## **Werkleitungs- und Strassenbau**



## Werksanierung Linthstrasse 4. Etappe, Weesen



Die Werkleitungen in der Linthstrasse waren mittlerweile veraltet. Ein modernes Trennsystem fehlte und die technische sowie optische Gestaltung entsprach nicht mehr den aktuellen Anforderungen. Mit dem Aufbau des Trennsystemes in der Gemeindestrasse konnte man die Werkleitungen Fernwärme, Wasser und Strom, bis in die Liegenschaften, auf den Stand der Technik bringen. Auf den Liegenschaften wurde zudem das Trennsystem eingeführt, das Dachwasser wird versickert und alte undichte Zementrohre ersetzt und entsorgt. Im Abschnitt zwischen der Bahnhofstrasse und der Biäschenstrasse wurde die Strassenoberfläche der Linthstrasse vollständig neu gestaltet. Ein besonderes Augenmerk lag dabei auf der sorgfältigen Koordination aller Arbeiten, die oft unter beengten Platzverhältnissen durchgeführt werden mussten.

Kompetenzbereich	Werkleitungs- und Strassenbau
Bauherrschaft	Gemeinde Weesen / SAK
Leistungsumfang	Vorprojekt bis Inbetriebnahme
Zeitraum Ausführung	Frühling 2024 bis Herbst 2024
Baukosten	950'000 Fr.
Projektleiter Bauleiter	Marc Menzi Patrick Bachmann
Kenndaten	-Werkleitungslänge 410 m <sup>1</sup> -Strassenfläche 1'500 m <sup>2</sup>
Besonderheiten	-Aufbau Fernwärme -Bauen in Siedlungsgebiet -Bauen im Grundwasser

