

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 5-PD/TARN/2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego :  
**Płyty drogowe pełne, prefabrykowane, żelbetowe i płyty drogowe wielootworowe, prefabrykowane, żelbetowe, betonowe. Płyty drogowe żelbetowe pełne PD. Płyty drogowe wielootworowe JOMB i JOMB-E. Płyty betonowe wielootworowe PA (załącznik do KDWU nr 5-PD/TAR/2022)**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego :  
**Płyta drogowa żelbetowa pełna PD do zastosowań tymczasowych  
 Płyta wielootworowa żelbetowa JOMB do zastosowań tymczasowych  
 Płyta wielootworowa żelbetowa JOMB-E do zabezpieczeń powierzchni skarp ziemnych  
 Płyta wielootworowa betonowa PA do umocnienia skarp ziemnych i rowów**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :  
**Płyty drogowe pełne i wielootworowe, są przeznaczone do stosowania w budownictwie komunikacyjnym, do budowy stałych nawierzchni ulic, parkingów, placów składowych, dróg dojazdowych dla samochodów osobowych i ciężarowych.**
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. Mroźna 18, 33-100 Tarnów,**
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 2**  
 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	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Aspekty wizualne	Spełnia	
Wytrzymałość na ściskanie, klasa betonu	≥25/30 Mpa	
Nasiąkliwość	≤5 % (m/m)	
Odporność na działanie mrozu, stopień mrozoodporności	≥ F100	

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.4.08.2022

(data i miejsce wystawienia)

PEŁNOMOCNIK ds. JAKOŚCI

(podpis) *Jerzy Kras*

# ZAŁĄCZNIK DO DEKLARACJI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 5-PD/TARN/2022

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

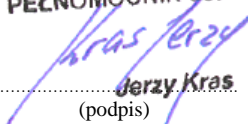
- a) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 100 cm x 12,5 cm,
- b) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 100 cm x 15 cm,
- c) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 100 cm x 18 cm,
- d) Płyta drogowa żelbetowa pełna PD o wymiarach 300 cm x 100 cm x 20 cm,
- 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 żelbetowa PA o wymiarach 90 cm x 60 cm x 10 cm.

W imieniu producenta podpisał : Jerzy Kras

TARNÓW dn.4.08.2022

.....  
(data i miejsce wystawienia)

PEŁNOMOCNIK ds. JAKOŚCI

  
.....  
Jerzy Kras  
(podpis)