

### Zeichenerklärung

**Planung**

- Einschnittböschung
- Mulde mit Fließrichtung / Versickermulde
- Fahrbahn mit Achse und Fahrbahnaufteilung
- Bankett

**Immissionsschutz**

- Objekt-Nr. ohne / mit Grenzwertüberschreitung

**Versorgungseinrichtungen**

vorhanden

- SW: Schmutzwasserleitung
- TW: Trinkwasserleitung
- E: E-Leitung
- F: Fernmeldekabel

**Schutzgebiete**

Natur, Landschaft, Wasser

- W III: Wasserschutzzone III

**Regelungsverzeichnis**

- 1.Y.Z: Nummer im Regelungsverzeichnis - Straßen, Wege und Zufahrten
- 3.V: Nummer im Regelungsverzeichnis - Naturschutz und Landschaftspflege
- 3.Y.Z: Nummer im Regelungsverzeichnis - Entwässerung
- 4.Y.Z: Nummer im Regelungsverzeichnis - Leitungen (Anlagen Dritter)

**Verwaltung**

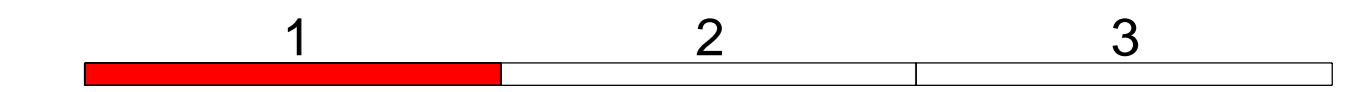
- Gemeindegrenze
- Flurstücksgrenze

**Sonstiges**

- freizuhaltendes Sichtfeld Radfahrer
- Baufeldgrenze
- Stahlschutzplanke
- Zufahrt schließen

**Neigungsbruchpunkt** mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt

**Gradientenhochpunkt**  
**Gradiententiefpunkt**



Staatliches Bauamt Traunstein		bearbeitet: 2022	Edtmayer
Rosenheimer Straße 7 83278 Traunstein		gezeichnet: 2022	Edtmayer
Tel.: 08 61 57-0, Fax: 08 6111 56 61, E-Mail: poststelle@stbats.bayern.de		geprüft: 2023	Tholler
		PSP Nr.:	
		Projekt:	P10 Ausbau Harter Holz
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern		Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1
Staatliches Bauamt Traunstein		Lageplan
Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 299_3160_0,145 bis B 299_3140_0,280		Bau-km 0+000 bis 0+900
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1 : 1 000

**B 299 A 94 AS Altötting - Trostberg**  
Ausbau Harter Holz

Bau-km 0+000 bis 1+700

aufgestellt:  
Staatliches Bauamt Traunstein

*[Signature]*  
Rehm, Lt. Baudirektor  
Traunstein, den 21.08.2023

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
(Darstellung der Punkte als Eigentumszeichen nicht geeignet)  
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
Bezugssystem: Gauß-Krüger  
Lage-system: DHDN/GK - (EPSG 31468)  
Höhen-system: DHHN2016 (NN) - (EPSG 7837)  
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Leitungsinformation nicht zur Maßentnahme geeignet