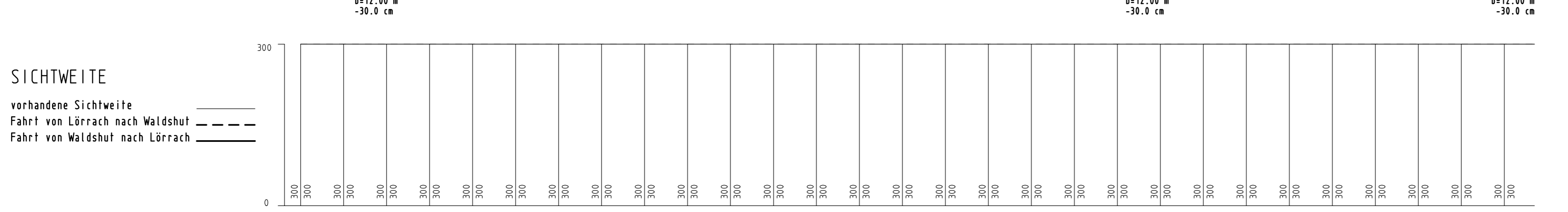
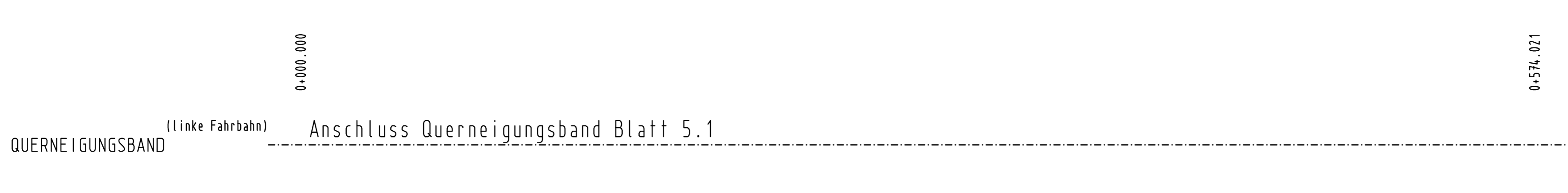
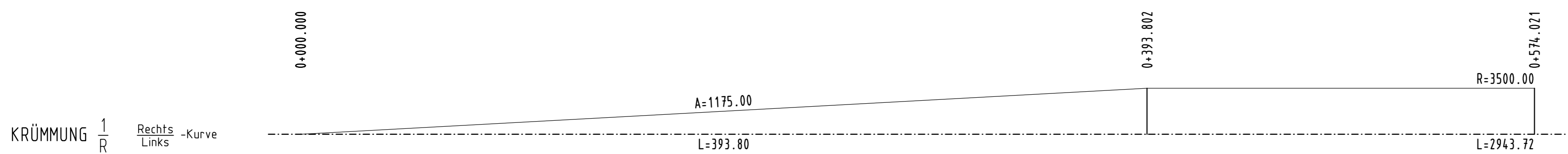


Station	0+000	50+000	0+100	50+000	0+200	50+000	0+300	50+000	0+400	50+000	0+500	74+021
Gradientenhöhen	0.000 363.196	50.000 363.946	0.000 364.696	50.000 365.446	0.000 366.196	50.000 366.946	0.000 367.696	50.000 368.446	0.000 369.196	50.000 369.946	0.000 370.696	74.021 371.806
Geländehöhen	0.000 350.984	50.000 357.808	0.000 362.207	50.000 364.239	0.000 364.395	50.000 361.547	0.000 349.955	50.000 356.956	0.000 362.364	50.000 365.243	0.000 367.775	50.000 370.341



### Zeichenerklärung

$H = 750 \text{ m}$   
 $T = 13.750 \text{ m}$   
 $L = 0.130 \text{ m}$   
 $TS = 99.728 \text{ m}$   
 $KSt = 0+400.844$

Gradientenhochpunkt  
 Gradiententiefpunkt

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent  
 Länge der Gefäll- (Steigungs-) Strecke, Halbmesser, Tangentialen und Stichmaße

### Regelquerschnitt A 98, RQ 31

M = 1 : 250

**Damm:** Neigung gemäß geologischen Gutachten (Untergründerkundungen) (Regelneigung: 11.5)  
**Einschnitt:** Neigung gemäß geologischen Gutachten (Untergründerkundungen) (Regelneigung: 11.5)

Bearbeitung  
**Durth Roos Consulting GmbH**  
 Julius-Reiber-Straße 15, 64293 Darmstadt

**REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG**

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

PSP-Element-Nummer

V	2330	A0098	N08	-	-	-
---	------	-------	-----	---	---	---

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg  
 A 98 Weil am Rhein - Waldshut-Tiengen

Unterlage 6  
 Blatt Nr. 5.2

bearbeitet	Mai 2017	Ge
gezeichnet	Mai 2017	MB
geprüft	Mai 2017	Wb

**Bauabschnitt A 98.5 Karsau - Schwörstadt**  
 Bau-km 17+200.000 - 23+663.960

**Feststellungsentwurf**

Höhenplan A 98 Aufweitung  
 Bau-km 0+000.000 - 0+574.021  
 Maßstab: 1 : 1.500/150

Aufgestellt: Freiburg, den 31.05.2017  
 Regierungspräsidium Freiburg  
 Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr  
 Ref. 44 Straßenplanung  
 gez. Vassallo