

Certyfikaty NCT



Certyfikat Zgodności (CE) z normą europejską PN EN 40-7:2002

Certyfikat Zgodności z normą PN-EN 12767: 2019
„Bierne bezpieczeństwo konstrukcji wsporczych dla urzędzeń drogowych — Wymagania i metody badań”

Certyfikat Zgodności z normą PN-EN 60529, PN-EN 62262 oraz PN-EN 50102, stopień ochrony przed penetracją czynników zewnętrznych IP44, stopień ochrony przed zewnętrznymi uderzeniami mechanicznymi IK10

Certyfikat Zgodności z normą PN – EN ISO 14067
— Gazy cieplarniane — Ślad węglowy wyrobów — Wymagania i wytyczne dotyczące kwantyfikacji



Dopuszczenie do stosowania na PKP PLK kompozytowych słupów oświetleniowych

Natowski Kod Podmiotu Gospodarki Narodowej nadane przez Wojskowe Centrum Normalizacji, Jakości i Kodyfikacji

Dokument potwierdzający wiarygodność spółki ALUMAST S.A. dla potrzeb realizacji kontaktów na rzecz NSPA

Opinia GDDKiA dotycząca kompozytowych słupków drogowych ISO 9001:2015

Pozytywna opinia dotycząca kompozytowych słupów oświetleniowych Instytutu Kolejnictwa w Warszawie



System zarządzania
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 9000020954

