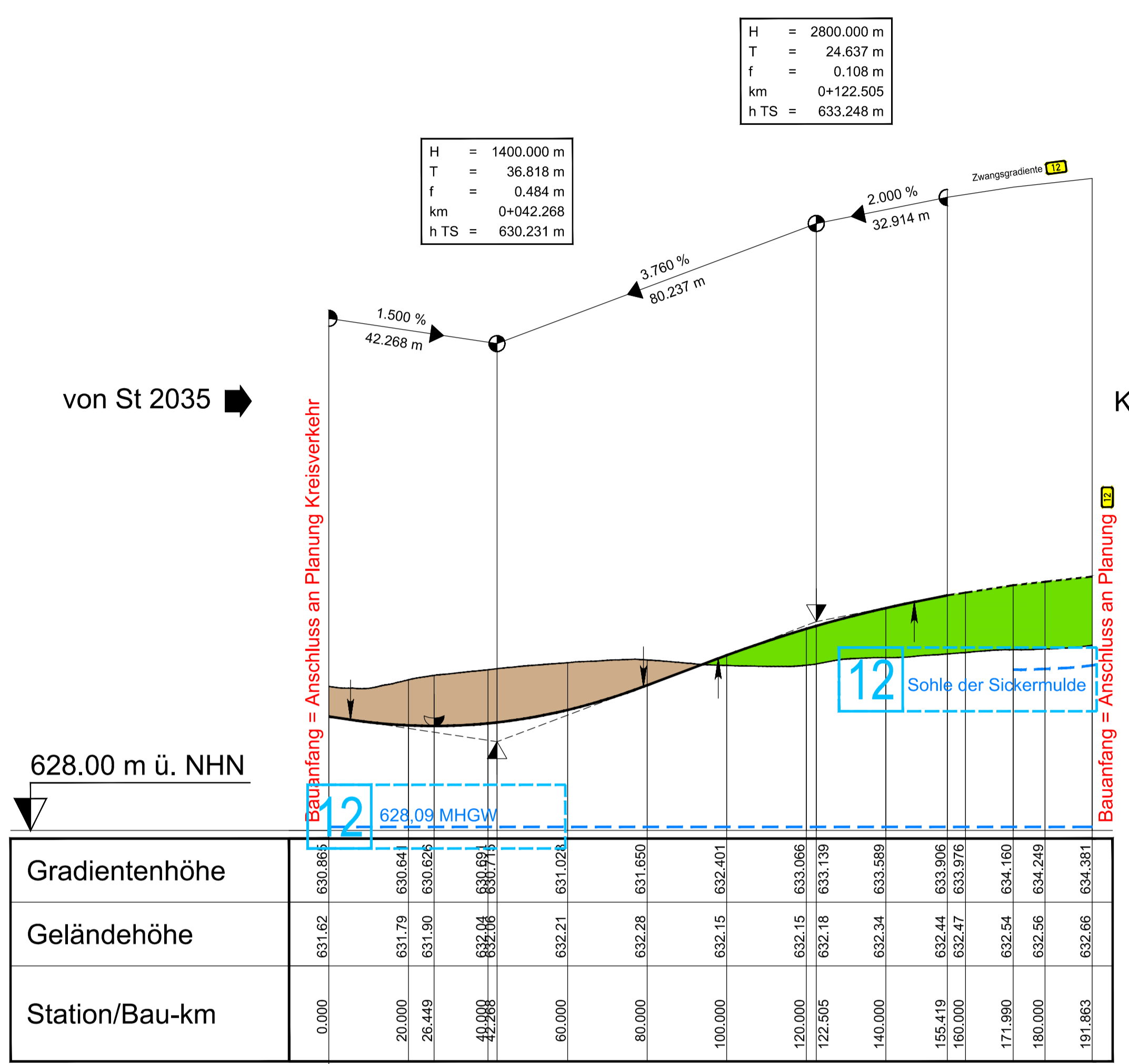
