

# Ochronne bariery drogowe

Одинарные отбойники



**MARCEGAGLIA**  
BUILDTECH

# steel safety on roadways

Pełna oferta stalowych drogowych barier ochronnych Marcegaglia Buildtech od producenta wyrobów stalowych. Stalowe rozwiązania bezpieczeństwa na drogach.

Bariery ochronne Marcegaglia Buildtech wchodzi w skład oferty produkcyjnej firmy Marcegaglia i są projektowane, montowane oraz **badane** na zgodność z **wymogami konkretnych norm.**

## Certyfikaty

Сертификация - Сертификату - Certificări - Çertifikimet

- **RINA ISO 9001:2008** certyfikaty N. 12370/05/S
- **IQNet - CISQ/RINA** Quality Management System  
**ISO 9001:2008** Nr rejestracji IT-42009
- **Certyfikaty CE** stałości właściwości

## Testy zderzeniowe

Испытания столкновением с препятствием

Краш тестове - *Teste de impact* - Provat "Crash test"



## Bariera skrajna drogowa klasa H2 – jednostronna podwójnie falowana W4

Дорожные ограждения класса H2 - одностороннее ограждение W4 из проката с двойной волной

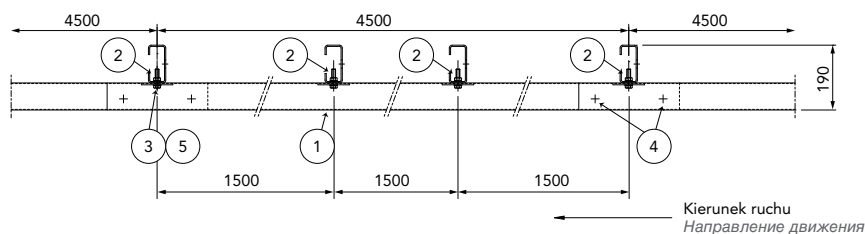
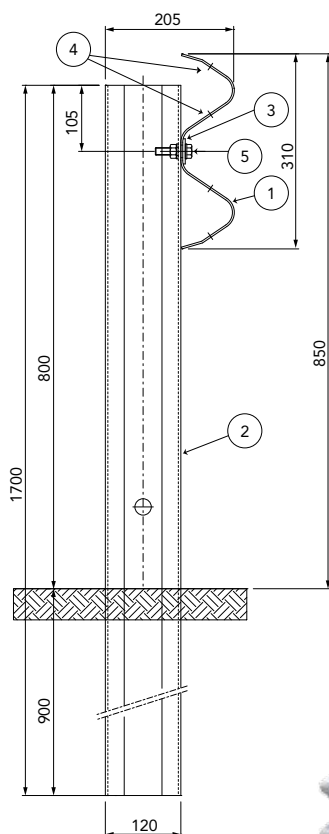
Пътна мантинела, клас H2 – двувълнова едностранна мантинела W4

Parapet de drum clasa H2 - parapet cu 2 ondulații pe o singură parte W4

Kategoria H2 Anësore për rrugët - Parmak W4 me 2 valëzime me një anë

# H2-W4

## podwójnie falowane



### Dane techniczne Характеристики, Характеристики, Caracteristici, Karakteristika

**Wysokość ponad poziom podłoża** Высота над уровнем земли, Височина над нивото на земята, Înălțimea deasupra solului, Lartësia jashtë tokës

850 mm

**Głębokość osadzenia** Глубина проникновения, Дълбочина на проникване, Adâncimea penetrării, Thellësia e nguljes

900 mm

**Szerokość zewnętrzna** Общая ширина, Обща ширина, Lățimea generală, Përmasat transversale

205 mm

**Rozstaw słupków** Расстояние между столбами, Разстояние между стълбчетата, Spațierea în spate, Interaksi i shtyllave

1500 mm

### Raporty z testów zderzeniowych, Отчеты по испытаниям столкновением, Rezultati ot krah testove

Rapoartele testului de impact, Raporti i provës

Nr testu	Lab. badawcze	Test	Typ	Długość bariery (m)	Masa (kg)	Prędkość (km/h)	ASI maks. 1.4	THIV maks. 33 km/h	D m	Vi m	W m
PROVA 1156	AISICO	TB51	Boczny 20°	72,00	13000	70	-	-	1,2	1,7	1,3=W4
PROVA 962_rev.1	AISICO	TB11	Boczny 20°	72,00	900	100	1=A	28	0,4	-	0,7=W2

