

Sanierung Schwimmbad bis Goldigen, Netstal



Die Werkleitungen in der Feldstrasse waren in die Jahre gekommen. Zudem fehlte das Trennsystem, welches in den 1990 Jahre bereits vorbereitet wurde. Mit der Überbauung Lärche mussten zudem die Erschliessung inkl. Wärmeanschluss der Überbauung Feld erstellt werden.

Mit dem Aufbau des Trennsystemes in der Gemeindestrasse konnten die tb.glarus die Werkleitungen Gas, Wasser und Strom bis in die Liegenschaften auf den Stand der Technik bringen. Auf den Liegenschaften wurde zudem das Trennsystem eingeführt und alte undichte Zementrohre ersetzt.

Die Strassenoberfläche wurde neu erstellt und insbesondere zur Bleichestrasse wurde mit Trottoirüberfahrten und angepassten Einlenkern das Tempo 30 Regime optimiert.

Besonderes Augenmerk bei der Ausführung hatte die Koordination der beiden Überbauungen. Die Arbeiten wurden in enger Zusammenarbeit mit den Planern und Bauherrschaften geplant und Termine koordiniert.

Das Konzept des neuen Abfallentsorgungssystem mittel Unter- und Halbunterflurcontainern wurde im Projektperimeter umgesetzt.

Kompetenzbereich	Werkleitungs- und Strassenbau
Bauherrschaft	Gemeinde Glarus / tb.glarus
Leistungsumfang	Vorprojekt bis Inbetriebnahme
Zeitraum Ausführung	Sommer 2021 bis Sommer 2022
Baukosten	1'700'000 Fr.
Projektleiter Bauleiter	Marc Menzi Loris Zuliani
Kenndaten	-Werkleitungslänge 450 m ¹ -Strassenfläche 2'500 m ²
Besonderheiten	-Enge Koordination Betrieb Badi Netstal -Bauen in Siedlungsgebiet -Umsetzung Abfallkonzept Glarus