

Mümliswil-Ramiswil

Dorfstrasse

Strassensanierung mit Gehwegausbau

Solothurn, im Februar 2020



Informationen zur Strassensanierung mit Gehwegausbau der Dorfstrasse

Ausgangslage/Projekt

Die Dorfstrasse in Mümliswil wird im Abschnitt Mittlere Gasse bis Limmernstrasse saniert. Zugleich wird im Bereich zwischen der Strasse Im Rank und dem Brügglweg neu ein Gehweg erstellt. Somit erhalten die Fussgänger eine durchgehende sichere Fusswegverbindung. Im Zuge der Strassenbauarbeiten werden durch die Einwohnergemeinde Mümliswil-Ramiswil die Wasser- und Abwasserleitung ersetzt. Auf Grund der sehr engen Platzverhältnisse ist es unumgänglich die Dorfstrasse zeitweise vollständig zu sperren. Durch die Vollsperrung kann aber die Bauzeit stark reduziert werden.

Allgemeine Verkehrsführung/Bauzeit

Die Bauarbeiten erfolgen in 3 Etappen.

1. Etappe vom 2. März bis ca. 12. April 2020:

- Einspurige Verkehrsführung mit Lichtsignalanlage
- Die Einmündung der Vorstadtstrasse wird gesperrt.

2. und 3. Etappe vom ca. 13. April bis ca. 31. Juli 2020:

Vollständige Sperrung der Dorfstrasse im Abschnitt Hintere Gasse (Möbel Kamber) bis Limmernstrasse.

- Die Einmündungen der Gemeindestrassen St. Martinsweg, Alter Postplatz und Hintere Gasse werden gesperrt.
- Der Verkehr wird via Sägereistrasse–Weihermattstrasse–Rainmattstrasse umgeleitet.
- Der Bachweg Nord wird für den Verkehr bis 3,5 t vorübergehend geöffnet. Der Verkehr wird einseitig mit Lichtsignalanlage geführt.
- Die von der Sperrung betroffenen Anwohner der Dorfstrasse werden via Wasserfallenweg–Vorstadtstrasse umgeleitet.
- Der Fussgängerverkehr wird via Friedhof und Kirchweg geführt.

Freundliche Grüsse

Amt für Verkehr und Tiefbau

Bauherrschaften:

Strassenbau: Amt für Verkehr und Tiefbau, Solothurn

Wasser- und Kanalisationsleitung: Einwohnergemeinde Mümliswil-Ramiswil

Projekt- und Bauleitung: BFS Bauingenieure AG, Sagmattstrasse 3, 4710 Balsthal

Bauunternehmung: TOZZO SO AG, Allmendweg 8, 4528 Zuchwil

Anfragen und Auskünfte: Joachim Buser, BFS Ing. AG, Balsthal, Tel 062 386 60 90

Weitere Informationen zum Projekt: <http://www.avt.so.ch> unter dem Menü «Weitere Projekte»

Bauetappen:

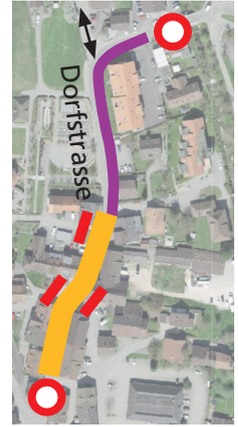
1. Etappe



2. Etappe



3. Etappe



Verkehrsführung

