



**KRAJOWA DEKLARACJA  
WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
DZ/26/73023032/2023**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

***Beton towarowy C30/37***

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

***73023032***

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

***Beton towarowy do zastosowań konstrukcyjnych***

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

***Przedsiębiorstwo Drogowe Roman Jereczek  
Przyborzyce 7, 77-100 Bytów***

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

***Nie dotyczy***

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości wartości użytkowych:

***System 2+***

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska norma wyrobu:

***PN-EN 206+A2:2021-08 PN-B-06265:2022-08***

7b. Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:

***Instytut Techniki Budowlanej, AC 020, Nr 020-UWB-0818/Z***

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Klasa wytrzymałości na ściskanie	C30/37	wg PN-EN 206+A2:2021-08
Klasy ekspozycji	--	wg PN-EN 206+A2:2021-08
Maksymalna zawartość chlorków	Cl 0,20	wg PN-EN 206+A2:2021-08
Najgrubsza frakcja kruszywa zastosowana do betonu	$D_{max} = 8 \text{ mm}$	wg PN-EN 206+A2:2021-08
Konsystencja (wg metody opadu stożka)	S4 – wg metody opadu stożka zgodnie z PN-EN 12350-2:2019-07	wg PN-EN 206+A2:2021-08

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

W imieniu producenta podpisał(a):

Przyborzyce, dn. 31.07.2023

(miejsce i data wydania)

(podpis)