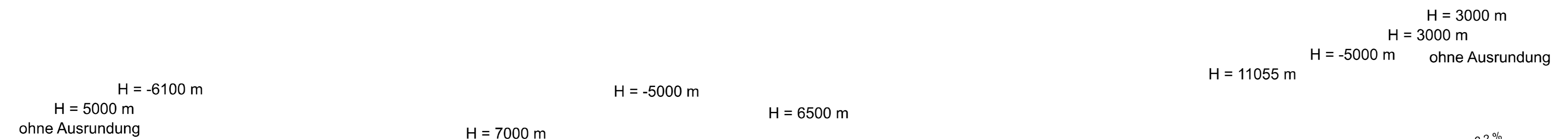
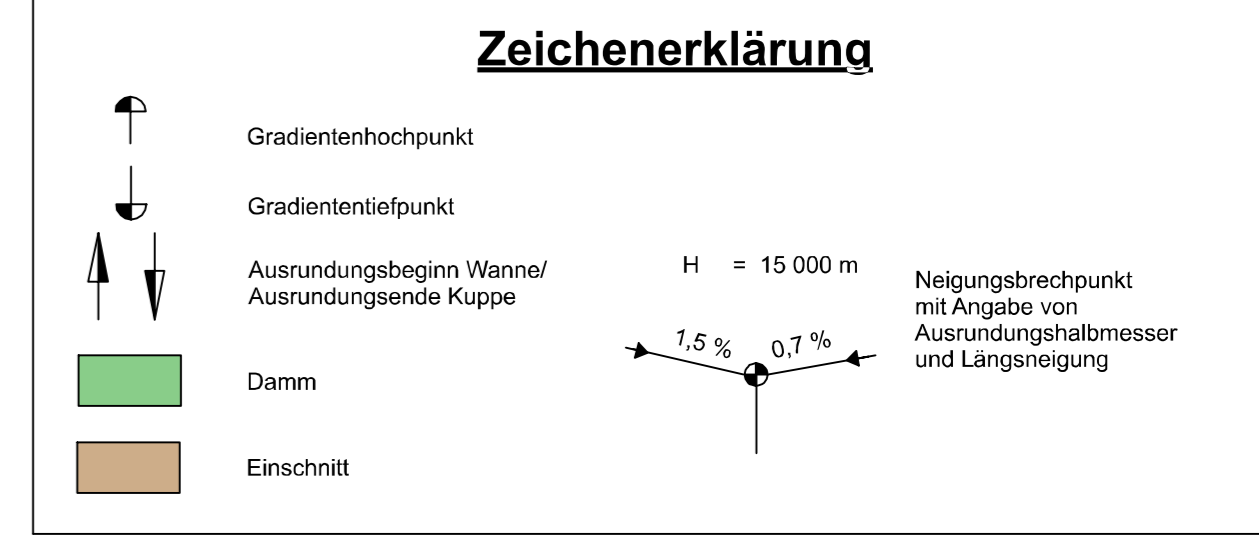


Bauwerk 03
Stützwand 3
Bau-km 0+001 bis km 0+042 (Achse 230)
Bau-km 0+325 bis 0+399 (Achse 233)
L_{Gesamt} = 115,285 m
H_{max} = 3,74 m

Bauwerk 06
Stützwand 6
Bau-km 1+621 bis km 1+672
L = 50,48 m

Stützwand am Mühlgraben
Bau-km 1+962 bis km 2+686
L = 318 m
H ≥ 1,80 m

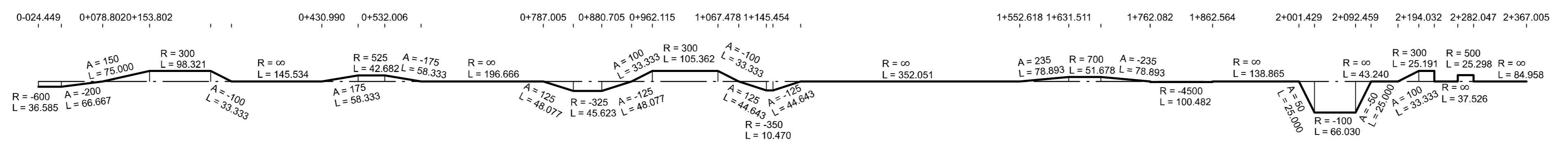
Vorhandener Durchlass des Mühlgrabens
Bau-km 2+285 bis km 2+295
L = 15,4 m
H = 1,40 m