**Sales office:****MARCEGAGLIA guardrail division**

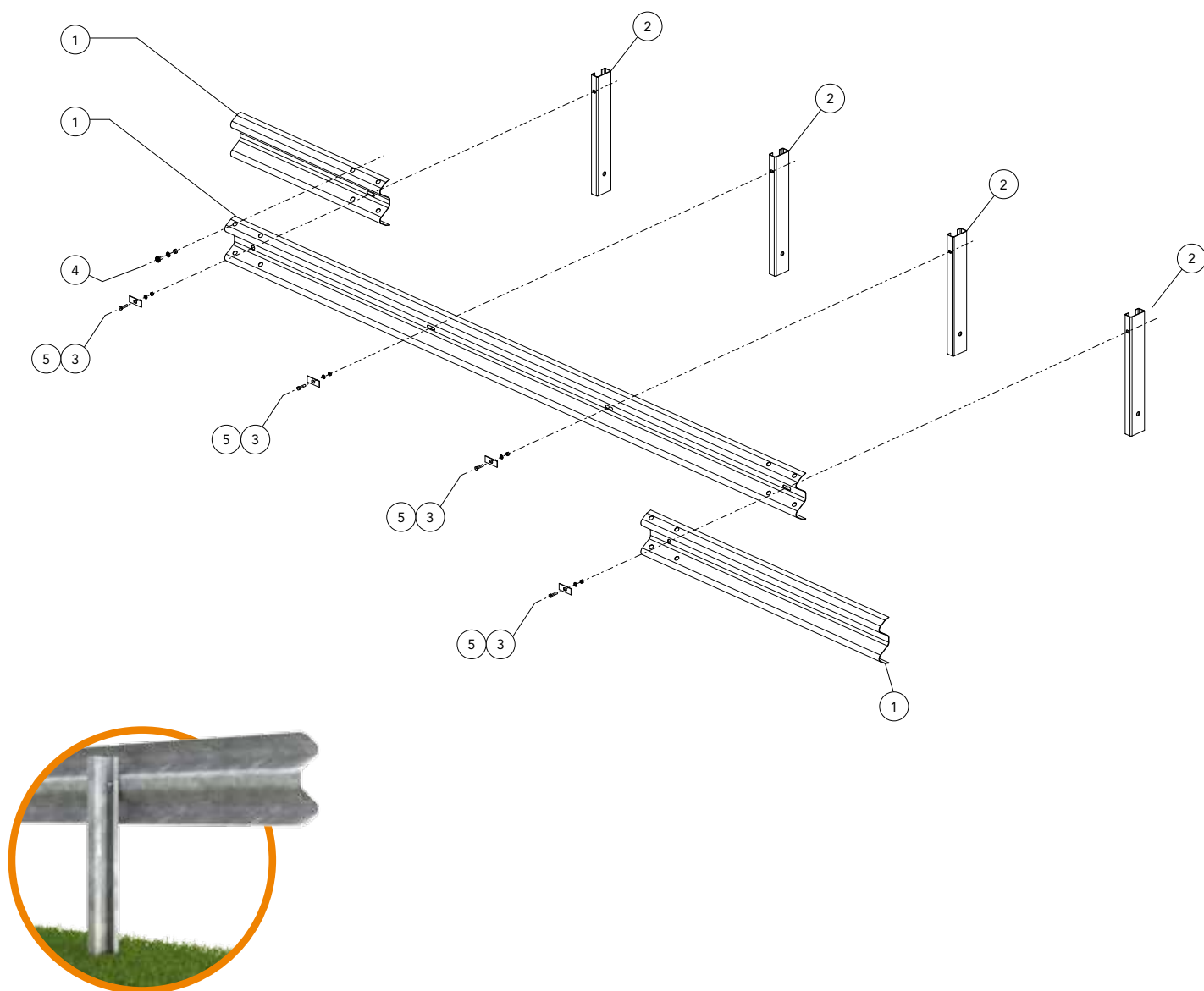
strada Roveri, 4  
15068 Pozzolo Formigaro, Alessandria - Italy  
phone +39 . 0143 77 61 • fax +39 . 0143 77 63 53

[guardrail@marcegaglia.com](mailto:guardrail@marcegaglia.com)

[www.marcegaglia.com](http://www.marcegaglia.com)

**Plant:****MARCEGAGLIA Pozzolo Formigaro**

strada Roveri, 4  
15068 Pozzolo Formigaro, Alessandria - Italy  
phone +39 . 0143 77 61 • fax +39 . 0143 77 63 53

**Komponenty** Компоненты, Componenti, Componente, Komponentët

	Opis Описание		Material Материал	Kod Обозначение
5	Śruba z nakrętką i podkładką Болт с гайкой и шайбой + шайба, Болт с гайка и шайба + шайба, Şurub cu piuliță și șaibă + șaibă, Bulon me dado dhe rondere + rondere	M12x50 mm	Classe 8.8	63800857
4	Śruba z nakrętką i podkładką Болт с гайкой и шайбой, Болт с гайка и шайба, Şuru cu piuliță și șaibă, Bulon komplet me dado dhe rondere	M16x30 mm	Classe 8.8	63800012
3	Płytką maskującą gniazdo Пластина-крышка для паза, Покриваща пластина за отвори, Placă de acoperire pentru fante, Piașter mbuluese shliz	100x40x4 mm	S 235 JR	59600127
2	Słupiek "C" Столб "С", С-образно стълбче, Stâlp C, Shtyllë "C"	120x55x30 Th=4 H=1700 mm	S 275 JR	59400949
1	Profil podwójnie falowany 2-волновой профиль, Двувълнов профил, Lisă cu 2 ondulații, Fashë 2 valë	L=4816 Th=2.85 mm	S 355 JR	59300504