

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 212**

1. Producent wyrobu budowlanego: **Kaczmarek Malewo spółka jawna**  
**Malewo 1, 63 – 800 Gostyń**
2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Rury i kształtki z PP do kanalizacji zewnętrznej beczciśnieniowej**  
**ø 110 ÷ ø 500; SN ≥8 do SN ≥16**
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: PKW i U : 22.21.21.0
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego :  
Rury kanalizacyjne PP przeznaczone są do beczciśnieniowego transportu ścieków w kanalizacji zewnętrznej .
5. Specyfikacja techniczna :
  1. **PN-EN 1852-1:2010** Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego beczciśnieniowego odwadniania i kanalizacji. Polipropylen(PP)  
**Część 1: Specyfikacje rur, kształtek i systemu**
  2. **Aprobata Techniczna ITB AT-15-8429/2012 + Aneks nr1** Rury i kształtki kanalizacyjne PP SN10 i SN12.
  3. **Opinia Techniczna GIG Katowice z dn.30.06.2008r.**- dotycząca możliwości stosowania rur i kształtek z PP na terenach objętych wpływami eksploatacji górniczej.
  4. **Opinia Techniczna GIG Katowice z dn.17.08.2009r.**-dotyczy sztywności obwodowej kształtek z PP do odwadniania i kanalizacji zewnętrznej.
  5. **Opinia techniczna GIG Katowice z dn.28.08.2009r.**-dotyczy spełnienia warunków stosowania na terenach objętych wpływami eksploatacji górniczej kształtek wtryskowych z PP w sieci kanalizacji zewnętrznej beczciśnieniowej.
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego :Rury i kształtki PP do kanalizacji posiadają rzeczywistą sztywność obwodową **SN 8; SN10; SN12 lub 16kN/m<sup>2</sup>**
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

Malewo , dnia 02.02.2015 r.

  
mgr inż. Paweł Szymczak