

BRÜCKEN AUS WETTERFESTEM STAHL - Protokoll der Brückenuntersuchung PONTE PUNTON

BAUWERK

Allgemeine Angaben

Projektnummer :	16	Datum :	-
Bauwerksnummer :	432.42	Prüfer :	Lang/Lebet
Standort :	Mergoscia		
Fertigstellung :	1980		
Brückenfunktion :	Brücke der Zufahrtsstrasse von Contra nach Mergoscia über den		
Bauherrschaft :	Dipartimento del territorio del cantone TI, Divisione delle costruzioni, Bellinzona		



Konstruktionsart

Einfeldrige gerade Verbundbrücke mit zwei Hauptträgern und und Fahrbahnplatte aus Ortsbeton sowie vorfabrizierten Bordürelementen.

Technische Daten

Spannweiten : 25.00 m

Fahrbahnbreite : 5.20 m

Gesamtbreite : 6.00 m

Hauptträgerabstand : 4.00 m

Hauptträgerhöhe : 1.20 m

Stahlmarke : Cor-Ten

Lagebeschreibung

Koordinaten 708'300/117'400



Massstab 1 : 100'000, Reproduziert mit Bewilligung des Bundesamtes für Landestopographie (BA 002057)