

Höhenplan - B 252 neu M.1:1000/100

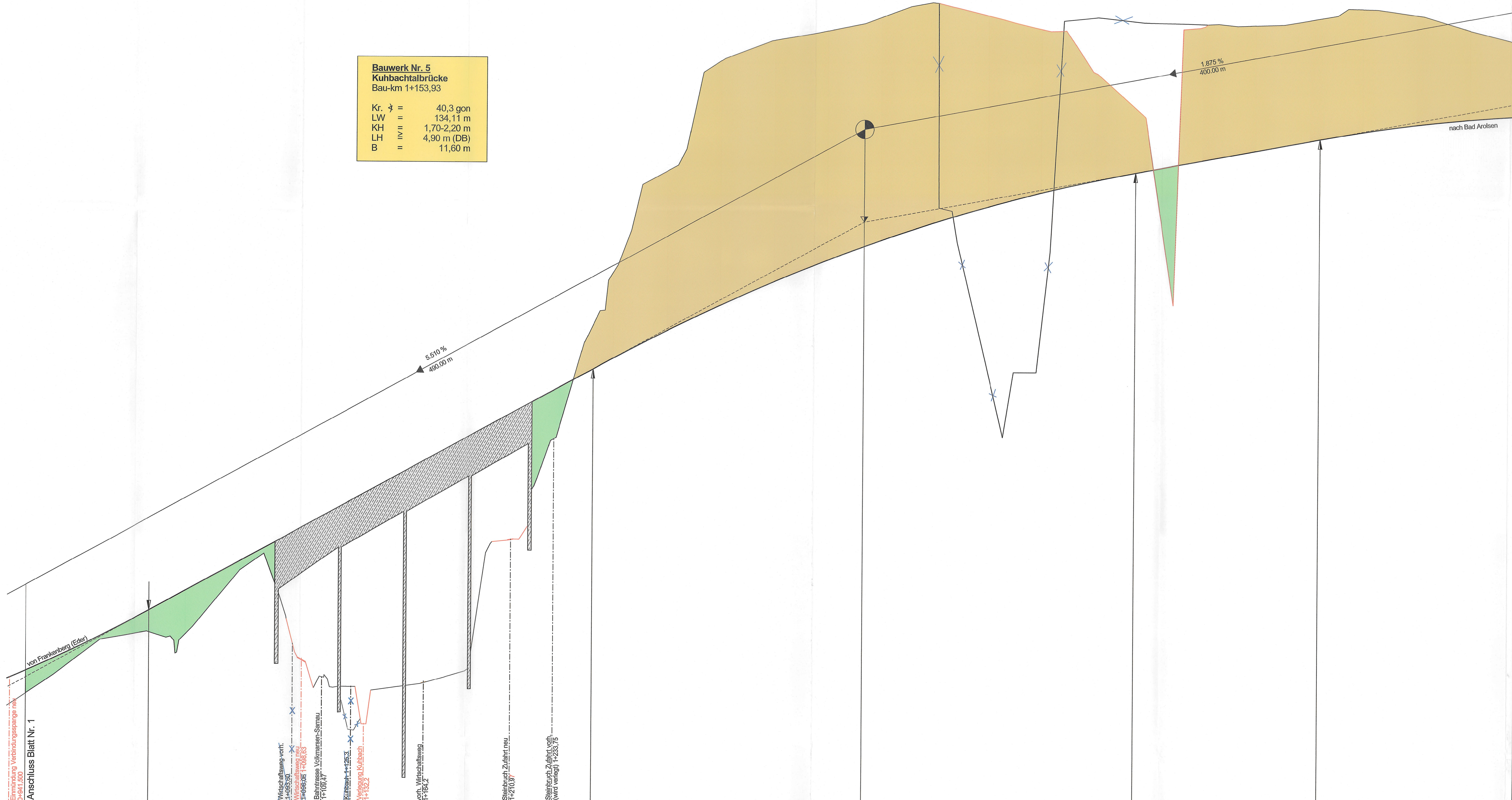
Stat.-km 0+940,00 bis 1+750,00

H = 8000.000 m
t = 145.408 m
r = 1.321 m
km = 1+400.000
h TS = 351.500 m

Steinbruch

Bauwerk Nr. 5
Kuhbachtalbrücke
Bau-km 1+153,93

Kr. 40,3 gon
LW 134,11 m
KH 1,70-2,20 m
LH 4,90 m (DB)
B 11,60 m



Zeichenerklärung

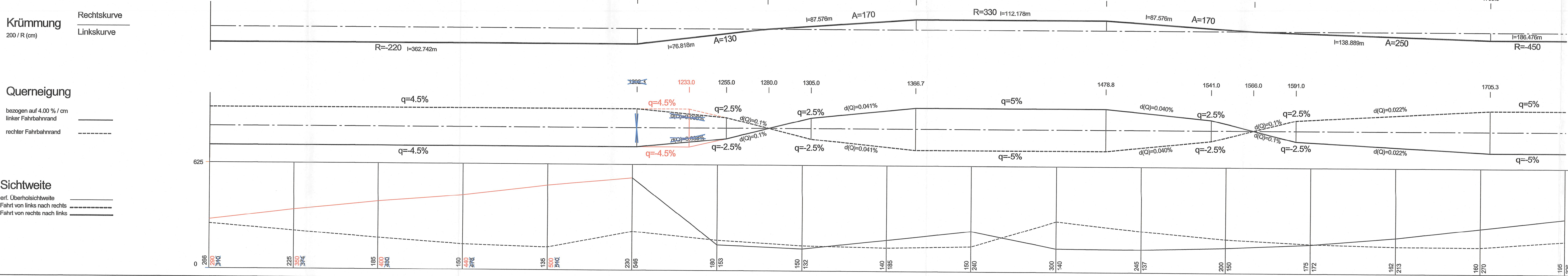
Tangentenschnittpunkt mit Angabe der Straßenlängs- und Abstands zum nächsten Weigungsbruchpunkt
H = Ausrundungshalbmesser
T = Tangentenlänge
f = Bogenschiefe

