

**Bauwerk 02 Ü**  
 Parkbrücke  
 (Brücke im Zuge der Ronsdorfer Anlagen über die L 419)  
**Bau-km 2+336,888** (Achse 150)  
**Bau-km 0+084,143** (Achse 420)  
 KrW = 100,14 gon LW = 38,00 m  
 BzG = 8,00 m LH ≥ 4,70 m

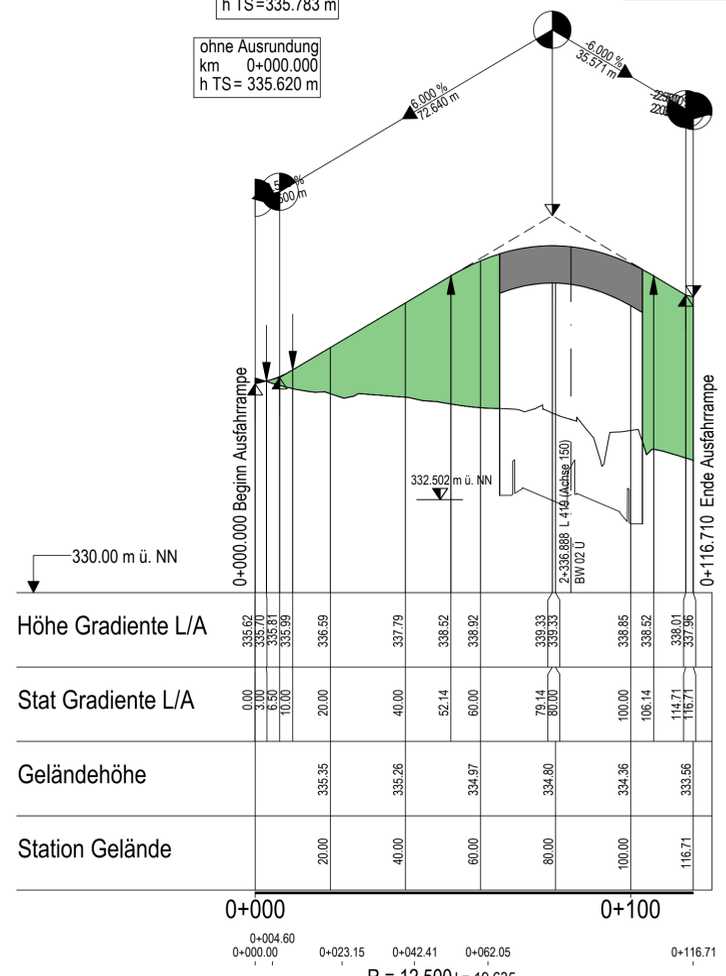
H = 200,000 m  
 T = 3,500 m  
 f = 0,031 m  
 km 0+006,500  
 h TS = 335,783 m

ohne Ausrundung  
 km 0+000,000  
 h TS = 335,620 m

H = 450,000 m  
 T = 27,000 m  
 f = 0,810 m  
 km 0+079,140  
 h TS = 340,141 m

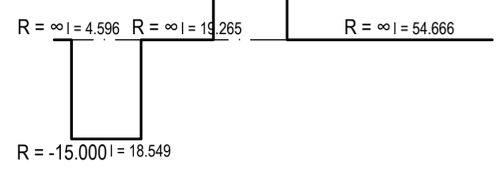
ohne Ausrundung  
 km 0+116,711  
 h TS = 337,957 m

