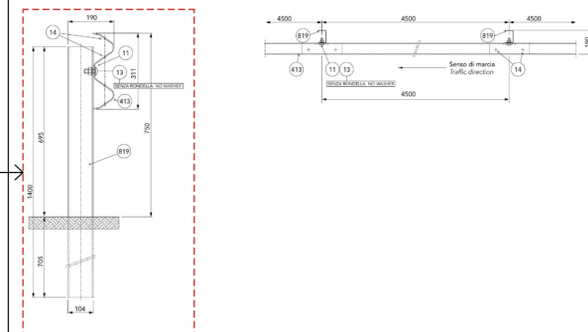


CLASSE N2 BORDO LATERALE - BARRIERA 2 ONDE SINGOLA SU RILEVATO W7

Class N2 Roadside - 2-waves single sided guardrail W7
 Germano: Doppelwellen-Leitplanke Aufhaltestufe N2, Wirkungsbereich W7
 Classe N2 Bordi laterali - Glasstrre 2 ondes simple sur relevai W7
 Classe N2 Bordo laterale - Barrera de doble onda simple sobre base terreno W7

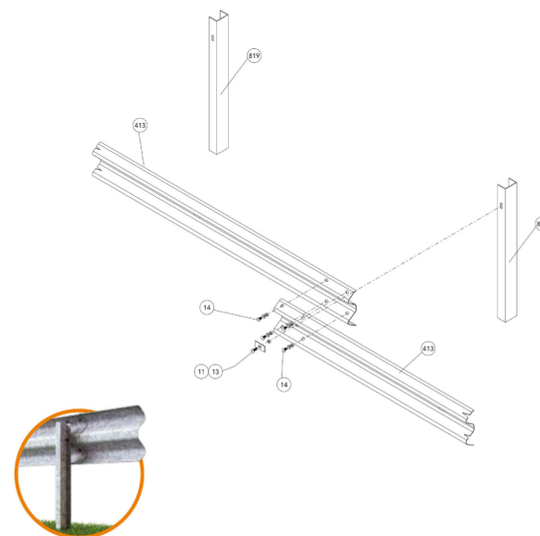


Caratteristiche Characteristics, Eigenschaften, Caractéristiques, Características	
Altezza fuori terra Height above ground level, Höhe über Grundboden, Hauteur hors sol, Altura sobre el suelo	750 ± 30 mm
Profondità d'infissione Depth of penetration, Rammtiefe, Profondeur de piling du poteau, Longitud hincada	705 mm
Ingombro trasversale Overall width, Gesamtbreite, Grosseur hors tout, Anchura total	190 mm
Interasse pali Post spacing, Steherabstand, Distance entre poteaux, Distancia entre postes	4500 mm

Rapporti di prova Crash test reports, Testberichte, Comptes rendus d'essais, Relaciones de pruebas										
Test n.	Facility	Test	Type	Barrier length m	Mass kg	Speed km/h	ASI max 1.4	THIV max 33 km/h	D m	W m
PROVA S80	Aisico	TB32	Laterale 20°	85,50	1.500	110	-	-	2,4	2,5-W7
PROVA S88	Aisico	TB11	Laterale 20°	85,50	900	100	0,7-A	20	1,1	1,2-W4

