

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:** KORYTKO KOLEJOWE ŻELBETOWE EOK
O wymiarach 615x510x188mm.
2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** EOKŻ
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Elementy odwadniające do zastosowań kolejowych. Stosowane w budownictwie komunikacyjnym do umocnienia rowów w powierzchniach grawitacyjnych systemów odwadniających podtorze kolejowe.
4. **Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobów:**
BETARD Sp. z o.o. ul. Polna 30, 55-095 Długołęka.
Zakład produkcyjny BETARD Sp. z o.o. ul. Polna 30, 55-095 Długołęka.
5. **Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:** -
6. **Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 3.
7. **Krajowa specyfikacja techniczna:**
7a. Polska Norma wyrobu: -
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:
Centrum Technologiczne BETOTECH Sp. z o.o. 41-306 Dąbrowa Górnicza, ul. Roździeńskiego 14
Laboratorium Materiałów Budowlanych, 47-100 Strzelce Opolskie ul. 1-go Maja 50, AB829.
7b. Krajowa ocena techniczna: Nr IBDiM-KOT-2018/0150 wydanie 2
Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:
Instytut Badawczy Dróg i Mostów, 03-302 Warszawa, ul. Instytutowa 1.
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: -
8. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Uwagi
Aspekty wizualne	Brak rys i odprysków, ewentualne wykwyty nie mają szkodliwego wpływu na właściwości użytkowe i nie są uważane za istotne.	
Wytrzymałość na ściskanie, klasa betonu	≥ C30/37	
Nasiąkliwość	≤ 5%	
Odporność na działanie mrozu, stopień mrozoodporności	≥ F150	
Odporność na ścieranie	≤ 20mm 18000/5000 mm ³ /mm ²	

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 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał: **Marek Rogoża** | Długołęka, dnia 04.07.2023

BETARD

Marek Rogoża
Kierownik laboratorium