

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

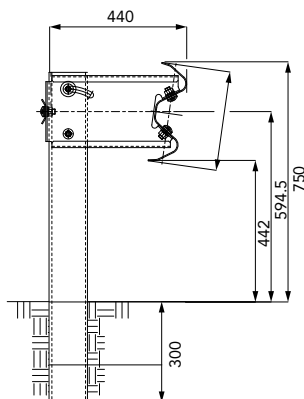
Parapet de pod clasa H2 - Parapet PAB CE de pod cu 2 ondulații W4

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

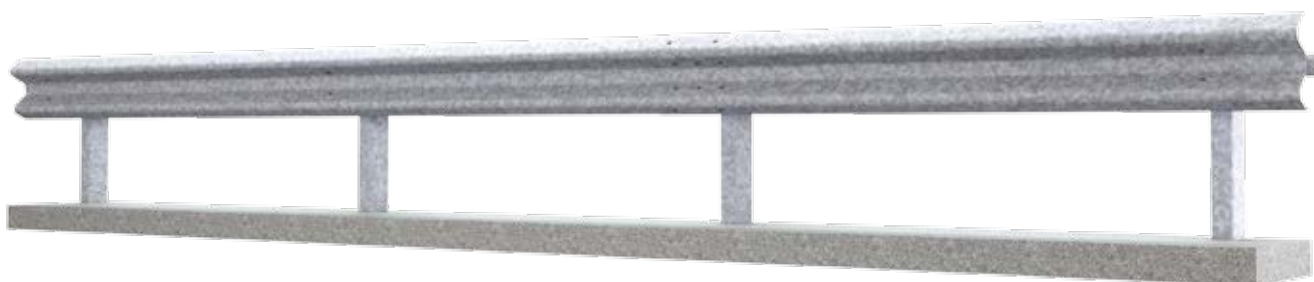
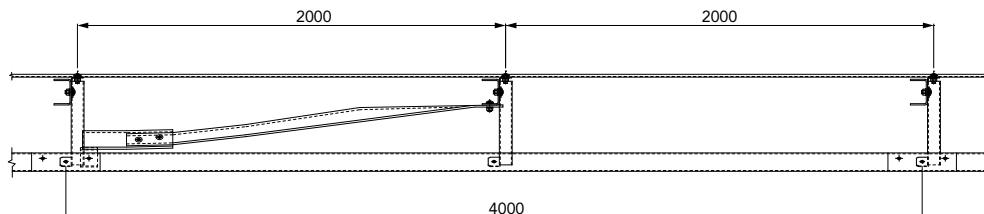
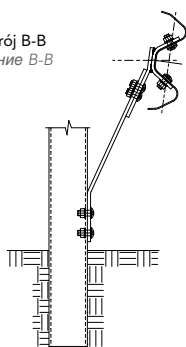
H2-W4

PAB CE podwójnie falowane

Przekrój A-A
Сечение A-A



Przekrój B-B
Сечение B-B



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, 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
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:

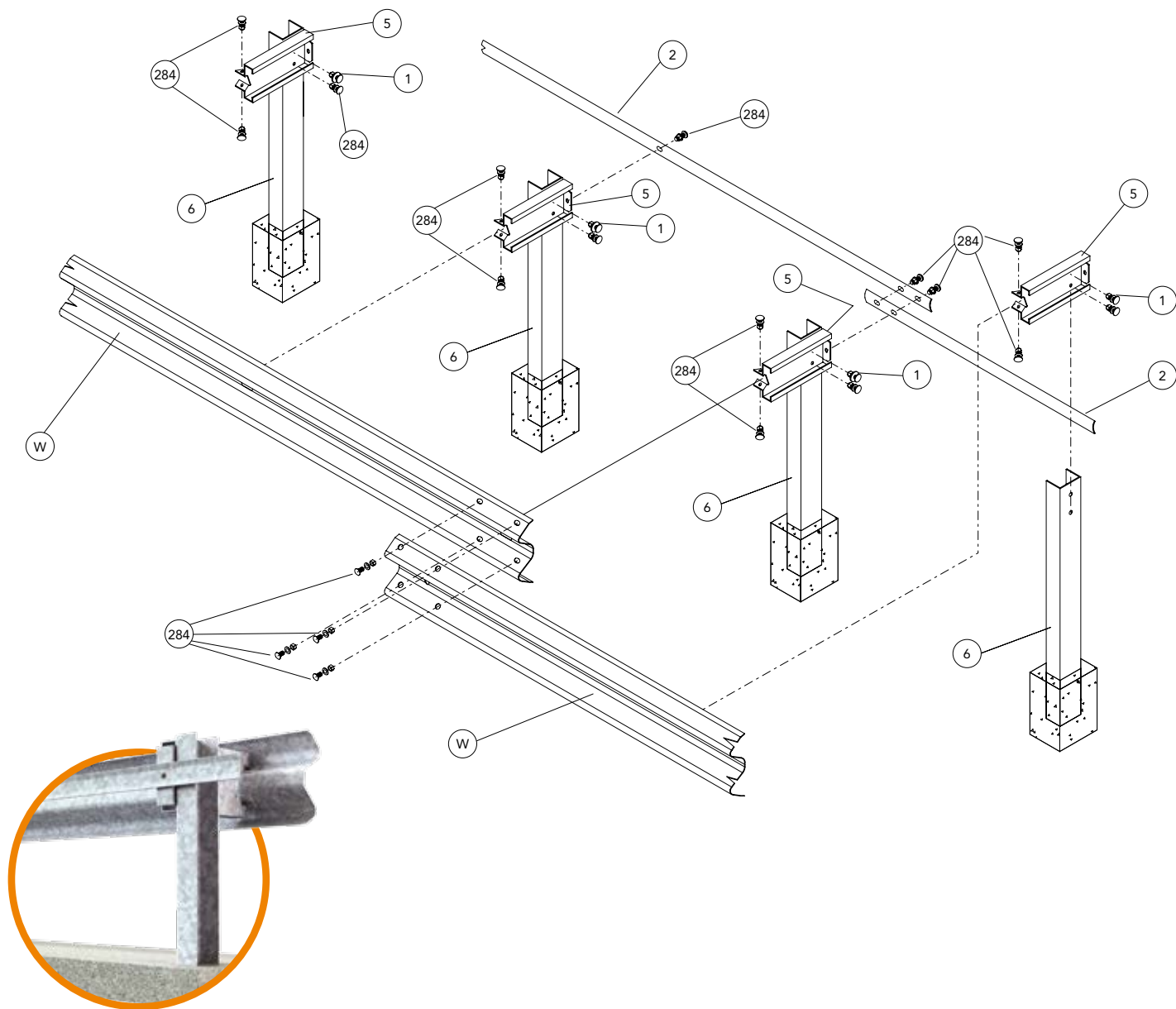
MARCEGAGLIA BUILDTECH guardrail division
strada Roveri, 4
15068 Pozzolo Formigaro, Alessandria - Italy
phone +39 . 0143 77 61 • fax +39 . 0143 77 63 53

guardrail@marcegaglia.com
www.marcegagliabuildtech.it

Plant:

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

studiochiesa • march 2017



Komponenty Компоненты, Компоненти, 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 85μ	S 275 JR	59400834
5	Podkładka dystansowa Проставка, Дистанционер, Distanțier, Distanciator		S 275 JR	59603356
2	Płytkę połączeniową Соединительная пластина, Свързваща пластина, Placă de legătur, Piatë lidhëse	80x4250x3 mm 85μ	S 420 MC	59603354
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