

1. *Producent wyrobu budowlanego:*
Zakład Produkcji Metalowej „GACEK”
Wojciech Gacek
Gliny Małe 9, 39-305 Borowa
NIP: 817-184-01-94

2. *Miejsce produkcji:*
Gliny Małe 9, 39-305 Borowa
Zielonki 10, 28-131 Solec-Zdrój

3. *Nazwa wyrobu:*
Rynny dachowe i rury spustowe z blachy
stalowej powlekanej powłoką cynkową.
Systemy rynnowe GACEK

4. *Klasyfikacja statyczna:*
28.75.27-37.21 – rynny,
28.75.27-37.23 – kształtki rynnowe,
28.75.27-37.25 – rury,
28.75.27-37.27 – kształtki rurowe

5. *Przeznaczenie i zakres zastosowania
wyrobu budowlanego:*
Rynny dachowe i rury spustowe z blachy
służą do odprowadzania wody opadowej

6. *Deklarowane cechy techniczne wyrobu
budowlanego:*



Zgodnie ze specyfikacją techniczną:

Klasa rynien	X
Grubość powłoki	$\geq 25 \mu\text{m}$
Gatunek stali	DX51 Z275
Grubość materiału	$\geq 0,6 \text{ mm}$

7. *Zastosowane normy zharmonizowane:*
PN-EN 612 05.2006 – „Rynny dachowe z arkuszy metalowych z okrągłym
usztywnionym obrzeżem przedniej strony i rury spustowe łączone na zakład”

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze
specyfikacją techniczną wskazaną powyżej

Gliny Małe, 01.07.2013