

IUB Engineering AG Belpstrasse 48 Postfach CH-3000 Bern 14 Tel. +41 31 357 11 11 Fax +41 31 357 11 12 info@iub-ag.ch

Hauensteinstrasse (SO): Schutzbauten und Felssicherung

Maître d'ouvrage

Kanton Solothurn, Amt für Verkehr und Tiefbau

Mandataire

IUB Engineering AG

Période

2021-2023

Coûts de construction

CHF 0.95 Mio.

Prestations

- Bauprojekt / Ausschreibung
- Ausführungsprojekt / Ausführung / Inbetriebnahme

Description

Entlang der Hauensteinstrasse wurden in Trimbach und Hauenstein-Ifenthal Felssicherungsmassnahmen in den hangseitig anstehenden Felswänden und Hängen ausgeführt. In einem Abschnitt von rund 300 m wurde eine überdurchschnittlich hohe Anzahl von Steinschlägen festgestellt. Das Projekt hatte zum Ziel, das Risiko für die Verkehrsteilnehmer gegenüber dem IST-Zustand zu senken und eine vernünftige Verfügbarkeit des Verkehrsträgers zu erreichen.

Die von der IUB Engineering AG geplanten Massnahmen wurden in unwegsamen und exponiertem Gelände ausgeführt. Zuerst wurde durch einen Abtrag eines zerklüfteten Felskopfes, die Gefährdung für die Verkehrsteilnehmer dauerhaft beseitigt, eine kippgefährdete Felsscheibe und ein absturzgefährdeter Felskeil durch Einzelanker gesichert und das Felsband mit einem Bodennetz eingepackt. Anschliessend wurden zwei Steinschlagschutzwerke (250 kJ) und eine Sicherung einer Felspartie mittels Bodennetz erstellt.

Données principales

- Felsabtrag rund 140 m³
- Ankerarbeiten rund 720 Stk. und 1'600 m'
- Bodennetz rund 2'500 m²
- Steinschlagschutznetz 250 kJ rund 95 m'



Projektperimeter Hauensteinstrasse mit anstehenden Felswänden



Abtrag zerklüfteten Felskopf während dem Bau



Abtrag zerklüfteten Felskopf während dem Bau