

**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

PL 00-611 WARSZAWA, ul. FILTROWA 1

tel.: (48 22) 825-04-71 ; (48 22) 825-76-55 - fax: (48 22) 825-52-86

Członek Europejskiej Unii Akceptacji Technicznej w Budownictwie - UEAtc  
Członek Europejskiej Organizacji ds. Aprobát Technicznych - EOTA

Seria: APROBATY TECHNICZNE

## **ANEKS Nr 1 DO APROBATY TECHNICZNEJ ITB AT-15-8007/2009**

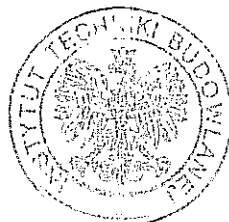
Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobát technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz. U. Nr 249, poz. 2497), w wyniku postępowania aprobacyjnego dokonanego w Instytucie Techniki Budowlanej w Warszawie na wniosek firmy:

**Wavin Metalplast-Buk Sp.z o.o.  
Ul. Dobieżyńska 43, 64-320 Buk**

do Aprobáty Technicznej ITB AT-15-8007/2009  
stwierdzającej przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

**Rury wielowarstwowe typu PP-R/Al/PP-R stabilizowane  
warstwą aluminium, wchodzące w skład systemu BOR Plus  
do instalacji wody zimnej, ciepłej i centralnego ogrzewania**

wprowadza się zmiany wyszczególnione na stronie 2 niniejszego Aneksu.



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

  
Marek Kaproń

Warszawa, 13 października 2009 r.

1. W pkt. 1 Aprobaty zdanie:

„Rury objęte Aprobata są barwy szarej.”

zmienia się na:

„Rury objęte Aprobata są barwy szarej, białej lub innej po uzgodnieniu z klientem”

**KONIEC**