## INSTYTUT BADAWCZY DRÓG I MOSTÓW

03-302 Warszawa, ul. Instytutowa 1

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



Warszawa, 17 listopada 2016 r.

## APROBATA TECHNICZNA IBDiM Nr AT/2009-03-2538/2

Na podstawie § 16 pkt 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r. poz. 1040), po przeprowadzeniu postępowania aprobacyjnego, którego wnioskodawcą jest producent wyrobów budowlanych o nazwie:

## Drewplast Zakład Tworzyw Sztucznych

Marek Pekala

z siedziba:

Grabowo Wielkie 5E

56-416 Twardogóra

## Instytut Badawczy Dróg i Mostów

stwierdza pozytywną ocenę techniczną i przydatność wyrobu budowlanego:

o nazwie technicznej: Rury z nieplastyfikowanego poli(chlorku winylu) i kształtki z polipropylenu (PP) do sieci drenażowej

o nazwie handlowej:

Rury i kształtki drenarskie DREWPLAST

do stosowania w budownictwie - w inżynierii komunikacyjnej - w zakresie stosowania i przeznaczenia oraz przy spełnieniu warunków podanych w niniejszej Aprobacie Technicznej IBDiM.

Instytut Badawczy Dróg i Mostów dla wyżej wymienionego wyrobu budowlanego wskazuje obowiązujący system 4 oceny zgodności.



DYREKTOR

prof. dr hab. inż./Leszek Rafalski

Data wydania Aprobaty Technicznej:

Data utraty ważności Aprobaty Technicznej:

08 grudnia 2009 r.

08 grudnia 2019 r.

Dokument Aprobaty Technicznej IBDiM Nr AT/2009-03-2538/2 zawiera stron 14, w tym załącznik. Aprobata Techniczna IBDiM Nr AT/2009-03-2538/2 zmienia Aprobatę Techniczną IBDiM Nr AT/2009-03-2538/1.