

INSTYTUT BADAWCZY DRÓG I MOSTÓW

03-302 Warszawa, ul. Instytutowa 1

tel. sekretariat: 22 814 50 25, fax: 22 814 50 28



Warszawa, 01 lipca 2020 r.

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA

Nr IBDiM-KOT-2019/0413 wydanie 2

Na podstawie art 9 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 215), 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 producenta o nazwie:

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 włazowe, betonowe, żelbetowe, do kanalizacji

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

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



DYREKTOR

112
prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

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

Data utraty ważności Krajowej Oceny Technicznej: **05 grudnia 2024 r.**

Dokument Krajowej Oceny Technicznej Nr IBDiM-KOT-2019/0413 wydanie 2 zawiera stron **28**, w tym załączniki 2. Krajowa Ocena Techniczna Nr IBDiM-KOT-2019/0413 wydanie 2 zmienia Krajową Ocenę Techniczną Nr IBDiM-KOT-2019/0413 wydanie 1.