



KA-CZMAREK  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością S.K.A.  
Malewo 1, 63 – 800 Gostyń  
tel. 65 / 572 35 55, fax. 65 / 572 35 30

## DZIAŁ KONTROLI JAKOŚCI

Zintegrowany System Zarządzania



### DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 108

1. Producent wyrobu budowlanego: : KA-CZMAREK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością S.K.A.  
Malewo 1 , 63 – 800 Gostyń

2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Wywietrznik dachowy z PVC-U ø 160/110**



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

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Do odpowietrzania pionów kanalizacyjnych, do zbiorników i kanałów szambach ekologicznych

5. Specyfikacja techniczna :

1) **PN – C – 89206:2005** Rury wywiewne z nieplastyfikowanego poli(chlorku winylu).

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego :

System oceny zgodności – 4

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.

(13) **KA-CZMAREK**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością S.K.A.  
Malewo 1, 63-800 Gostyń  
tel. 65 572 35 55, fax 65 572 35 30  
NIP 696-18-76-386, Regon 021911410

Kierownik Działu  
Kontroli Jakości

mgr inż. Paweł Szymczak

Malewo , dnia 02.07.2012 r.



KA-CZMAREK  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością S.K.A.  
Malewo 1, 63 – 800 Gostyń  
tel. 65 / 572 35 55, fax. 65 / 572 35 30

## DZIAŁ KONTROLI JAKOŚCI

Zintegrowany System Zarządzania



### DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 205

1. Producent wyrobu budowlanego : KA-CZMAREK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością SKA  
Malewo 1 , 63 – 800 Gostyń

2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Rury, kształtki i elementy łączące z polipropylenu (PP) do rurociągów kanalizacji grawitacyjnej:  $\varnothing 32 \div \varnothing 110$**



3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego : PKWiU 22.21.21.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Rury i kształtki z PP przeznaczone są do bezciśnieniowego transportu ścieków w instalacjach kanalizacyjnych wewnątrz budynku.

5. Specyfikacja techniczna:

- 1) **PN-EN 1451-1:2001** Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych do odprowadzania nieczystości i ścieków (o niskiej i wysokiej temperaturze) wewnątrz konstrukcji budowli. Polipropylen (PP). Część 1: Wymagania dotyczące rur, kształtek i systemu.

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego :

System oceny zgodności – 4

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.

(13) **KA-CZMAREK**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością S.K.A.  
Malewo 1, 63-800 Gostyń  
tel. 65 572 35 55, fax 65 572 35 30  
NIP 696-18-76-386, Regon 021911410

Kierownik Działu  
Kontroli Jakości

Malewo , dnia 02.01.2013 r.

mgr inż.  Paweł Szymczak