

Auftraggeber

Gemeinde Wila

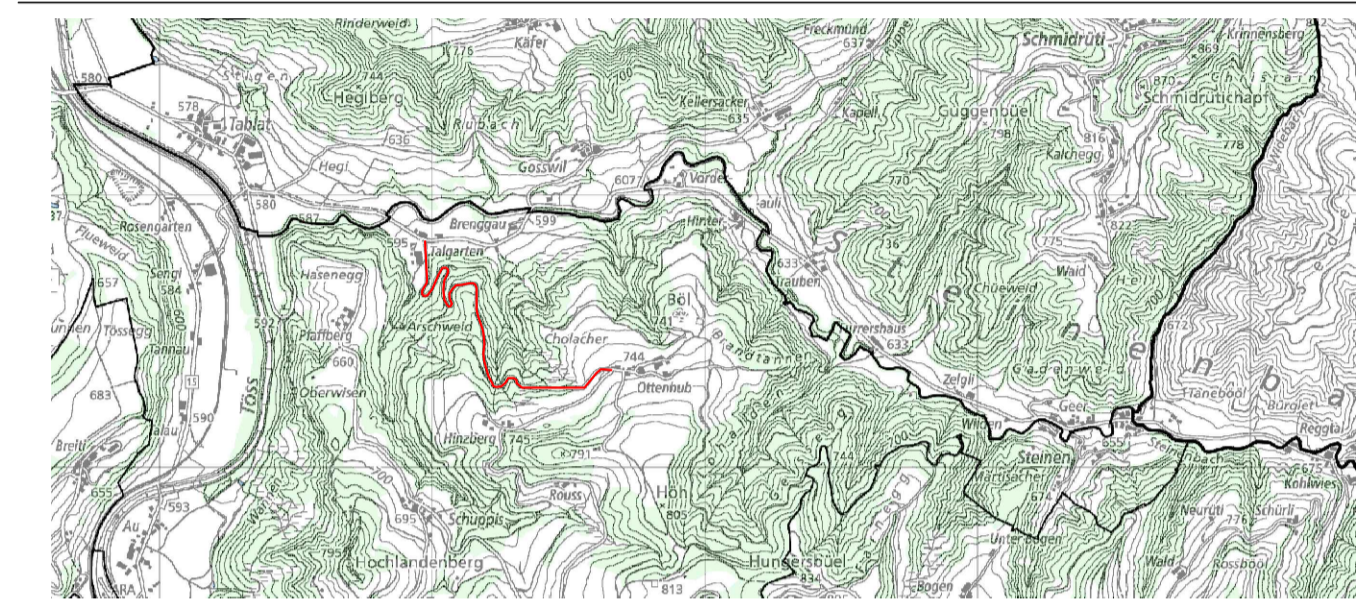
Auftragsbezeichnung

Bauprojekt

Sanierung Ottenhubstrasse

Talgarten bis Langfuren

Situation 1:500



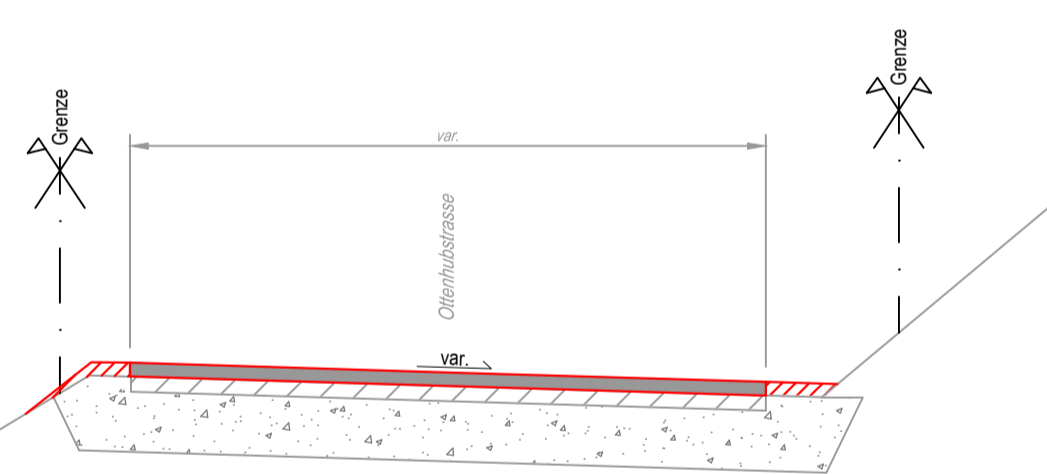
Dokument	26028.02-03	Format	147 x 60
Datum	28. März 2024	PL	ski
Revision		SB	age

