



© Stadt Villach

Die rote Draubücke gilt als neues Wahrzeichen, ist das Herzstück des größten Infrastrukturprojekts der Stadt, der „Gewerbegebiets- und Industrieaufschließung Villach“. Die Straße führt durch Perau nach Magdalen, verbindet die neuen Betriebszonen am Südrand zur Autobahn, entlastet das Zentrum. Villach stärkt damit die Rolle als Wirtschaftsstandort, die baulichen Auswirkungen sind aber weitgehend verwechselbar. Clou der dynamischen Brücke: die zueinander geneigten Stahlbögen als Träger, davon abgehängt getrennte Fahrbahnen, zwischen diesen durchgefädelt der zu den Ufern abgesenkte Fuß-Radweg. Die Fahrbahnen sind mit Beton ausgegossene Stahlrippen, der Radweg wirkt als Zugband. (Text: Otto Kapfinger)

Friedensbrücke Villach

Technologieparkstrasse -
Industriestrasse
9500 Villach, Österreich

ARCHITEKTUR

Michael Olipitz

Peter Eckerstorfer

BAUHERRSCHAFT

Stadt Villach

TRAGWERKSPLANUNG

Michael Olipitz

Peter Eckerstorfer

FERTIGSTELLUNG

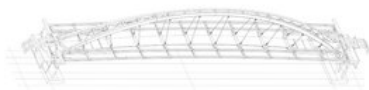
2004

SAMMLUNG

Architektur Haus Kärnten

PUBLIKATIONSdatum

17. Januar 2008



© Michael Olipitz

Friedensbrücke Villach

DATENBLATT

Tragwerksplanung: Michael Olipitz, Peter Eckerstorfer

Architektur / Entwurf: Michael Olipitz, Peter Eckerstorfer

Bauherrschaft: Stadt Villach

Ausführungsplanung: Laubreiter Bauingenieur ZT GmbH (Mohsen Beglari, Bernd Laubreiter)

Prüfstatik: Lackner & Raml (Markus Lackner, Kurt Raml)

Funktion: Verkehr

Fertigstellung: 2004

Baukosten: 21,0 Mio EUR

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Betonbau: Held & Francke Bau Ges.m.b.H. & Co. KG, Linz (A)

Stahlbau: Amro Industriebauanlagenbau GmbH, Adlwang / Ried im Traunkreis (A)

PUBLIKATIONEN

Stahlbau 74, Heft 2/2005, Seite 87, Ernst & Sohn Verlag für Architektur und technische Wissenschaften GmbH & Co. Kg, Berlin

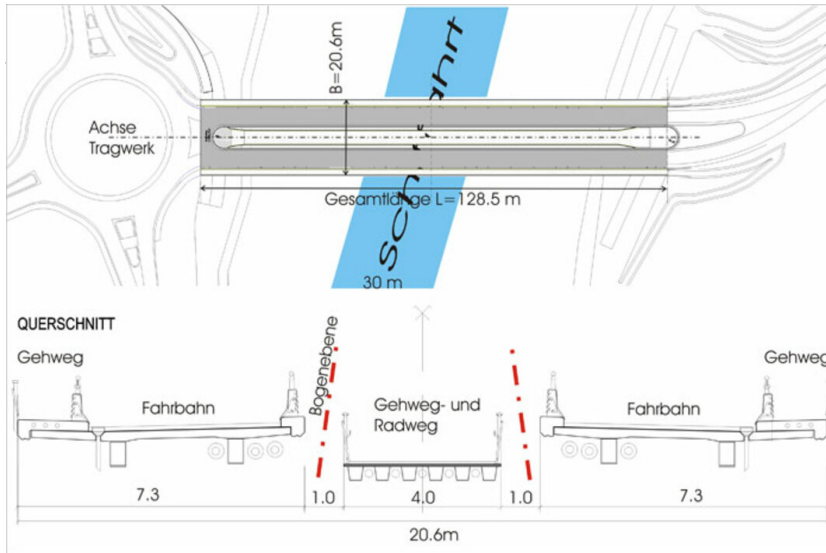
In nextroom dokumentiert:

Otto Kapfinger: Neue Architektur in Kärnten / Nova arhitektura na Koroskem, Hrsg. Architektur Haus Kärnten, Verlag Anton Pustet, Salzburg 2005.

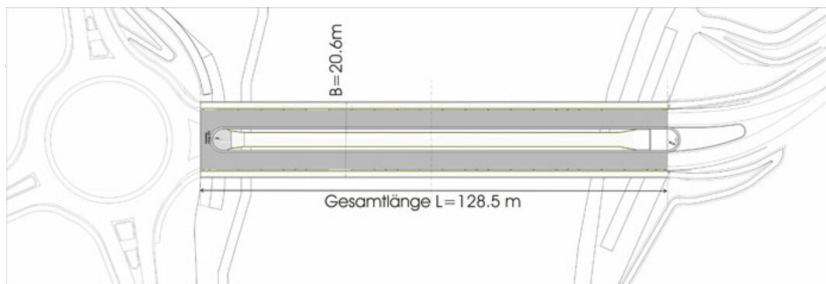
AUSZEICHNUNGEN

Kärntner Landesbaupreis 2005, Anerkennung

Friedensbrücke Villach



Querschnitt



Grundriss