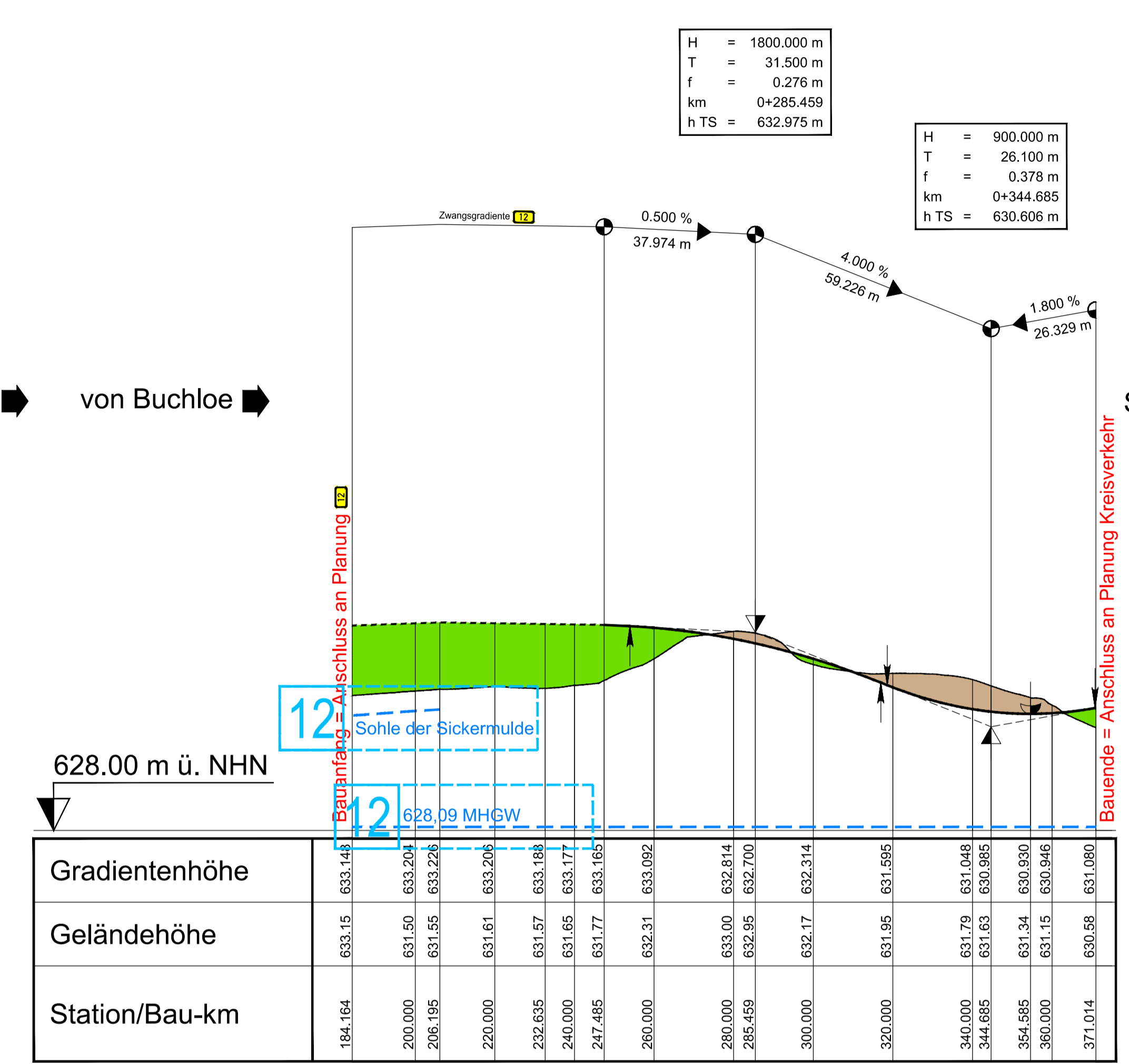


