

Gezeichnet: eg	Datum: 17.01.2018	Format: 694 x 1680	Plan Nr.: 110-3-2017-086-022B
Geprüft: baf	Datum: 17.01.2018	Massstab: 1:500	
Änderungen/Vs.: 24.09.2018jk	Anlage Nr.: ---	Therefore Nr.: 110-3-2017-086	

Situation 1:500



Legende Situation

- Genehmigungsinhalt: Situation Bauprojekt**
- Strassenbankett mit Juramergel 0-16 mm
 - Projektierte Rohrleitung
 - Projektierte Freispiegelleitung Abwasser PE 180/158.6 mm, Mehrschichtrohr
 - best. Freileitungen werden aufgehoben
- 1. PE 140/114.6 mm (Wasser)**
2. PE 75/61.4 mm Mehrschichtrohr (Abwasser, Pumpleitung von Obergrenchenberg)
3. PE 163/150 mm (Reserve)
4. PE 163/150 mm (Reserve)
5. PE 92/80 mm + Multiduct 7x 12/8 (Kommunikation 1)
6. PE 92/80 mm (Kommunikation 2)
7. PE 120/102.2 mm Reserve
8. PE 180/158.6 mm Mehrschichtrohr (Abwasser, Freispiegelleitung Sternwarte / SAC-Hütte)

Orientierungsinhalt: bestehende Leitungen und Nutzungen

- Kanalisation
- Wasser
- Elektrizität
- Telefon
- Television
- Grundwasserschutzzone S III
- Bestehende Strasse
- Wanderweg
- best. Einzelbäume
- best. Wald

Legende Querprofil

- Genehmigungsinhalt: Bauprojekt**
- Tragschicht ACT 22 N, 10 cm
 - Aushubmaterial gesiebt, 0-03 mm
 - Aushubmaterial gesiebt, 0-16 mm
 - Aushubmaterial wieder einfüllen
 - Juramergel, 0-16 mm
 - Humus / Boden, Einbaudicke gemäss örtlichen Begebenheiten
 - Trenngesteck
- Orientierungsinhalt**
- Bestehende Juramergel
 - Bestehende Fahrbahn mit Belag
 - Genehmigung Netzverstärkung Teil folgender Projekte:
 - Linienführung: Projekt Windkraft Grenchen, Erschliessungsplan 65/174.1-44. Wird durch die Stadt Grenchen erlassen.
 - Kabelblock: Projekt 50-kV-Leitung LW Untergrenchenberg - LW Schmebi, Leitungs-Nr. L-221934. Wird durch das Bundesamt für Energie erlassen.
 - Enthält: 3 x Kabelleitungen 50 kV, 1 x Leerrohr für Kommunikation

