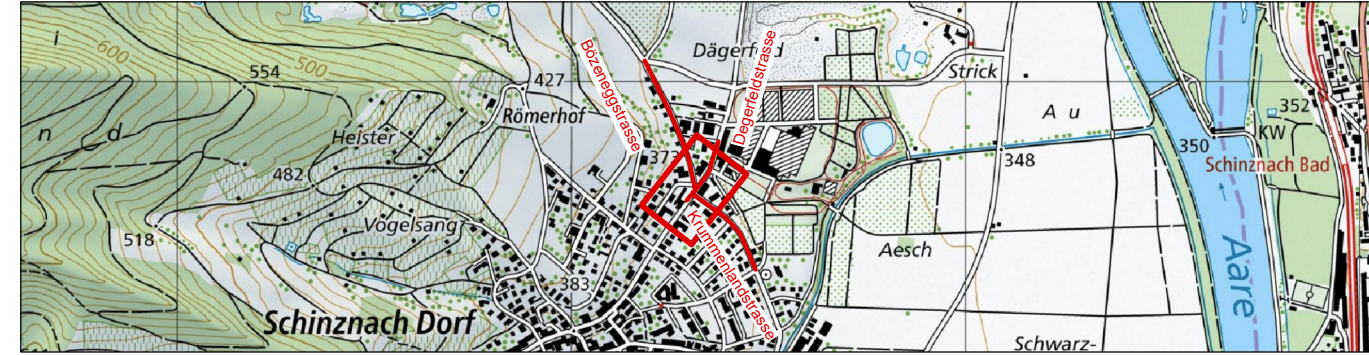




Dägerfeld Kreuzbrunnen

Strassen- & Werkleitungssanierung



Situation 1:200

Auflageprojekt

D10

Der Bauherr:
Gemeinde Schinznach

Der Projektverfasser:
Steinmann Ingenieur und Planer AG

Plan-Nr. 1669.322a

Auftrag-Nr. 1100.1669
Format 105 x 30
Gezeichnet CL / Fkr / Hi
Freigegeben 30.04.2026 / Zw

Änderungen	
a	Anpassung Kandelaber 06.05.2026 / CL
b	
c	
d	
e	



Dipl. Ingenieur ETH/SIA
Pat. Ingenieur-Geometer



Legende

Strassen Achse		bestehend		projektiert	
Strassenrand					
Theoretische Strassenkante					
Asphalt Belag Strasse, Komplettersatz Oberbau					
Asphalt Belag Gehweg					
Asphalt Belag, Ersatz und Anpassungen					
Gebäude					
Pflasterung					
Mergel					
Grünfläche					
Schmutzabwasser, Strassenablauf (SA/ ES) / Kontrollschacht (KS)					
Beleuchtung					
Wasser, Schieber / Hydrant					
Verteilkabine Elektro					
Baum					

Ausgangshöhe
Gemeindenivellementfixpunkt NG1697: 374.186 m ü. M.

Plangrundlage
 Auszug Amtliche Vermessung vom 28.02.2024, Typ:
 • AV93 (Schinznach) (1:250)
 • LV95
Ergänzende Situationsaufnahmen:
 Messungen vom 07.07.2025 vor Ort

Gewässerschutzbereich Au
Anforderungen an die Dichtheitsprüfung (mit Wasser oder Luft) siehe SIA Norm 190, Ausgabe 2017