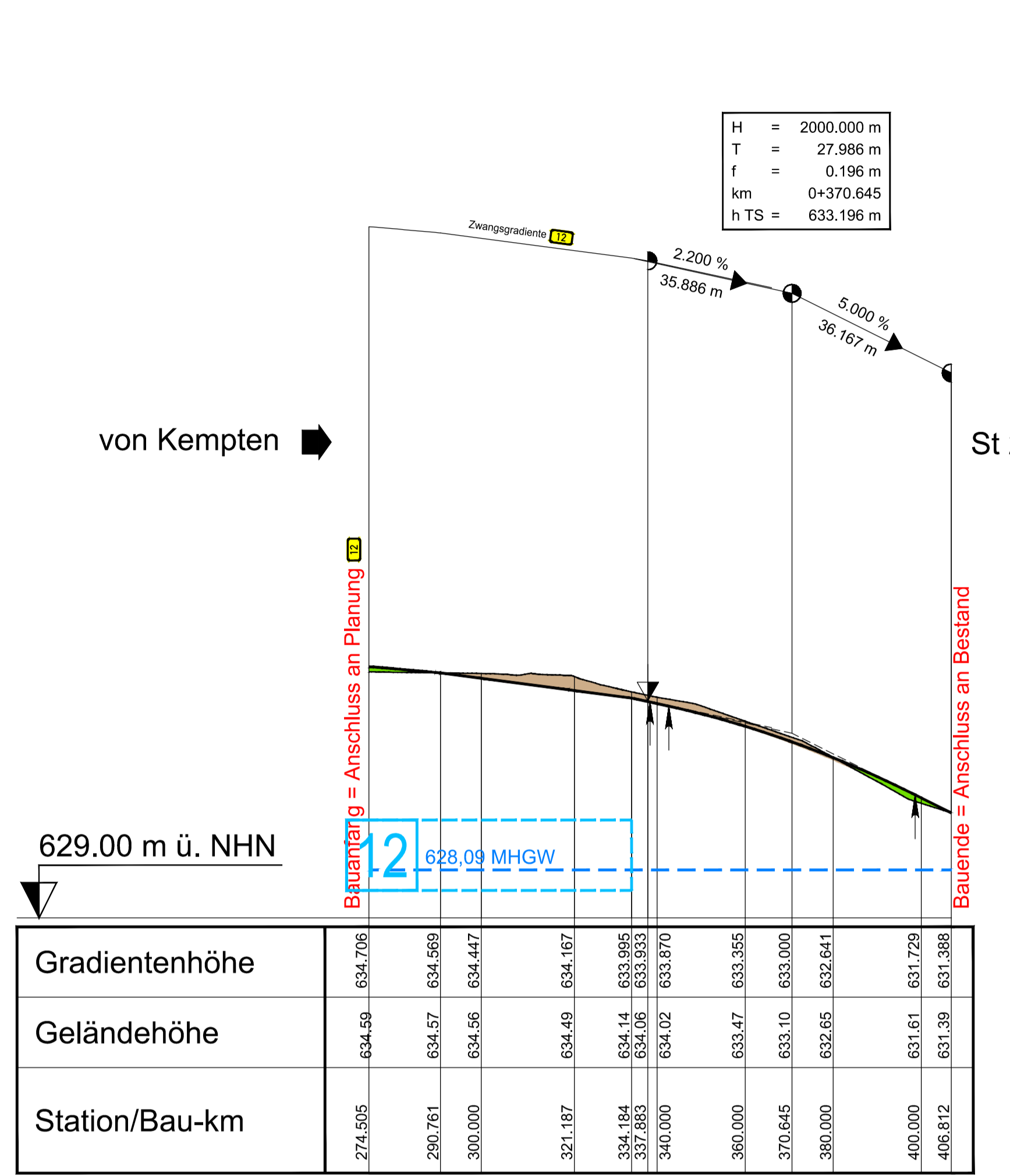
### AS-Rampe Süd-West



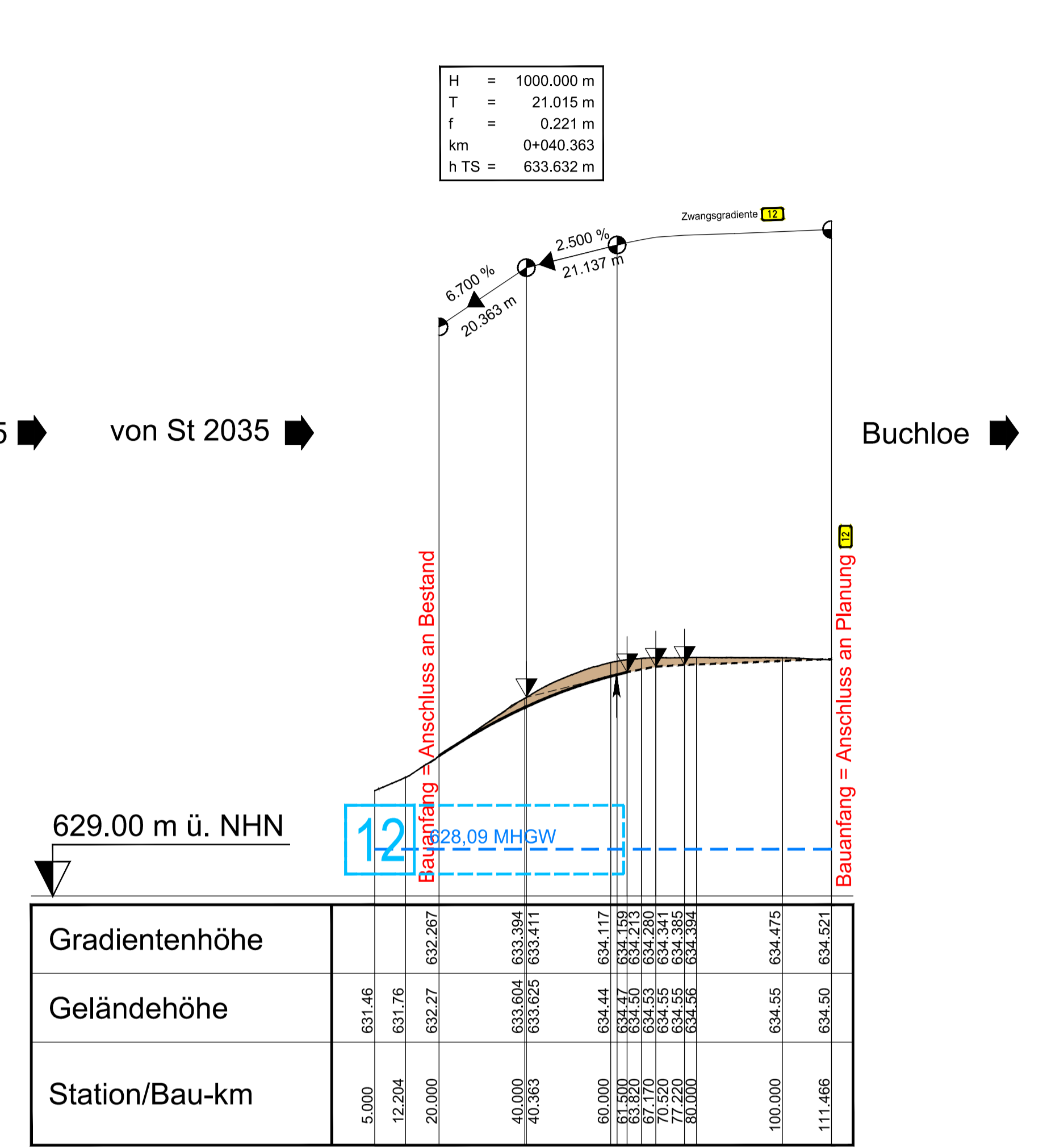
### AS-Rampe Nord-West



### AS-Rampe Süd-Ost



### AS-Rampe Nord-Ost



#### Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kruppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser  
 H = 15.000,00 m  
 T = 362,155 m  
 f = 4,372 m  
 km = 356,46  
 h TS = 451,868 m

Tangententlänge  
 Stichhöhe  
 Bau-km  
 Höhe Tangentenschnittpunkt

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt  
 1,500 % / 1531,00 m  
 0,500 % / 725,00 m

#### 1. Tektur

Änderungsbereich mit Rd. Nummer  
 1

### TEKTURPLANUNG

**Wagner Ingenieure**  
 Beratende Ingenieure für Bauwesen  
 Domagalastraße 1a, 80807 München  
 Ruf: +49 89 680984-3, Fax: +49 89 680985-59  
 E-Mail: kontakt@wagner-ingenieure.com  
 www.wagner-ingenieure.com

gezeichnet: März 2020 Kobylak  
 bearbeitet: März 2020 Wauw  
 geprüft: März 2020 Lindner  
 München, den 31.03.2020

**Staatliches Bauamt Kempten**  
 Rottachstraße 13  
 87439 Kempten  
 Tel.: 08315243-02, Fax: 08315243-3333, E-Mail: poststelle@stbaw.bayern.de

bearbeitet: Danberg  
 gezeichnet:  
 geprüft: Hamröder  
 PSP Nr.: B725\_ABBAA040.00  
 Projekt: Erw. auf 4 Fahrstr. Untergeme. Buchloe

