

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH 2BZ/C1215/S3/D16/B/CEMII42,5R/2023

1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego*: **Beton towarowy C12/15**
2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego*: **nr 002/05/2019Chyzbet CH BV**
3. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania*: **Konstrukcyjne**
4. *Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu*:  
**GRUPA CHYŻBET Sp. z o. o.**  
**34-481 Chyżne 111**  
*Adres zakładu produkcyjnego*:  
**ul. Miechowska 8, 32-250 Charsznica**
5. *Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela*: **nie dotyczy**
6. *Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych*: **2+**
7. *Krajowa specyfikacja techniczna*:
- 7a. *Polska norma wyrobu*: **PN-EN 206+A2:2021-08; PN-B-06265:2022-08**

*Nazwa akredytowanej jednostki*: **Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**

*Numer akredytacji*: **AC 207**

*Numer krajowego certyfikatu*: **207-UWB-030063794**

- 7b. *7b. Krajowa ocena techniczna*: **nie dotyczy**

8. *Deklarowane właściwości użytkowe*:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
<i>Klasa wytrzymałości na ściskanie</i>	<b>C12/15</b>	
<i>Klasa ekspozycji</i>	<b>X0</b>	
<i>Klasa zawartości chlorków</i>	<b>Cl 0.4</b>	
<i>Maksymalny nominalny wymiar ziaren kruszywa</i>	<b>D max 16 mm</b>	
<i>Klasa konsystencji</i>	<b>S3</b>	Badanie konsystencji metodą opadu stożka PN-EN 12350-2:2011

9. Właściwości użytkowe określonego poniżej 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):

Charsznica, 14.11.2022

.....  
Miejsce i data wystawienia:

TECHNOLOG

mgr inż. Grzegorz Kałwa

.....  
Podpis osoby upoważnionej