynkowy.
6. Wyłącznik instalacyjny S 301 5A.
7. Słupnik SM 300 (LEGRAND).
8. Lista zaciskowa LZ 10 5T.

Schemat elektryczny.



ZASTOSOWANIE:

Skryzniczka oświetlenia ulicznego SOM-3 służy do zasilania trójfazowego obwodu oświetleniowego oraz umożliwia pomiar energii. Sterowanie załączaniem oświetlenia może odbywać się za pomocą zegara astronomicznego lub przekaźnika zmierzającego.

MONTAZ:

Złącze może być instalowane wewnątrz lub na zewnątrz budynku a także na słupie linii niskiego napięcia.

Rys. nr E3



71