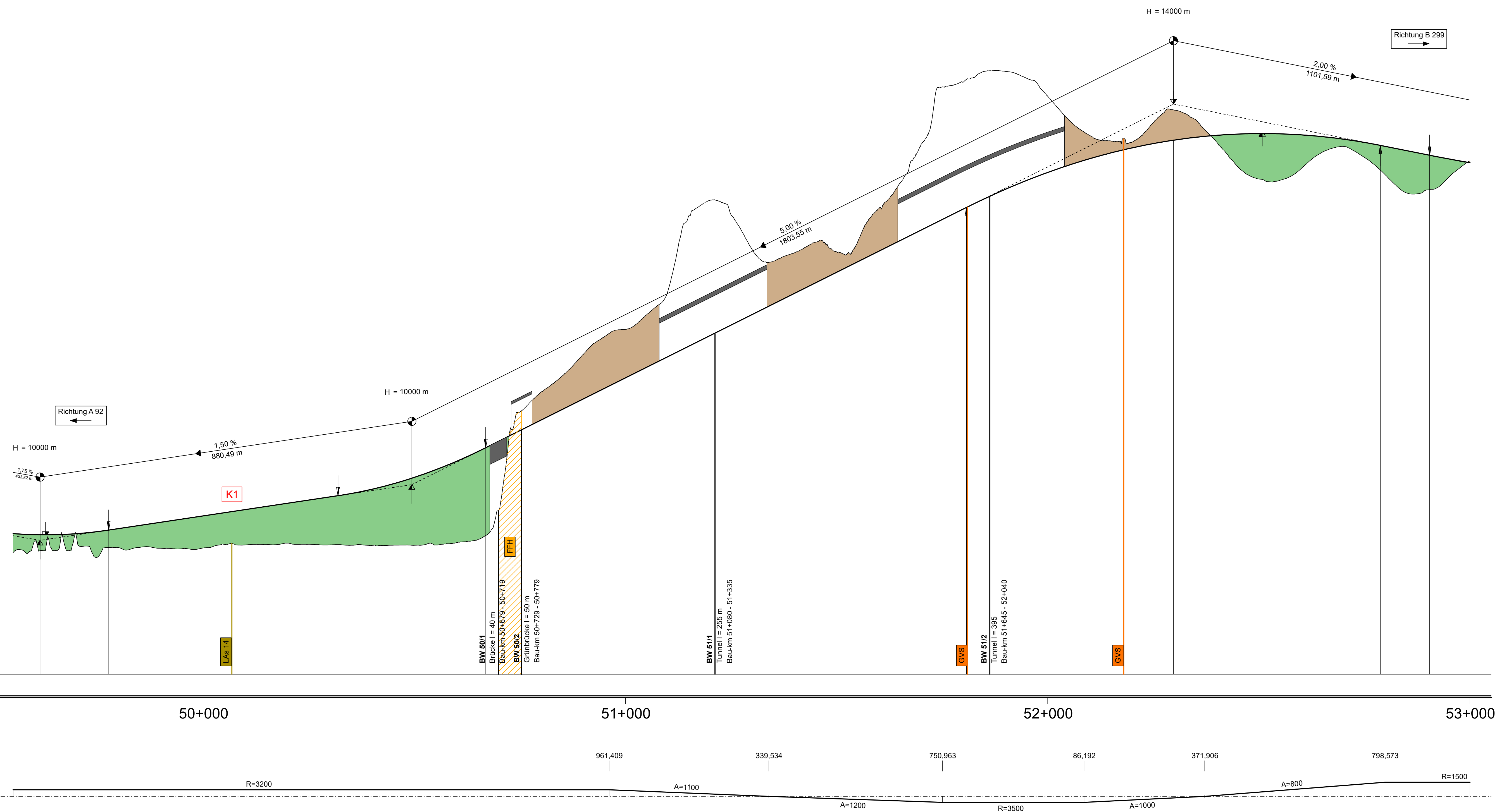


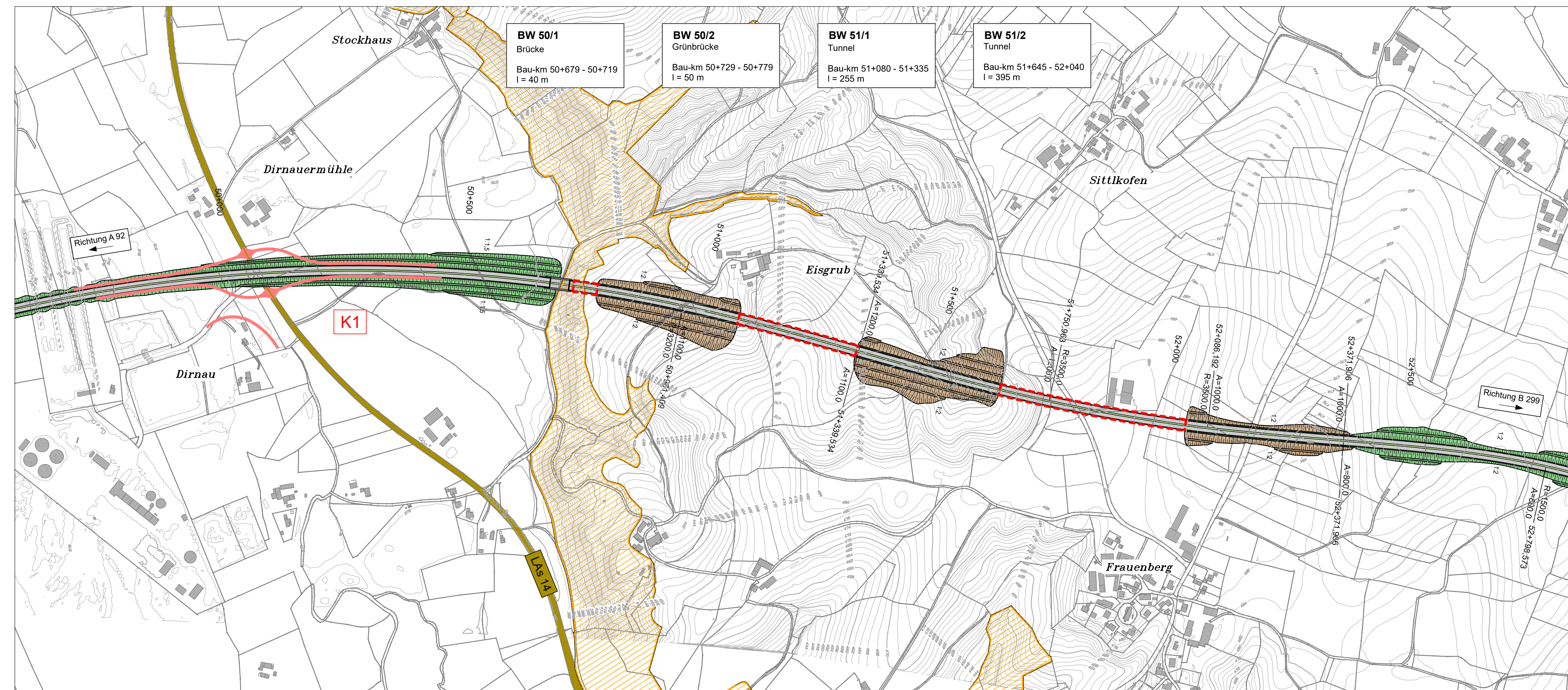
Höhenplanausschnitt
Maßstab 1 : 5000/500



Krümmung
Maßstab 1000/R [cm]



Lageplanausschnitt
Maßstab 1 : 5000



Zeichenerklärung Höhenplan

- Gradientenhochpunkt mit Angabe von Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeg. Wanne / Ausrundungsende Kuppe

- Damm
- Einschnitt

Zeichenerklärung Lageplan

- Planung
- Bankett
 - Richtungsfahrbahn
 - Mittelstreifen
 - Richtungsfahrbahn
 - Bankett
 - Dammböschung
 - Einschnittsböschung
 - Mulde
 - Tunnel
 - Brücke
 - vorgesehener Knotenpunkt (Lösungsvorschlag)
 - Bezeichnung Knotenpunkt
- Schutzgebiete
Natur, Landschaft, Wasser
- FFH-Gebiet

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

INGENIEURBÜRO mayr Beratende Ingenieure BYJK Blütenweg 5 85551 Alachach-Untergriesbach Telefon 08251/87 50-0 Telefax 08251/87 50-27 Mail: info@b-mayr.de	bearbeitet:	11/2016	Schrott
	gezeichnet:	11/2016	Salzinger
	geprüft:	11/2016	Mayr
	Plan Nr.:	15B279-15-Lage-Alt-Untergriesbach	
Projekt-Nr.:	2016-156-1		
	20.01.17		0,739 m²

Staatliches Bauamt Landshut Innere Regensburger Str. 7 - 8 84034 Landshut Tel. (0871) 9254-001, Fax (0871) 9254-300, E-Mail: poststelle@stbala.bayern.de		bearbeitet: 11/2016 gezeichnet: 11/2016 geprüft: 11/2016 PSP Nr.: Projekt: B 15neu, OSU Landshut	Rimböck Stelz
---	--	--	------------------

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Raumordnungsverfahren

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Landshut Straße / Abschn. Nr. / Station: PROJUS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 21.1/1 Konfliktbereich Isarhangleite Lage- und Höhenplan Variante A Maßstab: 1 : 5.000, 1 : 5.000 / 500
--	--

**B 15neu, A 92 - B 15
Ost-Süd-Umfahrung Landshut**

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Landshut

Dreier, Baudirektor
 Landshut, den 16.12.2016