

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.

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

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

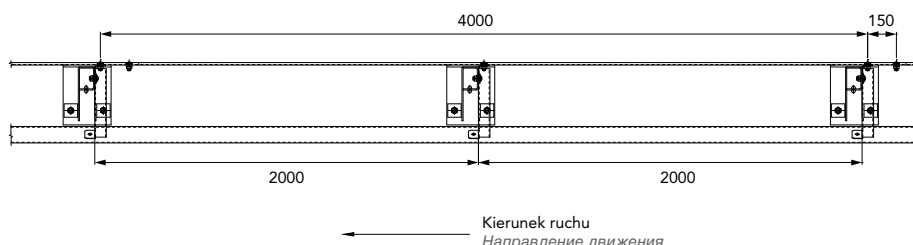
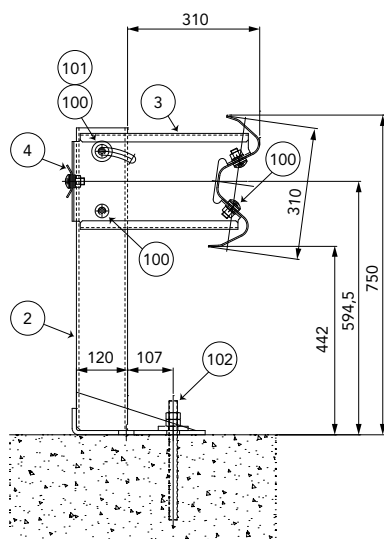
Мантинела за мост, клас H2 - Двувълнова PAB CE P мантинела за мост W4

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

Klasa H2 Bord Ure - Barriera PAB CE P me 2 valě pře vepřen W4

H2-W4

PAB CE P podwójnie falowane



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	750 mm
Głębokość osadzenia Глубина проникновения, Дълбочина на проникване, Adâncimea penetrării, Thellësia e nguljes	-
Szerokość zewnętrzna Общая ширина, Обща ширина, Lățimea generală, Përmasat transversale	440 mm
Rozstaw słupków Расстояние между столбами, Расстояние между стълбчетата, Spațierea în spate, Interaksi i shtyllave	2000 mm

Raporty z testów zderzeniowych, Отчеты по испытаниям столкновением, Резултати от краш тестове, 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
PAB/BSI-02/436A	LIER	TB51	Boczny 20°	84	13.000	70	-	-	1,25	2,0	1,3=W4
PAB/BPM001/1235	LIER	TB11	Boczny 20°	84	900	100	1=A	28	0,3	-	0,8=W2

Raportu z prób zderzeniowych Тест удерживающей способности Nr. PS007/13 e PS008/13

