



TELEKOM
OLESZNO

SZAFY OŚWIETLENIAPRZEJAZDÓW SOP

TELEKOM – OLESZNO Sp. z o.o.

ul. Szkolna 49
29-105 Oleszno

☎ 41 391 80 09

☎ 41 391 84 00

✉ biuro@telekom-oleszno.pl

Obsługa klienta:

☎ 41 391 83 30

☎ 797 129 371

✉ oferty@telekom-oleszno.pl

ZAPRASZAMY NA

🌐 www.telekom-oleszno.pl

NIP: 6090031696

REGON: 260170640

KRS: 0000283854



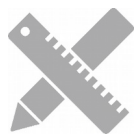
ELEKTRONIKA



AUTOMATYKA



MECHANIKA
PRZEMYSŁOWA
I KOLEJOWA



PROJEKTOWANIE



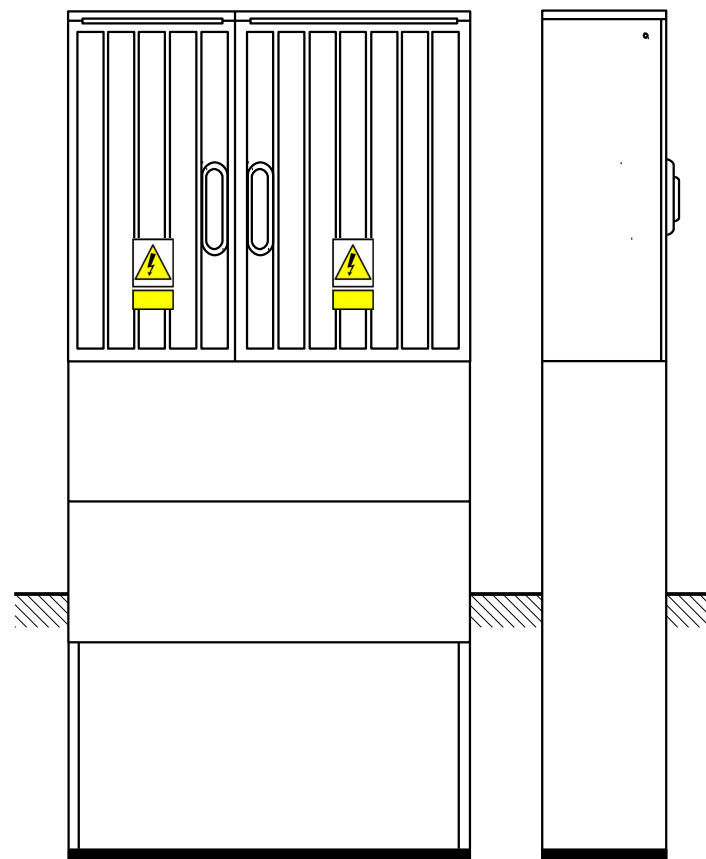
WYKONAWSTWO



PRODUKCJA



SERWIS



KATEGORIA: 🌐 ENERGETYKA KOLEJOWA 🌐

CHARAKTERYSTYKA

Głównym zadaniem szaf SOP jest sterowanie obwodami oświetleniowymi na przejazdach kolejowych. Ze względu na realizowane funkcje, szafy różnią się rozmiarem oraz wyposażeniem. Szafy realizują zadania sterowania obwodami zasilającymi oświetlenie przejazdu, automatycznie - na podstawie czujnika zmierzchowego i zegara astronomicznego lub ręcznie.

Załączanie i wyłączenie obwodów oświetleniowych zasadniczo jest sterowane przez zegar astronomiczny. W przypadku niesprzyjających warunków atmosferycznych (np. bardzo duże zachmurzenie, zamiecie śnieżne, etc) obwody te załączane są sygnałem z czujnika zmierzchowego.

Szafy mogą także realizować inne funkcje wymagane przez zamawiającego. Każda szafa oprócz wymaganego dla niej osprzętu może być wyposażona w automatycznie załączające się po jej otwarciu wewnętrzne oświetlenie, zaciski sygnalizacji otwarcia drzwi, gniazdo serwisowe, etc.

Szafa wykonana jest ze wzmocnionego tworzywa, odpornego na korozję i udary. Jest elementem wolnostojącym, dostarczany wraz w odpowiednim fundamencie.

TYPY SZAF OŚWIETLENIA PRZEJAZDÓW:

Lp.	Typ szafy	Przykładowe wyposażenie
1	SOP 01	Niezbędne elementy systemu, zaciski zasilające, zaciski odpływowe. Sterowanie ręczne.
2	SOP 02	Niezbędne elementy systemu, miejsce pod licznik energii, zaciski zasilające, zaciski odpływowe. Sterowanie automatyczne poprzez czujnik zmierzchowy i zegar astronomiczny.
3	SOP 03	Niezbędne elementy systemu, miejsce pod dwa liczniki energii, zaciski zasilające, zaciski odpływowe. Sterowanie automatyczne poprzez czujnik zmierzchowy i zegar astronomiczny.
4	SOP 04	Niezbędne elementy systemu, zaciski zasilające, zaciski odpływowe. Sterowanie automatyczne poprzez czujnik zmierzchowy i zegar astronomiczny.