

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 203B

1.Producent wyrobu budowlanego: : **Kaczmarek Malewo spółka jawna**

Malewo 1 , 63 – 800 Gostyń

2.Nazwa wyrobu budowlanego: **Rury polietylenowe warstwowe typu TYTAN PE , TYTAN PE/PE 100- RC , TYTAN PLUS PE/PE i TYTAN 3PE : SDR 11; SDR17,6; SDR 17, przeznaczone do transportu paliw gazowych oraz remontów i rekonstrukcji, zakres średnic: od ϕ 25 do ϕ 630 mm**

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

4.Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: do rozprowadzania paliw gazowych

5.Specyfikacja techniczna :

- 1) **PN-EN 1555-2:2012** Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania paliw gazowych. Polietylen (PE). Część 2: Rury
- 2) **Aprobata Techniczna AT/2012-03-05+Aneks nr1+ Aneks nr2 + Aneks nr3.**Rury polietylenowe warstwowe typu TYTAN PE i TYTAN PE/PE przeznaczone do rozprowadzania paliw gazowych. Wydana przez Instytut Nafty i Gazu w Krakowie.
- 3) **Decyzja Nr M-19-141/4-13** – uprawniająca do wytwarzania rur i kształtek z PE przeznaczonych do budowy i naprawy urządzeń technicznych wydana przez Urząd Dozoru Technicznego, Oddział w Poznaniu.
- 4) **Opinia Głównego Instytutu Górniczego Nr 164/14 z dnia 29.07.2014r.** Dotycząca możliwości stosowania na terenach górniczych rur i kształtek TYTAN.
- 5) **Certyfikat DIN CERTCO Rury TYTAN PE/PE dla alternatywnych technik układania PAS 1075: 2009 typ2 G, Nr: P1R0335; P1R0338; P1R0339; P1R0367;P1R0375;P1R0414;P1R0416 . Baza PN-EN 1555-2 .**

6.Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

System oceny zgodności 3

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.

1)**Krajowy Certyfikat Zgodności Nr 159/12 wydany przez ZETOM Katowice -ważny do 20.12.2017r**

2)**Certyfikat Nr 160/12 uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa-wydany przez ZETOM Katowice- ważny do dnia 20.12.2017r.**

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

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Malewo , dnia 02.02.2015 r.