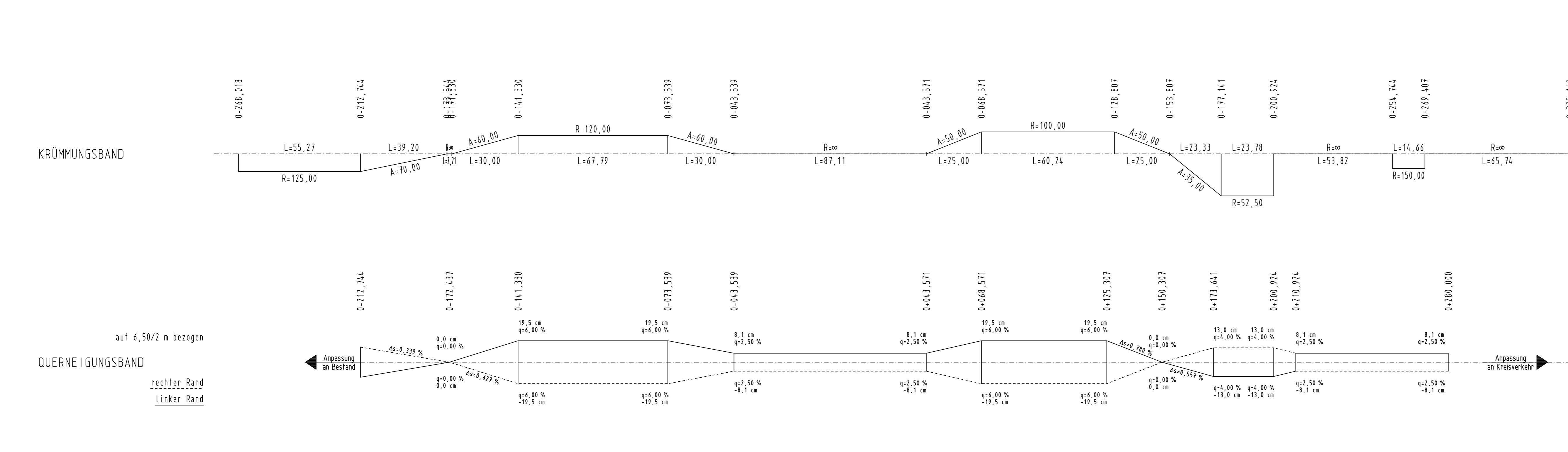
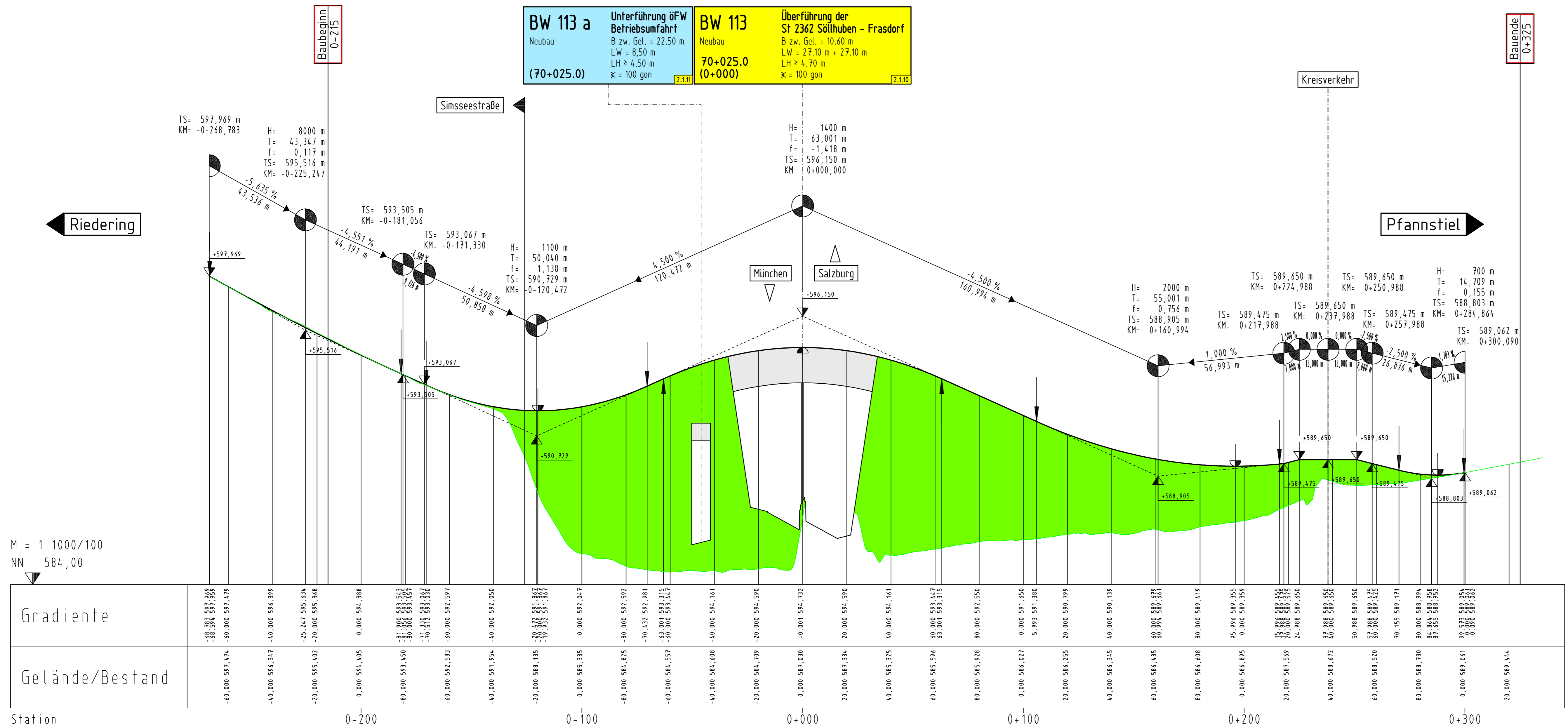


