

**Bauwerk 01** 2.1.1  
 Brücke im Zuge der B 304neu  
 über den Triebwerkskanal  
 "Möglinger Bach"  
 Bau-km 0+055,860  
 KW = 95,51 gonn LW = 41,00 m  
 KH = 2,15 m LH > 4,50 m  
 MLC 50/50-100 BzG = 12,10 m

Ende der Planfeststellung  
 Ende der Baustrecke  
 Bau-km 0+470  
 B 299\_3340\_0,973

**Bauwerk 02** 2.1.2  
 Brücke im Zuge der B 304neu  
 über einen öffentl. Feld- und Waldweg  
 Radwegebindung Trostberg-Altenmarkt  
 Bau-km 0+763,670  
 KW = 100,00 gonn LW = 5,50 m  
 KH = 0,70 m LH > 4,50 m  
 MLC 50/50-100 BzG = 16,10 m

**Bauwerk 03** 2.1.3  
 Brücke im Zuge der B 304neu  
 über den Fluss "ALZ" und über die  
 Gleisanlagen der Deutschen Bahn AG  
 Bau-km 1+055,500  
 KW = 88,44 gonn LW = 54,20 m + 54,90 m  
 KH = 3,30 m LH > 4,70 m  
 MLC 50/50-100 BzG = 16,10 m

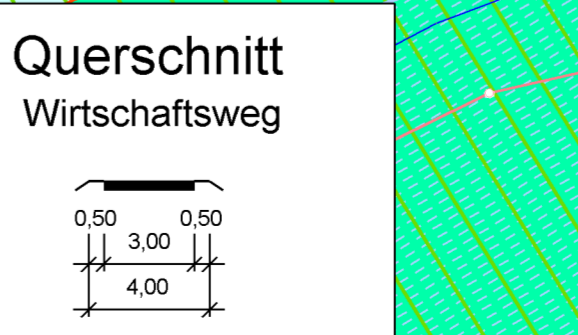
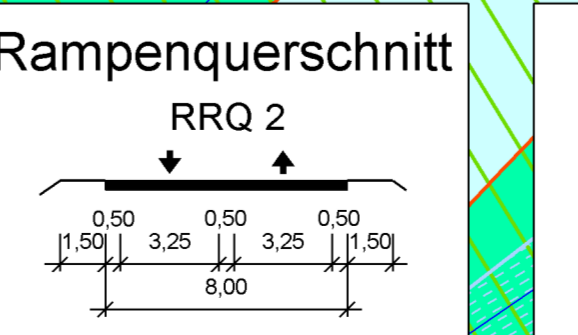
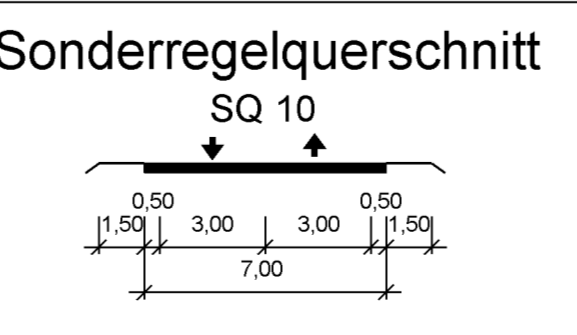
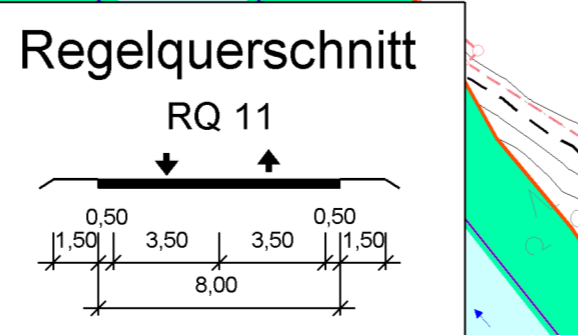
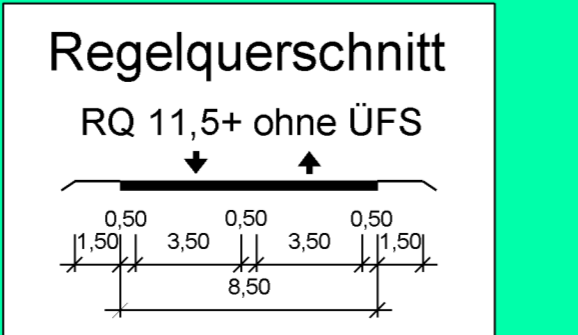
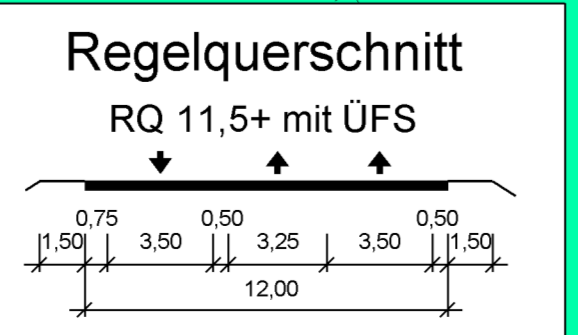
**Wand 01** 2.2.1  
 Stützkonstruktion  
 im Zuge der B 304neu  
 Bau-km 0+833 - 0+884  
 L = 50 m, H = bis 7,50 m

**Wand 02** 2.2.2  
 Stützkonstruktion  
 im Zuge der B 304neu  
 Bau-km 0+885 - 0+904  
 L = 20 m, H = bis 4,90 m

Entwässerungsabschnitt 01 01  
 Bau-km 0+000 - 0+039 KVP  
 Irritationschutzwand  
 Bau-km 0+035 - 0+100  
 L = 65 m, h = 4,00 m  
 über Gradiente

Entwässerungsabschnitt 02 01  
 Bau-km 0+162 - 0+658  
 Entwässerungsabschnitt 02 02  
 Bau-km 0+270 - 0+507  
 mit Bauwerk 01

Entwässerungsabschnitt 02 03  
 Bau-km 0+658 - 0+777  
 mit Bauwerk 02 und Wirtschaftsweg



© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
 (Entworfener Plan als Eigentumsrecht nicht geschützt)  
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
 Bezugsystem: Gauß-Krüger  
 Lagestat.: 100, DHDN00 - (EPSG 31466)  
 Höhenstat.: 100, DHHN72 (NN) - (EPSG 7209)  
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem



|   |  |             |                |         |
|---|--|-------------|----------------|---------|
| Staatliches Bauamt Traunstein   |  | bearbeitet: | Jan. 2022      | Dörmald |
| Rosenheimer Straße 7<br>83278 Traunstein                                  |  | gezeichnet: | Jan. 2022      | Steff   |
| Tel.: 08 61 87-0, Fax: 08 61 1 56 61, E-Mail: poststelle@stb.ty.bayern.de |  | geprüft:    | Jan. 2022      | Walner  |
|   |  | PSP-Nr.:    |                |         |
|   |  | Projekt:    | OU Altmarkt BA |         |

| 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_3340_1,178 - B 304_040_0,738 |  | Bau-km 0+000 - 0+970         |
| PROJ.-Nr.:   |  | Maßstab: 1 : 1000            |

**B 304 Wasserburg am Inn - Traunstein**  
 Ortsumgebung Altenmarkt BA 2  
 Bau-km 0+000 - Bau-km 6+330

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Traunstein  
 Retm. Lfd. Baudirektor  
 Traunstein, den 30.11.2022