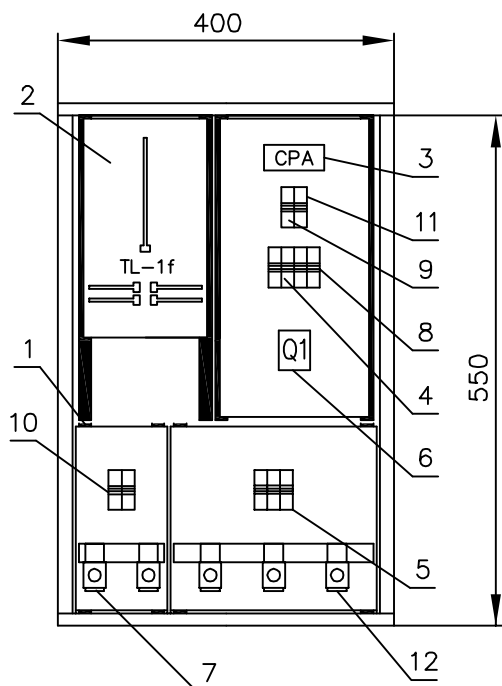


ROZDZIELNICA OŚWIETLENIOWA RO

WIDOK



OPIS TECHNICZNY

ZASTOSOWANIE

Rozdzielnica oświetleniowa RO przeznaczona jest do sterowania oświetleniem ulicznym. Wyposażona jest w miejsce na zabudowanie układu pomiarowego oraz astronomiczny zegar sterujący, umożliwiający automatyczne załączanie obwodu oświetlenia. Jako zabezpieczenie obwodu odpiwowego zastosowano wyłączniki nadmiarowo-prądowe.

DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Znamionowe napięcie pracy	230 V
Znamionowy prąd ciągły	63 A
Stopień ochrony IP	41
Układ pracy	TN

Wyposażenie	Ilość
1 Płyta montażowa	1
2 Tablica licznikowa TL-1f	1
3 Astronomiczny zegar sterujący	1
4 Wyłącznik nadprądowy S 301 C6	2
5 Wyłącznik nadprądowy S 301 B16	3
6 Stycznik SM320 20A/2Z	1
7 Listwa zaciskowa LZ 3x35	1
8 Przełącznik manewrowy AST	1
9 Wyłącznik główny FR 301 40A	1
10 Ochronnik p.przepięć. kl. C, 2P	1
11 Kontrola napięcia LK	1
12 Listwa zaciskowa LZ 4x35	1

Przekroje kabli zasilających i odpiwowych:
Kable zasilające max. 35mm².
Kable odpiwowe max. 35mm².
Połączenia wykonać linką LgY 10mm².

UWAGA:

Po zakończeniu montażu czytelnie i trwale opisać poszczególne obwody.

Na zewnątrz na drzwiach wykonać tabliczkę z napisem:
"Oświetlenie uliczne ul. Milenijnej,
RO nr.....- Inwestor: Urząd Miasta Zgierz".

	ComInvest s.c.	ul.Okólna 6 62-510 Konin
INWESTOR:	Urząd Miasta Zgierz, ul. Plac Jana Pawła II 16	
TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowy ulicy Milenijnej w Zgierzu	
TEMAT RYSUNKU:	Rozdzielnica oświetleniowa RO - Elewacja	
PROJEKTANT:	mgr inż. Jacek Grodzicki	upr. nr LOD/1396/POOE/10 w specjalności Instal. w zakresie śled I Instal.
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Bogdan Wróblewski	upr. nr GT.8346/II/34/76 w specjalności Instal. w zakresie śled I Instal.
BRANŻA:	elektryczna	Stadium: PB
		NR RYS. E-03