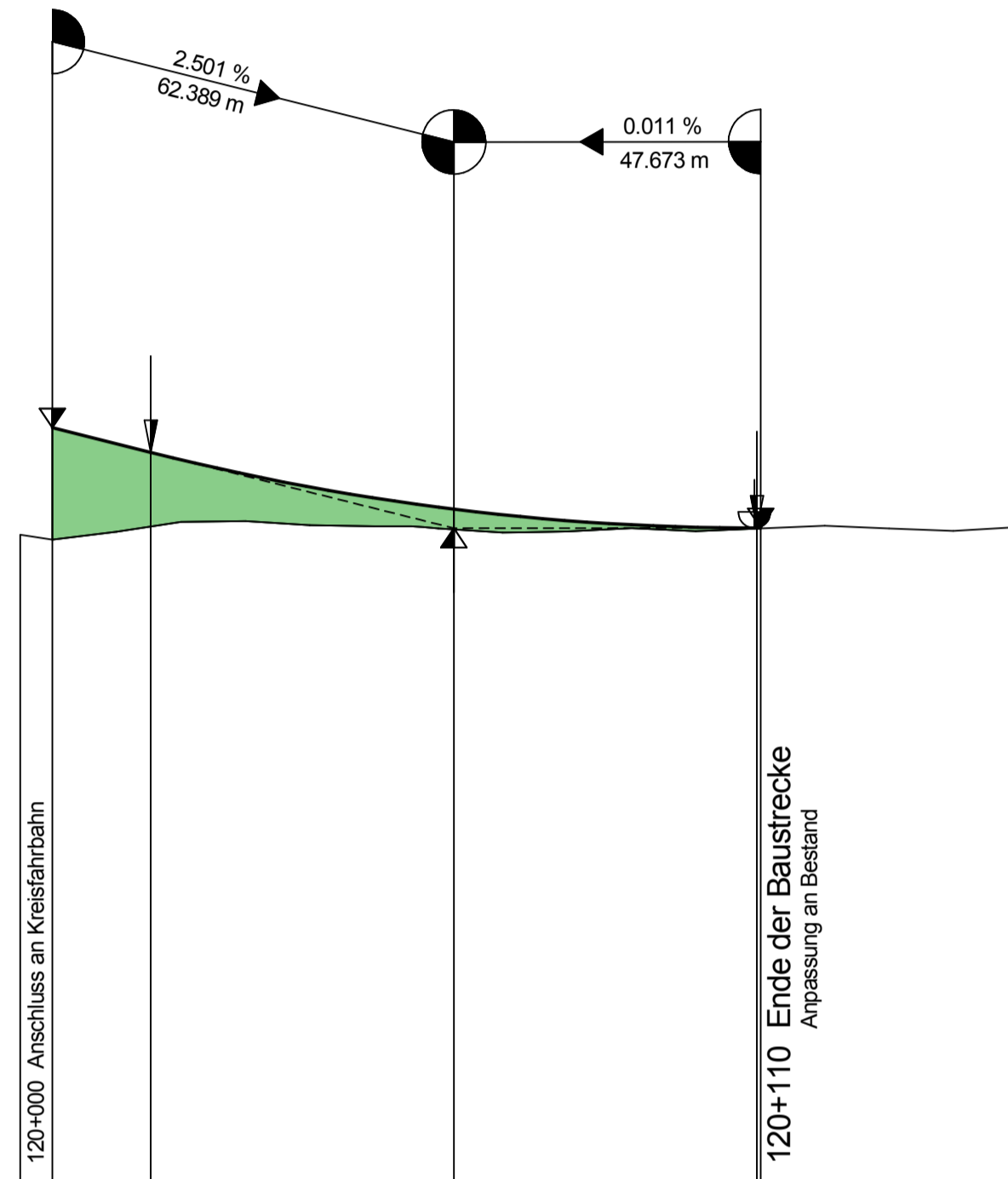


ohne Ausrundung  
km 120+000.000  
h TS = 56.785 m

H = 3750.000 m  
T = 47.099 m  
f = 0.296 m  
km 120+062.389  
h TS = 55.225 m

ohne Ausrundung  
km 120+110.062  
h TS = 55.230 m



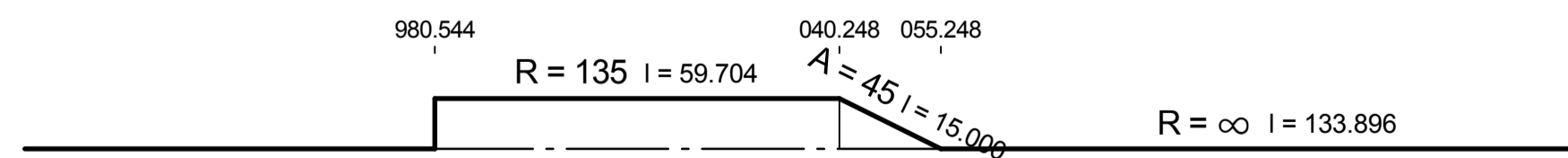
Gradientenhöhe		56.79	56.53	56.40	56.29	56.06	55.87	55.70	55.55	55.43	55.34	55.28	55.24	55.23					
Station Gradiente		0.00	10.00	15.29	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	109.09					
Entwässerung links Höhen, Dimension, Material, Gefälle Entwässerungsleitung																			
Entwässerung rechts Höhen, Dimension, Material, Gefälle Entwässerungsleitung																			
Geländehöhe		55.12	55.05	55.17	55.32	55.33	55.27	55.25	55.26	55.22	55.16	55.17	55.22	55.26	55.22	55.18			
Station Gelände		995.00	0.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	55.80	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	110.00	120.00	130.00	140.00	150.00

120+000

120+100

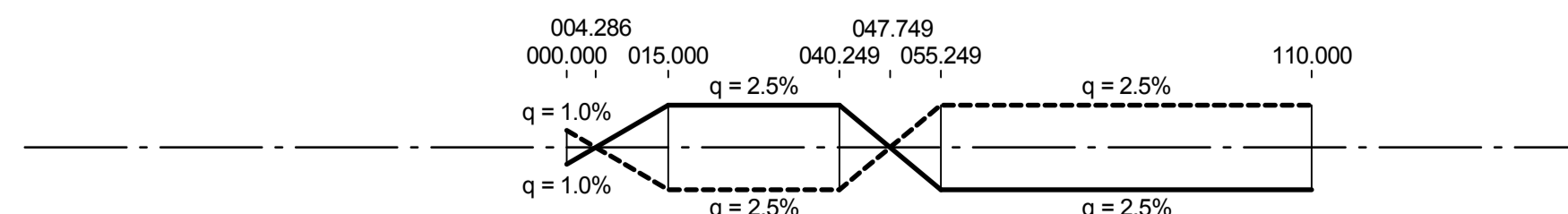
Krümmung  
Maßstab: 100 / R [cm]

Rechtskurve  
Linkskurve



Querneigung  
Maßstab: 4,00 % / cm [cm]

linker Fahrbahnrand  
rechter Fahrbahnrand



entspricht der Längsneigung  
der Kreisfahrbahn

## Zeichenerklärung

	Gradientenhochpunkt	H = 15 000 m	Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt.
	Gradiententiefpunkt	T = 362,155 m	
	Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne	f = 4,372 m	
	Damm	km 0+601,335	
