

Bariera na pas rozdziału

Центральные
разделительные отбойники



MARCEGAGLIA
BUILDTech

steel safety on roadways

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

Barierę ochronną 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 na pas rozdziału klasa H4 - Bariera przekładkowa dwustronna potrójnie falowana W5

Центральный разделительный отбойник класса H4 - Отбойник 3-волновой класса W5

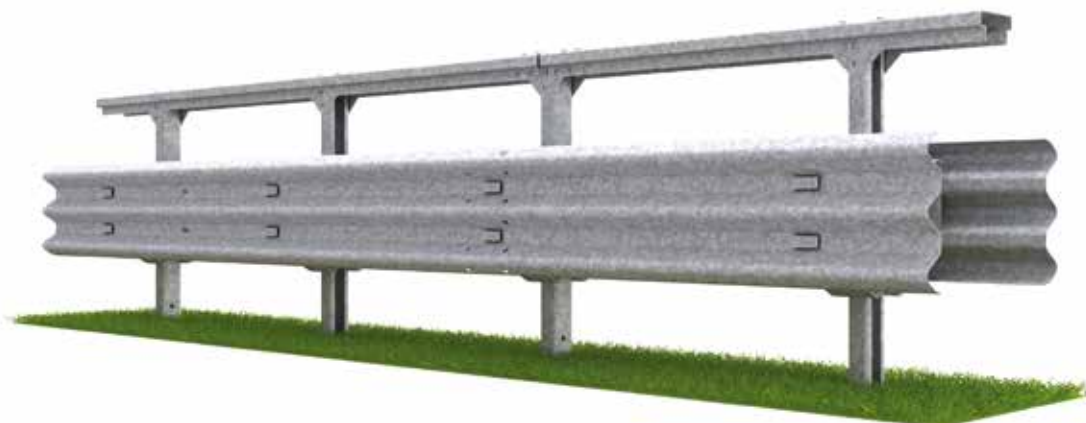
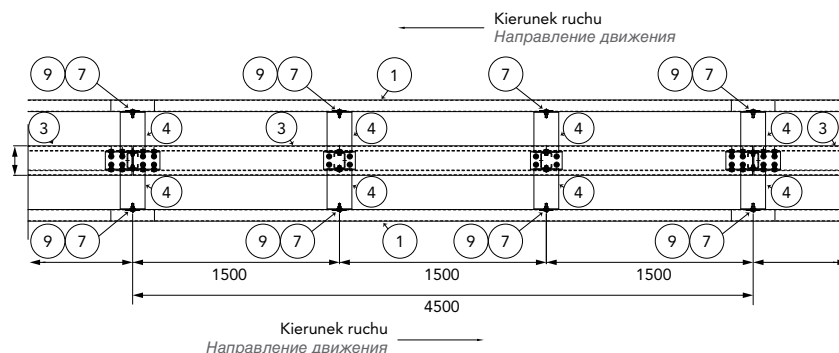
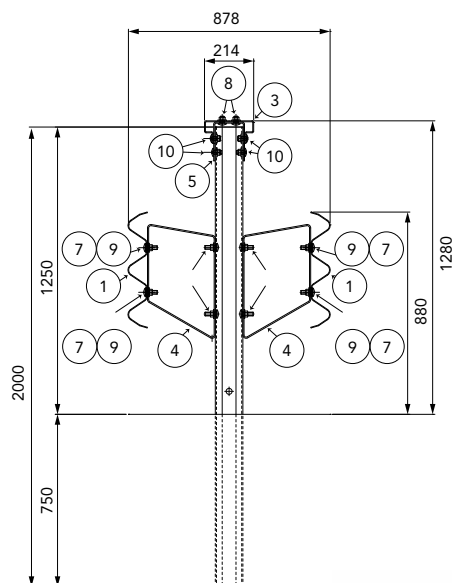
Мантинела за централна разделителна ивица, клас H4 - Тривълнова мантинела W5

Parapet pentru zona mediană clasa H4 - Parapet cu 3 ondulații W5

Klasa H4 Trafikndarës - Barriera me 3 valë W5

H4-W5

potrójnie
fallowane



Dane techniczne Charakterystyki, Характеристики, Caracteristici, Karakteristika

| | |
|---|--------------|
| Wysokość ponad poziom podłoża Высота над уровнем земли, Височина над нивото на земята, Înălțimea deasupra solului, Lartësia jashtë tokës | 1280 ± 50 mm |
| Głębokość osadzenia Глубина проникновения, Дълбочина на проникване, Adâncimea penetrării, Thellësia e nguljes | 750 ± 50 mm |
| Szerokość zewnętrzna Общая ширина, Обща ширина, Lățimea generală, Përmasat transversale | 878 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 1019_rev.3 | Aisico | TB81 | Boczny 20° | 81 | 38.000 | 65 | - | - | 1,2 | 1,9 | 1,6=W5 |
| PROVA 1007_A_rev.1 | Aisico | TB11 | Boczny 20° | 81 | 900 | 100 | 1=A | 23 | 0,3 | - | 0,6=W1 |

- Obliczenia mechaniczne** Механические вычисления, Механично изчисление, Calcul mecanic, Llogaritja mekanike MC039

