

ZEICHENERKLÄRUNG

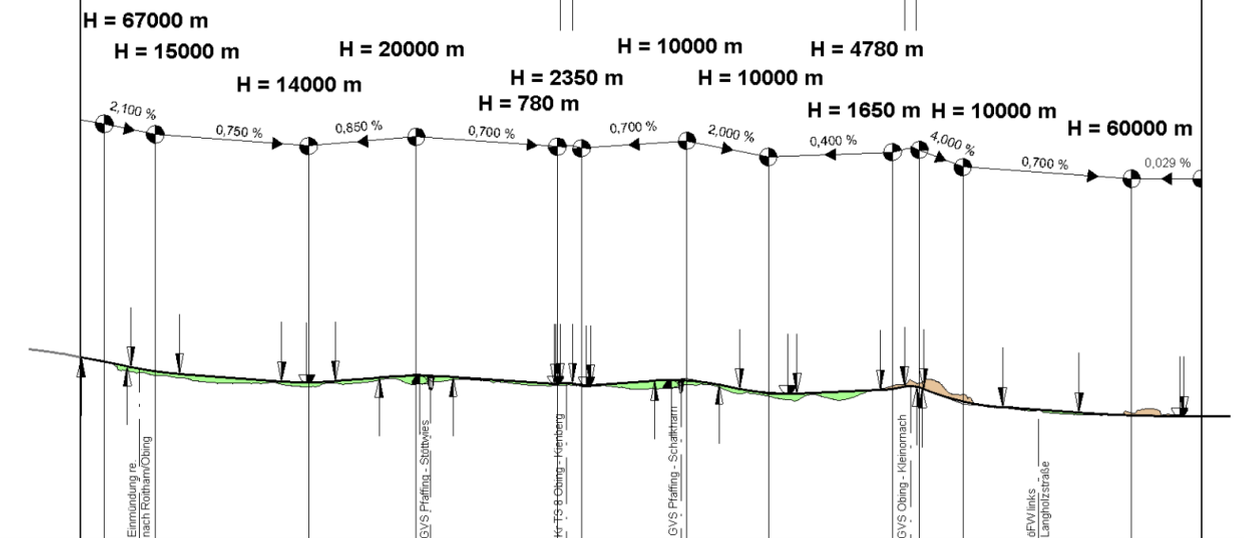
-  Gradientenhochpunkt
 -  Gradiententiefpunkt
 -  Ausrundungsbeginn Wanne/
Ausrundungsende Kuppe
 -  Damm
 -  Einschnitt
- H = 15000 m
- Neigungsbrechpunkt
mit Angabe von
Ausrundungshalbmesser
und Längsneigung
- 1,4811 % >>> <<< 0,8695 %

Beginn der Planfeststellung
Beginn der Baustrecke
Bau-km 0+000
B 304_720_2,145

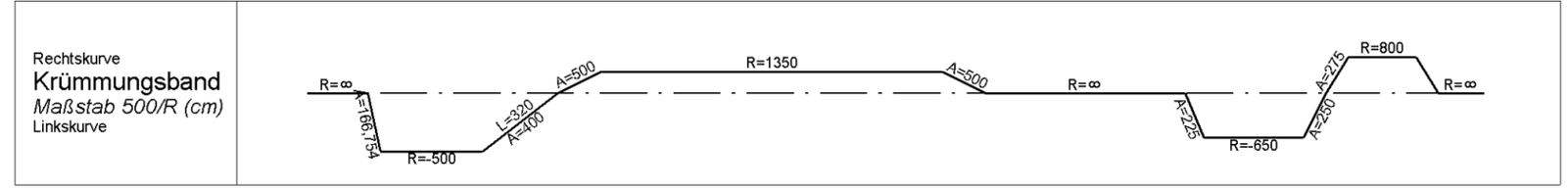
Bauwerk 01
 Brücke im Zuge der B 304 neu
 über die GVS Pfaffing - Stöttwies
Bau-km 1+460,732 m
 LW = 13,00 m

Bauwerk 02
 Brücke im Zuge der B 304 neu
 über die GVS Pfaffing - Schalkham
Bau-km 2+505,434
 LW = 9,60

Ende der Planfeststellung
Ende der Baustrecke
Bau-km 4+680
B 304_780_1,708



Bauwerke	NN 500 m																										
	Gradientenhöhe																										
	577,244	577,267	571,298	573,347	570,367	568,862	567,362	566,799	568,362	569,462	568,662	567,262	566,206	566,065	567,463	566,763	563,100	562,095	562,895	564,090	560,985	556,627	555,113	553,721	552,761	552,493	
Geländehöhe																											
	577,244	577,267	571,298	573,347	570,367	568,862	567,362	566,799	568,362	569,462	568,662	567,262	566,206	566,065	567,463	566,763	563,100	562,095	562,895	564,090	560,985	556,627	555,113	553,721	552,761	552,493	
Km																											
	0+000		1+000		2+000		3+000		4+000																		



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Traunstein <small>Rosenheimer Str. 7, 83278 Traunstein, Tel. 0861/57-245, Fax 0861/15661, E-Mail: poststelle@stbats.bayern.de</small>				Unterlage 4 T
Feststellungsentwurf		bearbeitet Feb. 2013 Niederberger / Weber	Datum Zeichen	
B 304 Wasserburg a. Inn - Traunstein		gezeichnet Feb. 2013 Steffl	Datum Zeichen	
Ortsumgehung Obing Bau-km 0+000 - Bau-km 4+680 B 304_720_2,145 - B 304_780_1,708		geprüft Feb. 2013 Walner	Übersichtshöhenplan Maßstab 1 : 25000 / 2500	
Aufgestellt: Traunstein, den 15.02.2013 Staatliches Bauamt  König, Ltd. Baudirektor		Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Nr. 32-4354.2-16-1 München, 29.04.2016   Messerer Regierungsrätin		
1. Teckur vom 20.03.2014 Staatliches Bauamt  König, Ltd. Baudirektor		Projekt: OU Obing Datei: U-4_Plate-Tek_UHP304-9_M1-25000.SDA <small>Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)</small>		