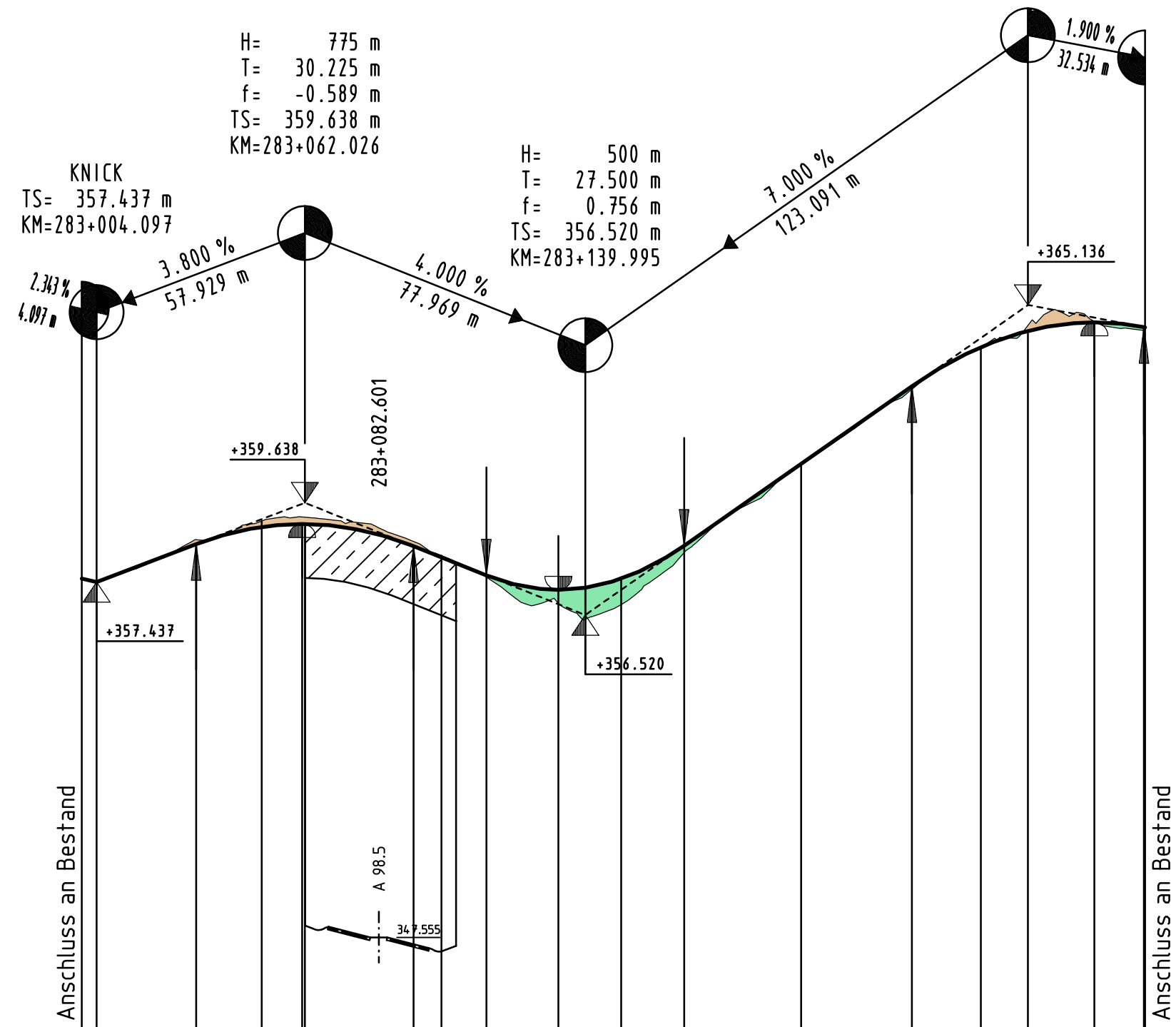


Bauwerk Nr. 98/205
 EDV-Nr. 8412-625
 Überführung des
 Saatschule-Rundweges
 Bau-Km 19+645.000
 N Br = 4.50 m LH ≥ 4.70 m
 Br. Kl. = DIN Fb

