

Bariery skrajne mostowe

Отбойники для мостов



MARCEGAGLIA
BUILDTech

steel safety on roadways

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

Barierzy 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 mostowa klasa H2 - Bariera PAB CE przekładkowa jednostronna podwójnie falowana W4

Боковые ограждения класса H2 - Отбойники PAB CE для мостов 2-волновые класса W4

Мантинела за мост, клас H2 - Двувълнова PAB CE мантинела за мост W4

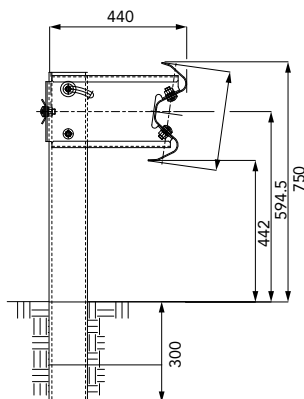
Parapet de pod clasa H2 - Parapet PAB CE de pod cu 2 ondulații W4

Klasa H2 Bord Ure - Bariera PAB CE me 2 valē pār veprēm W4

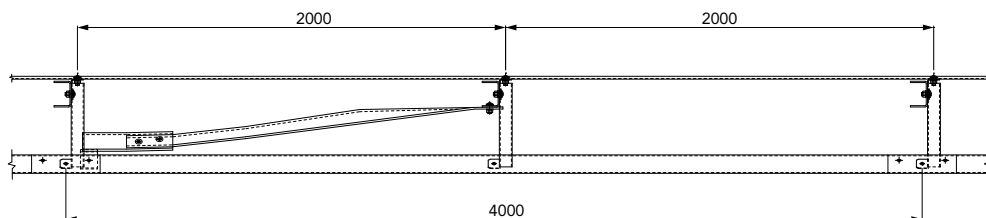
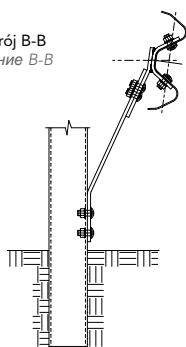
H2-W4

PAB CE podwójnie falowane

Przekrój A-A
Сечение А-А



Przekrój B-B
Сечение В-В



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 | 750 mm |
| Głębokość osadzenia Глубина проникновения, Дълбочина на проникване, Adâncimea penetrării, Thellësia e nguljes | 300 mm |
| Szerokość zewnętrzna Общая ширина, Обща ширина, Lățimea generală, Përmasat transversale | 440 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, Резултати от краш тестове Raportele 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 |
|-----------------|---------------|------|------------|---------------------|-----------|-----------------|---------------|--------------------|------|------|--------|
| PAB/BSI-03/493A | LIER | TB51 | Boczny 20° | 84 | 13.000 | 70 | - | - | 1,25 | 2,1 | 1,3=W4 |
| PAB/BPM001/1235 | LIER | TB11 | Boczny 20° | 84 | 900 | 100 | 1=A | 28 | 0,3 | - | 0,8=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

