

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 H3 – potrójnie falowana W5 z panelem siatkowym

Мостовые ограждения класса H3 - мостовое ограждение W5

с тройной волной и сетчатой панелью

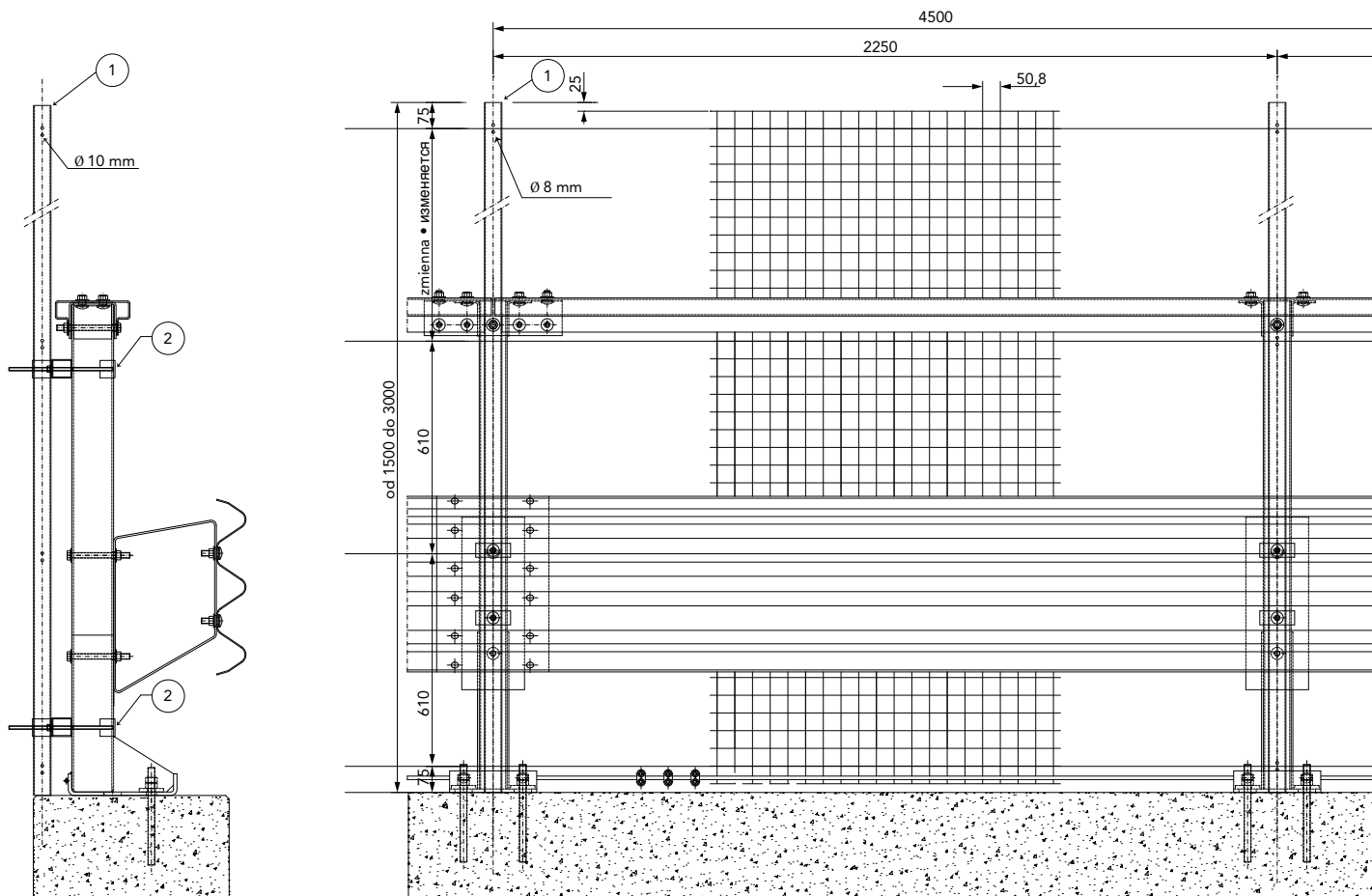
Мантинела за мост, клас H3 – тривълнова мантинела за мост W5 с ограда

Parapet de pod clasa H3 - parapet de pod cu 3 onduiații W5 cu panou cu plasă

Kategoria H3 Anësore për urat - Parmak W5 me 3 valëzime për ura me panel rrjetë

H3-W5

potrójnie
falowane WF LM



Dane techniczne Характеристики, Характеристики, Caracteristici, Karakteristika

Wysokość Высота, Височина, Înălțime, Lartësia

od 1500 do 3000 mm

Siatka Сетка, Ограда, Plasă, Rrjeta

M50x50 Th=2,5

Raporty z testów zderzeniowych, Отчеты по испытаниям столкновением, Резултати от краш тестове Rapoarțele 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 880 | Aisico | TB61 | Boczny 20° | 85,5 | 16.000 | 80 | - | - | 1,4 | 1,8 | 1,7=W5 |
| PROVA 879 | Aisico | TB11 | Boczny 20° | 85,5 | 900 | 100 | 1,3=B | 25 | 0,4 | - | 0,5=W1 |

