



Schänzlibrücke

schützenswert

K

Quartier	Altenberg-Rabbental	Baugruppe Viktoria
Baujahr	1897	
Architekten	Paul Simons, Ingenieur; Theodor Bell & Cie., Kriens (zugeschrieben)	
Bauherrschaft	Einwohnergemeinde Bern	
Parzellen-Nr.	3000	

Baugeschichtliche Daten

o. Dat. neues Geländer

Schänzlibrücke von 1897

Erstellt im Zusammenhang mit dem Bau der Kornhausbrücke und möglicherweise auch von den selben Ingenieuren entworfen.

Bewusst kontrastreich konzipiertes Ensemble aus filigranem, in elegantem Bogen gespanntem Eisenfachwerk zwischen zwei kräftigen Brückenköpfen aus Kalksteinmauerwerk, die den Übergang im steil abgegrabenen Terrain verankern.

Wichtiges Element im städtebaulich markanten Geländeeinschnitt, der als Folge der neuen Hochbrücke zwischen Kursaal und ehemaligem Viktoriaspital entstanden ist. In der leicht ansteigenden Blickachse stadtauswärts wird im Hintergrund der neubarocke Verwaltungspalast der EWB (Viktoriaplatz 2) effektiv gerahmt, während stadteinwärts die Schänzlibrücke den Blick auf das Kornhaus fasst.

wf 2016

