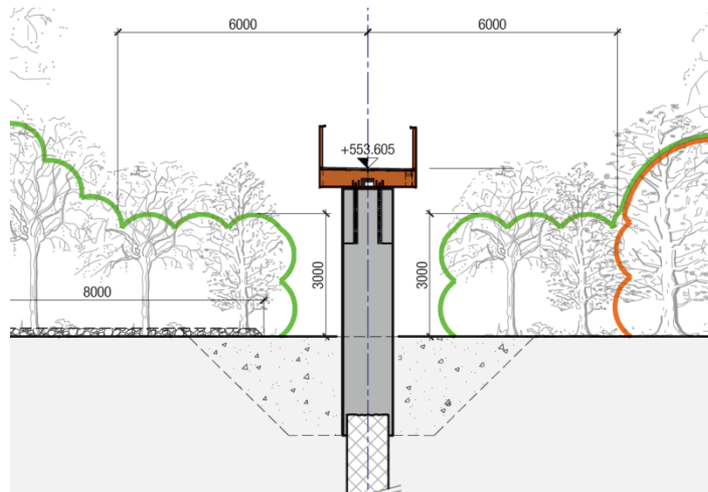
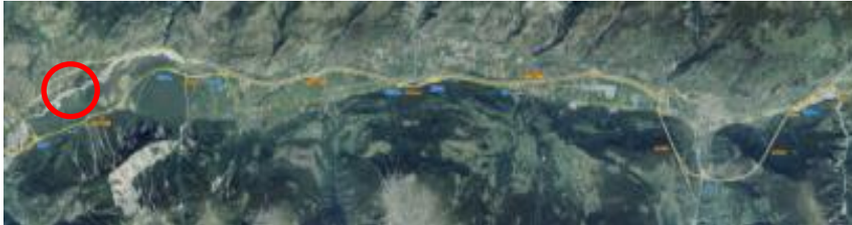


Wiederherstellungs- und Ersatzmassnahmen Der Fussgängersteg über den Rotten



Allgemeine Angaben

Typ: Fussgängersteg mit Stahl-Kastenprofil und
Geländer aus gelochtem Wellblech. Rundpfeiler
aus Stahlbeton

Länge: 282.7 m in S-Form geschwungen

Pfeiler: 10

Tragweite: 27.15 m

Technische Daten

Baustahl Brücke S355 : 230'000 kg

Beton Pfeiler + Widerlager : 100 m³

Betonstahl (Armierung) Pfeiler + Widerlager
: 11'000 kg

Pfahlbeton : 6'500 kg

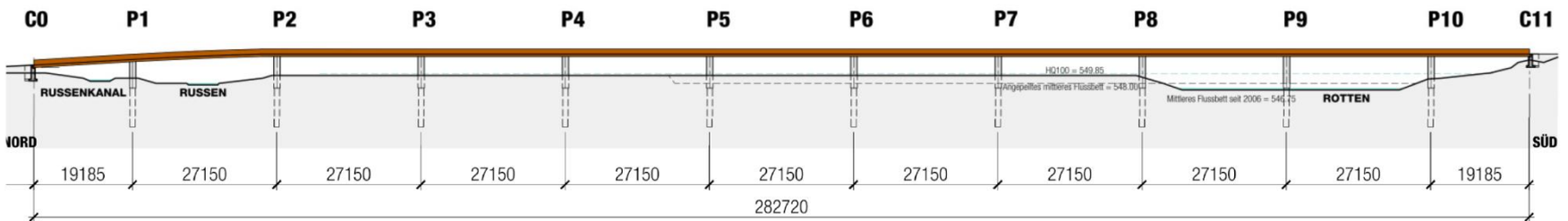
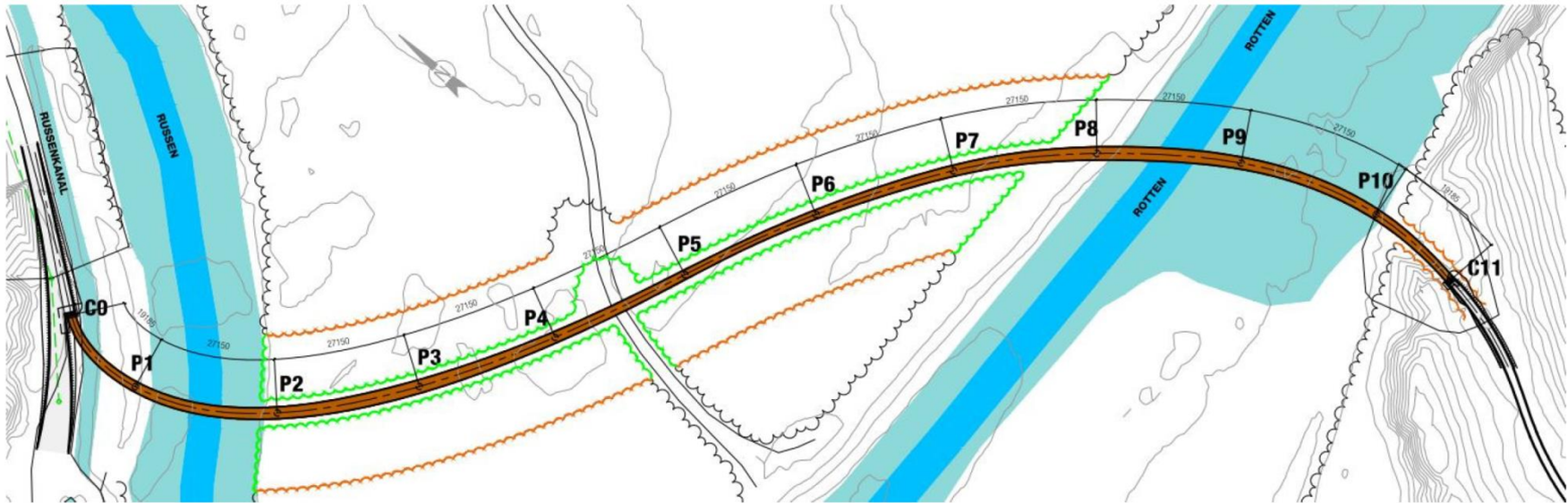


