

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr.: 37W301/51.56.64.69.R3.Z5**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Beton towarowy; Beton C30/37 nawierzchniowy**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **37W301**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

*Mieszanka do konstrukcji (elementów) wykonywanych na placu budowy, konstrukcji prefabrykowanych oraz konstrukcyjnych wyrobów prefabrykowanych, stosowanych w budynkach i budowlach.*

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

Siedziba: **BUDOKRUSZ S.A. Odrano Wola, ul. Osowiecka 47; 05-825 Grodzisk Mazowiecki.**

Produkcja: **zgodnie z załącznikiem do KDWU miejsce produkcji wyrobu budowlanego**

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

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 2+**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 206+A2:2021-08; PN-B-06265:2022-08**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej: **IMBiTB - Instytut Materiałów Budowlanych i Technologii Betonu Sp. z o.o.**

Numer akredytacji: **AC157**

Numer krajowego certyfikatu: **157-UWB-421**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

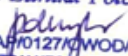
Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań

Deklarowane właściwości użytkowe

Klasa wytrzymałości:	C30/37
Rozwój wytrzymałości:	umiarkowany
Klasa konsystencji:	S3
Wymiar kruszywa Dmax:	16 [mm]
Klasa zawartości chlorków:	Cl 0,20
Klasy ekspozycji:	XF4 XM2
Mrozoodporność:	F150,FT2
Średnia wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu:	≥ 3,0 MPa
Średnia wytrzymałość na zginanie:	≥ 4,5 MPa
Klasa reakcji na ogień:	A1

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

W imieniu producenta podpisał:

*mgr inż. Eunia Polczyk*  
  
upr. nr ZAH/0127/01/WOD/07  
KIEROWNIK CENTRALNEGO LABORATORIUM  
BETONU I KRUSZYW

Data wydania: 2023-10-03

(imię, nazwisko, stanowisko i podpis)

**Załącznik do KRAJOWEJ DEKLARACJI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
*miejsce produkcji wyrobu budowlanego*

Adres zakładu produkcyjnego:

*WBT ul. Grodziska 12/15, 01-236 Warszawa*

*WBT ul. Księżnej Anny 24a, 03-866 Warszawa*

*WBT ul. Kłudno Stare 56, 05-825 Grodzisk Mazowiecki*

*WBT ul. Warszawska 81, 05-320 Mszczonów*

*WBT ul. Gen. George'a Smitha Pattona 8C, 15-691 Białystok*

*WBT ul. Czerwona 11, 96-100 Skierniewice*

*WBT ul. Sokołowska 25, 05-806 Sokółów, Wypędy*

W imieniu producenta podpisał:

Data: 2023-08-02

Status zmian: 00

*mgr inż. Eunia Polczyk*  
  
upr. nr ZAB/0127/01/WOD/07  
KIEROWNIK CENTRALNEGO LABORATORIUM  
BETONU I KRUSZYW