



Legende Zufahrten

- Kantons- und Hauptstrassen
- Zufahrt über asphaltierte Strasse
- Zufahrt über Naturstrasse und -weg
- Zufahrt über Baupiste
- Zufahrt verstärken / ausbauen
- Zufahrt nur mit Schreitbagger
- Fussweg
- Gemeindegrenze

Legende Symbole

- Neuer Abspannmast
- Neuer Tragmast
- Abspannmast verstärkt
- Tragmast verstärkt
- Best. Abspannmast
- Best. Tragmast
- TR1360 380kV Pradella - Sils
- Helikopter
- Rodung
- Materialplatz
- Sammelstellenplatz
- Lager-, Bobinen- und Zugplätze
- Fremdleitungen

Legende Masnahmen

- Neues Fundament inkl. neuer Mast
- Fundamentverstärkung inkl. neuer Mast
- Fundamentverstärkung inkl. Mastverstärkung
- Neuer Mast
- Fundamentverstärkung
- Mastverstärkung
- Keine Massnahmen
- Mastsockel: Abschleifen, Abdichtung zwischen EKS und Mastsockel
- Mastsockel: Totaler Betonersatz
- Neuer Mastsockel

Ersteller: **caprez ingenieure** | Ersteller Dok. Nr. **TR1360-BAU-1-09002**

Dokumentenart: **Erschliessungen / Lagerplätze** | Planvorlage Nr. **L-096762**

Gemeinde: **Albula / Lenz** | Massstab: **1:5'000**

Anlage / Trasse: **TR 1360 Pradella - Sils im Domleschg**

ST637 **380-kV Filisur - Sils (Schin)**

ST929 **380-kV Pradella - Sils**

Abchnitt: **Mast 1360x218 - Mast 1360x233**

Betreff: **Leitungsmoernisierung Abschnitt 1 Filisur - Sils im Domleschg**

Erstellt Name / Datum	Geprüft Name / Datum	Freigegeben Name / Datum	Beschreibung Änderung
Erstellt LO/24.01.2025	AS/24.01.2025	Mu/24.01.2025	-
Rev. 01 -	-	-	-
Rev. 02 -	-	-	-
Rev. 03 -	-	-	-

Projektphase: **Baueingabe** | Fachbereich: **Tiefbau** | Entstand aus / Modellquelle: -

swissgrid | Bleichemattstrasse 31 | CH 5001 Aarau | Dokumentennummer: **TR1360-BAU-1-09002** | Format: **1260/297** | Sprache: **DE** | Blatt: **02 von 04**