



Kabelquerung Schaltposten

Wil

Bauherr

SBB AG, Infrastruktur

Bauzeitraum

02.07.2018 - 03.08.2018

Projektdauer

1 Monat

Projektbeschreibung

Im Rahmen umfangreicher Erneuerungsarbeiten an der Fahrleitung im Bahnhof Wil, sind auch Erweiterungen des Kabeltrassees erforderlich. Da die vorhandenen Gleisquerungen vom Schaltposten bis hin zum Stellwerkgebäude keine freien Kapazitäten mehr aufweisen, wird eine neue Kabelquerung unter den Gleisen 1 bis 6 erstellt sowie neue Anschlusschächte in den Perrons.

Die Kabelquerung wird im Bohr-Press-Verfahren erstellt, hat einen Durchmesser von 600 mm und ist knapp 50 m lang.

Die Anschlusschächte in den stark frequentierten Perrons von Gleis 1 und 2 werden tagsüber, ausserhalb der Hauptverkehrszeiten oder in den Betriebspausen während der Nacht erstellt.



Timo Graber

CEO Bahninfra AG / Mitglied der
Geschäftsleitung

+41 52 557 91 18
timo.graber@bahninfra.ch

