

LEGENDE

Werkleitungen

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Bestehend | Projektiert | Wasser |
| Telefon | Telefon | Telefon |
| Television | Television | Television |
| Fernwärme | Fernwärme | Fernwärme |
| Elektrizität | Elektrizität | Elektrizität |
| Beleuchtung | Beleuchtung | Beleuchtung |

Kanalisation / Entwässerung

| | | |
|-------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Bestehend | Projektiert | Schmutzwasserleitung (SW) |
| Regenwasserleitung (RW) | Regenwasserleitung (RW) | Regenwasserleitung (RW) |

Als Grundlage für den Werkleitungsplan dienen Leitungsgängen der verschiedenen Werke sowie alte Planunterlagen. Teilweise korrespondieren diese Grundlagen nicht miteinander bzw. weisen Differenzen auf. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der eingezeichneten Leitungen oder unterirdischen Anlagen leistet die CES Bauingenieur AG keine Gewähr. Der Unternehmer hat sich vor Baubeginn über die Lage sämtlicher Werkleitungen bei den betreffenden Werken zu erkundigen und diese durch den Werkleitungsgegnerten an Ort und Stelle abstecken zu lassen.

Änderungsindex

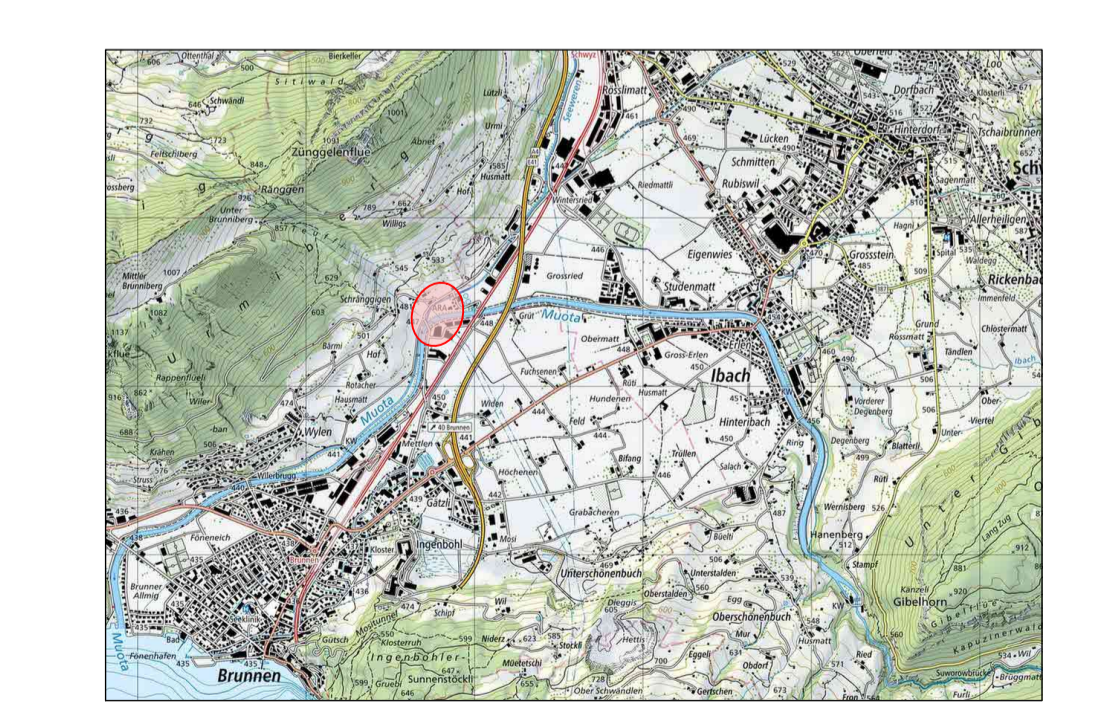
| Index | Datum | Erst. | Revisionen |
|-------|-------|-------|------------|
| A | | | |
| B | | | |
| C | | | |

Bauherr : Bezirk Schwyz, Abteilung Umwelt, Postfach 60, 6431 Schwyz

Projekt : Seewerenstrasse Abschnitt 5, Schränggigenstrasse bis Langensteg Brücke

Projektstufe : Auflageprojekt

Plan : **Entwässerung**
Situation 1:200



ces Bauingenieur AG
Wey + Kälin
Hausmatt 5, 6423 Seewen-Schwyz
T 041 819 50 30
info.seewen@cesag.ch, www.cesag.ch

| | | | | |
|---------------------|------|------------|-------|-------------------|
| Erst. mb | Dat. | 30.03.2026 | Gepr. | SK |
| Rev. | Dat. | | Gepr. | |
| Format | | 60 x 147 | | |
| Dokument / Plan-Nr. | | | | 23112-3104 |

19.04.2026