

## Ersatzneubau und Kapazitätsvergrösserungen Abwasserleitungen Gebiet Felsenhof-/Lebernstrasse

Information Grundlagenvermessung und geologische Untersuchungen

Sehr geehrte Damen und Herren

In der Felsenhof- und Lebernstrasse befinden sich bestehende Abwasserleitungen, welche aufgrund ihres Bauwerksalters und Zustandes ihre maximale Nutzungsdauer erreicht haben. Des Weiteren sind einzelne Rohrabschnitte in deren Kapazität überlastet und müssen vergrössert werden. Die Stadt Adliswil beabsichtigt dementsprechend den Ersatzneubau der bestehenden Abwasserleitungen in diesem Gebiet.

### Projektperimeter



Grober Projektperimeter in roter Farbe dargestellt (Quelle: Geoportal des Bundes Geoadmin)

In einem ersten Schritt wird das Bauprojekt des Kanalisationsersatzes erarbeitet. Die Planungsarbeiten werden von der Geoinfra Ingenieure AG ausgeführt. Für eine fundierte Planung sind Vermessungsarbeiten im gesamten Perimeter erforderlich. Die Grundlagenvermessung wird voraussichtlich in der Kalenderwoche 38 (vorbehältlich guter Witterung) vorgenommen. Wir möchten Sie als angrenzende Anwohnende vorinformieren, dass für die Geländeaufnahmen eventuell Ihr Grundstück betreten wird, da private Kanalisationsanschlusschächte ebenfalls für die Planung aufgenommen werden müssen. Zudem sind noch geologische Untersuchungen im Strassenbereich geplant, welche Aufschluss zum Baugrund liefern sollen. Diese werden zu einem späteren Zeitpunkt ausgeführt. Die Untersuchungen schränken die Zu- und Wegfahrt der einzelnen Liegenschaften nicht ein.

Für Ihr Verständnis und Entgegenkommen danken wir Ihnen. Bei allfälligen Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Projekt- / Bauleitung: Geoinfra Ingenieure AG  
 Bauherrschaft: Stadt Adliswil – Planung Werke

Mirza Dedic 041 825 65 00  
 Alex Helfenstein 044 711 77 90