

### Zeichenerklärung

**Planung**

- offent. Feld- und Waldweg
- Einschrittböschung
- Mulde mit Fließrichtung
- Fahrbahn mit Achse
- Barriere
- Dammböschung
- Geh- und Radweg
- Erweiterungsgraben mit Fließrichtung
- Stützwand

**Regelungsverzeichnis**

- 1.12** Nr. im Regelungsverzeichnis Blatt Nr. / Id. Objekt Nr.
- 1.2 T** Nr. im Regelungsverzeichnis Blatt Nr. / Id. Objekt Nr.
- 1.2 T2** Nr. im Regelungsverzeichnis Blatt Nr. / Id. Objekt Nr. 2. Tektur

**Sonstiges**

- freizuhaltenes Sichtfeld
- Schutzzeichnung
- Rückbaufläche

**Versorgungseinrichtung**

**vorhanden**

- E-MS Leitung
- E-MS Kabel
- E-NS Leitung
- E-NS Kabel
- Erdgasleitung
- Fernmeldekabel
- Wasserleitung
- Schmutzwasserleitung

**geplant**

- E-MS Leitung
- Wasserleitung
- Sammel-Transportleitung mit Angabe von Fließrichtung, Kontrollschicht
- Rohrdurchlass mit Böschungsstütz

**Entwässerung**

**vorhanden**

- Sammelleitung DN 300 mit Angabe der Fließrichtung, Kontrollschicht

**geplant**

- Sammel-Transportleitung mit Angabe von Fließrichtung, Kontrollschicht
- Rohrdurchlass mit Böschungsstütz

**Verwaltung**

- Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze

**Planung**

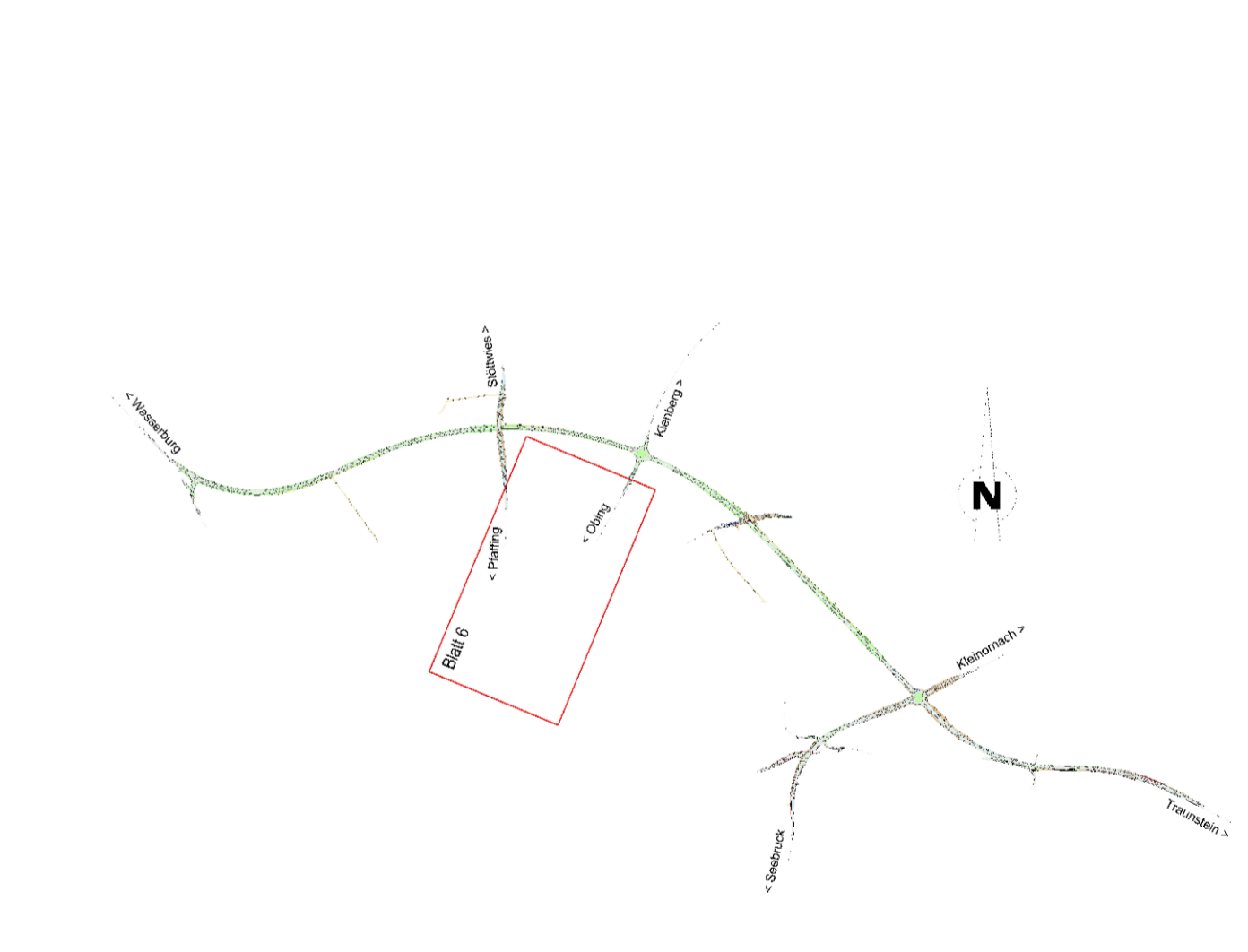
H = 15000 m  
 1:500,000 m 0,700 %  
 725,000 m

Neigungstrechpunkt mit Angabe von Ausrichtungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungstrechpunkt

Gradientenstichpunkt

Querneigung

Darstellung der Fahrbahnmarkierung: nachrichtlich



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
2.T	Verlegung Entwässerungsleitung (RegV 2.7 T2)	25.02.2015	Weber

**Freistaat Bayern**  
**Staatliches Bauamt Traunstein**  
 Rosenheimer Str. 7, 82319 Traunstein, Tel. 089/167245, Fax 089/159561, E-Mail poststelle@stbauamt.bayern.de

**Feststellungsentwurf**

**B 304 Wasserburg a. Inn - Traunstein**

**Ortsumgehung Obing**  
 Bau-km 0+000 - Bau-km 4+680  
 B 304\_720\_2,145 - B 304\_780\_1,708

**Lageplan**  
 Maßstab 1 : 1000

Aufgestellt: Traunstein, den 15.02.2013  
 Staatliches Bauamt

2. Tektur vom 25.02.2015  
 Staatliches Bauamt

1. Tektur vom 20.03.2014  
 Staatliches Bauamt

Projekt: Obing

Datum: 15.11.10, Plan: 2/Weber SDALP-B6-TiefPOLAUSL-17/10

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung [Darstellung der Flurstücke als Eigentumsverhältnisse nicht geeignet]

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung [Darstellung der Flurstücke als Eigentumsverhältnisse nicht geeignet]