Zusatzinformationen

Situation (Grundriss)

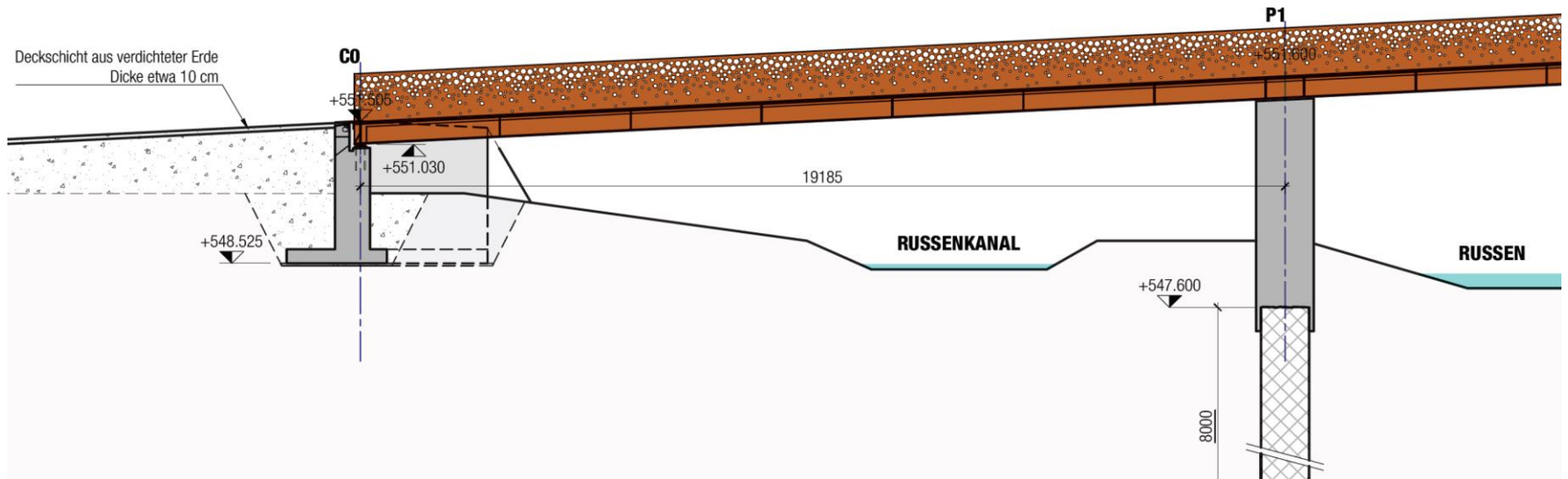
Längsprofil (Ansicht)

Wiederherstellungs- und Ersatzmassnahmen, Fussgängersteg Rotten Situation (Grundriss)



Grundriss und Aufriss des Fussgängerstegs mit seiner charakteristischen S-Kurve

Wiederherstellungs- und Ersatzmassnahmen, Fussgängersteg Rotten Längsprofil der offenen Zone



Längsprofil auf Seite Salgesch mit Überquerung des Russenkanals und des Russenbachs