



Gemeinde Mels
Gemeinde Flums
Gemeinde Walenstadt

Hochwasserschutzprojekt Seez, 3. Etappe

km 10.200 bis 5.850

Situation 1:1'000

Abschnitt 3: km 8.050 bis km 6.800
(Garschlön - Dirsch)

Ausfertigung für	Projekt Nr. 49.001	Plan Nr. 119	Beilage Nr. 2.3
Studie	Entw.	Gez.	Datum
Vorprojekt	gm		03.03.2026
Auflageprojekt			
Ausführungsprojekt			
Abschlussakten			
Projektverfasser	IG Seez Mitte c/o Herzog Ingenieure AG Promenade 75, 7270 Davos Platz Herzog Ingenieure AG Herzog Ingenieure AG		
NIEDERPOZZI	(Name der elektronischen Datei)		
kobuero.ch	Format	1470 x 594	0.87 m2

Legende

Bestand

- Gebäude
- Strasse AV Daten
- best. Wasserlauf
- Wald gem. AV

Projekt

- Projektlinien
- Gerinnesohle
- Uferböschung Gerinne
- Weg HMT
- Weg Kies
- Bankett begrünt
- Brückenplatte
- Geländeanpassung, Rekultivierung
- Naturraum dynamisch
- Naturraum LN
- Abbruch
- Axe
- Metrierung / Querprofile
- min. Gewässerraum (49 m)
- Hongfuss

Werkleitungen

- Drainage (Stand 2025, Sezenterränen)
- Mischwasser
- Meteorwasser
- Elektro Trasse
- Elektro Freileitung
- Telefonkabel
- Telefon-Freileitung
- Gasleitung
- Wasserversorgung
- Kabelkommunikation

Werkleitungen: Der vorliegende Plan basiert auf den Angaben der jeweiligen Werkseigentümer und stellt eine Übersicht der bestehenden Leitungen dar. Massgebend für Vollständigkeit und Richtigkeit sind die Detailpläne der entsprechenden Werke. Vor Baubeginn sind sämtliche Leitungen durch die Eigentümer anzeichnen zu lassen und an den von der Bauleitung oder den Werken genehmigten Stellen sind Sondiergräben durchzuführen.

