

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 01/ZPR/13

1. Producent wyrobu budowlanego: ..... „Gamrat” S.A.

Zakład Profili i Rur, 38-200 Jasło ul. Mickiewicza 108

(pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)

2. Nazwa wyrobu budowlanego: ..... System rynnowy z nieplastifikowanego PVC-U "Gamrat"

Typy wyrobu: system rynnowy Gamrat 75; 125; 150 oraz rury spustowe  $\phi 63$ ;  $\phi 90$ ;  $\phi 110$

(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek, klasa)

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: ..... PKWiU 22.23.19.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: .....

Do odprowadzania wody opadowej

(zgodnie ze specyfikacją techniczną)

5. Specyfikacja techniczna: ..... PN-EN 607:2005 „Rynny dachowe i elementy wyposażenia

z PVC-U. Definicje, wymagania i badania”

PN-EN 1462:2006 „Uchwyty do rynien dachowych. Wymagania i badania”

PN-EN 12200-1:2002 „Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do wody deszczowej

do zewnętrznego zastosowania ponad ziemią. Nieplastifikowany poli(chlorek winylu) (PVC-U)”

(numer, tytuł i rok ustanowienia Polskiej Normy wyrobu lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobowanej)

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego: .....

wymiary rynien, wymiary rur spustowych

(dane niezbędne do identyfikacji typu określone w programie badań)

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: .....

Instytut Techniki Budowlanej, AC 020; Certyfikat Zgodności Nr ITB-0498/W

**Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.**

Jasło, 10.06.2013

(miejsce i data wystawienia)

PEŁNOMOCNIK  
"GAMRAT" S.A. w Jasle  
Dyrektor Zakładu Profili i Rur

mgr inż. Wacław Seredyński