



Instytut Techniki Budowlanej

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. Aprobat Technicznych – EOTA

Seria: APROBATY TECHNICZNE

APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-8651/2011

Na podstawie 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), w wyniku postępowania aprobacyjnego dokonanego w Instytucie Techniki Budowlanej w Warszawie, na wniosek firmy:

DYKA Sp. z o.o.
Ul. Belgijska 5, 55-221 Jelcz-Laskowice

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

Rury z PVC-U ULTRA-3 o ściance strukturalnej do sieci kanalizacyjnych bezciesnieniowych

w zakresie i na zasadach określonych w Załączniku, który stanowi integralną część niniejszej Aprobaty Technicznej ITB.

Termin ważności:

24 maja 2016 r.



DYREKTOR

w/z Zastępcą Dyrektora
ds. Współpracy z Gospodarką

Jan Bobrowicz

Załącznik:

Postanowienia ogólne i techniczne

Warszawa, 24 maja 2011 r.

Aprobata Techniczna ITB AT-15-8651/2011 jest nowelizacją Aprobaty Technicznej COBRTI INSTAL AT/2000-02-1009-03. Dokument Aprobaty Technicznej ITB AT-15-8651/2011 zawiera 12 stron. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Aprobaty Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej.