

INSTYTUT BADAWCZY DRÓG I MOSTÓW

03-302 Warszawa, ul. Instytutowa 1

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



Warszawa, 02 grudnia 2013 r.

**APROBATA TECHNICZNA IBDiM****Nr AT/2007-03-1396/3**

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:

**GAMRAT Spółka Akcyjna**

z siedzibą: ul. Mickiewicza 108, 38-200 Jasło

**Instytut Badawczy Dróg i Mostów**

stwierdza pozytywną ocenę techniczną i przydatność wyrobu budowlanego:

**Rury i kształtki z nieplastyfikowanego polichlorku winylu (PVC-U), do  
podziemnego grawitacyjnego odwadniania i kanalizacji**o nazwie handlowej: **Rury i kształtki z PVC-U do sieci kanalizacyjnych  
bezcisnieniowych**

do stosowania w budownictwie - w inżynierii komunikacyjnej - wyłącznie 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: **28 listopada 2007 r.**Data utraty ważności Aprobaty Technicznej: **28 listopada 2017 r.**