



Warszawa, 21 grudnia 2018 r.

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA

Nr IBDiM-KOT-2017/0047 wydanie 2

Na podstawie art 9 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1570 ze zm.), 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:

z siedzibą:
EW INVEST Eryk Wiśniewski
ul. Szkolna 13
74-106 Stare Czarnowo

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

stwierdza pozytywną ocenę właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

Elementy zwieńczeń z recyklatowych tworzyw sztucznych
do studzienek kanalizacyjnych

o nazwie handlowej: **Elementy zwieńczeń przypowierzchniowych z recyklatowych**
tworzyw sztucznych do studzienek kanalizacyjnych
„System TVR T”

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



DYREKTOR

Wz. Sudyła

prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

Data wydania Krajowej Oceny Technicznej:

30 sierpnia 2017 r.

Data utraty ważności Krajowej Oceny Technicznej:

30 sierpnia 2022 r.