GEOINFRA
INGENIEURE - GEOMETER - PLANER

Ein Unternehmen der Geotema Gruppe

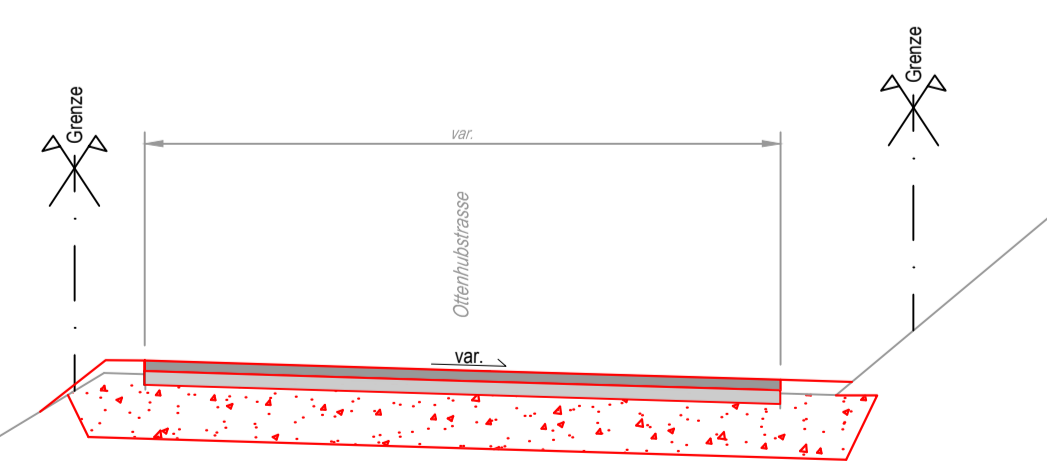
Geoinfra Ingenieure AG
Bahnhofstrasse 16
8900 Wetzikon
E-Mail wetzikon@geoinfra.ch
Telefon 044 933 65 65
www.geoinfra.ch

Normalprofil 1 (Hocheinbau)



Belagbau:
 Fahrbahn: 70mm AC TDS 16N
 Tragsohle: 40cm - 50cm
 best. Belag
 best. Fundament

Normalprofil 2 (Fundamentersatz)



Belagbau:
 Fahrbahn: 70mm AC TDS 16N
 Tragsohle: 90mm AC T 22 N
 Fundament: mind. 30cm BWS 0/20S



Strassenprojekt

- Belagersatz inkl. Fundamentverstärkung
- Belagersatz
- Hocheinbau
- Geröllbetonregel

Die Anpassungsfächen sind nur schematisch dargestellt. Genaue Umfang ist vor Ort durch Beauftrag und Polster in Absprache mit dem Eigentümer festzulegen.

Entwässerung / Werkleitungen

	bestehend	projiziert	aufheben
Schmutzwasser	Best.	Proj.	Aufh.
Mischwasser	Best.	Proj.	Aufh.
Mehrwasser	Best.	Proj.	Aufh.
Strassenentwässerung	Best.	Proj.	Aufh.
Sickerwasser	Best.	Proj.	Aufh.
Gas	Best.	Proj.	Aufh.
Wasser	Best.	Proj.	Aufh.
Fernwärme	Best.	Proj.	Aufh.
Stromkabel	Best.	Proj.	Aufh.
Erdhitzkabel	Best.	Proj.	Aufh.
Telefon	Best.	Proj.	Aufh.
Kabel TV	Best.	Proj.	Aufh.

Symbole Entwässerung:
 KS Kontrollschacht, HS Hofentwässer, BA Berührungsschwerer, SA Strassenablauf, A Ablauf (Erfüllschacht), DW Dachwasserschacht, SP Spülkästen, SS SS mit gesch. Deckel

Symbole Druckleitungen:
 Schieber, Klappe, Hydrant, Entleerung, Entlüftung, Reduktion

Symbole Kabelleitungen:
 Kabelkanal, Kabelschacht, Platenschacht, Vertikalrinne

Stand und Richtigkeit sind ohne Gewähr. Diese sind vor Baubeginn durch den Unternehmer bei den zuständigen Behörden zu erheben, gegebenenfalls zu sondieren.