

Datum:
Der Nüchthungsgeometer:

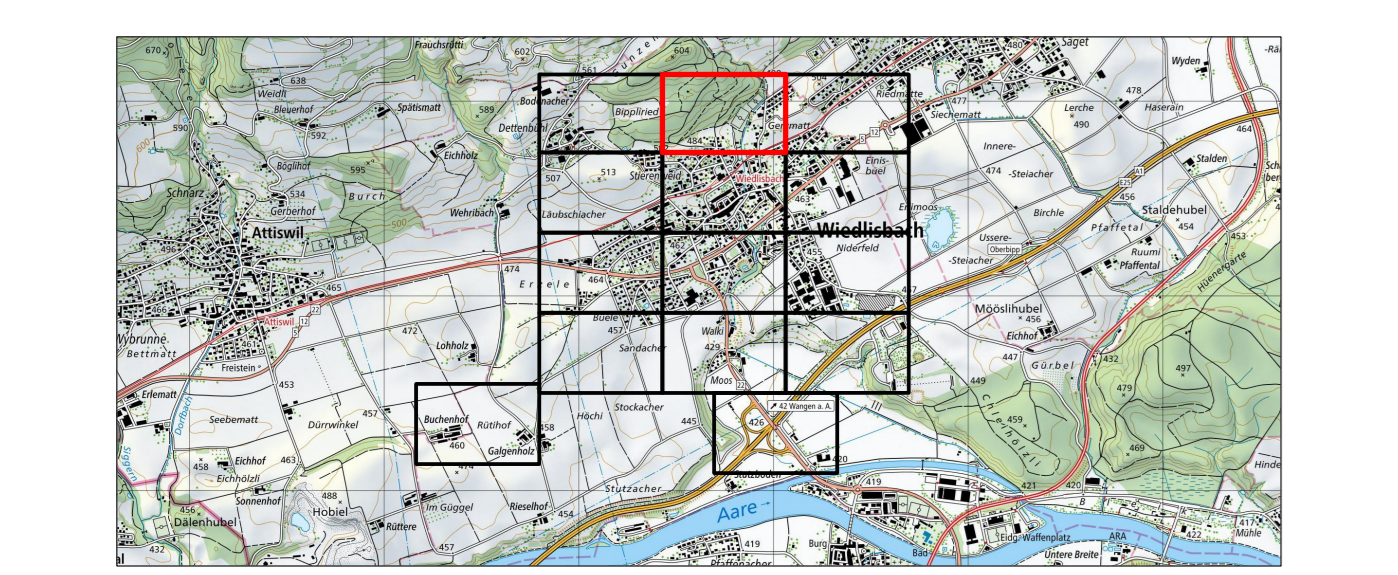
Daniel Eberhart, RSTAG Ingenieure AG

- Legende**
- Zu genehmigender Planinhalt**
 Öffentliche Wasserversorgungsanlagen
 60x160 Gemeinde Wasserleitung HD mit Material und Durchmesser
 60x100 Gemeinde Wasserleitung ND mit Material und Durchmesser
 ■ Gemeinde Bauwerk Wasserversorgung
 ■ Gesicherter Leitungsraum (Baubestand 4.00 m ab Leitungsachse)
 ■ Baubestand Sonderbauwerke (4.00 m ab Bauwerkskante)
 ○ Hydrant mit Nummer
 □ Hauptleitungsschieber
- Orientierender Planinhalt**
 Die eingezeichneten Leitungen sind nicht Bestandteil der vorliegenden UeO.
 - - - - - Wasserleitung HD
 - - - - - Wasserleitung ND
 ■ Bauwerk Wasserversorgung HD
 ■ Bauwerk Wasserversorgung ND
 ○ Hydrant
 □ Schieber

Die Überbauungsvorschriften und Genehmigungsvermerke sind auf dem Übersichtsplan festgehalten.



**Überbauungsordnung
Detailplan A2**
 Öffentlich-rechtliche Sicherung, Wasserversorgung
 Bestand | Situation 1:500



W+H AG INGENIEURE UND PLANER	Datum: 27. März 2024
	Druckdatum: 27. März 2024
	Disk. Nr.: 6.543.1916
	Formal: 30/048
	Zielname: IAL/FLE/GE
	Datenname: Situation, Abgabe, ABW.dwg
	Änderungen:
Bürliplatzstrasse 6 1410 Stettwil Birschstrasse 15 3300 Herzogenbuchsee www.w-h.ch	