



Seria: APROBATY TECHNICZNE

## **ANEKS nr 1 DO APROBATY TECHNICZNEJ ITB AT-15-8789/2011**

Na podstawie 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), na wniosek firmy:

**InstalPlast – Łask Sp. z o.o. Sp.k.  
ul. Wróblewskiego 19/20, 93-578 Łódź**

do Aprobaty Technicznej ITB AT-15-8789/2011  
stwierdzającej przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

**Rury warstwowe z polietylenu  
o nazwie handlowej RW PE/PE 100RC  
przeznaczone do budowy sieci  
wodociągowych i kanalizacyjnych**

wprowadza się zmiany wyszczególnione na stronie 2 niniejszego Aneksu



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

*dr inż. Marcin M. Kruk*

Warszawa, 4 sierpnia 2016 r.

1. Wnioskodawcę Aprobaty Technicznej ITB AT-15-8789/2011 zmienia się z:

**InstalPlast – Łask Sp. z o.o.  
ul. Żeromskiego 66  
98-100 Łask**

na:

**InstalPlast – Łask Sp. z o.o. Sp.k.  
ul. Wróblewskiego 19/20, 93-578 Łódź**

2. W pkt. 1 Aprobaty zapis:

„Przedmiotem niniejszej Aprobaty Technicznej ITB są rury o nazwie handlowej RW PE/PE 100RC, przeznaczone do budowy sieci wodociągowych oraz kanalizacyjnych, produkowane przez firmę InstalPlast – Łask Sp. z o.o., ul. Żeromskiego 66, 98-100 Łask.”

zmienia się na:

„Przedmiotem niniejszej Aprobaty Technicznej ITB są rury o nazwie handlowej RW PE/PE 100RC, przeznaczone do budowy sieci wodociągowych oraz kanalizacyjnych, produkowane w zakładzie produkcyjnym firmy InstalPlast – Łask Sp. z o.o. Sp. k., ul. Żeromskiego 66, 98-100 Łask.”

3. Termin ważności Aprobaty przedłuża się do **28 grudnia 2017 r.**

**KONIEC**