Nr.	1. Tektur vom 20.01.2022, Muldensohle und MHGW ergänzt	Datum	Zeichen
1	1. Tektur vom 20.01.2022, Muldensohle und MHGW ergänzt	Januar 2022	wac

### FESTSTELLUNGSENTWURF

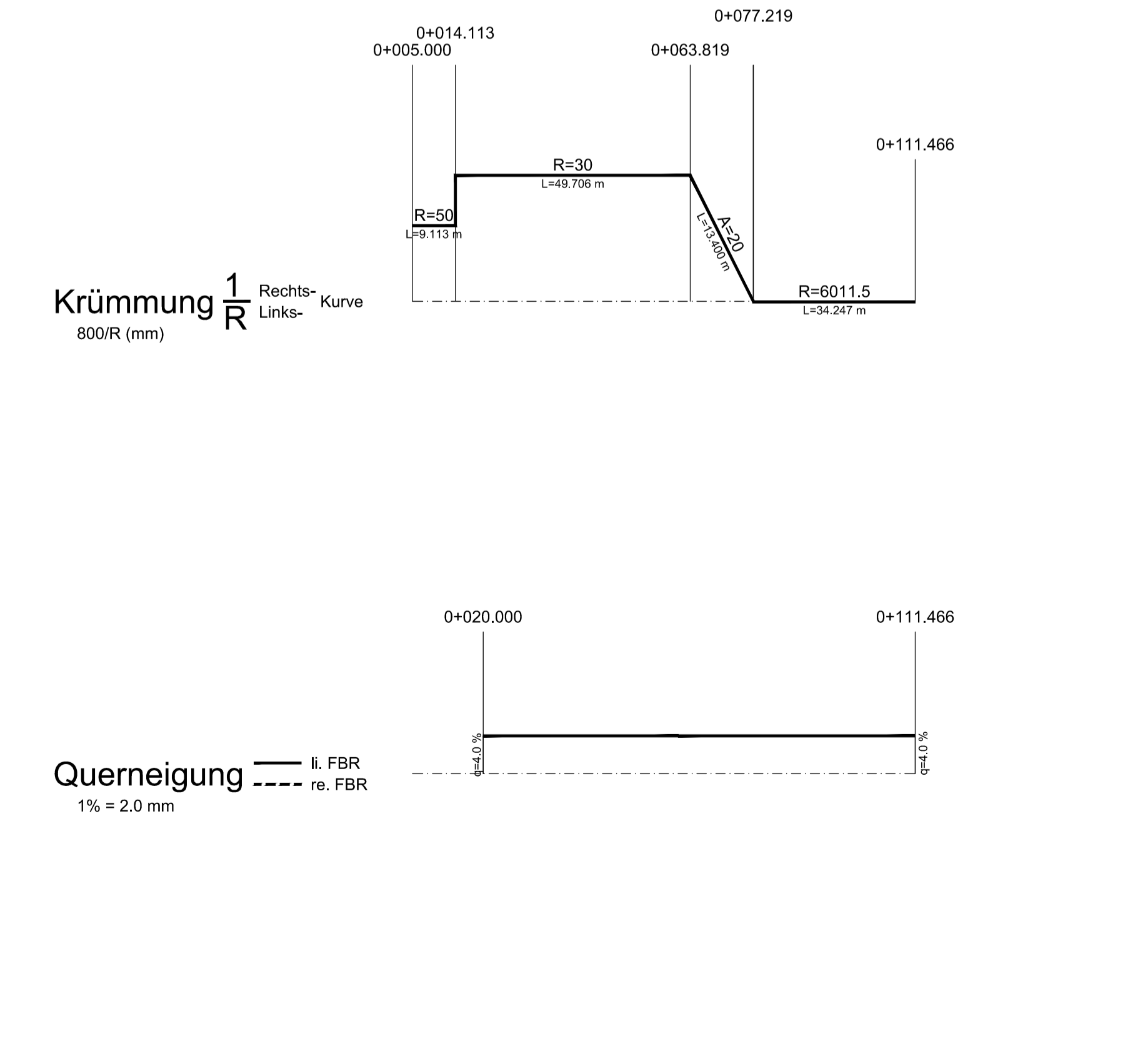
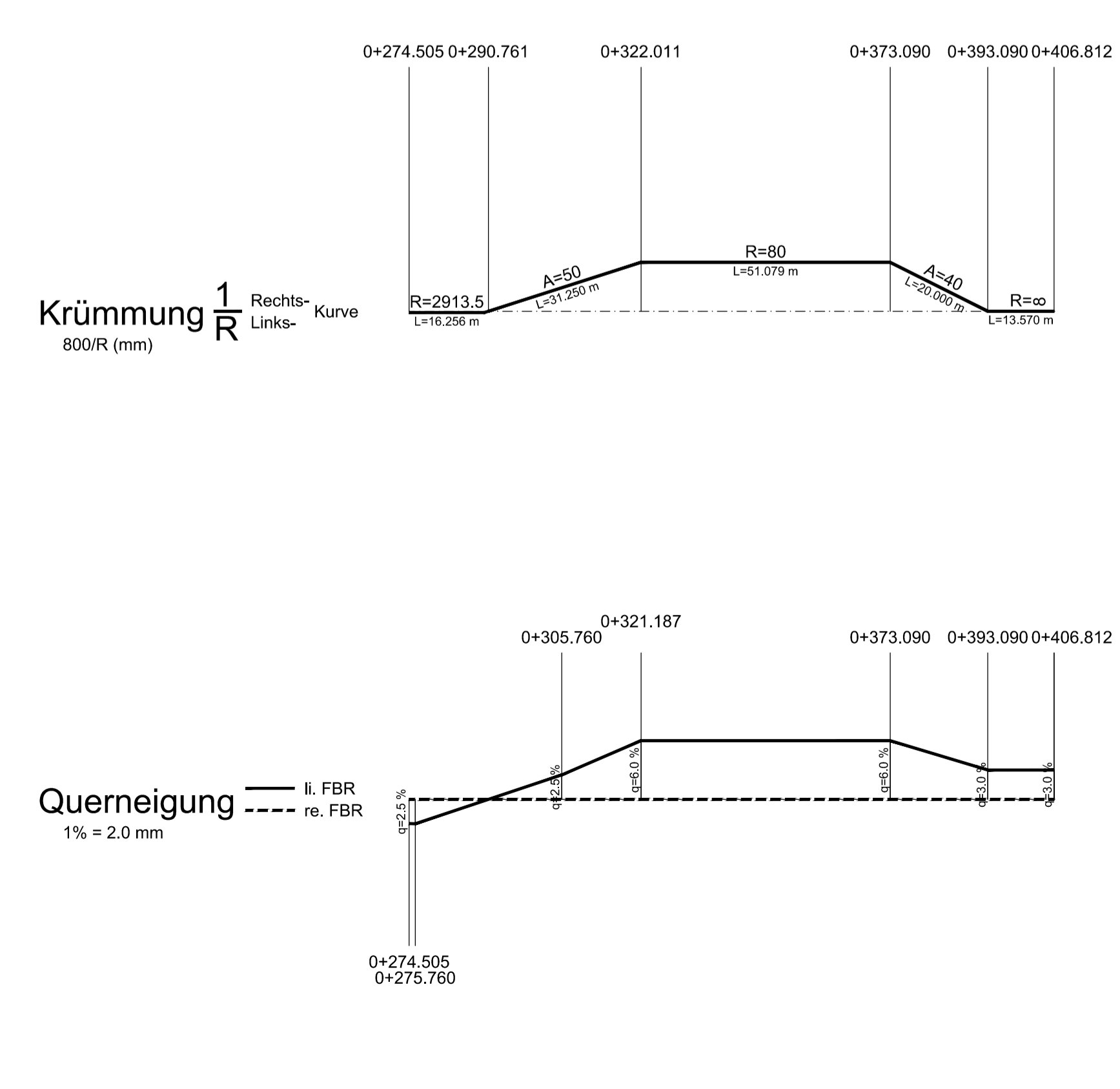
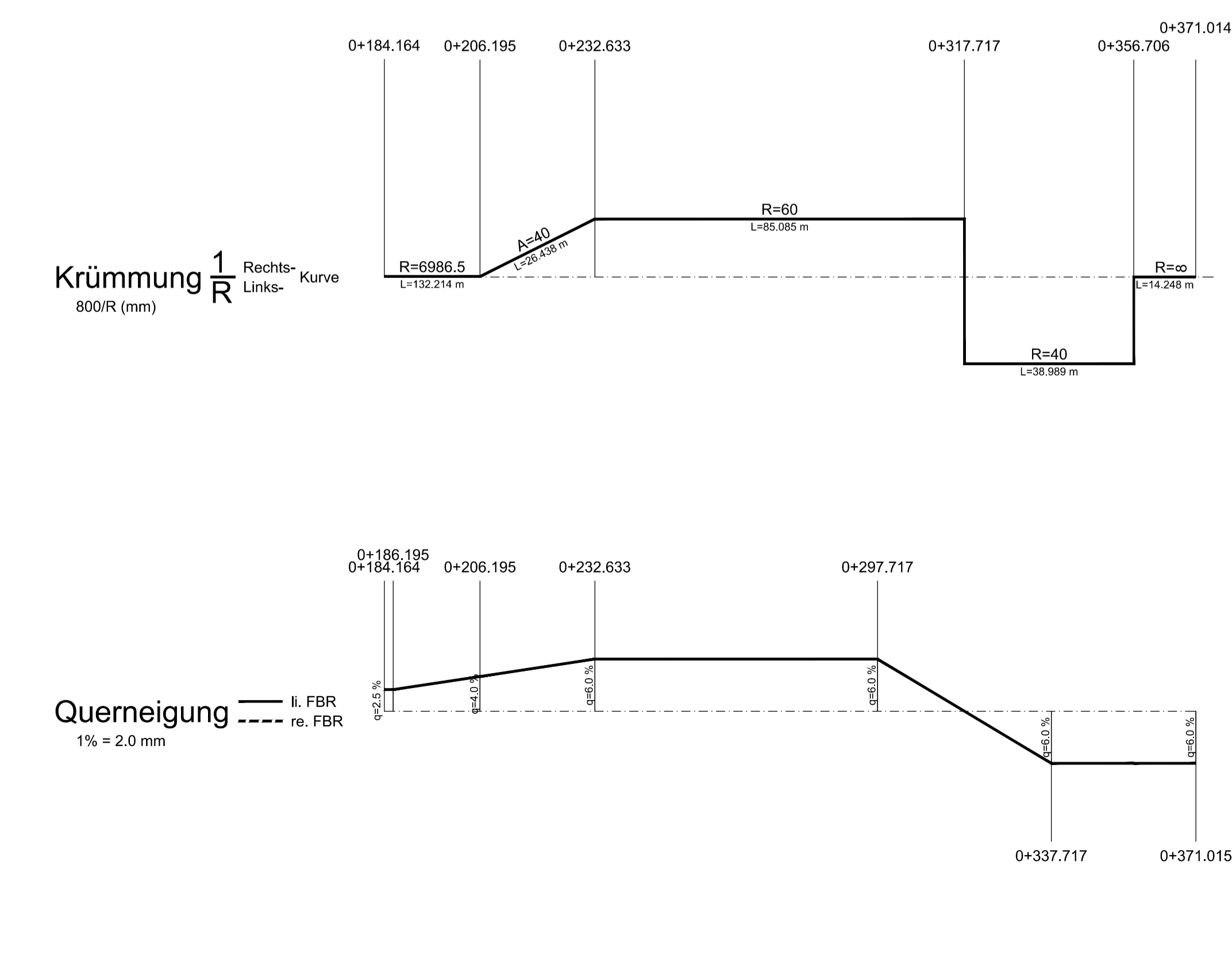
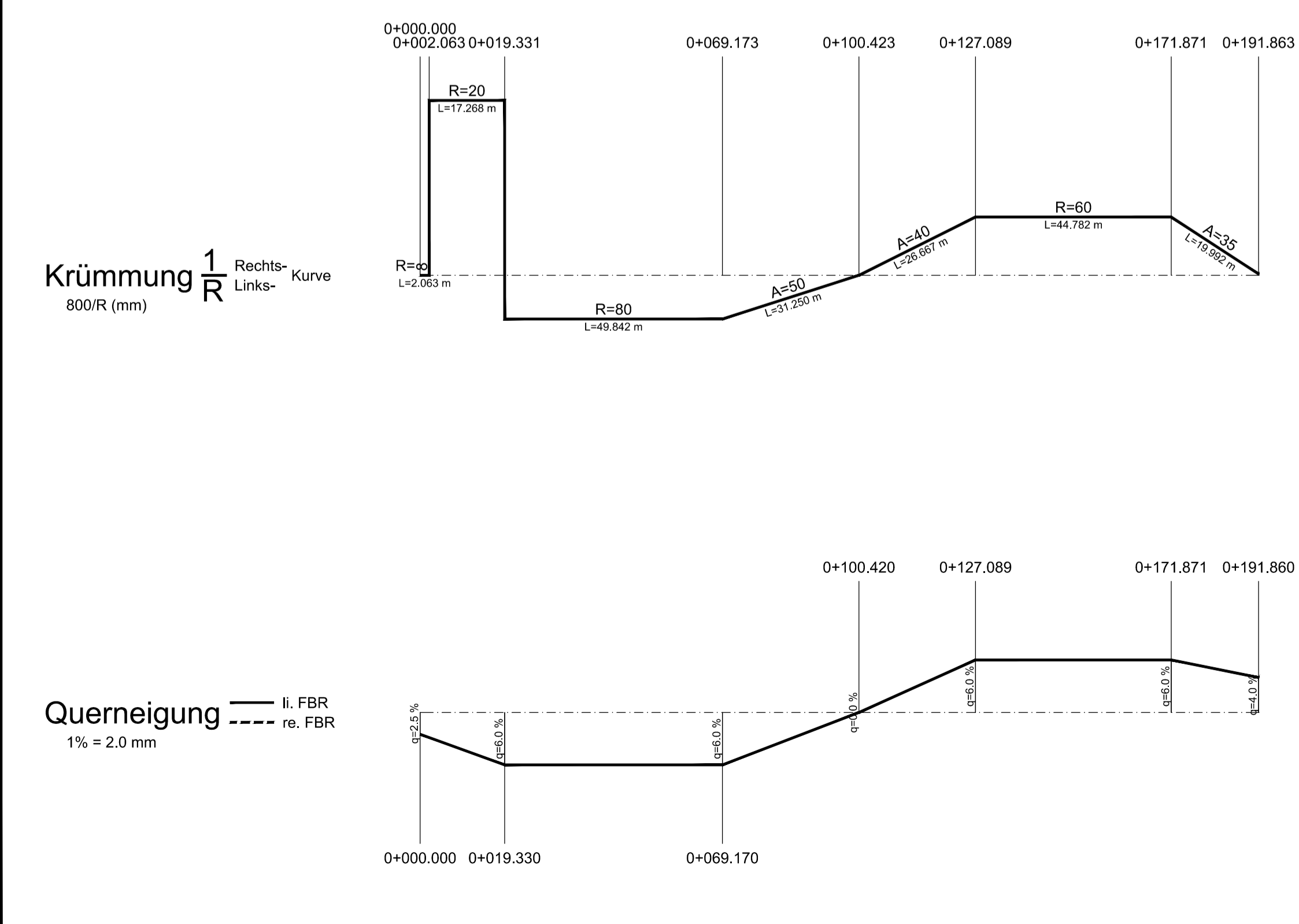
Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  
**Staatliches Bauamt Kempten**  
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: B12 / 640\_2\_500 - 660\_2\_307  
 PROJIS-Nr.: 09 111212 40

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.2/12 T  
**Höhenplan**  
 Ein- und Ausfahrten  
 Anschlussstelle Jengen  
 Maßstab: 1 : 1000/100

**Bundesstraße B12: Kempten (A 7) - AS Jengen/Kaufbeuren (A 96)**  
 Erweiterung auf 4 Fahrstreifen  
**Planungsabschnitt 6**  
**Untergemärtingen - Buchloe (A 96)**  
 Bau-km 0+000 bis 10+200

aufgestellt: Staatliches Bauamt Kempten  
 Kemptener Bauinspektor  
 Kempten, 31.03.2020

**1. Tektur**  
**Staatliches Bauamt Kempten**  
 Michael Neupert, Bauinspektor  
 Kempten, 20.01.2022



0903\_09\_06/12 AS\_BaumP\_Technik\_1006  
 PL 14\_02.22, v. 21.12.2021  
 1:1000, 1:500, 1:200, 1:100, 1:50, 1:20, 1:10, 1:5, 1:2, 1:1  
 1:1000, 1:500, 1:200, 1:100, 1:50, 1:20, 1:10, 1:5, 1:2, 1:1