

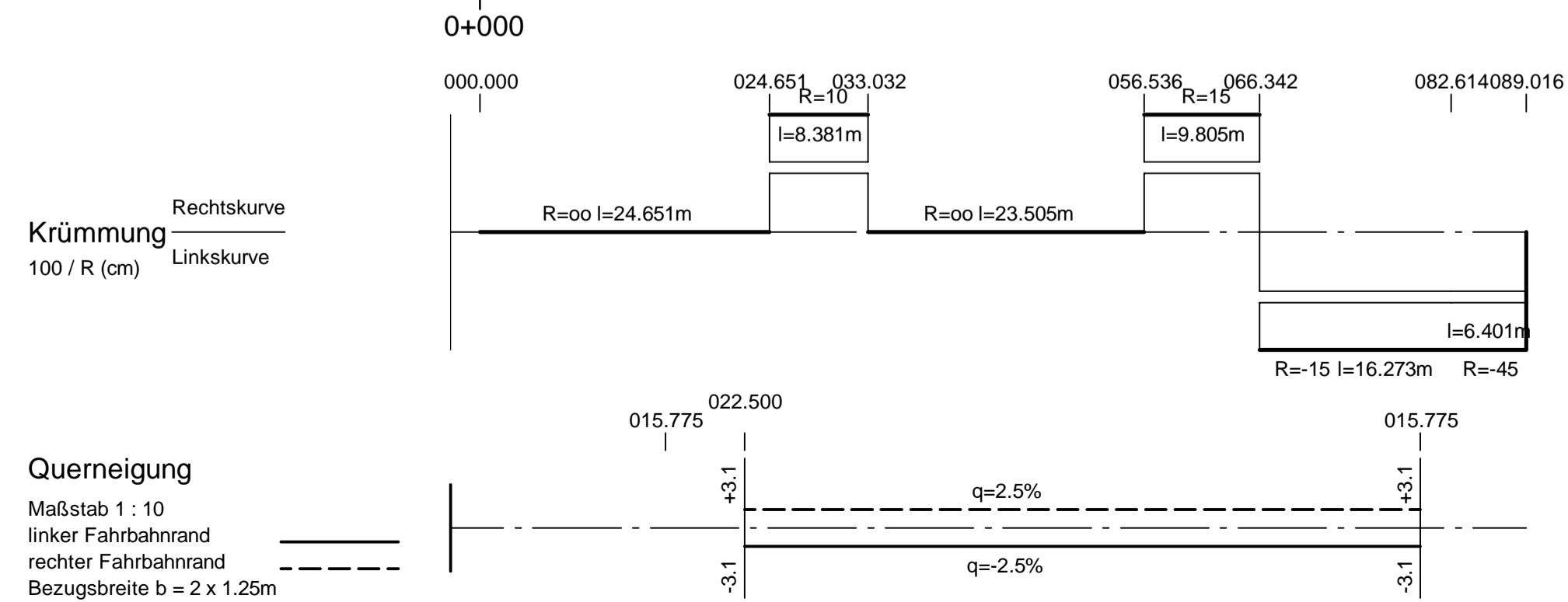
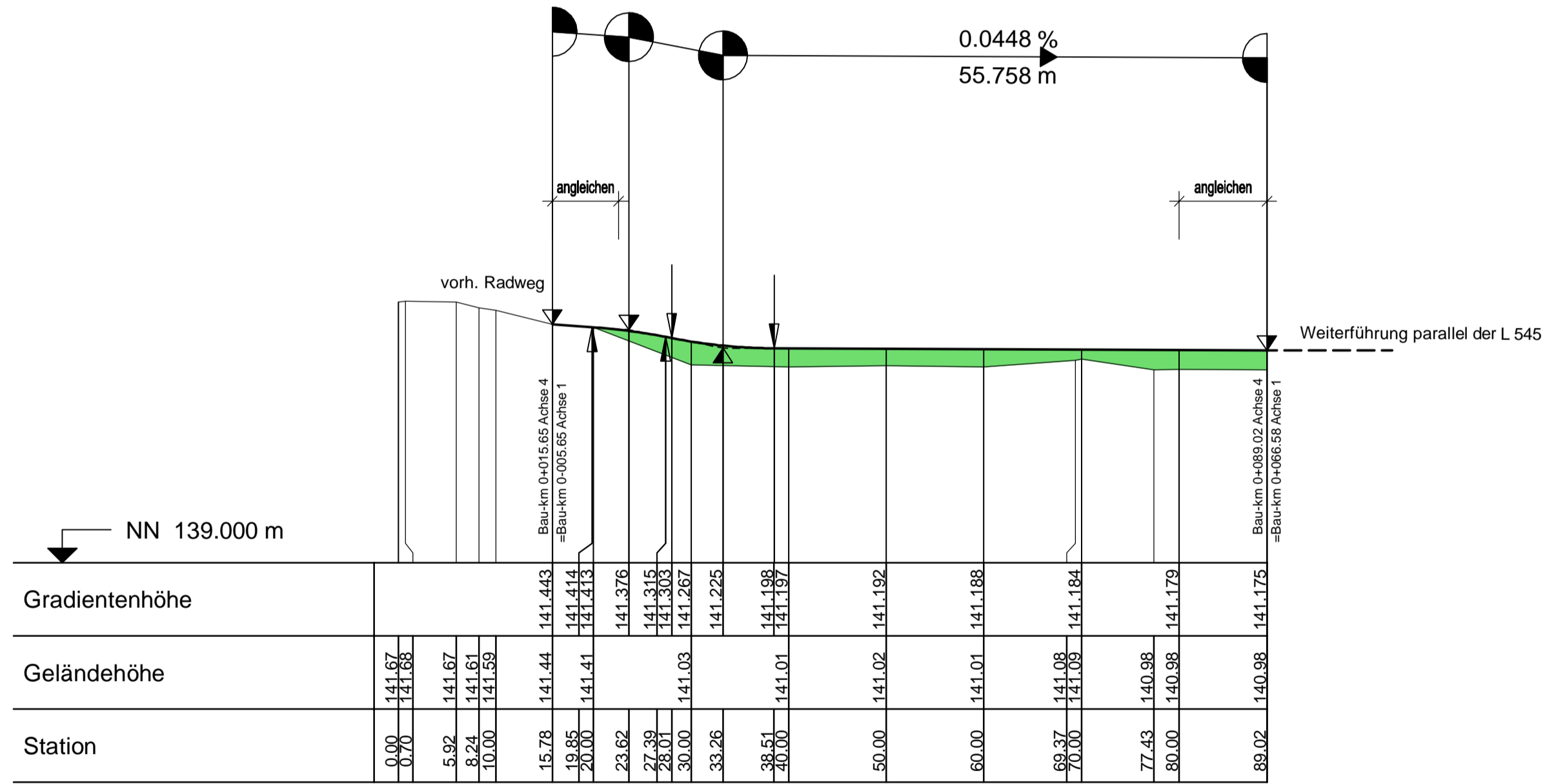
Rad- und Gehweg - Achse 4

