

# Instytut Badawczy Dróg i Mostów

## Road and Bridge Research Institute

ul. Instytutowa 1, PL 03-302 Warszawa, Polska / Poland

tel. (48 22) 698 06 06, 814 50 25, fax 814 50 28



www.ibdim.edu.pl

**InstalPlast Łask sp. z o. o., sp. k.**

**ul. Wróblewskiego 19/20  
93-578 Łódź**

IDM/JOT/ 1578 / 344 /2017

Warszawa, 2017-03-17

dot. przedłużenia RT/2011-02-0094; RT/2011-02-0095

Instytut Badawczy Dróg i Mostów uprzejmie informuje, że w związku z Państwa wnioskiem o przedłużenie Rekomendacji Technicznych IBDiM Nr:

1. RT/2011-02-0094 Studzienki włączowe i niewłączowe z polietylenu PE, z polipropylenu PP, z nieplastyfikowanego poli(chlorku winylu) PVC-U do kanalizacji „Studzienki kanalizacyjne i drenarskie InstalPlast-Łask”
2. RT/2011-02-0095 Rury i kształtki z polipropylenu (PP) do podziemnego bezciśnieniowego odwadniania i kanalizacji „Rury i kształtki KZ PP InCor”

– toczy się postępowanie rekomendacyjne.

W związku z koniecznością wprowadzenia w ww. rekomendacjach technicznych zmian dostosowujących ich treść i formę do aktualnego stanu formalno-prawnego, obecnie jest przygotowywana ich nowa edycja, która zostanie oznaczona nr RT/2011-02-0094/1 oraz RT/2011-02-0095/1.

Jednocześnie IBDiM informuje, że w przypadku przedłużenia i zmiany rekomendacji technicznych jest zachowywana ciągłość obowiązywania dokumentu.

DYREKTOR

prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

*[Handwritten signature]*  
17.03.17