

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.

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 drogowa klasa H3 - Bariera przekładkowa jednostronna potrójnie falowana W5

Боковые ограждения класса H3 - Одинарные 3-волновые отбойники класса W5

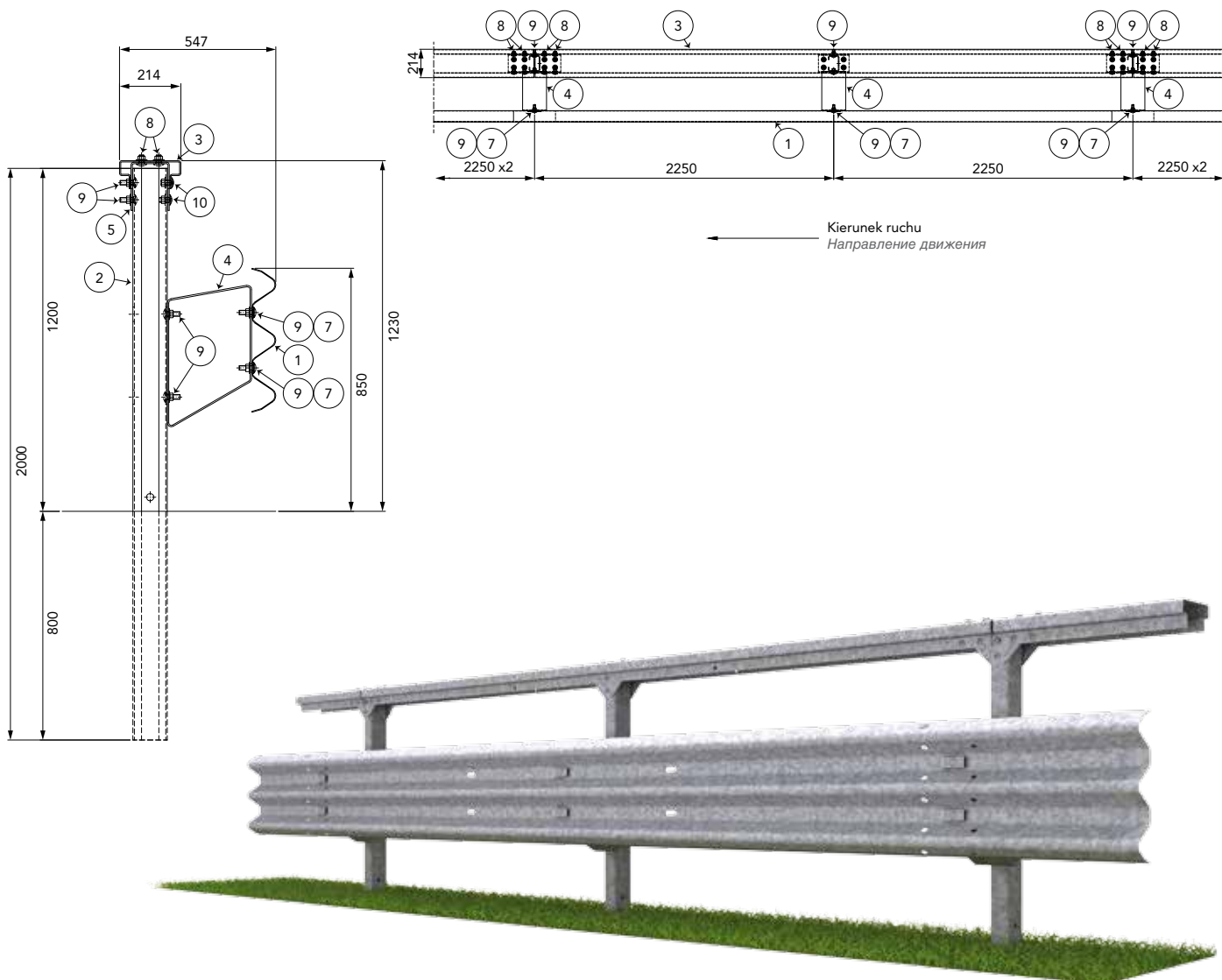
Пътна мантинела, клас H3 - Тривълнова едностранна мантинела W5

Parapet de drum clasa H3 - Parapet de drum cu 3 ondulații W5

Klasa H3 Bordi anësor - Barriera me 3 valë e veçantë në relief W5

H3-W5

potrójnie falowane



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	1230 ± 50 mm
Głębokość osadzenia Глубина проникновения, Дълбочина на проникване, Adâncimea penetrării, Thellësia e nguljes	800 mm
Szerokość zewnętrzna Общая ширина, Обща ширина, Lățimea generală, Përmasat transversale	547 mm
Rozstaw słupków Расстояние между столбами, Разстояние между стълбчетата, Spațierea în spate, Interaksi i shtyllave	2250 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 992_rev.1	Aisico	TB61	Boczny 20°	85,5	16.000	80	-	-	1,2	1,7	1,6=W5
PROVA 975_rev.1	Aisico	TB11	Boczny 20°	85,5	900	100	1,00=A	22	0,4	-	0,6=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

