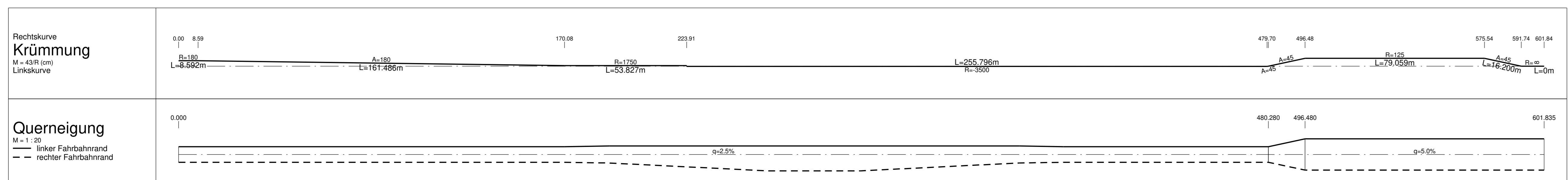
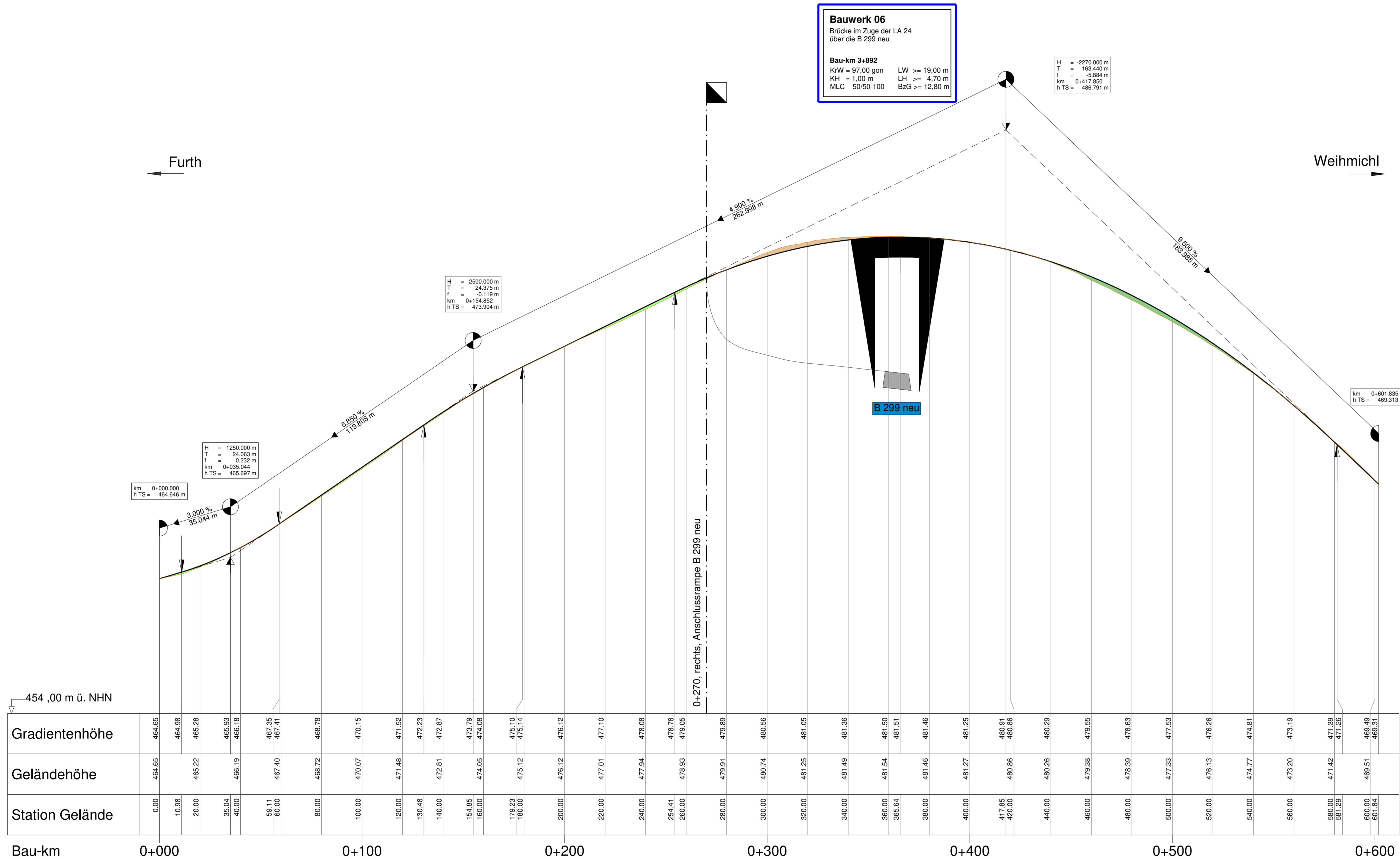
