

sia 17.17

schweizerischer ingenieur-
und architektenverein
sektion zentralschweiz
st. karlstrasse 12
postfach 7829
6000 luzern 7
t: 041 249 93 90
info@zentralschweiz.sia.ch
www.zentralschweiz.sia.ch



Einschub Förderbandbrücke Göschenen, Los 203 secondo tubo San Gottardo

Im Zuge der Vorbereitungsarbeiten für die zweite Röhre des Gotthardstrassentunnels wird in Göschenen eine 82 m lange Fachwerkbrücke erstellt, über welche dereinst Förderbänder das Ausbruchmaterial zur Verladestelle transportieren werden. Aufgrund der zu unterquerenden Hochspannungsleitung muss der Grossteil der Brücke vom östlichen Widerlage über eine Stütze eingeschoben werden und anschliessend abgedreht werden.

Die ausführende Firmen GEBR. BRUN AG (Tiefbau- und Einschubarbeiten) und Mauchle Stahlbau AG (Stahlbau) freuen sich, zahlreichen interessierten Fachleuten einen Einblick in die Konzeption und Ausführung von Brücke und Verschiebeinrichtung geben zu können.

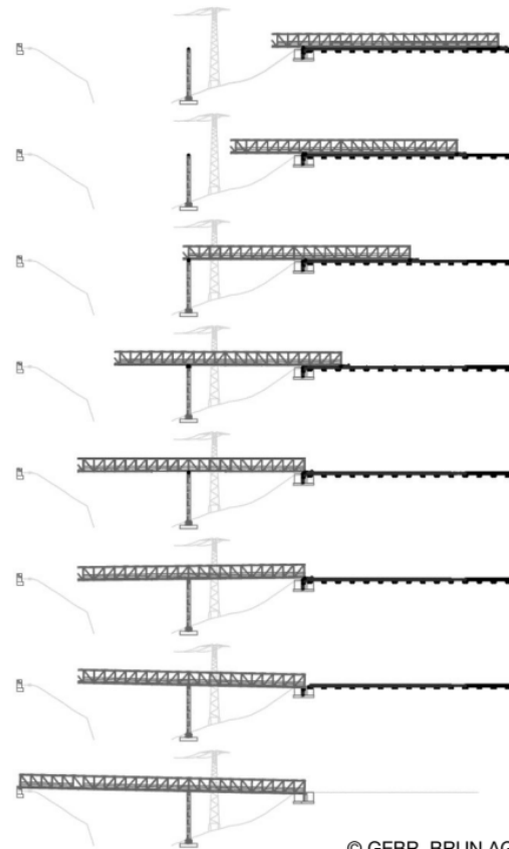
**Besichtigung auf ANMELDUNG am
28.09.2020 um 17.17 Uhr**

**Treffpunkt: Baustelle Los 203 beim Heizwerk
Göschenen UR.**

Siehe Plan, Parkplätze vorhanden.

**Anmeldung erforderlich an
info@zentralschweiz.sia.ch**

Es sind maximal 20 Personen zugelassen. Eine Anmeldung ist zwingend. Helm, Warnweste und Sicherheitsschuhe sind selbst mitzubringen. Versicherung ist Sache der Teilnehmer. Es gelten die Bestimmungen des BAG zum Zeitpunkt der Veranstaltung, die Abstandsvorschriften sind einzuhalten.



© GEBR. BRUN AG
Projektverfasser: IG Nuovo Gottardo | Bauleitung: IG 2G-BN