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

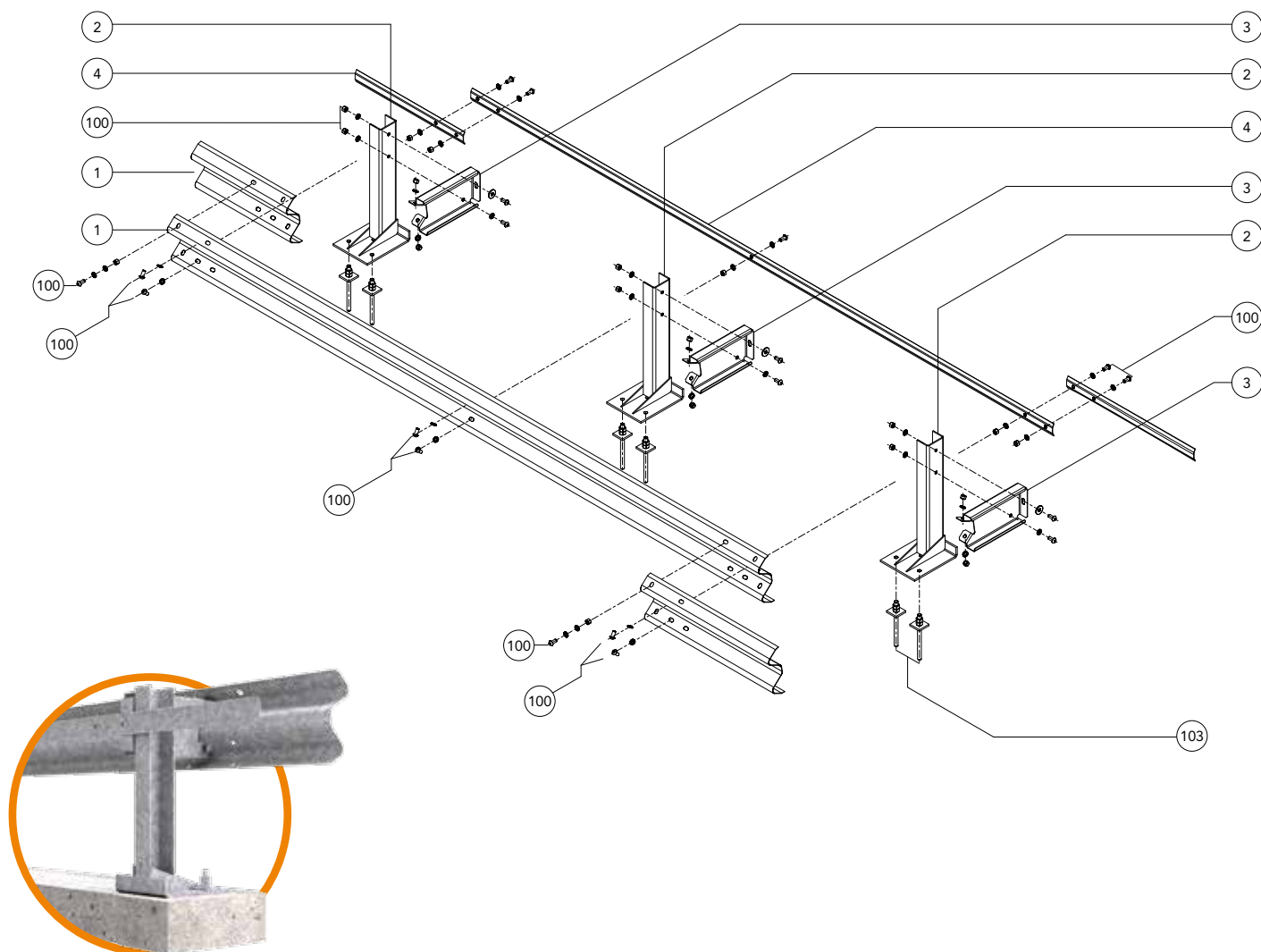
www.marcegaglia.com

Plant:

MARCEGAGLIA Pozzolo Formigaro

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

shindichesa • april 2016



Komponenty Компоненты, Компоненти, Componente, Komponentët

	Opis Описание		Materiał Материал	Kod Обозначение
103	Śruba kotwicząca + nakrętki + 1 podkładka Анкерный болт + гайки + 1 шайба, Анкерен болт + гайки + 1 шайба, Șurub de ancorare + piulițe + 1 șaibă, Bulon ankorues + dado + 1 rondele	M20x280 mm	Classe 8.8	63800445
102	Podkładka Шайба, Шайба, Șaibă, Rondele	18x48 mm	Acc.Zinc	63800080
101	Śruba z nakrętką i podkładką Болт с гайкой и шайбой, Болт с гайка и шайба,	M16x40 mm	Classe 8.8	63800079
100	Șurub cu piuliță și șaibă, Bulon komplet me dado dhe rondele	M16x35 mm	Classe 8.8	63800059
4	Płytkę łączeniową Соединительная пластина, Свързваща пластина, Placă de legătur, Piatë lidhëse	80x3x4250 mm	S 420 MC	59603354
3	Podkładka dystansowa Проставка, Дистанционер, Distanțier, Distanciator	355x480x4	S 275 JR	59603356
2	Słupiek "U" Столб "U", U-образно стълбче, Stâlp U, Shtyllë "U"	120x80x6	S 275 JR	59400933
1	Profil podwójnie falowany 2-волновой профиль, Дувувълнов профил, Lisă cu 2 ondulații, Fashë 2 valë	486x4320x3 mm	S 420 MC	59300417



377/2131/CPR/2013_rev.1