



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Certifikační orgán, Notifikovaná osoba, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Certification Body, Notified Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

ES CERTYFIKÁT ZGODNOŠCI

nr. 1020 – CPD - 070024673

Zgodnie z dyrektywą 89/106/EHS Rady Wspólnot Europejskich z dnia 21 grudnia 1988 roku o zbliżaniu się przepisów administracyjnych i prawnych krajów członkowskich, dotyczących produktów budowlanych (dyrektywa o produktach budowlanych – CPD), w brzmieniu dyrektywy 93/68/EHS Rady Wspólnot Europejskich z dnia 22 lipca 1993 roku, poświadczają się, iż produkt budowlany:

Słupy oświetleniowe aluminiowe,
przeznaczone do przymocowania ramion lub urządzeń oświetleniowych

Typ: SAL - ϕ 114, 120, 146, 176, 178 a 180; MA1 - ϕ 225;
SAL Prof 174; SAL Prof 144; SAL Prof ELIPTYKA;
SAL Cylindryczne; SAL odwrotnie stożkowe; SAL DP
(ϕ = średnica przy podstawie lub w miejscu wetknięcia słupa)

wprowadzone na rynek przez:

Zakład Produkcji Sprzętu Oświetleniowego ROSA Stanisław Rosa
ul. STREFOWA 1, 43 109 Tychy, PL, PL2220074473

i wyprodukowane przez:

Zakład Produkcji Sprzętu Oświetleniowego ROSA Stanisław Rosa
ul. STREFOWA 1, 43 109 Tychy, PL

są u producenta poddawane sterowaniu produkcją oraz innym badaniom próbek pobranych w miejscu produkcji zgodnie z przepisami, oraz, że osoba znotyfikowana

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

przeprowadziła badania wstępne odpowiednich charakterystyk typu produktu, inspekcję wstępną w miejscu produkcji i systemu sterowania produkcją, oraz że dokonuje ciągłego doгляdu, oceny i zatwierdzania systemu sterowania produkcją.

Certyfikat niniejszy dokumentuje, iż zastosowano wszystkie ustanowienia dotyczące udokumentowania zgodności i wszystkie wskaźniki opisane w załączniku ZA normy

EN 40-6:2002

oraz, że produkt spełnia wszelkie przepisowe wymagania.

Certyfikat niniejszy został po raz pierwszy wydany 23 grudnia 2004 roku, aktualizowany 15.12.2009 roku i pozostaje ważny dopóty, dopóki nie ulegną wyraźnej zmianie warunki określone harmonizowaną specyfikacją techniczną, o której była mowa, lub nie zmieniają się warunki produkcji w jej miejscu lub sam system sterowania produkcją.

Częścią certyfikatu jest Załącznik certyfikatu nr 1020 – CPD – 070024673.

Pieczętka notyfikowanej osoby 1020

Ostrawa, 15 grudnia 2009



Inž. Olivier Částka
zastępca kierownika notyfikowanej osoby