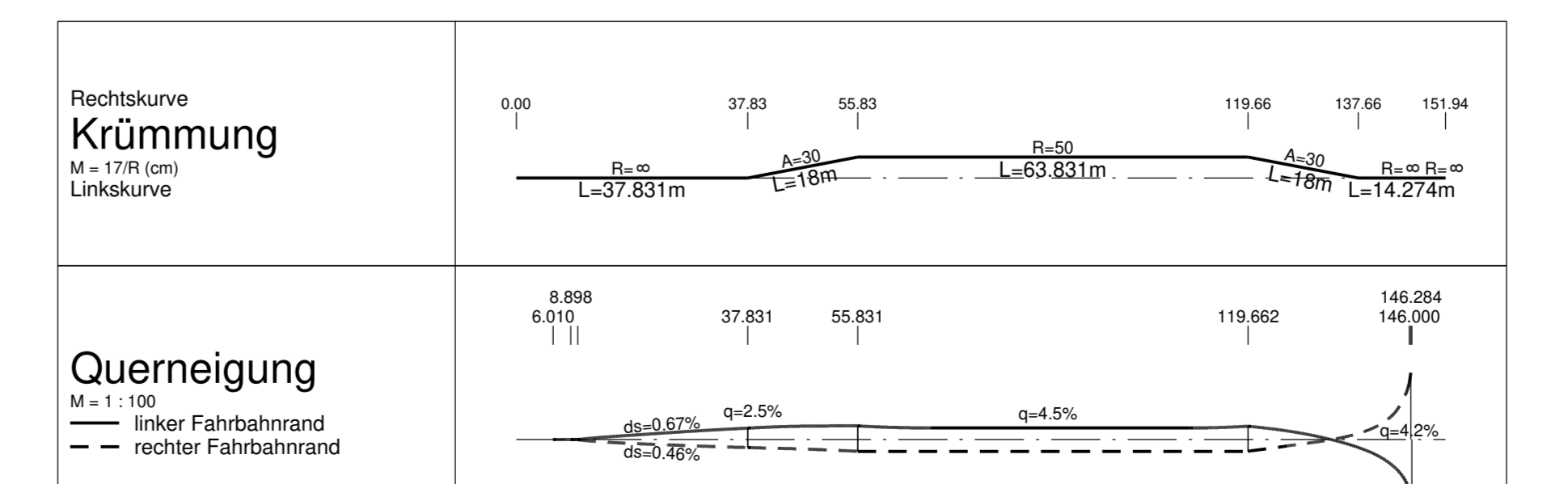
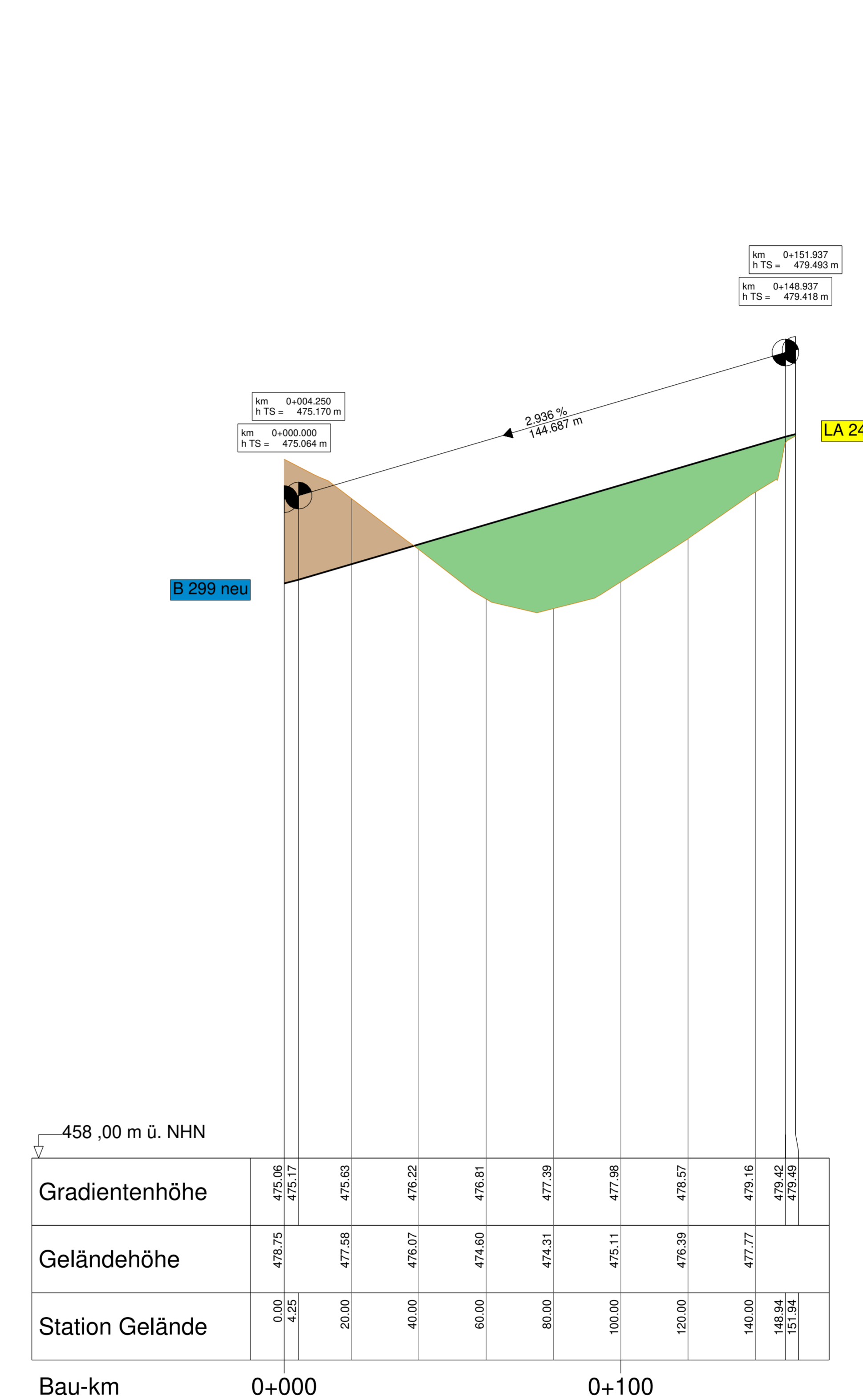