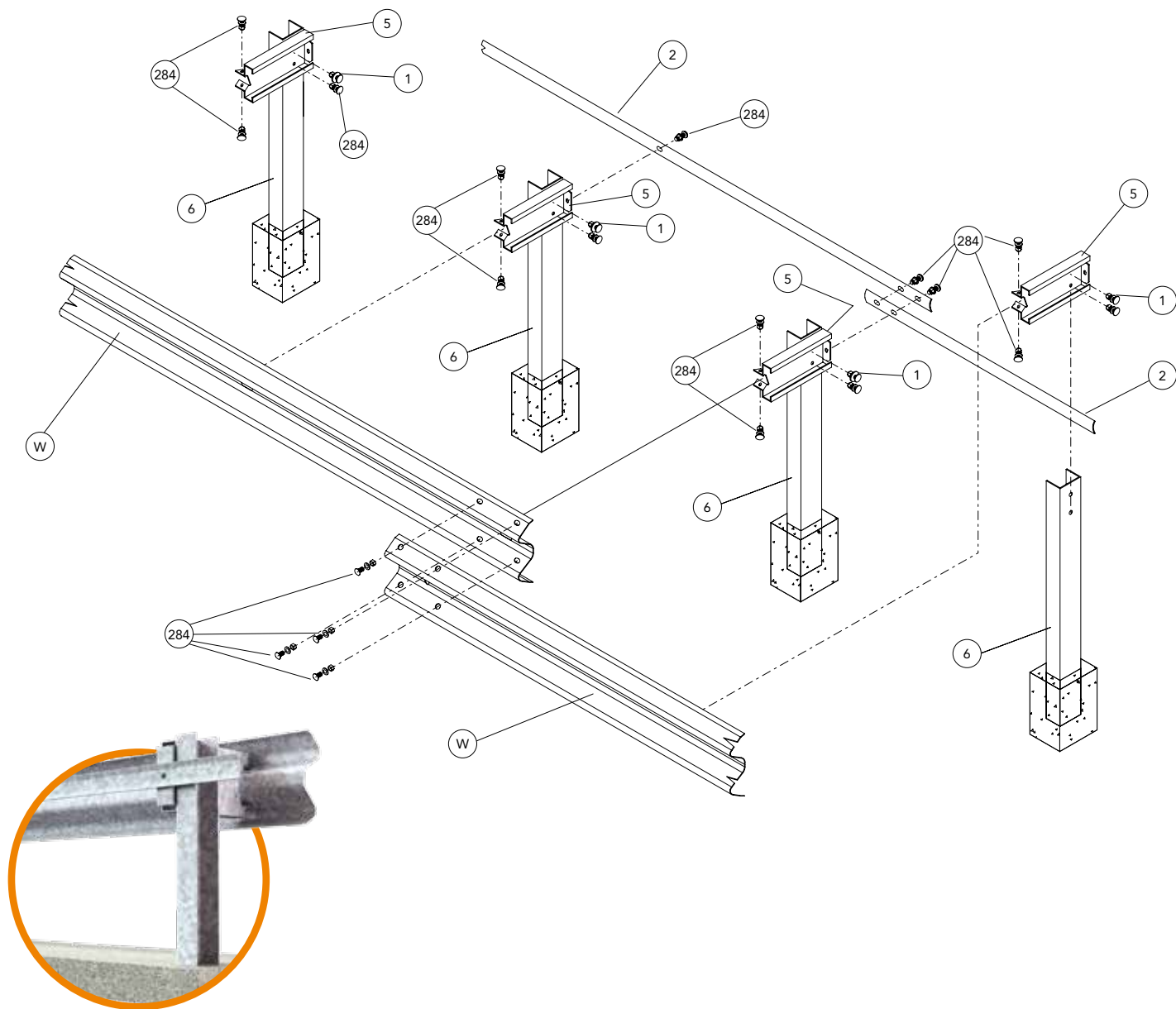
www.marcegaglia.com

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, Componenti, Componente, Komponentët

| | Opis Описание | | Material Материал | Kod Обозначение |
|-----|--|-----------------------------|----------------------|--------------------|
| W | Profil podwójnie falowany 2-волновой профиль, Двувълнов профил, Lisă cu 2 ondulații, Fashë 2 valë | L=4000 (2000x2) Th=3 mm 85μ | S 420 MC | 59300490 |
| 3 | Słupek "U" Столб "U", U-образно стълбче, Stâlp U, Shtyllë "U" | 120x80 Th=6 H=1020 mm | S 275 JR | 59400834 |
| 5 | Podkładka dystansowa Проставка, Дистанционер, Distanțier, Distanciator | | S 275 JR | 59600095 |
| 2 | Tylne wzmocnienie Задняя арматура, Задна арматура, Întăritură spate, Tirant i pasmë | 80x4250x3 mm | S 420 MC | 59600501 |
| 284 | Śruba z nakrętką i podkładką Болт с гайкой и шайбой, Болт с гайка и шайба, Șurub cu piuliță și șaibă, Bulon komplet me dado dhe rondele | M16x35 mm | Classe 8.8 | 63800059 |
| 1 | Podkładka Шайба, Шайба, Șaibă, Rondele | 18x48 mm | UNI 6593 | 63800080 |



202/2131/CPR/2013