



Kandersteg, Bahnhof, Sanierung Aufnahmegebäude und Schalthaus

Ausführung 2024-2025
Auftraggeber BLS Netz AG
Architekt ARGE Atelier Summermatter Ritz und Thomas Moser Architekt

Tragwerksplanung

Der Bahnhof Kandersteg soll erneuert werden (Bahnanlagen, Umsetzung Behindertengleichstellungsgesetz und Zugang zur Bahn). Parallel soll auch das Bahnhofsgebäude (Aufnahmegebäude) instandgesetzt werden. Das vorliegende Projekt gewann in einem 2017 durchgeführten Architekturwettbewerb. Der Wettbewerbsentwurf sieht vor, neben dem Aufnahmegebäude auch das sogenannte «Schalthaus» auf der anderen Seite der Gleise umzunutzen und instandzusetzen. Die Gebäude stammen aus der Zeit des Baus des Lötschberg-Scheiteltunnels 1906-1913.

Wie bisher sollen in den Gebäuden das Reisezentrum, Büros, Wohnungen und ein Restaurant untergebracht werden. Zudem wird der Schalter der lokalen Tourismusorganisation TALK im Erdgeschoss Platz finden.

Eine Überprüfung zeigt, dass Eingriffe zur Ertüchtigung gegenüber Erdbebeneinwirkungen in der bestehenden Struktur aus Mauerwerkswänden Stahlträger-/Betondecken und Holzbalkendecken nach aktuellen Normen nicht verhältnismässig wären.

