

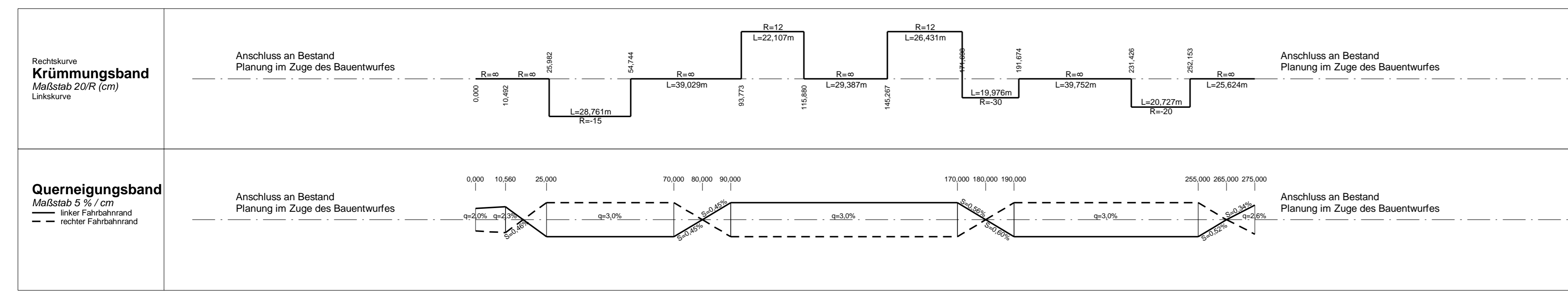
Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Fahrbahn mit Überholfahrbahn (ÜFS)
- Querung Leitung
- Durchlässe
- Irritationsschutzwand rechts
- Irritationsschutzwand links
- Stützwand rechts
- Stützwand links

H = 15000 m
 T = 362,155 m
 f = 4,372 m
 km 0+601,335
 TS = 415,868 m

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradientenhöhe	496,448	496,451	496,432	496,366	496,334	496,156	495,921	495,836	495,801	495,800	495,801	495,839	495,932	496,192	496,444	496,626	496,727	496,759	496,769
Geländehöhe	496,45	496,45	496,25	496,15	496,13	495,88	495,98	496,23	496,45	496,30	496,21	496,17	496,45	496,77	496,77	496,77	496,77	496,77	496,77
Station	0,000	20,000	40,000	55,000	60,000	80,000	100,000	110,000	120,000	128,941	140,000	150,000	160,000	180,000	200,000	220,000	240,000	260,000	270,000
Bau-km	0-100	0+000				0+100				0+200				0+300					



Staatliches Bauamt Traunstein

Rosenheimer Straße 7
 83278 Traunstein

Tel.: 08 61 /57-0, Fax: 08 61/1 56 61, E-Mail: poststelle@stbats.bayern.de

bearbeitet:	Jan. 2022	Dömmland
gezeichnet:	Jan. 2022	Steffl
geprüft:	Jan. 2022	Walner
PSP Nr.:		
Projekt:	OU Altenmarkt BA2	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Traunstein

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 299_3340_1,178 - B 304_940_0,738

PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 6
 Höhenplan
 öFW Radwegverbindung
 Trostberg - Altenmarkt
 Maßstab: 1 : 1000 / 100

B 304 Wasserburg am Inn - Traunstein
 Ortsumgehung Altenmarkt BA 2

Bau-km 0+000 - Bau-km 6+330

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Traunstein

Rehm, Ltd. Baudirektor
 Traunstein, den 30.11.2022