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

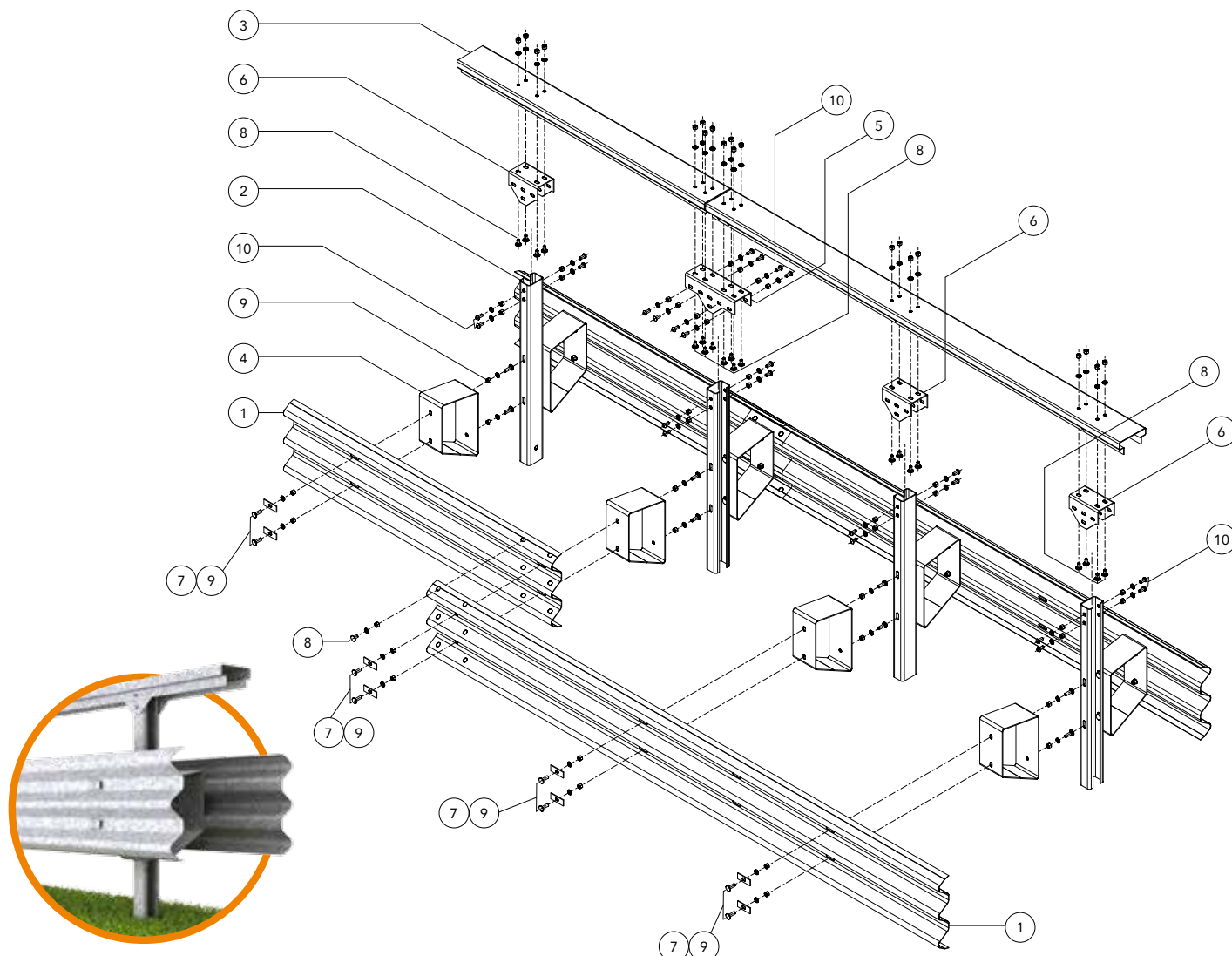
www.marcegaglia.com

Plant:

MARCEGAGLIA Pozzolo Formigaro

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

studiochiesa • april 2016



Komponenty Компоненты, Компоненти, Componente, Komponentët

| Opis Описание | | Material Материал | Kod Обозначение |
|------------------|--|---------------------------|---------------------|
| 10 | Śruba z nakrętką i podkładką Болт с гайкой и шайбой, Болт с гайка и шайба, | M16x35 mm | Classe 8.8 63800059 |
| 9 | Şurub cu piuliță și şaibă, Bulon komplet me dado dhe rondere | M16x50 mm | Classe 8.8 63800014 |
| 8 | | M16x30 mm | Classe 8.8 63800012 |
| 7 | Płytką maskującą gniazdo Пластина-крышка для паза, Покриваща пластина за отвори, Placă de acoperire pentru fante, Pliatër mbuluese shize | 100x40x4 mm | S 275 JR 59600127 |
| 6 | Połączenie pośrednie profilu Соединение промежуточной балки, Свързване междинна греда, Racord grindă intermediar, Lidhja e traversës së ndërmjetme | 134x169 L=230 | S 355 JR 59603906 |
| 5 | Połączenie profilu ceowego П-образный элемент для соединения профиля, U-профил за свързване на греда, Profil U pentru legatura grinda, Profil "U" për lidhje trau | 134x169 L=396 | S 355 JR 59603903 |
| 4 | Distanziatore romboidale Rhomboidal spacer, Rhomboidisch. Abstandhalter, Entretoise en losange, Separador romboidal | Th=5 mm | S 235 JR 59601255 |
| 3 | Profil górny Верхний тавровый профиль, Т-образна горна греда, Grinda superioara, Tub sipëror | L=4490 Sv=450 mm | S 355 JR 59603133 |
| 2 | Słupiek "C" Столб "C", С-образно стълбче, Stâlp C, Shtyllë "C" | 120x80 Th=5 Sv 298 L=2000 | S 235 JR 59400916 |
| 1 | Profil potrójnie falowany 3-волновой профиль, Тривълнов профил, Lisë cu 3 ondulații, Fashë 3 valë | L=4816 Th=2,5 mm | S 275 JR 59300523 |



379/2131/CPR/2013_rev.1