34 Marcegaglia Buildtech

N2-W7
2-waves

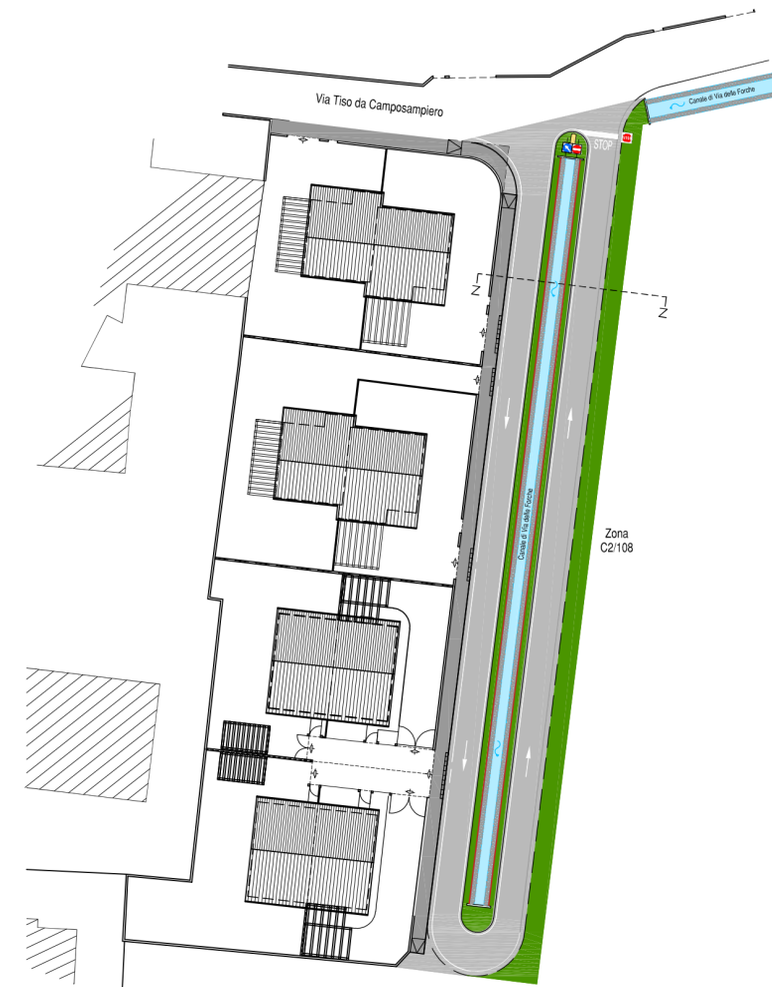


Componenti Components, Bauteile, Composants, Elementos		
	Descrizione Description	Materiale Material
14	Palo "U" U-post, U-Stoher, Poteau en U, Poste "U"	104x65 T1=4 H=1400 mm S 275 JR
19	Fascia 2 onde 2-waves beam, 2-wellige Leitachse, Glasstrre 2 ondes, Banda doble onda	L=4500 T1=2,5 mm S 235 JR
14	Bullone completo Bolt with nut and washer, Schraube komplett	M16x30 mm Classe 8.8
13	Bullone completo Bolt with nut and washer, Schraube komplett	M16x50 mm Classe 8.8
11	Piastrina coprisola Slot covering plate, Lochabdeckplatte, Plaque de couverture fente, Placa cubre-ranura	100x40x4 mm S 275 JR

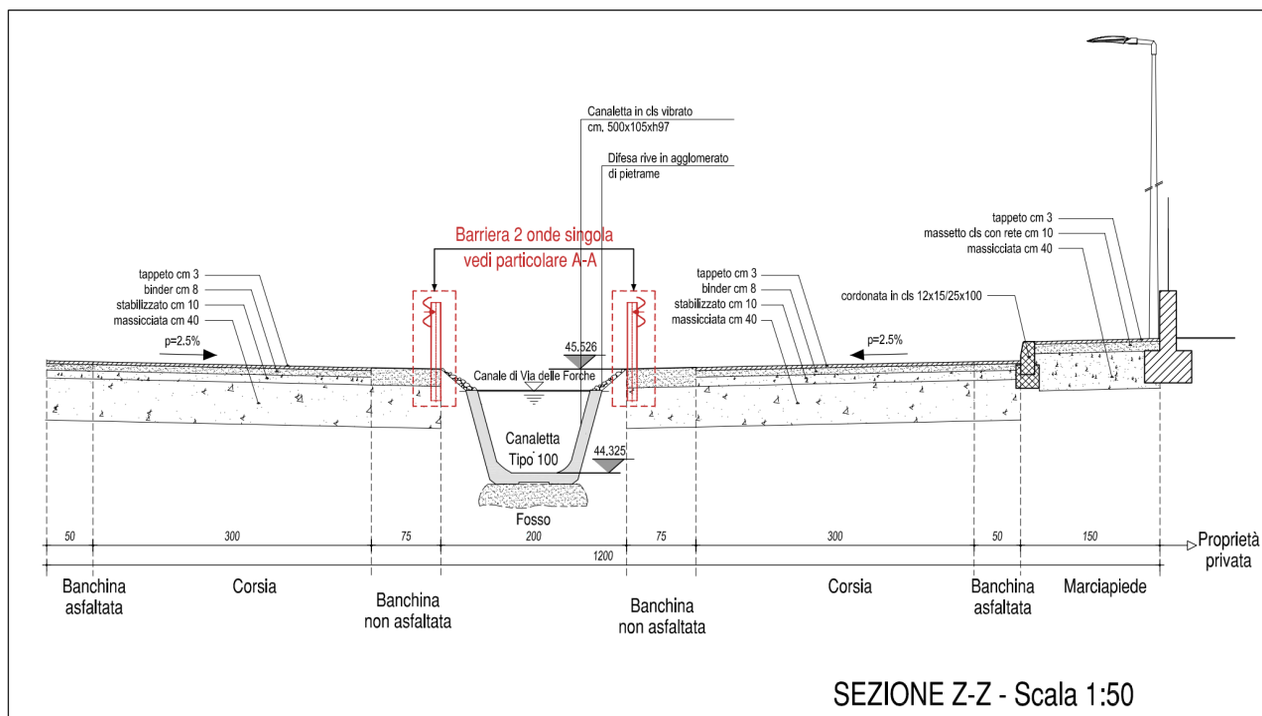
CE 2342131/CPR/2016

Marcegaglia Buildtech 35

PARTICOLARE A-A



PLANIMETRIA GENERALE
Scala 1:500



SEZIONE Z-Z - Scala 1:50

TITOLO: SISTEMAZIONE ED ALLARGAMENTO DEL TRATTO TERMINALE DI VIA TISO DA CAMPOSAMPIERO

Variante all'Autorizzazione Idraulica Reg. Acque Risorgive Demaniali n°3539 Pos. n°300/2020

COMUNE:	CITTADELLA	Cod.:	16EI041
COMMITTENTE :	ZETA IMMOBILIARE s.r.l.	Rev.:	-
		Int.:	-
OGGETTO:	Proposta di protezione laterale del Canale di scolo Via delle Forche	File:	16EI041int
	PLANIMETRIA - SEZIONI	Scala:	varie
		Data:	25-05-2023
Progettista :	Arch. Francesca Svegliado	Tavola:	

STUDIO TECNICO ASSOCIATO SVEGLIADO
Via T. Gallo, 6 - 35013 Cittadella (PD) Tel. 049 5970201 Fax 049 5970786
Email: info@studiosvegliado.it