H = 550.000 m
 T = 5.249 m
 f = 0.025 m
 km 0+033.258
 h TS = 141.200 m

H = 600.000 m
 T = 3.770 m
 f = 0.012 m
 km 0+023.624
 h TS = 141.388 m

km 0+015.775
 h TS = 141.443 m

km 0+089.016
 h TS = 141.175 m



LEGENDE

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Abzweig/Einmündung
- Auftrag
- Abtrag

Entwurfsbearbeitung:		Projekt-Nr.: 2007.058	
SCHÖNHOFEN Ingenieure Hertelsbrunnring 5 67657 Kaiserslautern Tel: 06 31 / 3 41 24 - 0 Fax: 06 31 / 4 37 45 www.schoenhofen-ing.de E-Mail: info@si-kl.de			
bearbeitet:	Nov. 2011	Zeichen	Sann
Cad / Grafik:	Nov. 2011		Glöckner
geprüft:	Nov. 2011		Zirkel

Planfeststellung

Landesbetrieb Mobilität Speyer St.Guido-Str. 17 · 67346 Speyer Tel: 06232/626 · Fax: 06232/626-1102/3/4			
L 545		Unterlage: 8	
Anlage eines Rad- und Gehweges entlang der L 545 zwischen Steinfeld und Scheibhardt		Blatt Nr.: H 1	
Abschnitt: Steinfeld-Bienwaldmühle		Maßnahmen Nr.: A.33-07-0076.01.100.100	
Höhenplan Achse 4 Bau-km 0-005,65 bis 0+066,58		Höhenplan, Maßstab 1 : 500/50	
Entwurfsprüfung: LBM Speyer:		Datum	
Straßenplanung:		Name	
Landespflege:		Dez. 2011	
Immissionsschutz:		T. Delb	
Nr. Art der Änderung		Datum	
1			
2			
3			
4			
5			
6			
aufgestellt:			
i. A. gez. Elmar J. Goerz			
Speyer, den 15. Dezember 2011			