Raportu z prób zderzeniowych Тест удерживающей способности nn. PS/022/15

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

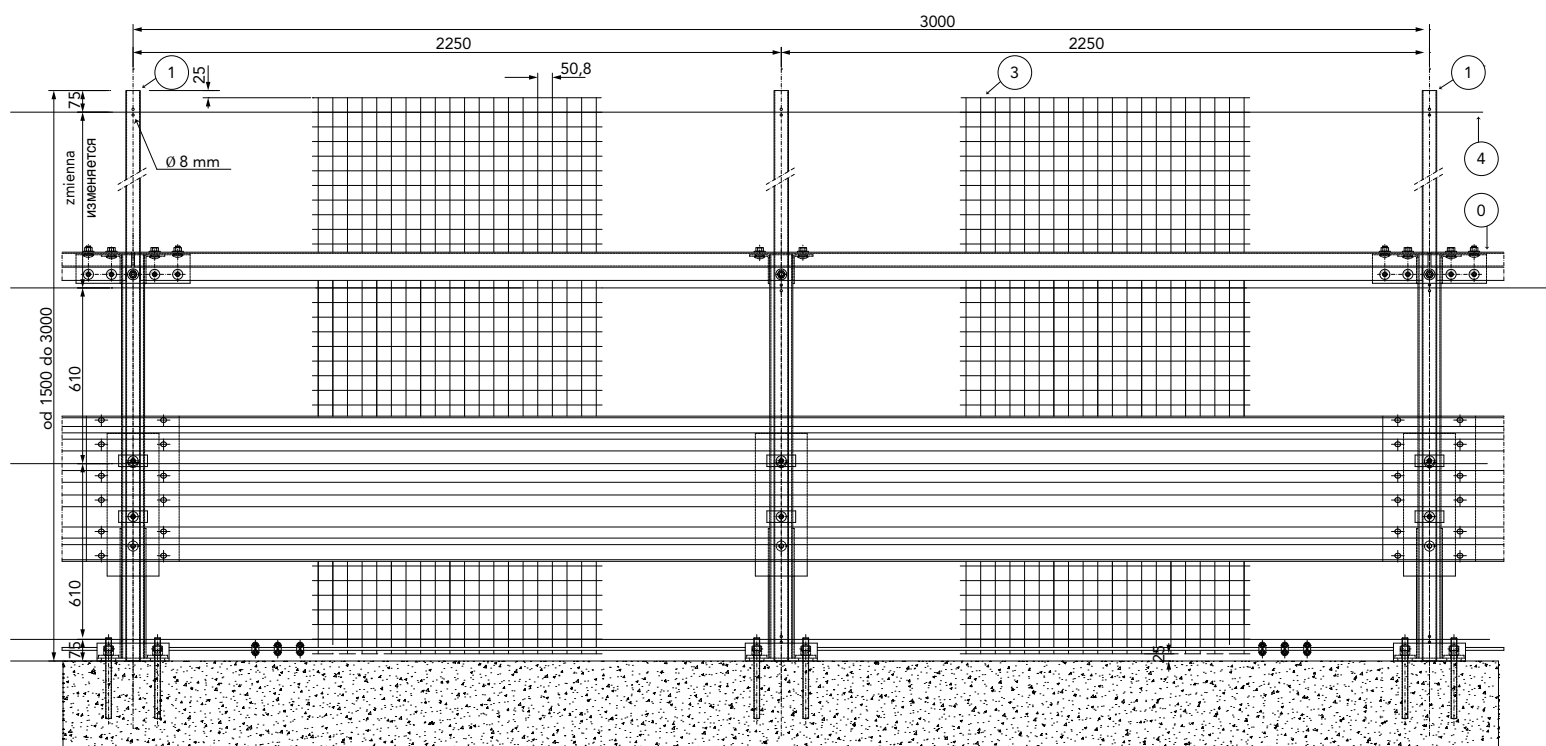
www.marcegaglia.com

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 | | Materiał Материал |
|---|--|---------------|----------------------|
| 4 | Drut usztywniający Натягивающий трос, Ограда с преплетена тел, Hobanā, Teli lidhës | Th=3 mm | S 235 JR |
| 3 | Siatka zgrzewana elektrycznie Сварная сетка, Електрозаварена ограда, Plasă electrosudată, Rrjetë me saldime elektrik | M50x50 Th=2,5 | S 235 JR |
| 2 | Wspornik mocujący z podkładką dystansową Крепежный кронштейн с проставкой, Крепежна скоба с разделител, Consolă de fixare cu distanțier, Kllapë fiksuese me distancator | - | S 235 JR |
| 1 | Słupki "U" Столб "U", U-образно стълбче, Stâlp U, Shtyllë "U" | 45x50 Th=2,5 | S 235 JR |
| 0 | Bariera H3BPW5 Ограждение H3BPW5, Бариера H3BPW5, Barieră H3BPW5, Barrière H3BPW5 | - | S 235 JR |