



# DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 30/9



System zarządzania ISO 9001:2008 ISO 14001:2004  
www.tuv.com ID 9105018407

1. *Producent wyrobu budowlanego :*

Nicoll Polska Sp. z o.o. ul. Energetyczna 6, 56-400 Oleśnica

2. *Nazwa wyrobu budowlanego:*

**System rur i kształtek POLIphon i dBlue, wraz z obejmami POLIclamp, z polipropylenu do kanalizacji wewnętrznej niskoszumowej.**

3. *Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:*

PKWiU : 22.23.19.0

4. *Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:*

Rury i kształtki POLIPHON i dBlue przeznaczone są do beczciśnieniowego transportu ścieków w kanalizacji wewnętrznej o temperaturze maksymalnej do 90° w zakresie średnic ø32 mm do ø160 mm. System kanalizacji niskoszumowej POLIPHON i dBlue obniża poziom emitowanego hałasu w budynkach mieszkalnych.

5. *Specyfikacja techniczna:*

Wyrób oznaczony znakiem budowlanym:



- Aprobata techniczna ITB nr AT-15-8742/2011, „Rury i kształtki POLIPHON i dBlue z polipropylenu (PP) do kanalizacji wewnętrznej niskoszumowej”, 2011 r. Wydana przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie.

6. *Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:*

Niski stopień chropowatości ścianek, odporność na wysoką temperaturę ścieków (90°C stała, 95 °C chwilowa), wysoki stopień redukcji szumów wewnątrz kanału (4,0 L/s – 19 dB)

7. *Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego :*  
nie dotyczy

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

Oleśnica, 03.08.2015 r.  
(miejsce i data wystawienia)

Aneta Sołtysiak  
*Aneta Sołtysiak*  
Lider Działu Jakości i Laboratorium

Aneta Sołtysiak  
Lider Działu Jakości i Laboratorium  
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)