

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 2-PD/BOCH/2020

1. Nazwa handlowa i nazwa wyrobu budowlanego :

Płyty drogowe żelbetowe pełne PD, płyty drogowe wielootworowe JOMB i JOMB-E, płyty betonowe wielootworowe PA -do zastosowań tymczasowych (załącznik do KDWU nr 2-PD/BOH/2020)

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego :

Płyta drogowa żelbetowa pełna PD do zastosowań stałych

Płyta drogowa żelbetowa pełna PD do zastosowań tymczasowych

Płyta wielootworowa żelbetowa JOMB do zastosowań stałych

Płyta wielootworowa żelbetowa JOMB do zastosowań tymczasowych

Płyta wielootworowa żelbetowa JOMB-E do zabezpieczeń powierzchni skarp ziemnych

Płyta wielootworowa betonowa PA do umacniania skarp ziemnych i rowów

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :

Płyty drogowe pełne i wielootworowe, prefabrykowane, żelbetowe stosuje się w inżynierii komunikacyjnej do budowy stałych i tymczasowych nawierzchni ulic, parkingów, placów składowych i dróg dojazdowych oraz parkingów dla samochodów osobowych i ciężarowych i maszyn budowlanych. Płyty wielootworowe JOMB-E stosuje się do zabezpieczeń powierzchni skarp ziemnych. Płyty wielootworowe betonowe PA stosuje się w umacnianiu skarp ziemnych i rowów.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu :

Bruk-Bet Spółka z o.o. Nieciecza 199 , 33-240 Żabno

Zakład Produkcji ;

Zakład Produkcyjny ul. Partyzantów 21, 32-700 Bochnia,

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: *nie dotyczy*

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych; : **system 4**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma Wyrobu: -

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i nr akredytacji: -

7b. Krajowa ocena techniczna: **IBDiM-KOT-2020/0503 wydanie 1**

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Badawczy Dróg i Mostów**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu : -

8. Deklarowane właściwości użytkowe:.

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań.	Właściwości użytkowe wyrażone w poziomach klasach lub w sposób opisowy	Jedn.	Metody badań i obliczeń
Wytrzymałość betonu na ściskanie	≥25/30	MPa	PN-EN 206+A1:2016-12
Stopień mrozoodporności betonu w wodzie	F 100	-	PN-B-06265:2018-10

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta

W imieniu producenta podpisał : Jerzy Kras

TARNÓW dn.7.07.2020

(data i miejsce wystawienia)

PEŁNOMOCNIK ds. JAKOŚCI

(podpis)

Jerzy Kras



ZAŁĄCZNIK DO DEKLARACJI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 2-PD/BOCH/2020

Płyty drogowe pełne, prefabrykowane, żelbetowe i płyty drogowe wielootworowe, prefabrykowane, żelbetowe, jako:

- a) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 100 cm x 12,5 cm,
- b) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 100 cm x 15 cm,
- c) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 100 cm x 18 cm,
- d) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 100 cm x 20 cm,
- e) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 125 cm x 12,5 cm,
- f) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 125 cm x 15 cm,
- g) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 125 cm x 18 cm,
- h) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 125 cm x 20 cm,
- i) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 130 cm x 12,5 cm,
- j) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 130 cm x 15 cm,
- k) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 130 cm x 18 cm,
- l) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 130 cm x 20 cm
- m) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 150 cm x 12,5 cm,
- n) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 150 cm x 15 cm,
- o) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 150 cm x 18 cm.
- p) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 150 cm x 20 cm.
- q) Płyta wielootworowa żelbetowa JOMB o wymiarach 100 cm x 75 cm x 12 cm,
- r) Płyta wielootworowa żelbetowa JOMB o wymiarach 100 cm x 75 cm x 12,5 cm,
- s) Płyta wielootworowa żelbetowa JOMB o wymiarach 100 cm x 75 cm x 15 cm,
- t) Płyta wielootworowa żelbetowa JOMB o wymiarach 100 cm x 100 cm x 12 cm,
- u) Płyta wielootworowa żelbetowa JOMB o wymiarach 100 cm x 100 cm x 15 cm,
- v) Płyta wielootworowa żelbetowa JOMB-E o wymiarach 100 cm x 75 cm x 12,5 cm,
- w) Płyta wielootworowa betonowa PA o wymiarach 90 cm x 60 cm x 10 cm.

W imieniu producenta podpisał : Jerzy Kras

TARNÓW dn.7.07.2020

.....
(data i miejsce wystawienia)

PEŁNOMOCNIK ds. JAKOŚCI

Jerzy Kras
Jerzy Kras

.....
(podpis)