

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 209Producent wyrobu budowlanego: **Kaczmarek Malewo spółka jawna****Malewo 1, 63 – 800 Gostyń**2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Kształtki segmentowe z polietylenu PE 80, PE 100 i PE 100RC do sieci wodociągowych i kanalizacyjnych, a także do kanalizacyjnych systemów podciśnieniowych: $\phi 90 \div \phi 800$; PN 6 \div PN 16**

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego PKW i U : 22.21.21.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Kształtki przeznaczone są do budowy sieci wodociągowych i kanalizacyjnych z polietylenu.

5. Specyfikacja techniczna :

1) PN-EN 12201-3+A1:2013 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania wody oraz do ciśnieniowej kanalizacji deszczowej i sanitarnej. Polietylen (PE). Część 3: Kształtki**2) Aprobata Techniczna AT/2009-03-2465/2** Rury i kształtki z PE oraz rury i kształtki z PE100-RC-TYTAN PE, TYTAN PE/PE, TYTAN 3PE, TYTAN PLUS PE/PE, TYTAN PE/PP, TYTAN PLUS PE/PP do ciśnieniowego i grawitacyjnego odwadniania i kanalizacji oraz do osłony przewodów i kabli. Wydana przez Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie. Termin ważności 31.03.2019r.**3) Opinia Głównego Instytutu Górnictwa Nr 164/14** z dnia 29.07.2014r. Dotycząca możliwości stosowania na terenach górniczych rur i kształtek TYTAN.**4) Atest higieniczny 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 typu wyrobu budowlanego: System oceny zgodności – 4

1. 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 021911410Kierownik Działu
Kontroli Jakości
mgr inż. Paweł Szymczak

Malewo, dnia 31.08.2015r.