130.00 m ü. NN

Bauwerke	BW 03	BW 06
Gradientenhöhe	142.04, 142.03, 141.89, 141.80, 141.90, 141.96, 142.05, 142.06, 142.01, 142.19, 142.02, 142.26, 142.03, 142.22, 141.71, 141.85, 141.46, 141.57, 141.00, 141.13, 139.92, 140.38, 139.60, 139.47, 139.45, 139.70, 137.42, 139.34, 136.17, 139.32, 136.14, 139.28, 136.16, 139.31, 136.30, 139.46, 136.44, 139.59, 136.75, 139.09, 139.94, 139.87, 140.29, 140.41, 140.64, 140.44, 140.65, 140.46, 140.67, 140.97, 141.15, 141.56, 142.01, 143.00, 143.22, 143.03, 143.86, 144.63, 145.23, 145.23, 145.94, 146.81, 147.31, 147.06, 147.37, 147.17, 147.36, 147.18, 147.26, 147.03, 145.82, 146.67, 146.42, 145.28, 146.42, 145.30, 145.71, 145.64, 144.93, 145.15, 145.00, 145.06, 144.58, 144.59, 144.57, 145.01, 145.41, 145.19, 145.44, 145.23, 146.08, 145.63, 146.47, 146.66, 146.71, 146.52, 146.96, 147.04, 147.60, 147.40, 147.85, 148.29, 148.36, 148.73, 148.65, 149.18, 149.05, 149.46, 149.62, 149.92, 150.06, 150.34, 150.51, 150.87, 150.95, 150.97, 150.89, 151.06, 151.10, 151.13, 151.42, 151.32, 151.89, 151.67, 152.12, 152.02, 152.15, 152.16, 152.21, 152.12, 152.10, 152.29, 152.38, 152.39, 152.49, 152.52, 152.51, 152.55, 152.67, 152.66, 153.02, 153.02, 153.05, 153.07, 153.58, 153.85	
Geländehöhe	142.04, 142.03, 141.89, 141.80, 141.90, 141.96, 142.05, 142.06, 142.01, 142.19, 142.02, 142.26, 142.03, 142.22, 141.71, 141.85, 141.46, 141.57, 141.00, 141.13, 139.92, 140.38, 139.60, 139.47, 139.45, 139.70, 137.42, 139.34, 136.17, 139.32, 136.14, 139.28, 136.16, 139.31, 136.30, 139.46, 136.44, 139.59, 136.75, 139.09, 139.94, 139.87, 140.29, 140.41, 140.64, 140.44, 140.65, 140.46, 140.67, 140.97, 141.15, 141.56, 142.01, 143.00, 143.22, 143.03, 143.86, 144.63, 145.23, 145.23, 145.94, 146.81, 147.31, 147.06, 147.37, 147.17, 147.36, 147.18, 147.26, 147.03, 145.82, 146.67, 146.42, 145.28, 146.42, 145.30, 145.71, 145.64, 144.93, 145.15, 145.00, 145.06, 144.58, 144.59, 144.57, 145.01, 145.41, 145.19, 145.44, 145.23, 146.08, 145.63, 146.47, 146.66, 146.71, 146.52, 146.96, 147.04, 147.60, 147.40, 147.85, 148.29, 148.36, 148.73, 148.65, 149.18, 149.05, 149.46, 149.62, 149.92, 150.06, 150.34, 150.51, 150.87, 150.95, 150.97, 150.89, 151.06, 151.10, 151.13, 151.42, 151.32, 151.89, 151.67, 152.12, 152.02, 152.15, 152.16, 152.21, 152.12, 152.10, 152.29, 152.38, 152.39, 152.49, 152.52, 152.51, 152.55, 152.67, 152.66, 153.02, 153.02, 153.05, 153.07, 153.58, 153.85	

Krümmung
Rechtskurve
Linkscurve
Maßstab: 100/R (cm)



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Auftragnehmer/Planverfasser:	Datum	Zeichen
 Ingenieure GmbH Heinrich-Hertz-Straße 2 64295 Darmstadt T 06151 885-0 F 06151 885-150	bearbeitet:	Jul 2024 rees
	gezeichnet:	Jul 2024 rees
	geprüft:	Jul 2024 ku

Darmstadt, den 15.08.2024, gez. ppa. M. Kühn
Ort, Datum, Unterschrift

 Strassen- und Verkehrsmanagement	Datum	Zeichen
	bearbeitet:	
	gezeichnet:	
	geprüft:	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straße: L3011 Beginn: zw. NK 5916 043 u. NK 5916 075 Station 0,864 Ende: zw. NK 5916 075 u. NK 5816 006 Station 2,436 Hessen ID: 00296	Unterlage / Blatt-Nr.: 4 / 1 Übersichtshöhenplan Achse 230 Maßstab: 1 : 5000 / 500
---	---

L 3011 Hofheim - Lorschbach
Endausbau der L3011 mit Radweg
von Bau-km 0+000 bis Bau-km 1+973

Aufgestellt:
Darmstadt, den 08.11.2024
Hessen Mobil
- Dezernat Planung und Bau Südhessen (PB15) -

i. A. gez. A. Bergen
A. Bergen - Fachdezernat PB 15.5