

Fußgängersteg Rappenloch Dornbirn
öffentlicher Bau, Brückenbau



Tragwerksplanung
Stahlbau

Eine schlichte, unaufgeregte Konstruktion in einem aufregenden Umfeld war das Ziel für den neuen Steg, der den im Jahr 2009 durch einen Felssturz zerstörten Weg durch die Rappenlochschlucht ersetzt. Dementsprechend einfach präsentiert sich die mit Arch. Arno Bereiter erarbeitete Lösung: Stahlkonsolen aus wetterfestem Stahl, die im Fels verankert sind, darauf ein einfacher Bretterbelag sowie ein Geländer mit einem Stahlnetz und einem Holzhandlauf. Eine Attraktion für Ausflügler und Wanderer aus nah und fern.

Auftraggeber: Stadt Dornbirn
Architektur: Architekturwerkstatt Arno Bereiter
Objektstandort: Dornbirn, AT
Ausführungszeitraum: 2013

