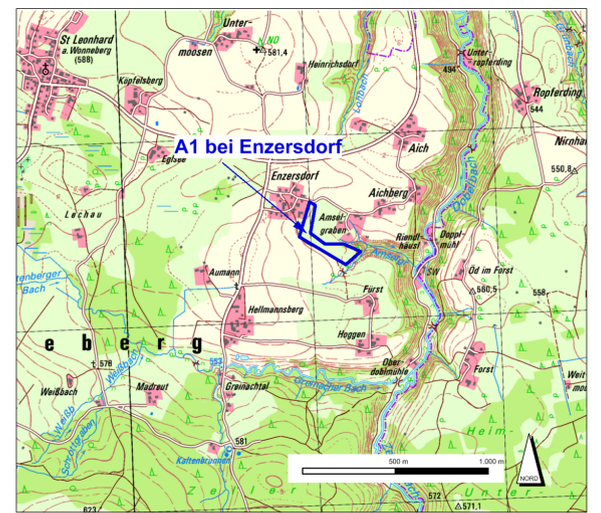


**Übersichtsplan**



**Legende**

**Bestand (Biotoptypen nach SNK PLUS-Schlüssel)**

- Wiese
- Gras- und Krautflur auf feuchtem bis nassem Standort (gewässerbegleitende Staudenflur), nährstoffreich (2632)
- Altbaum, geschätzter Brusthöhendurchmesser über 50 cm (3410)
- Einzelgehölz (kein Altbaum) (3420)
- Gewässerbegleitendes Gehölz ohne Altbäume (3320)
- Bach/Graben mit reich strukturierter Ufervegetation u. kiesig/sandig/steinigem Sohlsubstrat (5211)
- Graben ohne reich strukturierte Ufervegetation, ohne kiesig/sandig/steiniges Sohlsubstrat, nicht sohlverbaut (5222)
- Asphaltstraße
- Grundstücksgrenze
- Höhenlinien auf der Basis der Vermessung durch das Ingenieurbüro BSM
- Böschungen
- Schmutzwasserkanal
- Regenwasserkanal
- Planung**
- Auftrag von Erdaushub auf Fl.-nr. 2153
- Schacht DN 1000
- Rohrleitung
- Wasserstandslinie bei max. Aufnahmevolumen
- Untergrundsicherung durch Steinmatratzen

**Flurneueordnung Waginger-Tachinger See**  
Landkreis Traunstein

**Umsetzungskonzept zur Reduktion der diffusen Einträge**

**Maßnahme A1 bei Enzersdorf:**  
**2 Becken zur Regenrückhaltung**  
Fl.-nr. 2151, 2153, 2267 u. 2278, Gemarkung Wonneberg, Gemeinde Wonneberg

**Entwurfsplanung M. 1 : 500**  
Planungsstand: 25.11.13, geändert 11.12.13

Auftraggeber:  
Amt für Ländl. Entwicklung Oberbayern,  
Bereich Zentrale Aufgaben

Entwurfsverfasser:  
Ingenieurbüro Lenz  
Lusenstr. 6, 94160 Ringelai  
Tel. 08555/1667, Fax 4201, www.ingbuero-lenz.de

Vermessung:  
BSM Ingenieurbüro  
Robert-Bosch-Straße 82  
83374 Traunwalchen