

**Ausgeführtes Objekt: Sanierung Ramisbachstrasse, Schänis SG
"Kaltrecycling"****Kurzbeschreibung der Arbeiten**

- Bestehende Ramisbachstrasse vor der Sanierung
Asphaltbelagsdicke (d= 8 - 15cm)



- Recyclieren / Durchmischen bestehender Oberbau mit vorappliziertem Bindemittel unter Zugabe von Wasser mittels Bomag-Recycler in einem Arbeitsgang.



- Ausplanieren und Verdichten des fertigen Mischgutes mit Grader und geeigneten Verdichtungsgeräten.



- Einbau- und Verdichtungskontrolle mit Bodenmesssonde (Troxler-sonde) sowie erstellen von Druckfestigkeitsprüfkörpern.



- Fertig aufbereitete Foundationsschicht nach dem Verdichten.



- Einbau und Verdichtung des Asphaltbelages.
• Aufbau: Asphaltbelag, Planie- u. Absorberschicht, Hydraulisch gebundene Foundationsschicht (HGF).