

Warszawa, dnia 05 października 2011 r.

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

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 (Dz. U. Nr 249, poz. 2497 ze zm.), 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**

  
prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

Data wydania Aprobaty Technicznej: **05 października 2011 r.**  
Data utraty ważności Aprobaty Technicznej: **05 października 2016 r.**