KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR R6165

- 1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Beton towarowy
- 2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Receptura nr 6165
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Beton stosowany w konstrukcjach wykonywanych na placu budowy, konstrukcjach prefabrykowanych oraz konstrukcyjnych wyrobach prefabrykowanych w budynkach i budowlach
- 4a. Nazwa i adres siedziby producenta: TRANSBET BETONIARNIE Grochowicz Sp. k., ul. Topolowa 5, 37-700 Przemyśl
 - 4b. Miejsce produkcji wyrobu: ul. Kościuszki 2a, 37-550 Radymno
- 5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: 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 certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: Centrum Technologiczne Budownictwa Instytut Badań i Certyfikacji Sp. z o. o., AC 205, Nr 205-UWB-001
 7b. Krajowa ocena techniczna: nie dotyczy
 Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: nie dotyczy
 Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej , numer akredytacji i numer certyfikatu: nie dotyczy
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Klasa wytrzymałości na ściskanie	C30/37	-
Klasa ekspozycji	XC2 XA1	-
Klasa zawartości chlorków	CI0,4	-
Maksymalne uziarnienie, D _{max}	16 mm	-
Klasa konsystencji mieszanki betonowej	S3	-
Reakcia 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 2004r. o wyrobach budowlanych za wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Justyna Lorenowicz – Technolog Betonu (Imię i nazwisko oraz stanowisko)

Przemyśl, 09.08.2022r.

(Miejsce i data wydania)

TECHNOLOG BETONU

Lokenowicz

mgr inż. Justyna Lorenowicz

(Podpis)

