

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 01/PD/DW/JOMB/KOT-2021/0664/W2



- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Płyta drogowa wielootworowa, żelbetowa dwuwarstwowa JOMB – (C30/37)
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego
Płyta drogowa wielootworowa, żelbetowa JOMB (C30/37)
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Do wzmocnienia skarp nasypów i wykopów.
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
**Zakład Produkcji Materiałów Budowlanych
inż. Kazimierz Ginter Zakład Pracy Chronionej
ul. Kolejowa 4, 89-600 Chojnice**
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustalony:
Nie dotyczy.
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
- Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: **Nie dotyczy.**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwy akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **Nie dotyczy.**
7b. Krajowa ocena techniczna: **IBDiM-KOT-2021/0664 wydanie 2**
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Badawczy Dróg i Mostów, Warszawa**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **Nie dotyczy.**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość na ściskanie, klasa betonu	≥ C30/37	PN-EN 206+A2:2021-08
Nasiąkliwość	≤ 5% (m/m)	PN-B-06250:1988
Odporność na działanie mrozu, stopień mrozoodporności	≥ F 150	PN-B-06265:2022-08
Odporność na ścieranie	≤ 18 000 / 5 000 (mm ³ /mm ²)	PN-EN 1339:2005
Odporność na poślizg	≥ 60 USRV	PN-EN 1339:2005

- 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(a): **PEŁNOMOCNIK**
ds. Zakładowej Kontroli Produkcji

TECHNOLOG BETONU
inż. Daniel Trzynski

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Chojnice, 14.04.2026r.
(miejsce i data wydania)


(podpis)

INFORMACJE DODATKOWE DO PRODUKOWANEGO WYROBU



Dotyczy: **KDWU nr 01/PD/DW/JOMB/KOT-2021/0664/W2**

Typ wyrobu budowlanego: **Płyta drogowa wielootworowa, żelbetowa JOMB (C30/37)**

Krajowa specyfikacja techniczna: **Krajowa Ocena Techniczna nr IBDiM-KOT-2021/0664 wydanie 2**

Inne cechy wyrobu:

Cecha wyrobu	Kryteria oceny zgodności:
Aspekty wizualne	wg PN-EN 1339:2005
Wymagania dla stali zbrojeniowej	wg PN-H-93220; PN-H-93250; PN-EN 10080
Grubość otuliny prętów głównych zbrojeniowych	30±5 [mm]
Odchyłka od wymiarów nominalnych:	
- długość:	± 30 [mm]
- szerokość:	+ 15, - 10 [mm]
- wysokość:	+ 10, - 10 [mm]

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr **01/PD/DW/JOMB/KOT-2021/0664/W2** i podane w pkt. 2 oznaczenie typu wyrobu „Płyta drogowa wielootworowa, żelbetowa JOMB (C30/37) ” dotyczy następujących produktów:

- **PŁYTA DR"JOMB"75/100/12,5 TECH (1-SIATKA 3x3 / Ø5,2mm)**

Powierzchnia licowa: zacierana

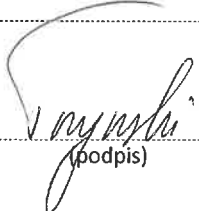
Kolor: szary.

PEŁNOMOCNIK
ds. Zakładowej Kontroli Produkcji

TECHNOLOG BETONU
inż. Daniel Trzynski

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Chojnice, 14.04.2026r.
(miejsce i data wydania)


(podpis)