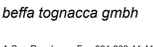


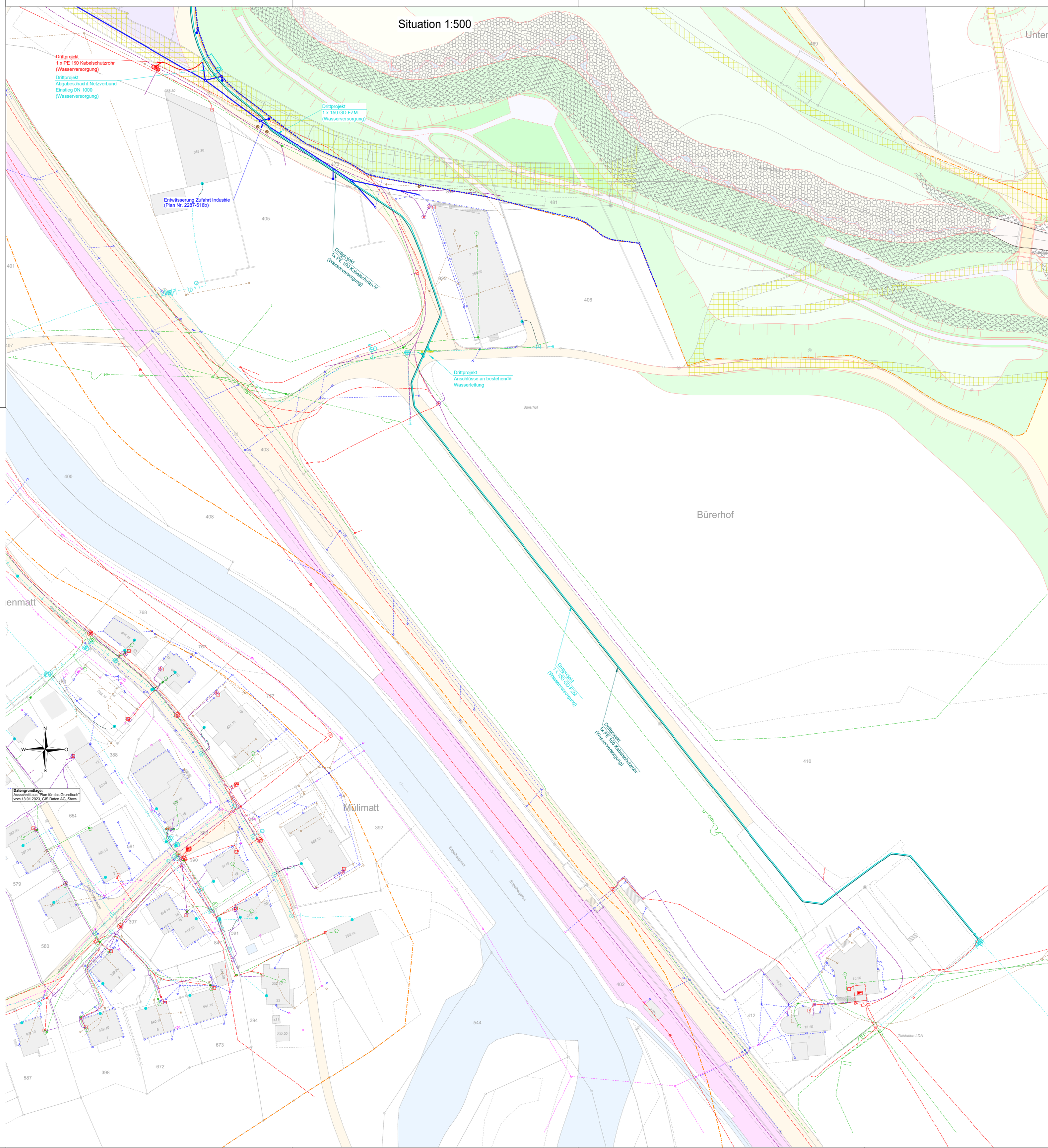
Hochwasserschutz Buoholzbach

Auflageprojekt

Netzverbund Stans-Wolfenschiessen

Situation 1:500

Auftraggeber:		
Bauherrschaft: Landwirtschafts- und Umweltschutzamt Kanton Nidwalden Amt für Wald und Naturgefahren Stanserstrasse 59 Postfach 1251 6371 Stans	Projektleiter Bauherr:  KIBBLING & ZBINDEN AG PROJEKTEURE, PLANER, URS Tempelstr. 8A 3608 Thun www.kzag.ch martin.andres@kzag.ch	Stv. Projektleiter Bauherr: INDERGÄND AG Bauherrenunterstützung Raumplanung - Planungs-/Baurecht Chälengasse 26 6053 Alpnachstad Fon 079 257 03 39 u.ndergand@indergand.ch
Projektbearbeitung:		
Baugenieur:  SCHUBIGER AG Müllweg 2 6052 Hergiswil www.schubiger-nw.ch	Hydraulik / Geschiebe:  beffa tognacca gmbh A San Rocch 6702 Claro www.ftvital.ch ctognacca@ftvital.ch	Umwelt:  tensor Heubachstr. 61 8810 Horgen www.tensor.ch
Datum: 01.09.2023 08.12.2023 12.04.2024	erst.: tb rtg	Gepr.: dr dr
Anlage Nummer	Format:	980 / 841
9.9	2287 - 519 b	



Werkleitungen

		Schmutzabwasserleitung
		Mischwasserleitung
		Regenabwasserleitung
		Kontrollschacht (KS)
		Einlaufschacht (ES), Schlammfänger (SS)
		Trinkwasserleitung
		Steuerkabel
		Elektroleitung
		Telefonleitung
		TV-Leitung
		Fernwärmeleitung
		Ausser Betrieb
		Abbruch

Informationen zu den Schachtangaben:

A: Auslauf
 E, E, E: Einläufe im Uhrzeigersinn nach Auslauf

Die im Plan eingezeichneten bestehenden Werkleitungen dienen als Planungsgrundlage und sind unvollständig und unverbindlich. Deshalb hat der Unternehmer vor Baubeginn der Grabarbeiten bei den zuständigen Werken die Planungsgrundlagen der bestehenden Werkleitungen einzuholen. Die genaue Lage der best. Werkleitungen muss vom Unternehmer vor Baubeginn durch Probegrabungen bestimmt werden. Die bestehenden Werkleitungen sind während der ganzen Bauzeit zu schützen.

 Gewässerraum (orientierend)

Datengrundlage:
 Ausschnitt aus "Plan für das Grundbuch" vom 13.01.2023, GIS Daten AG, Stans