



Begleitung Schwammstadtmassnahmen Bahnhof Chur West / Raschärenstrasse



INFORMATIONEN ZUM OBJEKT:

In Chur West entsteht ein neuer Bahnhof und damit eine Verkehrsdrehscheibe mit ÖV-Anbindung weit über Chur hinaus. Der Bahnhof wird umfassend für Bus, Postauto, Velo- und Fussverkehr erschlossen. Ausserdem entsteht im Bereich der Unterführung Raschärenstrasse ein attraktiver Bahnhofplatz mit einem Publikumsbereich umgeben von schattenspendenden Bäumen.

UNSERE PROJEKTAUFGABEN:

Hunziker Betatech begleitete die Bauherrschaft und den projektierenden Landschaftsarchitekten bei der Projektierung des nach dem Schwammstadtprinzip gestalteten Bahnhofplatzes. Die Entwässerung der angrenzenden Fuss- und Velowege sowie des Perrons inkl. Überdachung wurde mit ins Projekt integriert, denn diese soll über die neu entstehenden Baumstandorte erfolgen. Aufgrund des fortgeschrittenen Projektstandes war diese Aufgabe komplex. Dank der breitgefächerten Kompetenzen und der niederschweligen Kontakte zu Forschungseinrichtungen konnte HBT aber zu einer Lösung beitragen, die den Ansprüchen von Landschaftsarchitektur, Erschliessung, Baumgesundheit und Gewässerschutz Rechnung trägt. Der Aufbau der Baumstandorte wurde so gewählt, dass sowohl die rasche Versickerung bei Starkregen als auch die Bereitstellung von Regenwasser für die Bäume während ausgedehnten Trockenperioden gewährleistet ist.

BAUHERR:

Stadt Chur
Tiefbaudienste

TEILPHASEN NACH SIA:

Begleitung BP - 32

REALISIERUNG:

2024-2026

HONORAR:

CHF 14'000

Hunziker Betatech AG

Pflanzschulstrasse 17
8400 Winterthur
Tel. 052 234 50 50

Weitere Standorte

Zürich, Bern, Lausanne, St. Gallen, Landquart,
Bellinzona, Bülach, Aadorf, Olten
www.hunziker-betatech.ch

HUNZIKERBETATECH

WASSER
BAU
UMWELT