



Warszawa, 30 grudnia 2019 r.

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA

Nr IBDiM-KOT-2019/0431 wydanie 1

Na podstawie art 9 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (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:

Drewplast Zakład Tworzyw Sztucznych

Marek Pękala

z siedzibą:

Grabowo Wielkie 5E, 56-416 Twardogóra

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

stwierdza pozytywną ocenę właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

**Rury z nieplastyfikowanego polichlorku winylu (PVC-U)
i kształtki z polipropylenu (PP) do drenażu**

o nazwie handlowej: **Rury i kształtki drenarskie DREWPLAST**

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:

30 grudnia 2019 r.

Data utraty ważności Krajowej Oceny Technicznej:

30 grudnia 2024 r.