

Janusz Strzyżewski

Vademecum eksploatacji i konserwacji urządzeń oświetleniowych



- konserwacja sprzętu
- podstawy techniki świetlnej
- parametry źródeł światła i opraw
- zasady kontroli i odbioru urządzeń oświetleniowych
- 6 ustaw i rozporządzeń
- 163 rysunki i 52 tablice

POLCEN
Spółka z o.o.

SPIS TREŚCI

Od wydawcy	_____	3
Od autora	_____	5
Rozdział 1.	Światło - podstawowe pojęcia i wielkości oraz jego wpływ na organizm ludzki _____	7
Rozdział 2.	Źródła światła we wnętrzach _____	21
Rozdział 3.	Oprawy oświetleniowe _____	39
Rozdział 4.	Dokumentacja a eksploatacja oświetlenia _____	51
Rozdział 5.	Oświetlenie a zużycie energii _____	59
Rozdział 6.	Pomiary parametrów oświetleniowych _____	65
Rozdział 7.	Odbiór urządzeń oświetleniowych _____	71
Rozdział 8.	Eksploatacja urządzeń oświetleniowych _____	75
Rozdział 9.	Montaż opraw oświetleniowych, źródeł światła i podpór _____	87
Rozdział 10.	Zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym _____	95
Załącznik A.	Materiały źródłowe _____	97
Załącznik B.	Wykaz wybranych przepisów i norm _____	103
Załącznik C.	Wybrane akty prawne _____	105
Załącznik D.	Wykaz rysunków _____	191
Załącznik E.	Wykaz tablic _____	197
Załącznik F.	Skorowidz rzeczowy _____	199