Gradientenhochpunkt
Gradienten tiefpunkt

Ausrundungsbeginn und -ende Kruppe
Ausrundungsbeginn und -ende Wanne

NN 320.000 m

Station	Gradientenhöhe	Geländehöhe	Station	Gradientenhöhe	Geländehöhe
945.15	328.86	327.78	1000.00	328.97	328.97
950.00	329.79	329.79	1010.00	329.72	329.72
960.00	330.30	330.30	1020.00	330.27	330.27
970.00	330.81	330.81	1030.00	330.82	330.82
980.00	331.32	331.32	1040.00	331.37	331.37
990.00	331.83	331.83	1050.00	331.88	331.88
1000.00	332.34	332.34	1060.00	332.39	332.39
1010.00	332.85	332.85	1070.00	332.90	332.90
1020.00	333.36	333.36	1080.00	333.41	333.41
1030.00	333.87	333.87	1090.00	333.92	333.92
1040.00	334.38	334.38	1100.00	334.43	334.43
1050.00	334.89	334.89	1110.00	334.94	334.94
1060.00	335.40	335.40	1120.00	335.45	335.45
1070.00	335.91	335.91	1130.00	335.96	335.96
1080.00	336.42	336.42	1140.00	336.47	336.47
1090.00	336.93	336.93	1150.00	336.98	336.98
1100.00	337.44	337.44	1160.00	337.49	337.49
1110.00	337.95	337.95	1170.00	338.00	338.00
1120.00	338.46	338.46	1180.00	338.51	338.51
1130.00	338.97	338.97	1190.00	339.02	339.02
1140.00	339.48	339.48	1200.00	339.53	339.53
1150.00	339.99	339.99	1210.00	340.04	340.04
1160.00	340.50	340.50	1220.00	340.55	340.55
1170.00	341.01	341.01	1230.00	341.06	341.06
1180.00	341.52	341.52	1240.00	341.57	341.57
1190.00	342.03	342.03	1250.00	342.08	342.08
1200.00	342.54	342.54	1260.00	342.59	342.59
1210.00	343.05	343.05	1270.00	343.10	343.10
1220.00	343.56	343.56	1280.00	343.61	343.61
1230.00	344.07	344.07	1290.00	344.12	344.12
1240.00	344.58	344.58	1300.00	344.63	344.63
1250.00	345.09	345.09	1310.00	345.14	345.14
1260.00	345.60	345.60	1320.00	345.65	345.65
1270.00	346.11	346.11	1330.00	346.16	346.16
1280.00	346.62	346.62	1340.00	346.67	346.67
1290.00	347.13	347.13	1350.00	347.18	347.18
1300.00	347.64	347.64	1360.00	347.69	347.69
1310.00	348.15	348.15	1370.00	348.20	348.20
1320.00	348.66	348.66	1380.00	348.71	348.71
1330.00	349.17	349.17	1390.00	349.22	349.22
1340.00	349.68	349.68	1400.00	349.73	349.73
1350.00	350.19	350.19	1410.00	350.24	350.24
1360.00	350.70	350.70	1420.00	350.75	350.75
1370.00	351.21	351.21	1430.00	351.26	351.26
1380.00	351.72	351.72	1440.00	351.77	351.77
1390.00	352.23	352.23	1450.00	352.28	352.28
1400.00	352.74	352.74	1460.00	352.79	352.79
1410.00	353.25	353.25	1470.00	353.30	353.30
1420.00	353.76	353.76	1480.00	353.81	353.81
1430.00	354.27	354.27	1490.00	354.32	354.32
1440.00	354.78	354.78	1500.00	354.83	354.83
1450.00	355.29	355.29	1510.00	355.34	355.34
1460.00	355.80	355.80	1520.00	355.85	355.85
1470.00	356.31	356.31	1530.00	356.36	356.36
1480.00	356.82	356.82	1540.00	356.87	356.87
1490.00	357.33	357.33	1550.00	357.38	357.38