St 2362 Söllhuben - Frasdorf (BW 113)



Zeichenerklärung:

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsbeginn Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentlänge, Stichhöhe, Höhe Tangentschnittpunkt, Bau-km
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt



Hyna + Weiß Bauingenieure hwa
Hyna + Weiß Bauingenieure GmbH | Internet www.hyna-weiss.de
Thomas-Döle-Str. 22 | 86316 Friedberg | Tel 0821-268 970

BV:	004.23.01	Datum		Name	
bearbeitet:		06/2014		Dr. Kupfer	
gezeichnet:		06/2014		Bühn	
geprüft:		06/2014		Weiß	
Daten:	06201_P07_T045_HW_00000_WP01				

Autobahndirektion Südbayern

Seidstr. 7-11
80335 München
Tel: 089/54552-0, Fax: 089/54552-200, E-Mail: poststelle@adsb.bayern.de

bearbeitet:	Gez.: -	extern	
gezeichnet:	Gez.: -	extern	
geprüft:	Gez.: 413	07/2014	Heiß
geprüft:	Gez.: 41	07/2014	Kamischke
PSP Nr.:	6016.ABA0000.20		
PSP Bez.:	BP 6A.Achenmühle - Bernauer Berg		
Dateiname:			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung
Freistaat Bayern
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A8_1160_2,950 - A8_1180_4,231
PROJIS-Nr.: 09.999903.20

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.4
Höhenplan
St 2362 Söllhuben - Frasdorf (BW 113)
Maßstab: 1 : 1.000/100

A 8 Rosenheim - (Salzburg)
6 - streifiger Ausbau zw. Achenmühle und Bernauer Berg
Bau-km 67+747 bis 75+575

aufgestellt:
Autobahndirektion Südbayern
Pflanzl. Bauingenieur
München, den 31.07.2014

Höhen über NN im DTHN12 (Status 100)