	Einschnitt	hTS = 415,868 m	
	Grundwasserstand		
	Graben / Mulde links	1,500 %	Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
	Graben / Mulde rechts	0,700 %	
	Schacht links	DN 300	
	Schacht mitte	DN 300	
	Schacht rechts	DN 300	
	Schacht mitte und rechts	DN 300	
	Irritationsschutzwand / Fledermausüberflughilfe links		
	Irritationsschutzwand / Fledermausüberflughilfe rechts		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung: Arge	Projekt-Nr.: 14061
IHB GmbH Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen	bearbeitet: 04/2016 Reu
Strümpelstraße 4-8 04289 Leipzig Telefon: 0341/6880410 Telefax: 0341/6880412	gezeichnet: 04/2016 Schm
INVER Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Beratende Ingenieure Maximilian-Welsch-Straße 2a Telefon: 0361/22 38-0 99084 Erfurt Telefax: 0361/22 38-101	geprüft: 04/2016 Bgt

Entwurf aufstellung:	Projekt-Nr.: 179301
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Wolfenbüttel Sophienstraße 5 38304 Wolfenbüttel	Datum
	nachgeprüft: 17.05.2016 Hart/KI

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen	Unterlage / Blatt-Nr.: 6.3 / 28
von B 4 / Bau-km 0-180 bis B 4 / Bau-km 10+809,56	Höhenplan L 292
	Maßstab: 1 : 1 000 / 100

Neubau B 4  
Gifhorn - Braunschweig  
Ortsumgehungen Rötgesbüttel und Meine

Aufgestellt:

Wolfenbüttel, den ... 20.05.2016 ...

Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr  
Geschäftsbereich Wolfenbüttel

im Auftrage: ... gez. Peuke