

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 201

1. Producent wyrobu budowlanego: **Kaczmarek Malewo spółka jawna**
Malewo 1, 63 – 800 Gostyń

2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Rury polietylenowe PE 80 i PE 100 do instalacji ciśnieniowych sieci wodociągowych $\varnothing 20 \div \varnothing 800$; PN 5 do PN 16.**

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego :
PKW i U :22.21.21.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
Rury polietylenowe PE 80 i PE 100 przeznaczone do instalacji ciśnieniowych sieci wodociągowych.

5. Specyfikacja techniczna :

1) PN-EN 12201-2+ A1:2013 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania wody oraz do ciśnieniowej kanalizacji deszczowej i sanitarnej. Polietylen (PE). Część 2: Rury.

2) Opinia Głównego Instytutu Górnictwa z dnia 30.06.2008 r. dotycząca możliwości stosowania rur i kształtek PE 80 i PE100 do przesyłania wody użytkowej i kanalizacyjnej deszczowej i sanitarnej na terenach objętych wpływami eksploatacji górniczej.

4) Atest higieniczny HK/W/0837/01/2013 Rury i kształtki z polietylenu PE 80, PE 100 oraz PE-RC wydany przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny w Warszawie.

6. Deklarowane cechy techniczne wyrobu budowlanego : **SDR 9 - SDR 33**

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.

Kaczmarek Malewo spółka jawna
(13) Malewo 1, 63-800 Gostyń
tel. 65 575 86 00, fax 65 572 35 30
NIP 696-18-76-386, Regon 021911410

Kierownik Działu
Kontroli Jakości


mgr inż. Paweł Szymczak

Malewo, dnia 02.02.2015r.