

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR
STR-B80-21/12/21**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Prefabrykowany fundament słupów oświetleniowych B-80
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Jako posadowienie słupów latarni drogowych i ulicznych oraz wszelkich konstrukcji wsporczych (z wyłączeniem mostów), w których zadeklarowane parametry techniczne wyrobu są wystarczające.
3. Producent:

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

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 2+**
5. Norma zharmonizowana:
EN 14991:2007 „Prefabrykaty z betonu. Elementy fundamentów”.
Jednostka notyfikowana:
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych nr 1487; Zakład certyfikacji; 02-676 Warszawa, ul. Postępu 9
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego	Deklarowane właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Szczegóły konstrukcyjne: Dane geometryczne Dokumentacja techniczna	H=1500mm, A=400mm 2B/F/STY/2016	EN 14991:2007
Wytrzymałość na ściskanie betonu	≥ 37 N/mm ²	
Stal zbrojeniowa: Granica plastyczności Wytrzymałość na rozciąganie	Re = 500 N/mm ² Rm = 550 N/mm ²	
Trwałość	Klasy ekspozycji betonu: XC4, XF3, XD2, XA1	

Właściwości użytkowe określone powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Trzeboś 01.02.2022r.
(miejsce i data wystawienia)

W imieniu producenta podpisał:


STYROBUD
 B.T.K. RADOMSCY SP.J.
 KIEROWNIK LABORATORIUM

Łukasz Nowak

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Dodatkowe informacje producenta wyrobu do DWU nr STR-B80-20/12/21:

Typ elementów	B-80	1487-CPR-63/ZKP/10
Zabezpieczenie powierzchni	EMULBIT EKO	PN-B-24002:1997