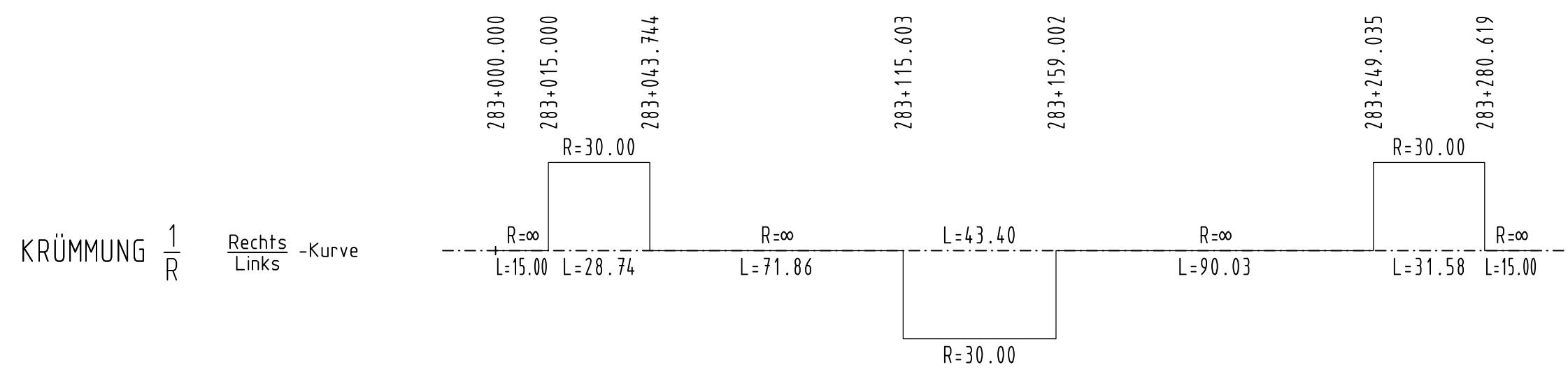
H= 725 m
 T= 32.263 m
 f= -0.718 m
 TS= 365.136 m
 KM=283+263.085

H= 775 m
 T= 30.225 m
 f= -0.589 m
 TS= 359.638 m
 KM=283+062.026



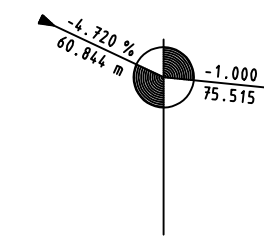
M = 1:1500/150
 NN 345.00

Station	283+000	283+100	283+200
Gradientenhöhen	0.000 357.533 4.097 357.537	31.801 358.490 50.000 358.968 61.251 358.048 62.026 359.049	92.251 358.429 0.000 358.119 12.495 357.620 32.495 357.220 39.995 357.276 50.000 357.526 67.495 358.445
Geländehöhen	0.000 357.533	50.000 359.132	0.000 358.170 50.000 356.806 0.000 360.684 50.000 363.941



Zeichenerklärung

H= 750 m
 T= 13.950 m
 f= 0.130 m
 TS= 99.728 m
 KM= 0+060.844

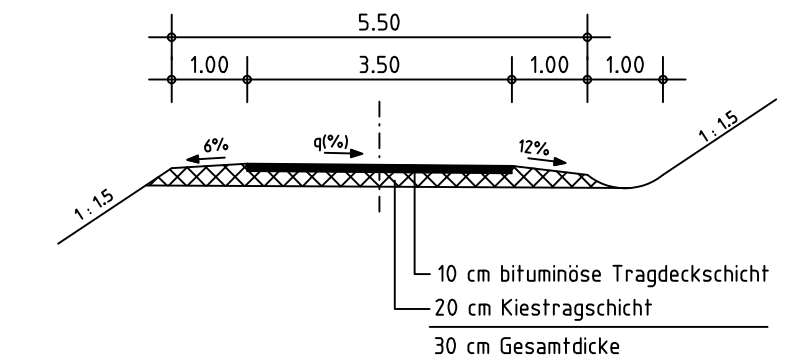


Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt

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

Wirtschaftsweg

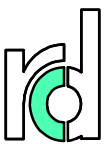
(Bituminöse Tragdeckschicht)
 M = 1 : 100



Bearbeitung

Durth Roos Consulting GmbH

Julius-Reiber-Straße 15, 64293 Darmstadt



**REGIERUNGSPRÄSIDIUM
 FREIBURG**

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

PSP-Element-Nummer

Organisationseinh.	Straße	Projekt			
V.2330	A0098	N08	-	-	-

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

Unterlage 6
 Blatt Nr. 8

	Datum	Name
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
 Saatschule-Rundweg
 Bau-km 283+000.000 - 283+295.619
 Maßstab: 1 : 1.500/150

Aufgestellt: Freiburg, den 31.05.2017

Regierungspräsidium Freiburg
 Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr
 Ref. 44 Straßenplanung

gez. Vassallo