## Strassen- und Werkleitungsbau



## Strassensanierung Langgüetli, Netstal



Die Oberflächenbeschaffenheit der Strasse im Langgüetli in Netstal, entsprach weder optisch noch technisch den heutigen Anforderungen. Ebenfalls hatten die Wasserleitungen die Lebensdauer erreicht und mussten ausgetauscht werden. Die Strassenoberfläche wurde neugestaltet und den aktuellen Anforderungen an Verkehrssicherheit und Belastbarkeit angepasst. Besonders im Bereich Langgüetli ist eine hohe Anforderung an die Belastbarkeit, auf Grund des massiven Schwerverkehrs durch die KFN, unumgänglich. Um das Kreuzen von Fahrzeugen zu erleichtern, wurde die schmale Strasse durch eine Ausweichstelle erweitert. Im Zuge der Sanierungsarbeiten wurde die Strassenentwässerung ersetzt und alte, undichte Zementrohre durch zeitgemäße, widerstandsfähige Materialien ersetzt. Die zusätzliche Erneuerung der Strom- und Wasserleitungen trägt zur Verbesserung der Versorgungssicherheit und Effizienz bei. Zudem konnte auch eine zeitgemässe Beleuchtung erstellt werden. Diese umfassende Sanierung stellt sicher, dass die Infrastruktur den wachsenden Anforderungen gerecht wird.

Kompetenzbereich	Strassen- und Werkleitungsbau
Bauherrschaft	Gemeinde Glarus / tb.glarus / KFN
Leistungsumfang	Vorprojekt bis Inbetriebnahme
Zeitraum Ausführung	2025
Baukosten	615'000 Fr.
Projekt- und Bauleiter	Marc Menzi
Kenndaten	-Strassenfläche 1'400 m² -EW Block 320 m¹ -Wasserleitung 140 m¹
Besonderheiten	-Strassenbau unter Werkverkehr KFN -Diveres Bauherren

