

Bauwerk 01

Vorlandbrücke Hochheim i.Z. der BAB 671
ASS 5016-004 (alt 5016-003 B.C.D.)
Bau-km 3+237,529 - 3+979,849
K/W = -gon UH ≥ 4,5 m
LW = 740,42 m KH = 1,80 m
BzG = 32,80 m MLC 50/50-100

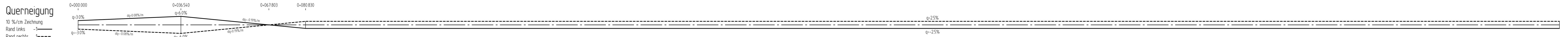
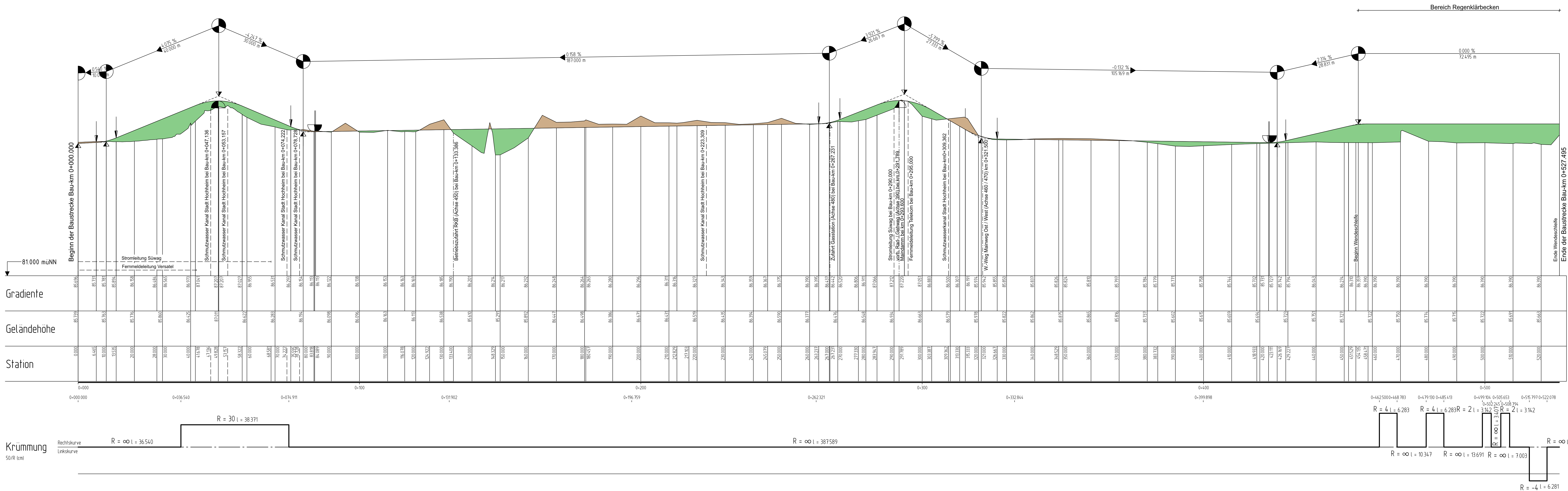
Bauwerk 02

Regenklärbecken
Bau-km 3+262,000
LB: 14,00m
B: 3,00m

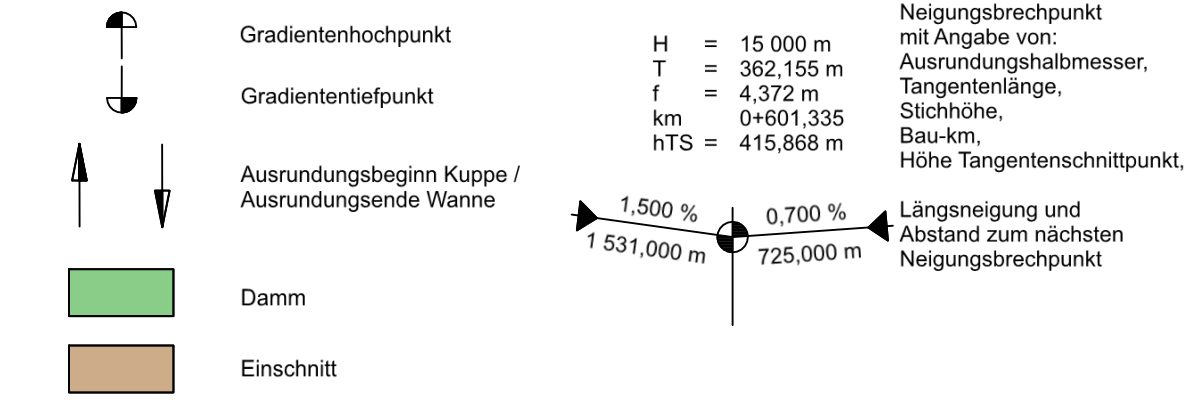
ohne Ausrundung	H = 200.000 m	H = 200.000 m	H = 200.000 m
km 0+000.000	T = 3.535 m	T = 8.322 m	T = 4.405 m
h TS = 85.696 m	f = 0.031 m	f = 0.173 m	f = 0.049 m
	km 0+010.000	km 0+050.000	km 0+080.000
	h TS = 85.750 m	h TS = 87.380 m	h TS = 86.106 m

H = 200.000 m	H = 200.000 m	H = 200.000 m
T = 3.763 m	T = 9.720 m	T = 5.667 m
f = 0.035 m	f = 0.236 m	f = 0.080 m
km 0+267.000	km 0+293.667	km 0+321.000
h TS = 86.401 m	h TS = 87.447 m	h TS = 85.862 m

H = 250.000 m	H = 300.000 m
T = 3.058 m	T = 3.471 m
f = 0.019 m	f = 0.020 m
km 0+426.169	km 0+455.000
h TS = 85.723 m	h TS = 86.390 m



Zeichenerklärung Höhenplan 1 : 500 / 50



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Hessen Mobil Straßen- und Verkehrsmanagement	HES	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straße: A 671	Unterlage / Blatt-Nr.: 6.4
Beginn: zw. NK 6016 021	3916 056 Station 3+237,529
Ende: zw. NK 6016 021	3916 056 Station 3+243,500
Hessen ID: 14404	Maßstab: 1 : 500 / 50

Prüfsatzneubau Vorlandbrücke Hochheim	
von Bau-km 3+237,529 bis Bau-km 4+243,500	

Auto: Marsch Hessen Mobil Dezernat Task Force Brückenhaltung	26.07.2019
-----------------------------------------------------------------------	------------

IA: Annett Nusch	Dezernentin
------------------	-------------

--	--