

Bau-km 0+501
LW = 7,00 m

Bau-km 1+084
LW = 7,50 m

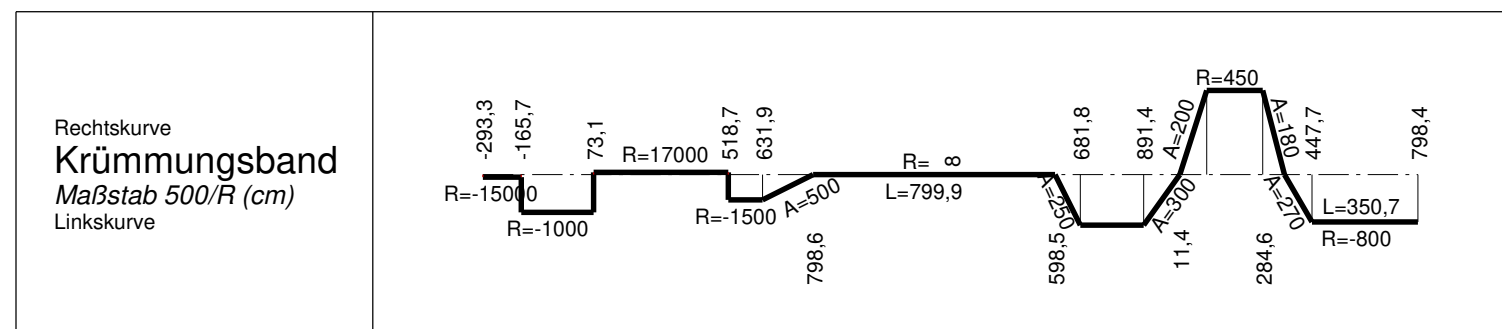
Bau-km 1+321 (B2)
LW = 25,65 m

Bau-km 2+254
LW = 4,10 m

Bau-km 2+393
LW = 6,50 m

Diagramm zur Darstellung der Neigungsangaben und der Ausrundungsbereiche:

- Höhe $H = 17.000 \text{ m}$
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser und Längsneigung
- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe/ Ausrundungsende Wanne
- Damm (grün)
- Einschnitt (braun)



Staatliches Bauamt Weilheim  Münchener Straße 39 82362 Weilheim Tel.: 0881/990-0, Fax: 0881/990-1000, E-Mail: poststelle@stbawm.bayern.de	bearbeitet:	06/2018	Welker
	gezeichnet:	06/2018	Welker
	geprüft:		Stapf
	PSP Nr.: B17S.ABBB0002.00.E0.10		
	Projekt: B2_nö_WM_Stratis_Transfer_Vorerntwurf_genehmigt		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

<p>Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern</p> <p>Staatliches Bauamt Weilheim</p> <p>Straße / Abschn.-Nr. / Station: B2/ Abs. 700 St. 0,000 - Abs. 730 St 1,052</p>	<p>Unterlage / Blatt-Nr.: B 4</p> <p>Übersichtshöhenplan</p>
<p>PROJIS-Nr.:</p>	<p>Maßstab: 1 : 25.000</p>

B 2
Ausbau Wielenbach - Pähl
Bau-km 0+000 - 2+450

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Weilheim


Fritsch, LBD

Weilheim, den 10.04.2019