

© Brane Bozic

## Radkersburg / Gornja Radgona Südsteirische Grenzstraße B69

Murbrücke Bad

Südsteirische Grenzstraße B69 8490 Bad Radkersburg, Österreich

## Neugestaltung der Brücke als Bindeglied zwischen Österreich und Slowenien

Ausgangspunkt für das Projekt war ein offener, einstufiger Gestaltungswettbewerb, der 2008 von den Nachbargemeinden der steirisch-slowenischen Grenzregion ausgeschrieben wurde. Ziel des Wettbewerbes war die Wiederzusammenführung der ehemals zusammengehörigen Stadtteile. Das Büro bauchplan ).( konnte mit seinem städtbaulichen Konzept die Jury überzeugen.

Der erste Realisierungsschritt betraf die ehemalige Grenzbrücke als Schlüsselstelle im Miteinander der beiden Gemeinden. bauchplan ).( wurde mit der Neugestaltung der ehemaligen Grenzbrücke im Zuge einer Generalsanierung beauftragt. Die erste Bauphase wurde im Frühjahr 2010 fertiggestellt. 2012 wird mit der Anbindung der Brücke an den Altstadtkern von Bad Radkersburg der zweite Bauabschnitt realisiert werden

Das Gestaltungskonzept sieht das Brückentragwerk als Gelenk zwischen den beiden Ufern und zielt darauf ab, die Brücke als Ort der Begegnung zu verstehen und damit ihrer ursprünglichen Bestimmung wieder zuzuführen. Dem entsprechend greift der Brückenraum tief in die Stadt hinein und bildet spezifische Stadteingänge. Das Brückenbauwerk selbst weitet sich an mehreren Stellen zu Verweilplätzen auf.

Entsprechend der Exponiertheit des Ortes zwischen den Bewegungsströmen von Straße und Fluss wird das Brückengeländer zum bestimmenden Element. Nur über die elementare Tragstruktur mit dem Bauwerk verbunden, hebt sich die filigrane Geländerfüllung in Form eines Edelstahlseilnetzes von der Brücke ab und legt sich wie ein neues Kleid über das Ingenieurbauwerk. In das Netz eingearbeiteten Rondellen aus transparent schimmerndem Material bewegen sich je nach Windstärke, zeichnen changierende Schattenwürfe auf die helle Betonoberfläche und sorgen für ganz unmittelbare akustische Brückenerfahrungen. Lichtreflexionen auf den Rondellen lassen je nach Sonnen-Einstrahlwinkel das Bild der ehemaligen Grenzbrücke in der Außensicht ein Stück weit ungreifbar werden. (Text: Architekt:innen)

ARCHITEKTUR
auchplan ).(
michellerundschalk

BAUHERRSCHAFT

Stadtgemeinde Bad Radkersburg Gemeinde Gornja Radgona

TRAGWERKSPLANUNG
Wörle Sparowitz

FERTIGSTELLUNG
2010

SAMMLLING

**HDA Haus der Architektur** 

PUBLIKATIONSDATUM

9. Februar 2012









© bauchplan ).(



© Brane Bozic

Murbrücke Bad Radkersburg / Gornja Radgona

DATENBLATT

Architektur: bauchplan ).( (Tobias Baldauf, Florian Otto, Marie-Theres Okresek),

michellerundschalk

Mitarbeit Architektur: Tina Roj, Rupert Halbartschlager, Ernst Körmer, Felix Lüdicke,

Elisabeth Judmaier

Bauherrschaft: Stadtgemeinde Bad Radkersburg, Gemeinde Gornja Radgona

Tragwerksplanung: Wörle Sparowitz

Funktion: Gemischte Nutzung

Wettbewerb: 2008 Planung: 2008 - 2009 Ausführung: 2009 - 2010

Baukosten: 1,4 Mio EUR

PUBLIKATIONEN

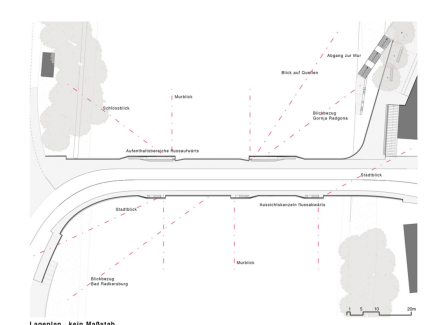
Garten und Landschaft, 2/2011, S. 33

East-CentricArch, Arhitext (Ausstellung Okt. 2011 in Timisoara (RO) und

Ausstellungspublikation)

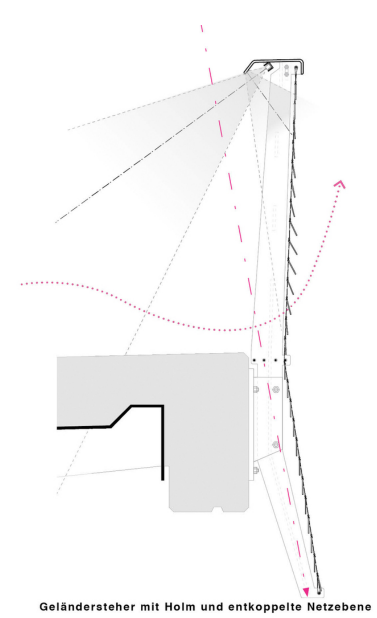
WEITERE TEXTE

Grenze als Ort, Brücke als Gelenk, next.land, Freitag, 9. Februar 2018, 00:00 Uhr



## Murbrücke Bad Radkersburg / Gornja Radgona

Lageplan



Murbrücke Bad Radkersburg / Gornja Radgona

Detail