

Warszawa, dnia 26 października 2016 r.

**APROBATA TECHNICZNA IBDiM
Nr AT/2011-02-2770/1**

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 o nazwie:

MARMUREX SYSTEM, Janusz Mieszala

z siedzibą:

**ul. Rudna 30B,
42-530 Dąbrowa Górnicza**

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

stwierdza pozytywną ocenę techniczną i przydatność wyrobu budowlanego:

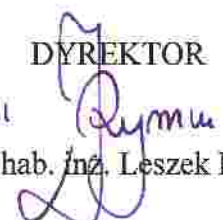
Przejścia szczelne z polipropylenu (PP) oraz utwardzalnych tworzyw sztucznych wzmocnionych włóknem szklanym (GRP) do studzienek kanalizacyjnych

o nazwie handlowej: **Przejścia szczelne „MARMUREX”**

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
ni 
prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

Data wydania Aprobaty Technicznej:

05 października 2011 r.

Data utraty ważności Aprobaty Technicznej:

05 października 2021 r.