

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR STR-FG150-23/10/17


1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Prefabrykowany fundament słupów oświetleniowych FG 150
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Jako posadowienie słupów latarni drogowych i ulicznych oraz wszelkich konstrukcji wsporczych, w których zadeklarowane parametry techniczne wyrobu są wystarczające.
3. Producent:

**STYROBUD Sp.J. B. T. K. Radomscy,
Trzeboś, ul. Górna 194, 36-050 Sokolów Młp.
Tel. /fax/017/77 27 930**

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 2+**
5. Norma zharmonizowana:
PN- EN 14991:2010 „Prefabrykaty z betonu. Elementy fundamentów”.
Jednostka notyfikowana:
**Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych nr 1487; Zakład certyfikacji; 02-676 Warszawa,
ul. Postępu 9 – przeprowadził certyfikację Zakładowej Kontroli Produkcji w systemie 2+ i
wydał:
Certyfikat Zgodności Zakładowej kontroli produkcji 1487-CPR-63/ZKP/10**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego	Deklarowane właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Typ elementów	FG 150	PN-EN 14991:2010
Wymiary / Kategoria odchyłek wymiarów	wg dokumentacji technicznej	
Maksymalny moment utwierdzenia Mu [kNm]	22,8	
Wytrzymałość na ściskanie betonu	$\geq 37 \text{ N/mm}^2$	
Stal zbrojeniowa: Granica plastyczności Wytrzymałość na rozciąganie	Rm = 500 N/mm² Re = 550 N/mm²	
Trwałość	Klasy ekspozycji: XC2, XF1, XA1, XD1	PN-B-24002:1997
Zabezpieczenie powierzchni	EMULBIT EKO	

Trzeboś 23.10.2017r.
(miejsce i data wystawienia)


STYROBUD
 B.T.K. RADOMSCY SP.J.
 W imieniu producenta podpisał:
 Trzeboś, ul. Górna 194
 36-050 Sokolów Młp.
 NIP PL 5170070048
 REGON 691768272
 (imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)
 (5)