



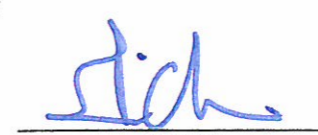
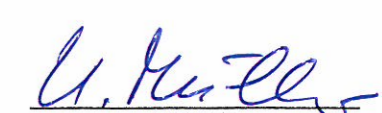


# Kraftwerk Buholzbach

Konzessions- und Bauprojekt

Auszug aus dem Grundbuchplan  
Wasserfassung und Druckleitung

Situation 1:2'000

Mai 2010

<input checked="" type="checkbox"/> Oberdorf	<input checked="" type="checkbox"/> Wolfenschiessen
Bauherr: <b>Kantonales Elektrizitätswerk Nidwalden</b> Wilgasse 3, Oberdorf 6371 Stans	Projekverfasser: <b>Ingenieurbüro Maggia AG</b> Via S. Franscini 5 6601 Locarno
21. MAI 2010 <small>Datum</small>	12 MAG 2010 <small>Datum</small>
 <small>Unterschrift</small>	 <small>Unterschrift</small>
 <small>Unterschrift</small>	 <small>Unterschrift</small>



**INGENIEURBÜRO MAGGIA AG**  
 BERATENDE INGENIEURE  
 VIA S. FRANSCINI 5 - CH 6601 LOCARNO  
 TEL. 091 756 68 11 FAX 091 756 68 10

Nr. IM	11.2030.33-015			
Datum	Gez.	Konstr.	Visum	Format
Mai 10	Ca	Ca	UM	3A4

**Legende:**

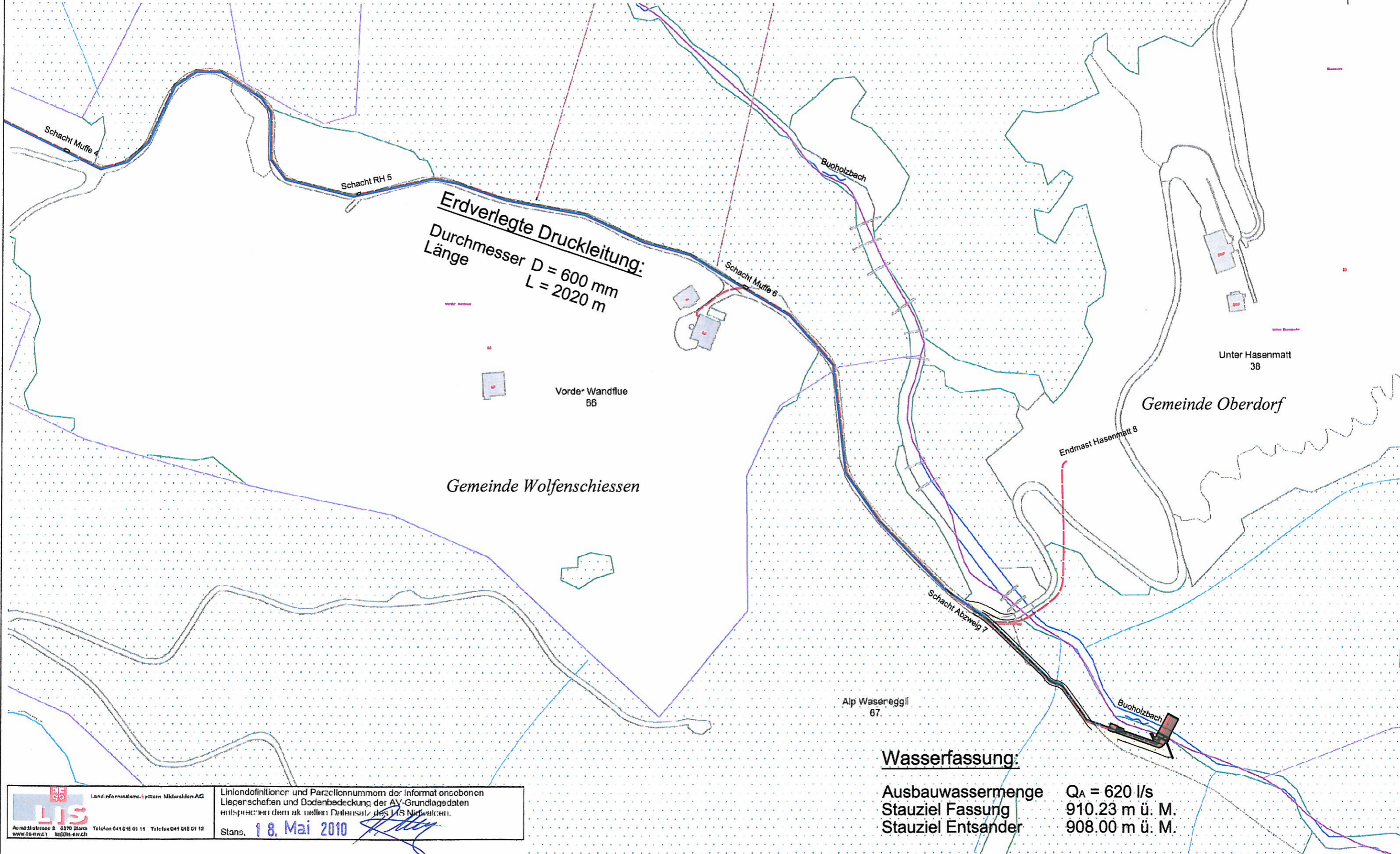
- Neue Bauwerke
- Neue Fahrbahn
- Neue Druckleitung
- Neue Leitung EWN

	Datum	Gez.	Konstr.	Visum	Aenderungsbeschreibung
Aend. a					
Aend. b					
Aend. c					
Aend. d					



Situation 1:2000

30.04.2010 LF/GI



**Erdverlegte Druckleitung:**  
 Durchmesser D = 600 mm  
 Länge L = 2020 m

**Wasserfassung:**

Ausbauwassermenge  $Q_A = 620 \text{ l/s}$   
 Stauziel Fassung 910.23 m ü. M.  
 Stauziel Entsander 908.00 m ü. M.

Landinformationssystem Nidwalden AG  
 Liniendefinitionen und Parzellennummern der Informationssystemen Liegenschaften und Bodenbedeckung der AV-Grundlagedaten entsprechen dem aktuellen Datensatz des LIS Nidwalden.  
 Stans, **18. Mai 2010** *[Signature]*