

Zeichenerklärung

H = 15000 m
 1:500,000 m 0,700 %
 1:25,000 m 2,6 %

Neigungstrechpunkt mit Angabe von Ausrichtungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungstrechpunkt
 Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Querneigung

Darstellung der Fahrbahnmarkierung: nachrichtlich

Planung

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

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

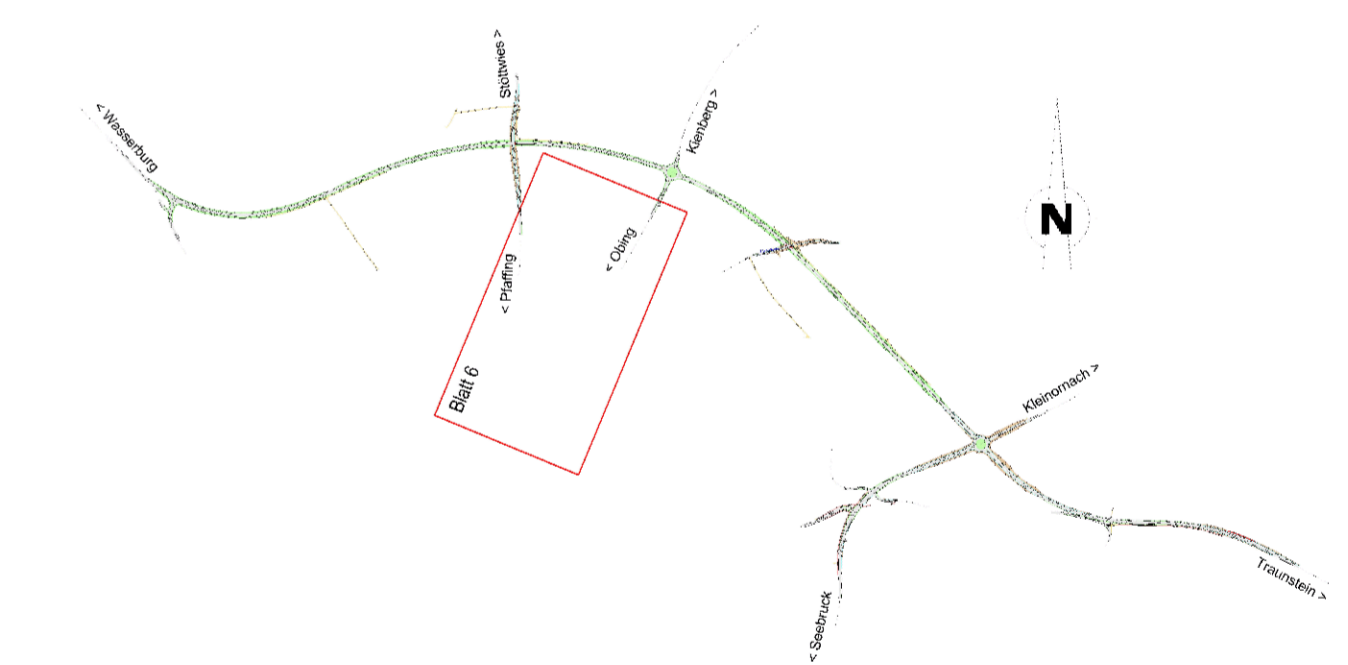
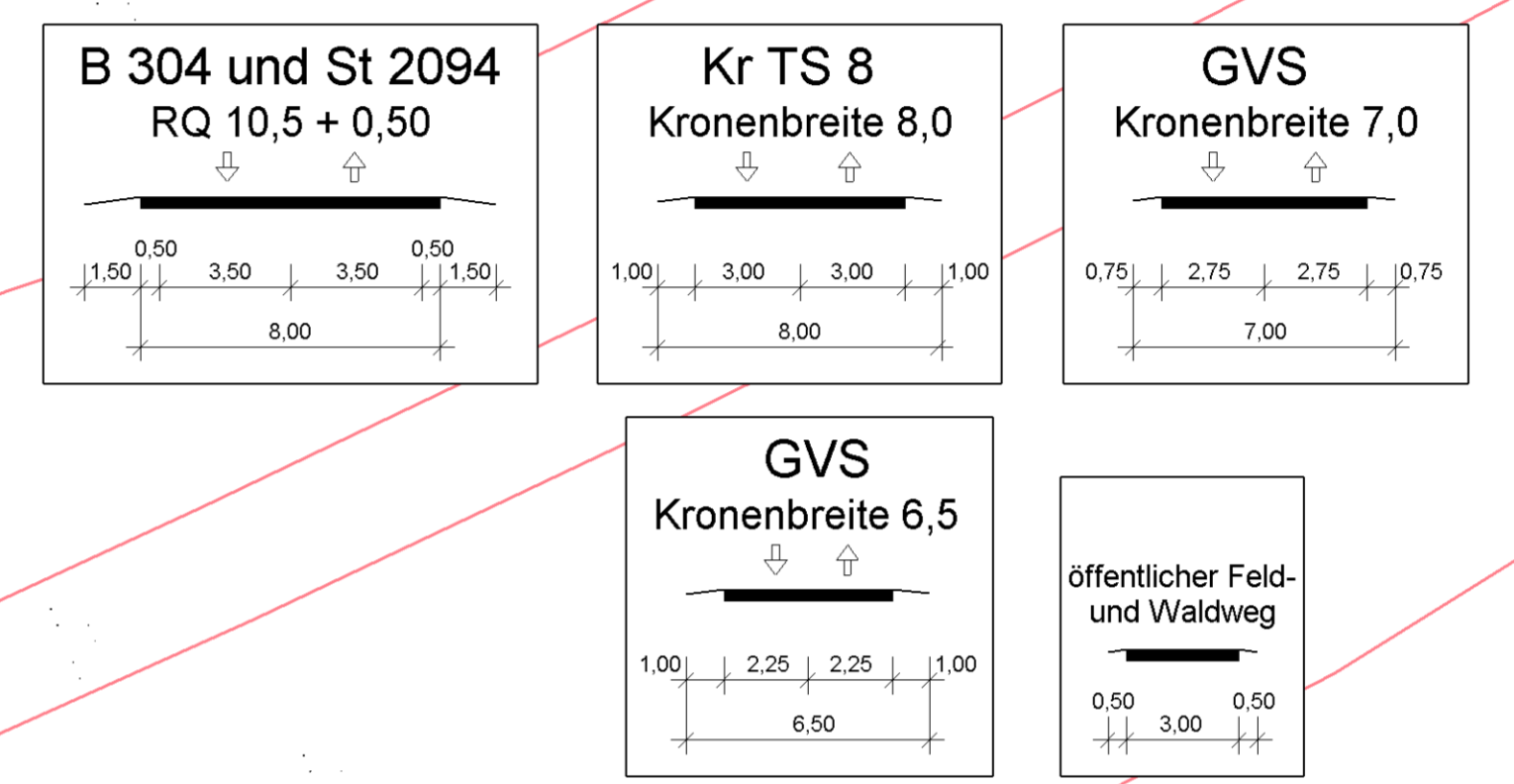
vorhanden
 E-MS Leitung
 E-MS Kabel
 E-NS Leitung
 E-NS Kabel
 Erdgasleitung
 Fernmeldekabel
 Wasserleitung
 Schmutzwasserleitung

geplant
 E-MS Leitung
 Wasserleitung

Entwässerung

vorhanden
 Sammelleitung DN 300 mit Angabe der Fließrichtung
 Kontrollschacht

geplant
 Sammel-Transportleitung mit Angabe von Fließrichtung, Kontrollschacht
 Rohrdurchlass mit Böschungsstütz



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, 82279 Traunstein, Tel. 089/167245, Fax 089/159561, E-Mail poststelle@stbauamt.bayern.de

Unterlage: 5 T2
 Blatt Nr.: 6
 Datum:
 Zeichen:
 bearbeitet: Feb. 2013, Niederberger / Weber
 gezeichnet: Feb. 2013, Steffi
 geprüft: Feb. 2013, Walner

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: den 15.02.2013
 Staatliches Bauamt
 König. Ltd. Baudirektor

2. Tektur vom 25.02.2015
 Staatliches Bauamt
 König. Ltd. Baudirektor

1. Tektur vom 20.03.2014
 Staatliches Bauamt
 König. Ltd. Baudirektor

Projekt: Obing
 Datum: 15.11.10, Plan: 2/Weber SDALP-B6-TeilPOLAUSL1P306
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung [Darstellung der Flurkarte als Eigentumszweckes nicht geeignet]