

Ochronne bariery drogowe

Одинарные отбойники



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 - Bariera wysięgnikowa jednostronna potrójnie falowana W5

Боковые ограждения класса H2 - Одинарные 3-волновые отбойники класса W5

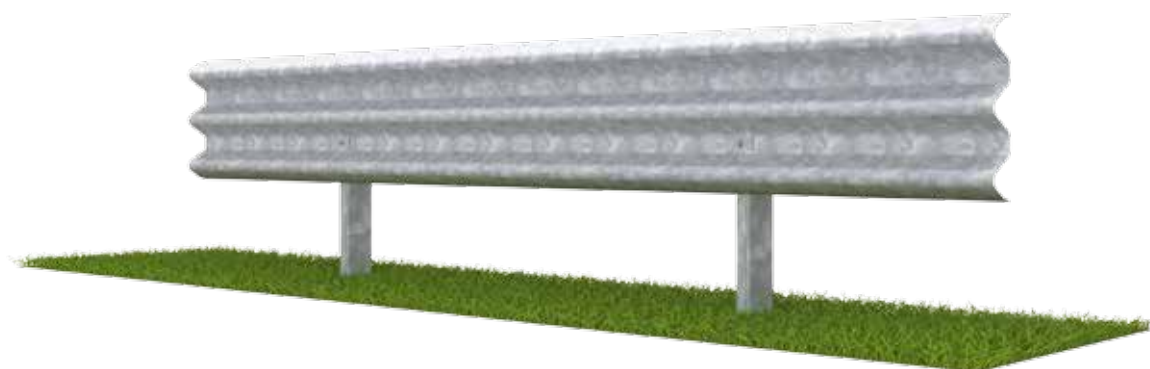
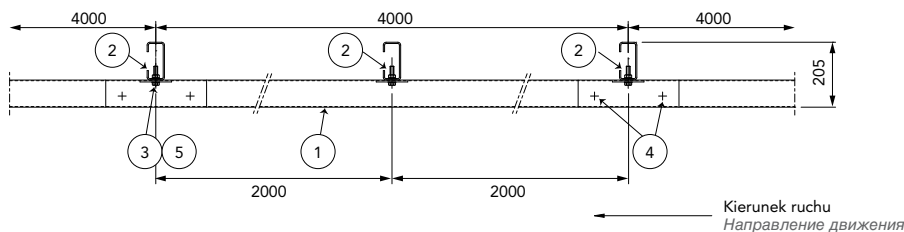
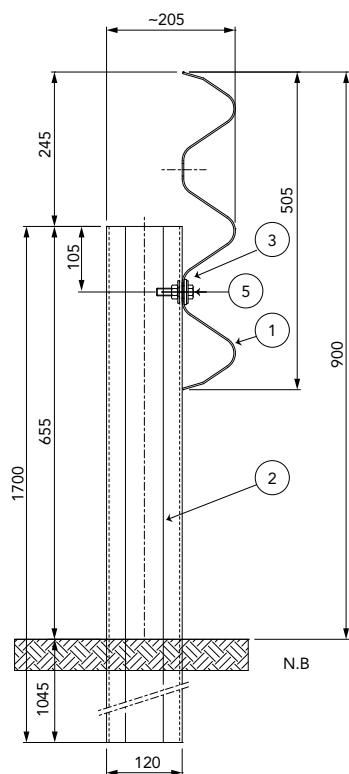
Пътна мантинела, клас H2 - Тривълнова едностранна мантинела W5

Parapet de drum clasa H2 - Parapet de drum cu 3 ondulații W5

Klasa H2 Bordin Anësor - Barriera me 3 valë e veçantë në relief W5

H2-W5

potrójnie falowane 2014



Dane techniczne Charakterистики, Характеристики, Caracteristici, Karakteristika

| | |
|---|-------------|
| Wysokość ponad poziom podłoża Высота над уровнем земли, Височина над нивото на земята, Înălțimea deasupra solului, Lartësia jashtë tokës | 900 ± 30 mm |
| Głębokość osadzenia Глубина проникновения, Дълбочина на проникване, Adâncimea penetrării, Thellësia e nguljes | 1045 |
| 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 | 2000 mm |

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

Rapoartele testului de impact, Raport 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 1058 | Aisico | TB51 | Boczny 20° | 72,00 | 13.000 | 70 | - | - | 1,5 | 1,7 | 1,6=W5 |
| PROVA 1050 | Aisico | TB11 | Boczny 20° | 72,00 | 900 | 100 | 0,9=A | 28 | 0,4 | - | 0,5=W1 |

