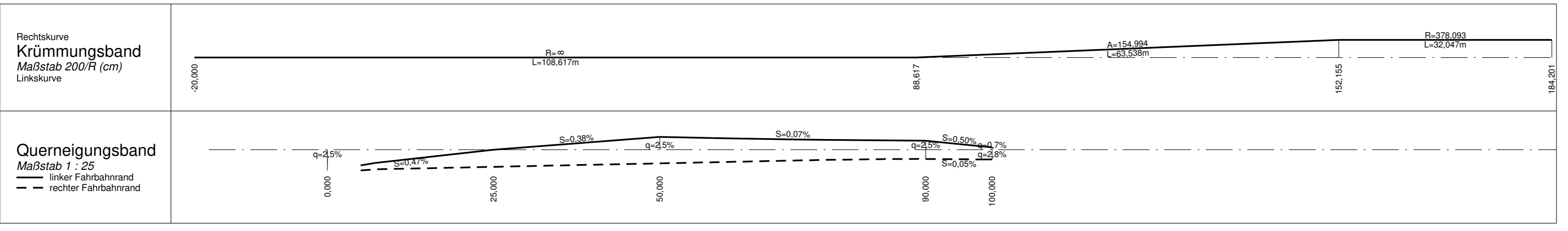


Gradiente G1
Achse KR1

232,00 m ü. NN

Gradiente	237,938	237,282	236,985	236,652	236,605	236,521	235,971	235,612	235,527	235,000	
Entwässerung links	←	Rasenmulde						→			
Entwässerung rechts	←	Rasenmulde						→			
Längsprofil	237,28			236,27				235,53		235,00	
Station	0,00	26,24	37,37	48,51	50,00	52,66	73,08	83,49	100,00	150,00	
Bau-km	0+000			0+050			0+100			0+150	



Zeichenerklärung

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt
 Ausrundungsbeginn Kuppe/
 Ausrundungsende Wanne
 Damm
 Einschnitt

Neigungsbrechpunkt
 mit Angabe von:
 Ausrundungshalbmesser,
 Tangentenlänge,
 Stichhöhe,
 Bau-km,
 Höhe Tangentenschnittpunkt

Längsneigung und
 Abstand zum nächsten
 Neigungsbrechpunkt

H = 362,155 m
 T = 168,752 m
 f = 4,372 m
 km = 1+696,535
 h TS = 415,868 m

1,500 %
 1325,050 m
 1,500 %
 725,002 m

Staatliches Bauamt Schweinfurt
 Mainberger Strasse 14
 97422 Schweinfurt
 Tel.: 09721/203-0, Fax: 09721/203-402, E-Mail: poststelle@stbasw.bayern.de

bearbeitet: Nov 2017 StWa / StWe
 gezeichnet: Nov 2017 LaMe
 geprüft: Nov 2017 Schlegel
 PSP Nr.: B62S.ALSA0030.00.CO.10
 Projekt: 0120_OU_Moenchstockheim08_CAD/03_GP

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
 Staatliches Bauamt Schweinfurt
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2275 / 130 / 1,825 - St 2275 / 170 / 0,720
 PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.2
 Höhenplan
 SW 53 - Alitzheim
 Maßstab: 1 : 500 / 50

St 2275, Gerolzhofen - Haßfurt
Ortsumgebung Mönchstockheim
 Bau-km 0+000 - Bau-km 2+034

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Schweinfurt

 Bolte, Ltd. Baudirektor
 Schweinfurt, den 15.11.2017