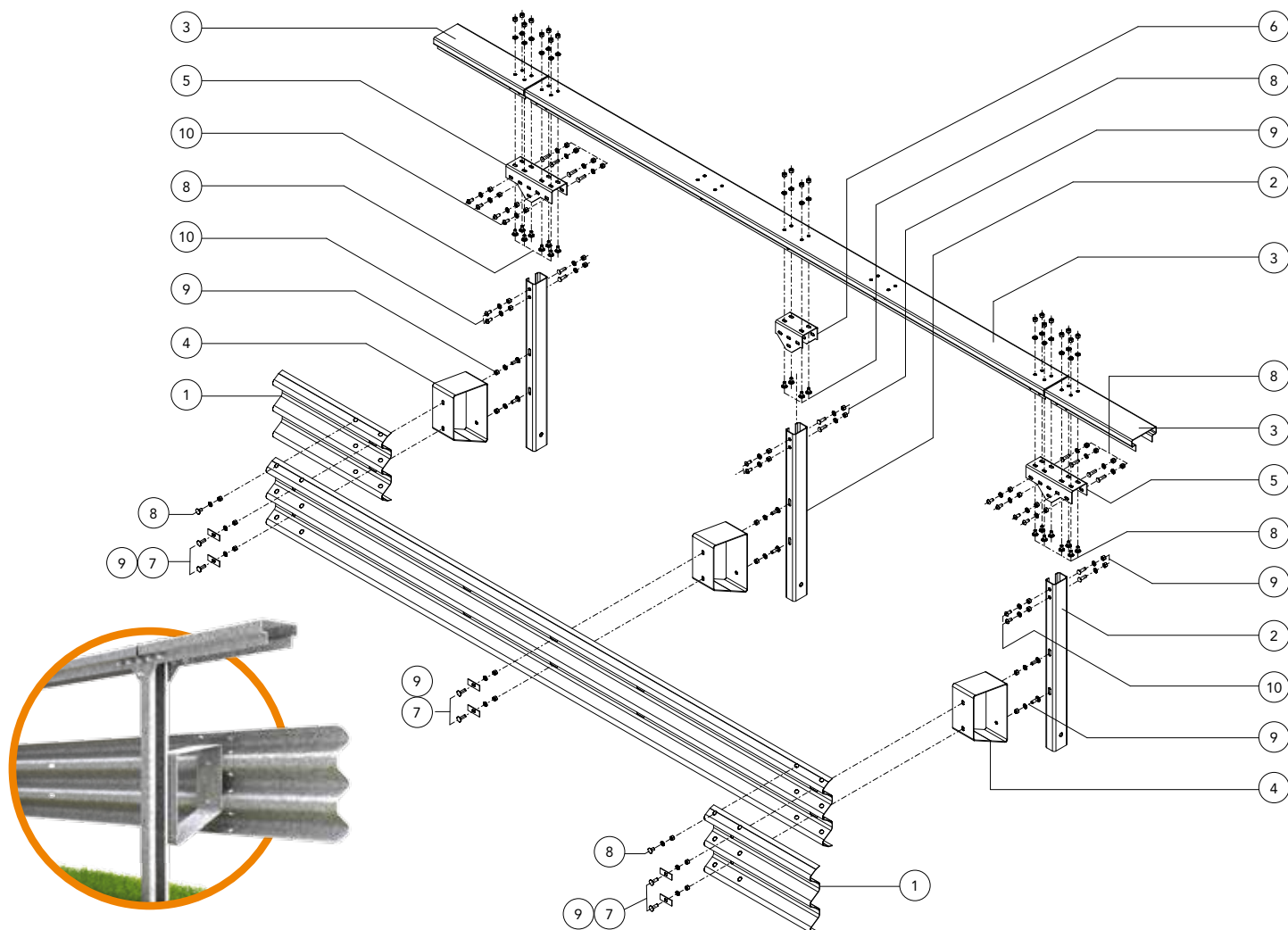
www.marcegaglia.com

Plant:

MARCEGAGLIA Pozzolo Formigaro

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

shindichesa • april 2016



Komponenty Компоненты, Компоненти, Componente, Komponentët

	Opis Описание		Materiał Материал	Kod Обозначение
10	Śruba z nakrętką i podkładką	M16x35 mm	Classe 8.8	63800059
9	Болт с гайкой и шайбой, Болт с гайка и шайба, Şuru cu piuliţă şi şaibă, Bulon komplet me dado dhe ronderle	M16x50 mm	Classe 8.8	63800014
8		M16x30 mm	Classe 8.8	63800012
7	Płytką maskującą gniazdo	100x40x4 mm	S 275 JR	59600127
6	Пластина-крышка для паза, Покриваща пластина за отвори, Placă de acoperire pentru fante, Piaşter mbuluese shlize			
6	Połączenie pośrednie belki	134x169 L=230 mm	S 355 JR	59603906
5	Соединение промежуточной балки "U", U-профил за свързване на междина греда, Racord grindă intermediar "U", Lidhja e traversës së ndërmjetme "U"			
5	Połączenie profilu ceowego	134x169 L=396 mm	S 355 JR	59603903
4	П-образный элемент для соединения профиля, U-профил за свързване на греда, Profil U pentru legatura grindei, Profil "U" për lidhje trau			
4	Podkładka dystansowa w kształcie rombu	Th=5	S 235 JR	59601255
3	Ромбовидная прокладка, Ромбовиден дистанционер, Dis- tanțier rhombic, Distanciator romboidal			
3	Profil górny	L=4490 Sv=450 mm	S 355 JR	59603133
2	Верхний тавровый профиль, T-образна горна греда, Grinda superioara, Tub sipëror			
2	Słupiek "C"	120x80 Th=5 Sv=298 L=2000	S 235 JR	59400916
1	Столб "C", C-образно стълбче, Stâlp C, Shtyllë "C"			
1	Profil potrójnie falowany (opcjonalnie)	L=4816 (2250x2) Th=2,5 mm	S 275 JR	59300523
	3-волновой профиль (в качестве альтернативного варианта), Тривълнов профил (като вариант), Lisă cu 3 ondulații (ca alternativă), Fashë 3 valë (alternativë)			



362/2131/CPR/2014