



Warszawa, 07 lipca 2020 r.

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA

Nr IBDiM-KOT-2019/0420 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:

MTB Trzebińscy Sp. j.

z siedzibą:

ul. Dolna 1A

89-100 Nakło n/Notecią

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

stwierdza pozytywną ocenę właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

**Rury i kształtki z polietylenu wysokiej gęstości (HDPE) i polipropylenu (PP)
do osłony przewodów i kabli**

o nazwie handlowej: **Rury i osprzęt rur z polietylenu wysokiej gęstości (HDPE)
i polipropylenu (PP) oraz mikrokanalizacja światłowodowa z osprzętem**

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: **16 grudnia 2019 r.**

Data utraty ważności Krajowej Oceny Technicznej: **16 grudnia 2024 r.**