1500.00	357.84	357.84	1560.00	357.89	357.89
1510.00	358.35	358.35	1570.00	358.40	358.40
1520.00	358.86	358.86	1580.00	358.91	358.91
1530.00	359.37	359.37	1590.00	359.42	359.42
1540.00	359.88	359.88	1600.00	359.93	359.93
1550.00	360.39	360.39	1610.00	360.44	360.44
1560.00	360.90	360.90	1620.00	360.95	360.95
1570.00	361.41	361.41	1630.00	361.46	361.46
1580.00	361.92	361.92	1640.00	361.97	361.97
1590.00	362.43	362.43	1650.00	362.48	362.48
1600.00	362.94	362.94	1660.00	362.99	362.99
1610.00	363.45	363.45	1670.00	363.50	363.50
1620.00	363.96	363.96	1680.00	364.01	364.01
1630.00	364.47	364.47	1690.00	364.52	364.52
1640.00	364.98	364.98	1700.00	365.03	365.03
1650.00	365.49	365.49	1710.00	365.54	365.54
1660.00	365.99	365.99	1720.00	366.05	366.05
1670.00	366.50	366.50	1730.00	366.56	366.56
1680.00	367.01	367.01	1740.00	367.07	367.07
1690.00	367.52	367.52	1750.00	367.58	367.58
1700.00	368.03	368.03			
1710.00	368.54	368.54			
1720.00	369.05	369.05			
1730.00	369.56	369.56			
1740.00	370.07	370.07			
1750.00	370.58	370.58			
1760.00	371.09	371.09			
1770.00	371.60	371.60			
1780.00	372.11	372.11			
1790.00	372.62	372.62			
1800.00	373.13	373.13			
1810.00	373.64	373.64			
1820.00	374.15	374.15			
1830.00	374.66	374.66			
1840.00	375.17	375.17			
1850.00	375.68	375.68			
1860.00	376.19	376.19			
1870.00	376.70	376.70			
1880.00	377.21	377.21			
1890.00	377.72	377.72			
1900.00	378.23	378.23			
1910.00	378.74	378.74			
1920.00	379.25	379.25			
1930.00	379.76	379.76			
1940.00	380.27	380.27			
1950.00	380.78	380.78			
1960.00	381.29	381.29			
1970.00	381.80	381.80			
1980.00	382.31	382.31			
1990.00	382.82	382.82			
2000.00	383.33	383.33			



Anschluss Blatt Nr. 3

Nr.	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:
2	Verlegung Kuhbach u. Teilerlegung WW am BW 5	12/2018	PL10.0118a
1	Verlegung Verbindungsspanne Dorfitter - Süd	12/2018	PL10.0118a

Hessen Mobil	Strassen- und Verkehrsmanagement	HESSEN	Bad Arolsen	Datum	Zeichen
				02/2019	PL 10.0118
				02/2019	PL 10.0118b
				02/2019	PL 10.04

PLANFESTSTELLUNG

Straße: B 252
Beginn: zw. NK 4719 050 u. NK 4719 044 km 0,922
Ende: zw. NK 4719 055 u. NK 4719 054 km 0,205
Hessen-ID: 03164-50

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 (688) / 2n
Deckblatt Nr. 1 zum Höhenplan
Maßstab: 1 : 1.000 / 100

Ostumgehung Vöhl - Dorfitter Südschluss
5. Planänderung

Aufgestellt: Bad Arolsen, den 12.09.2019
Hessen Mobil
Dezernat Planung Nordhessen / BAB Nord-

Unterlage zum **Planfeststellungsbeschluss** vom 24.06.2019
Az. VII 2/VI 1-2-081 u. 082, 200 u. Wiesbaden, den 24.06.2019
Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen
Az. VI im Auftrag
Angestellte

gez. I.A. Strauß
Dezernat Planung