

Sanierung Kirchgässli aus folgenden Gründen

- Erhebliche Altersschäden an Kanalisation
- 30-40 jährige Wasserleitung
- Belagsschäden (Alter/Eingriffe)

Bauprojekt

- Ersatz Kanalisation im Trennsystem (Sauber- und Schmutzabwasser getrennt) von der Schneckenbühlstrasse bis zum Quellenweg.
- Ersatz und Ergänzung der Wasserleitung von der Schneckenbühlstrasse bis Allmendweg.
- Die Energie Thun AG verbindet ihre Erdgasleitung vom Quellenweg zum Allmendweg.
- Die Swisscom Fixnet AG ersetzt eine Freileitung durch eine erdverlegte Leitung oberhalb des Quellenweges.
- Die gesamte Fahrbahn zwischen Schneckenbühlstrasse und Allmendweg wird saniert. Der Oberbau wird vollständig ersetzt.
Die Fahrbahnbreite beträgt im Mittel auf hilterfinger Boden 4.50 m. Auf oberhofener Boden variiert die Breite von 2.60 m bis 5.00 m. Die Strassenbreiten sind im Verkehrsrichtplan der beiden Gemeinden festgelegt und müssen belassen respektive auf min. 3.00 m verbreitert werden. Im einspurigen Strassenbereich werden die drei bestehenden Ausweichstellen wieder hergestellt.
- Ergänzung der Beleuchtung mit drei zusätzlichen Standorten. Die Strasse wird nicht voll ausgeleuchtet sondern im System Richtbeleuchtung alle ca. 50-60m einen Kandelaber aufweisen.
- Die Strassenentwässerung wird im Grundsatz belassen.
- Die Vertikalversätze bei den Knoten werden an den bestehenden Lagen wiederhergestellt. Sie werden in Belag (keine Pflasterung!) ausgeführt. Sie sind gemäss Mitbericht Tempo 30-Zone zum Verkehrsrichtplan vorgesehen.

Behinderungen für Anstösser

Aufgrund der engen Platzverhältnisse und den Platzbedarf der neuen Werkleitung muss das Kirchgässli während der Zeit der Bauausführung abschnittsweise für den Durchgang gesperrt werden. Der Bauablauf wird so organisiert, dass die Anwohner in der Regel ihre Liegenschaft zu Fuss und motorisiert erreichen. Es sind kurze Bauetappen vorgesehen, so dass die Behinderungen für die Anstösser auf das absolute Minimum beschränkt werden können.

Etappierung / Bauprogramm

Voraussichtlicher Termin*

Bauetappe 1:	Knoten Schneckenbühlstrasse	15.03.-04.04.10
Bauetappe 2:	Schneckenbühlstrasse bis Höhenstrasse	05.04.-02.05.10
Bauetappe 3:	Höhenstrasse bis Barell-Weg	03.05.-16.05.10
Bauetappe 4:	Barell-Weg bis Aebnitstrasse	17.05.-30.05.10
Bauetappe 5:	Aebnitstrasse bis Anschluss Weixelbaumer	30.05.-20.06.10
Bauetappe 6:	Anschluss Weixelbaumer bis Quellenweg	20.06.-27.06.10
Bauetappe 7:	Quellenweg bis Privatstrasse (80 m oberhalb)	28.06.-18.07.10
Bauetappe 8:	Privatstrasse bis Allmendweg	19.07.-25.07.10
Fertigstellungsarbeiten		26.07.-06.08.10

* Terminveränderungen werden laufend nachgetragen

Bührer + Dällenbach Ingenieure AG