



**KRAJOWA DEKLARACJA
WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
DZ/15/2022/RJ**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Beton towarowy C16/20

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

7301868A

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:

Institut Techniki Budowlanej, AC 020, Nr 020-UWB-0818/Z

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Klasa wytrzymałości na ściskanie	C16/20	wg PN-EN 206+A2:2021-08
Klasy ekspozycji	X0	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	$D_{max} = 16 \text{ mm}$	wg PN-EN 206+A2:2021-08
Konsystencja (wg metody opadu stożka)	S3 - wg metody opadu stożka zgodnie z PN-EN 12350-2:2019-07	wg PN-EN 206+A2:2021-08
Inne właściwości/parametry	W8	wg PN-B – 06265:2022-08

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. 09.08.2022

(miejsce i data wydania)

WŁAŚCICIEL

Roman Jereczek

(podpis)