



INSTYTUT BADAWCZY DRÓG I MOSTÓW

03-302 Warszawa, ul. Instytutowa 1

Warszawa, 05 grudnia 2024 r.

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA

Nr IBDiM-KOT-2019/0413 wydanie 3

Na podstawie art 9 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1213), po przeprowadzeniu postępowania zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1968), na wniosek:

BRUK-BET Sp. z o.o.

z siedzibą:

Nieciecza 199, 33-240 Żabno

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

stwierdza pozytywną ocenę właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

Studzienki kanalizacyjne włączowe, betonowe, żelbetowe

o nazwie handlowej: **Studzienki kanalizacyjne BRUK-BET**

do zamierzonego zastosowania w budownictwie komunikacyjnym, w zakresie podanym w niniejszej Krajowej Ocenie Technicznej IBDiM.



DYREKTOR

Janusz Bohatkiewicz
dr hab. inż. Janusz Bohatkiewicz, prof. IBDiM

DYREKTOR

Instytutu Badawczego Dróg i Mostów

Data wydania Krajowej Oceny Technicznej: **05 grudnia 2019 r.**

Data utraty ważności Krajowej Oceny Technicznej: **05 grudnia 2029 r.**

Dokument Krajowej Oceny Technicznej Nr IBDiM-KOT-2019/0413 wydanie 3 zawiera stron 28, w tym 2 załączniki. Krajowa Ocena Techniczna Nr IBDiM-KOT-2019/0413 wydanie 3 przedłuża, zmienia i zastępuje Krajową Ocenę Techniczną Nr IBDiM-KOT-2019/0413 wydanie 2.