



Plessureinmündung in den Rhein, Chur

Ersatzneubau

■ fanzun.swiss/referenz/plessureinmuendung-in-den-rhein-chur/



Ausgangslage & Idee

Im Zuge der wasserbaulichen Gesamtanierung der Plessureinmündung soll auch das Verkehrsregime angepasst werden. Die schadhafte Aubrücke soll zurückgebaut und durch eine Brücke für den Langsamverkehr ersetzt werden, welche gleichzeitig als Aufenthalts- und Erlebnisraum dienen soll. Das Gebiet soll durch eine gesamtheitliche Umgestaltung aufgewertet werden.

Herausforderung

Der Wettbewerb umfasste den Ersatz der Aubrücke als Langsamverkehrsbrücke sowie die Gestaltung der Plessureinmündung. Ziel war eine abgestimmte Lösung aus Brücke, Verkehr und Freiraum durch interdisziplinäre Teams, die funktionale, gestalterische, ökologische und wirtschaftliche Anforderungen erfüllt und das Gebiet als attraktiven Erholungsraum stärkt.

Lösungsansatz

Zur Beurteilung der funktional, wirtschaftlich, technisch, gestalterisch und verkehrstechnisch besten Lösung wurde ein einstufiger, anonymer Projektwettbewerb im Einladungsverfahren durchgeführt. Der Wettbewerb wurde vom Team CWZ AG, Gredig Walser Architekten AG, Grand Paysage GmbH und OVA Studio GmbH gewonnen.

Bauherr: Stadt Chur

Projektart: Ersatzneubau

Projektverfasser: CWZ AG, Gredig Walser Architekten AG, Grand Paysage GmbH, OVA Studio GmbH

Baukosten: n. publ. Mio

Leistungsumfang: Wettbewerbsorganisation, Bauingenieurwesen, Beratung

Fanzun AG Architekten · Ingenieure · Berater
Ganzheitlich entwickeln, gestalten und realisieren.

Wir erwecken Ideen zum Leben.

Salvatorestrasse 66
CH-7000 Chur

Birmensdorferstrasse 108
CH-8003 Zürich

Cho d'Punt 57
CH-7503 Samedan

Stradun 210
CH-7550 Scuol

+41 58 312 88 88
fanzun.swiss