

Deklaracja zgodności nr 1/RWZ/2010

1. Producent wyrobu budowlanego:

CONSOLIS POLSKA Sp. z o.o.
97-350 Gorzkowice ul. Przemysłowa 40
Zakład Produkcyjny Ostrów Wielkopolski
63 - 400 Ostrów Wielkopolski
ul. Chłapowskiego 49
(pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Rura żelbetowa wykopowa	Króciec żelbetowy przyłączeniowy
Ø 300; 400; 500; 600; 800; 1000; 1200; 1400; 1600 oraz 2000 mm	
typ: RWZ /średnica / FC – obciążenie dopuszczalne	typ: KZ BB / średnica / FC – obciążenie dopuszczalne

(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek, klasa)

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: 1455-11 (symbol SWW)

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: Elementy przeznaczone do budowy przewodów kanalizacyjnych, sieci deszczowych i kanalizacji ogólnospławnych metodą wykopową.

(zgodnie ze specyfikacją techniczną)

5. Specyfikacja techniczna:

PN – EN 1916:2005 Rury i kształtki z betonu niezbrojonego, betonu zbrojonego włóknem stalowym i żelbetowe.

Dokumentacja techniczna wyrobu.



6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: Rury lub króćce przyłączeniowe żelbetowe. Długość rur: 2,5 m do DN1200 oraz 2,8 m od DN1400. Długość króćców: 1,0 m. Średnice nominalne: 300, 400, 500, 600, 800, 1000, 1200, 1400, 1600, 2000 mm. Wodoszczelność betonu W8. Minimalny naziom 0,6 m, maksymalny naziom 10 m. Parametry zależne od zamówienia Klienta: Obciążenie dopuszczalne zależne od średnicy (zgodnie z Kartą Katalogową); Klasa wytrzymałości betonu na ściskanie: C40/50 lub C45/55; Nasiąkliwość betonu: $\leq 5\%$ albo $\leq 4\%$ - rozpatrywać łącznie z Listem Przewozowym oraz zamówieniem Klienta. (dane niezbędne do identyfikacji typu określone w programie badań)

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:

system oceny zgodności 4.

Producent posiada wdrożony i certyfikowany system zarządzania jakością zgodny z normą ISO 9001:2008. Numer certyfikatu: 0198 100 00861, ważny do 27.06.2011r.

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

CONSOLIS
Consolis Polska Sp. z o.o.

Marcin Łuczkowski
Kierownik Fabryki
Z-d Produkcyjny Ostrów Wlkp.

Ostrów Wlkp.; 10.08.2010r.

(miejsce i data wystawienia)

Informacje dodatkowe:

Wodoszczelność: brak przecieków złącza lub rury przy ciśnieniu wewnętrznym 50 kPa (0,5 bar).

Wytrzymałość na zgniatanie: obciążenie dopuszczalne odpowiednio wymiarowo zgodnie z oznaczeniem.

Wytrzymałość na zginanie podłużne: nie ma zastosowania, ponieważ $DN \geq 250$ mm.

Trwałość: odpowiednia do normalnych warunków użytkowania.

Trwałość złączy: udowodniona metodą 1.

.....
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Niniejsza Deklaracja Zgodności zastępuje Deklarację Zgodności Nr 3/RKZ/2008 z dnia 14.07.2008r.