Höhenplan Kreisstraße LA24



Höhenplan Anschlussast LA24



Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradienten tiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppel/Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Graben/Mulde links
- Graben/Mulde rechts
- Schacht links
- Schacht rechts
- Rohrleitung
- links
- rechts
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Lärmschutz
- Lärmschutzwand

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:
 Bau-km = 1+696.535
 H = 362.155 m
 T = 168.752 m
 f = 4.372 m
 h TS = 415.868 m

1.500%
 1325.050 m
 725.000 m

Tekur vom 26.02.2024

BBI Niederlassung Dingolfing
 Marenplatz 19
 D-84130 Dingolfing
 Tel: +49 8731 3165-0
 Fax: +49 8731 3165-10
 www.bbi-ingenieur.de

bearbeitet: Juni 2023 Moser
 gezeichnet: Juni 2023 Moser
 geprüft: Juni 2023 Windpassinger

Staatliches Bauamt Landshut
 Innere Regensburger Str. 7 - 8
 84034 Landshut
 Tel: 08719254-001, Fax: 08719254-158, www.sba.bayern.de

bearbeitet: Juni 2023
 gezeichnet: Juni 2023
 geprüft: Juni 2023
 PSP Nr.:
 Projekt: Landshut SBA - OU Weihmichl

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung
Freistaat Bayern
 Straße / Abzshn.-Nr. / Station: B 299, 2220, 0,700 bis 2160, 2,400
 PROJIS-Nr.:
 B 299 Neustadt a. d. Donau - Landshut
 Ortsumgehung Weihmichl
 Bau-km 0+000 bis Bau-km 4+880

Unterlage / Blatt-Nr.: **6 / 8T**
Höhenpläne
 Kreisstraße LA24 + Anschlussrampe LA24
 Maßstab: 1:1000 / 100

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Landshut
 Bayerischer Baudirektor
 Landshut, den 26.02.2024