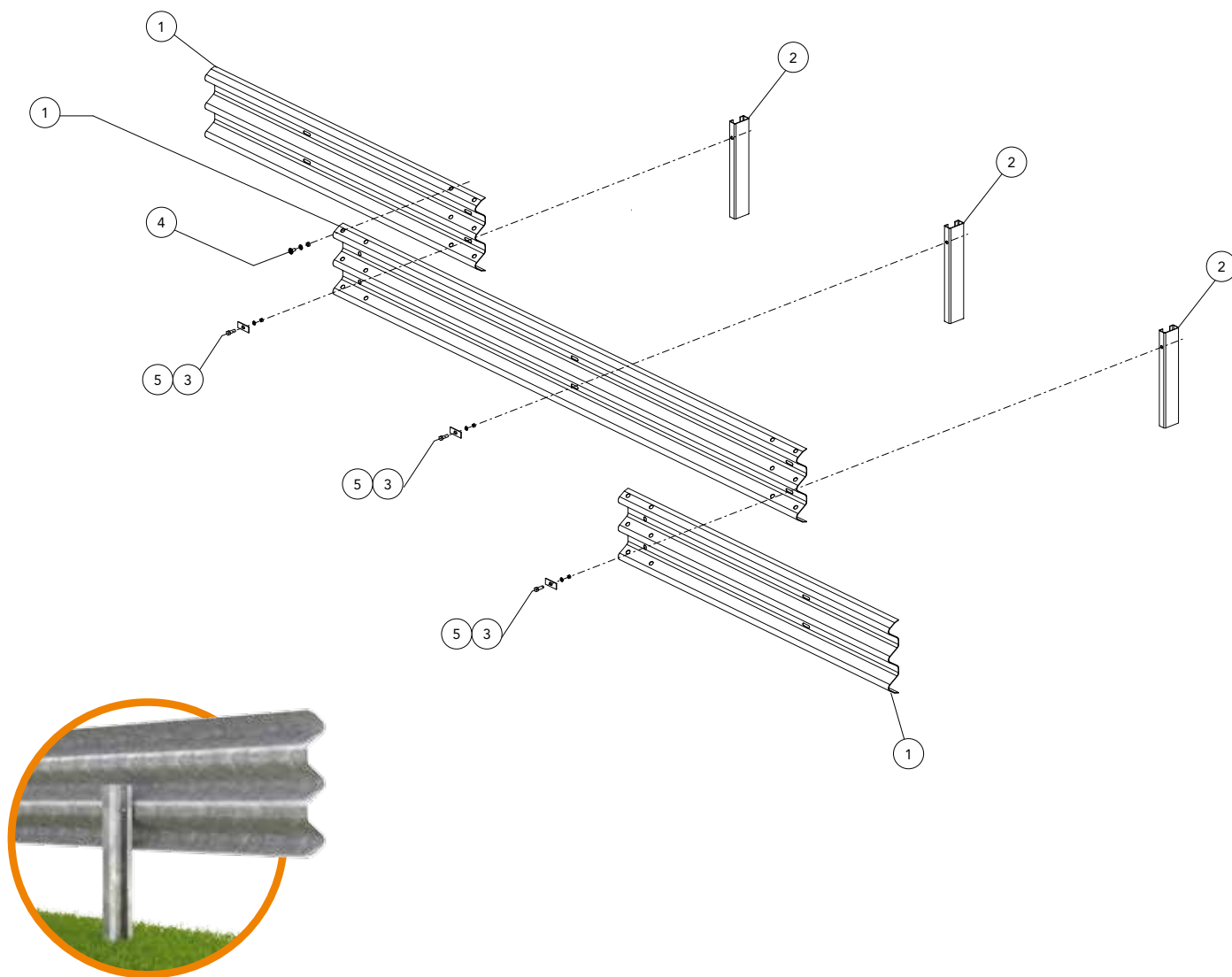
Sales office:**MARCEGAGLIA guardrail division**

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

guardrail@marcegaglia.com
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, Компоненти, 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 shlize | 100x40x4 mm | S 275 JR | 59600127 |
| 2 | Słupek "C" Столб "С", С-образно стълбче, Stâlp C, Shtyllë "C" | 120x55x30 Th=4 H=1700 mm | S 275 JR | 59400943 |
| 1 | Profil potrójnie falowany 3-волновой профиль, Тривълнов профил, Lisă cu 3 ondulații, Fashë 3 valë | L=4316 Th=2,5 mm | S 275 JR | 59300574 |

