



Warszawa, 5 czerwca 2012 r.

**APROBATA TECHNICZNA IBDiM
Nr AT/2011-02-2769/2**

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 (Dz. U. Nr 249, poz. 2497 ze zm.), po przeprowadzeniu postępowania aprobacyjnego, którego wnioskodawcą jest producent o nazwie:

Instytut Badawczy Dróg i Mostów

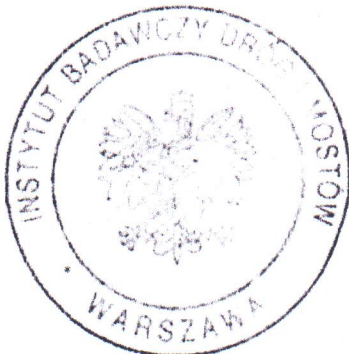
stwierdza pozytywną ocenę techniczną i przydatność wyrobu budowlanego:

**Rury i kształtki kamionkowe
do podziemnego grawitacyjnego odwadniania i kanalizacji**

o nazwie handlowej: **Rury i kształtki kamionkowe KeraBase i KeraPro,
rury kamionkowe: KeraDrive, Relining, KeraDrain**

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: **4 października 2011 r.**
Data utraty ważności Aprobaty Technicznej: **4 października 2016 r.**

1 PODSTAWA PRAWNA UDZIELENIA APROBATY TECHNICZNEJ

Aprobata Techniczna została udzielona na podstawie:

1. ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. Nr 92, poz. 881 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”;
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.), zwanego dalej „rozporządzeniem”.

2 NAZWA TECHNICZNA I NAZWA HANDLOWA ORAZ IDENTYFIKACJA TECHNICZNA WYROBU BUDOWLANEGO

2.1 Nazwa techniczna i nazwa handlowa

Na podstawie § 5 ust. 1 rozporządzenia Instytut Badawczy Dróg i Mostów określił następującą nazwę techniczną: **Rury i kształtki kamionkowe do podziemnego grawitacyjnego odwadniania i kanalizacji**

i nazwę handlową: **Rury i kształtki kamionkowe KeraBase i KeraPro,
rury kamionkowe: KeraDrive, Relining, KeraDrain**

wyrobu budowlanego zwanego dalej: **„rurami i kształtkami KeraBase i KeraPro”,
„przeciskowymi rurami KeraDrive”, „rurami Relining”, „rurami
drenażowymi KeraDrain”**

2.2 Określenie i adres wnioskodawcy

Wnioskodawcą jest podmiot kompletujący zestawy wyrobów budowlanych o nazwie i z siedzibą, które zostały określone na stronie 1.

2.3 Miejsce produkcji wyrobu budowlanego

Wyrób jest produkowany w: