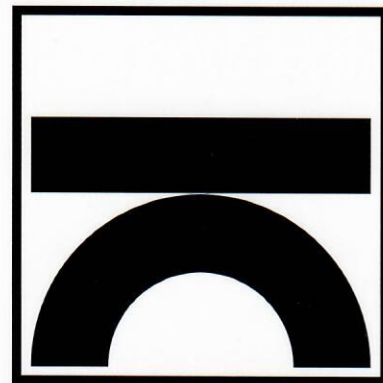
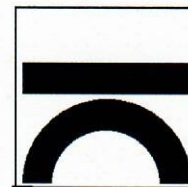


KRAJOWA OCENA TECHNICZNA
Nr IBDiM-KOT-2019/0404 wydanie 1
Zestaw elementów stalowych do mikropali, kotew
i gwoździ gruntowych „Samowiercający system żerdzi
do mikropali, kotew i gwoździ gruntowych GONAR”



Instytut
Badawczy
Dróg
i Mostów



Warszawa, 21 listopada 2019 r.

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA

Nr IBDiM-KOT-2019/0404 wydanie 1

Na podstawie art 9 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 266), 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:

GONAR – BIS Sp. z o. o.

z siedzibą:

**ul. Obroki 109
40-833 Katowice**

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

stwierdza pozytywną ocenę właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

Zestaw elementów stalowych do mikropali, kotew i gwoździ gruntowych

o nazwie handlowej: **Samowierający system żerdzi do mikropali, kotew i gwoździ gruntowych GONAR**

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



DYREKTOR

prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

Data wydania Krajowej Oceny Technicznej: **21 listopada 2019 r.**

Data utraty ważności Krajowej Oceny Technicznej: **21 listopada 2024 r.**