

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  
miedzianej.  
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
Gatunek miedzi	M1E CuETP
Grubość materiału	>= 0,6 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