

LEGENDE

Werkleitungen	
Bestehend	Projektiert
Wasser	Tiefen
Telefon	Telefon
Fernwärme	Fernwärme
Elektrizität	Elektrizität
Beleuchtung	Beleuchtung

Kanalisation / Entwässerung	
Bestehend	Projektiert
Schmutzabwasserleitung (SW)	Schmutzabwasserleitung (SW)
Regenabwasserleitung (RW)	Regenabwasserleitung (RW)

Als Grundlage für den Werkleitungsplan dienen Leistungsdaten der verschiedenen Werke sowie alte Planunterlagen. Teilweise korrespondieren diese Grunddaten 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 Beginn über die Lage sämtlicher Werkleitungen bei den betreffenden Werken zu erkundigen und diese durch den Werkleitungsentwerfer an Ort und Stelle abstecken zu lassen.

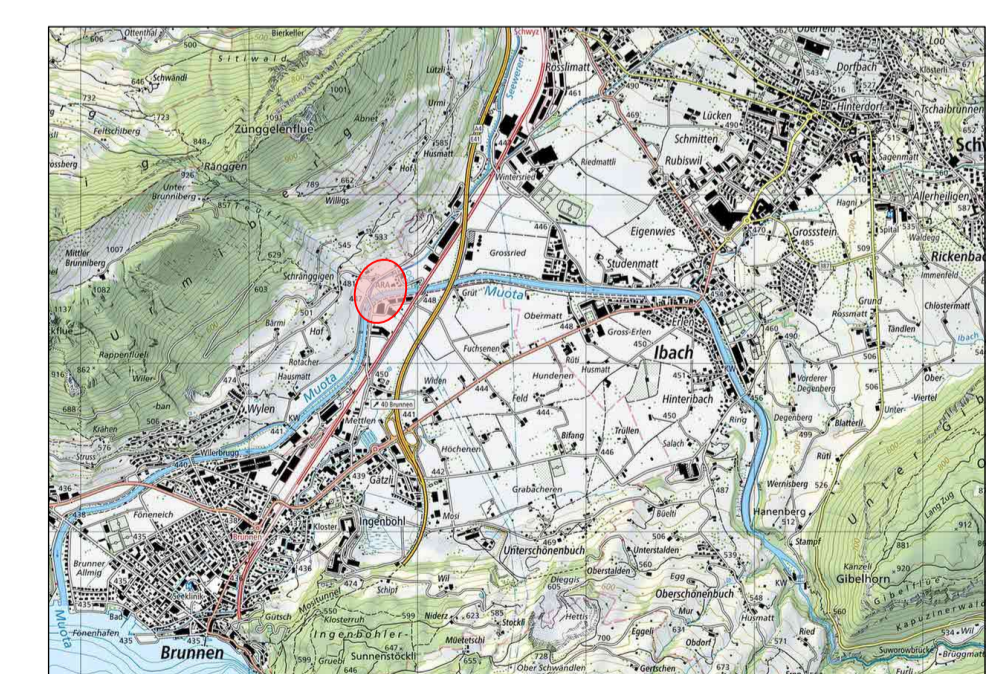
Provisorium

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

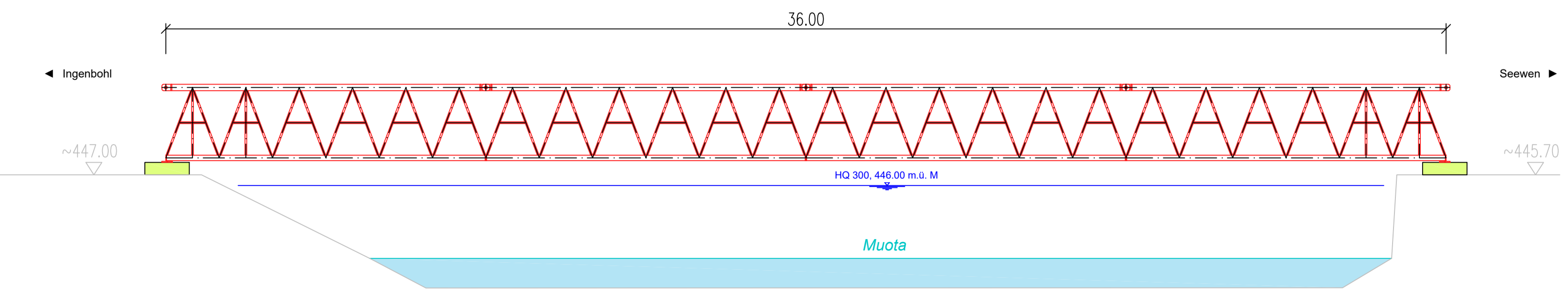
Projekt : Seewenstrasse Abschnitt 5, Schränggigenstrasse bis Langensteg Brücke

Projektstufe : Auflageprojekt

Plan : **Provisorische Werkleitungen**
Situation 1:200



Längsschnitt Seilbrücke prov. Werke, 1:100



Längsschnitt Seilbrücke AGRO, 1:100