ohne Ausrundung  
 km 0+114,711  
 h TS = 338,007 m

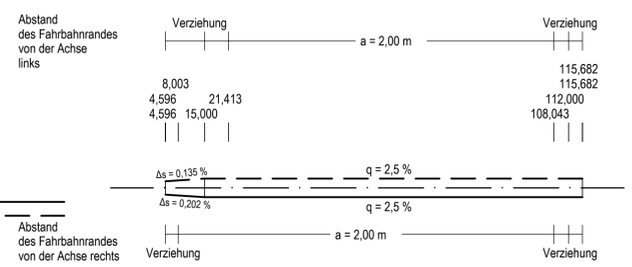


Höhe	Station	Stat	Gelände
335,62	0+000,00	0,00	
335,62	0+000,60	6,00	
335,62	0+001,20	12,00	
335,62	0+001,80	18,00	
335,62	0+002,40	24,00	
335,62	0+003,00	30,00	
335,62	0+003,60	36,00	
335,62	0+004,20	42,00	
335,62	0+004,80	48,00	
335,62	0+005,40	54,00	
335,62	0+006,00	60,00	
335,62	0+006,60	66,00	
335,62	0+007,20	72,00	
335,62	0+007,80	78,00	
335,62	0+008,40	84,00	
335,62	0+009,00	90,00	
335,62	0+009,60	96,00	
335,62	0+010,20	102,00	
335,62	0+010,80	108,00	
335,62	0+011,40	114,00	
335,62	0+012,00	120,00	
335,62	0+012,60	126,00	
335,62	0+013,20	132,00	
335,62	0+013,80	138,00	
335,62	0+014,40	144,00	
335,62	0+015,00	150,00	
335,62	0+015,60	156,00	
335,62	0+016,20	162,00	
335,62	0+016,80	168,00	
335,62	0+017,40	174,00	
335,62	0+018,00	180,00	
335,62	0+018,60	186,00	
335,62	0+019,20	192,00	
335,62	0+019,80	198,00	
335,62	0+020,40	204,00	
335,62	0+021,00	210,00	
335,62	0+021,60	216,00	
335,62	0+022,20	222,00	
335,62	0+022,80	228,00	
335,62	0+023,40	234,00	
335,62	0+024,00	240,00	
335,62	0+024,60	246,00	
335,62	0+025,20	252,00	
335,62	0+025,80	258,00	
335,62	0+026,40	264,00	
335,62	0+027,00	270,00	
335,62	0+027,60	276,00	
335,62	0+028,20	282,00	
335,62	0+028,80	288,00	
335,62	0+029,40	294,00	
335,62	0+030,00	300,00	
335,62	0+030,60	306,00	
335,62	0+031,20	312,00	
335,62	0+031,80	318,00	
335,62	0+032,40	324,00	
335,62	0+033,00	330,00	
335,62	0+033,60	336,00	
335,62	0+034,20	342,00	
335,62	0+034,80	348,00	
335,62	0+035,40	354,00	
335,62	0+036,00	360,00	
335,62	0+036,60	366,00	
335,62	0+037,20	372,00	
335,62	0+037,80	378,00	
335,62	0+038,40	384,00	
335,62	0+039,00	390,00	
335,62	0+039,60	396,00	
335,62	0+040,20	402,00	
335,62	0+040,80	408,00	
335,62	0+041,40	414,00	
335,62	0+042,00	420,00	
335,62	0+042,60	426,00	
335,62	0+043,20	432,00	
335,62	0+043,80	438,00	
335,62	0+044,40	444,00	
335,62	0+045,00	450,00	
335,62	0+045,60	456,00	
335,62	0+046,20	462,00	
335,62	0+046,80	468,00	
335,62	0+047,40	474,00	
335,62	0+048,00	480,00	
335,62	0+048,60	486,00	
335,62	0+049,20	492,00	
335,62	0+049,80	498,00	
335,62	0+050,40	504,00	
335,62	0+051,00	510,00	
335,62	0+051,60	516,00	
335,62	0+052,20	522,00	
335,62	0+052,80	528,00	
335,62	0+053,40	534,00	
335,62	0+054,00	540,00	
335,62	0+054,60	546,00	
335,62	0+055,20	552,00	
335,62	0+055,80	558,00	
335,62	0+056,40	564,00	
335,62	0+057,00	570,00	
335,62	0+057,60	576,00	
335,62	0+058,20	582,00	
335,62	0+058,80	588,00	
335,62	0+059,40	594,00	
335,62	0+060,00	600,00	
335,62	0+060,60	606,00	
335,62	0+061,20	612,00	
335,62	0+061,80	618,00	
335,62	0+062,40	624,00	
335,62	0+063,00	630,00	
335,62	0+063,60	636,00	
335,62	0+064,20	642,00	
335,62	0+064,80	648,00	
335,62	0+065,40	654,00	
335,62	0+066,00	660,00	
335,62	0+066,60	666,00	
335,62	0+067,20	672,00	
335,62	0+067,80	678,00	
335,62	0+068,40	684,00	
335,62	0+069,00	690,00	
335,62	0+069,60	696,00	
335,62	0+070,20	702,00	
335,62	0+070,80	708,00	
335,62	0+071,40	714,00	
335,62	0+072,00	720,00	
335,62	0+072,60	726,00	
335,62	0+073,20	732,00	
335,62	0+073,80	738,00	
335,62	0+074,40	744,00	
335,62	0+075,00	750,00	
335,62	0+075,60	756,00	
335,62	0+076,20	762,00	
335,62	0+076,80	768,00	
335,62	0+077,40	774,00	
335,62	0+078,00	780,00	
335,62	0+078,60	786,00	
335,62	0+079,20	792,00	
335,62	0+079,80	798,00	
335,62	0+080,40	804,00	
335,62	0+081,00	810,00	
335,62	0+081,60	816,00	
335,62	0+082,20	822,00	
335,62	0+082,80	828,00	
335,62	0+083,40	834,00	
335,62	0+084,00	840,00	
335,62	0+084,60	846,00	
335,62	0+085,20	852,00	
335,62	0+085,80	858,00	
335,62	0+086,40	864,00	
335,62	0+087,00	870,00	
335,62	0+087,60	876,00	
335,62	0+088,20	882,00	
335,62	0+088,80	888,00	
335,62	0+089,40	894,00	
335,62	0+090,00	900,00	
335,62	0+090,60	906,00	
335,62	0+091,20	912,00	
335,62	0+091,80	918,00	
335,62	0+092,40	924,00	
335,62	0+093,00	930,00	
335,62	0+093,60	936,00	
335,62	0+094,20	942,00	
335,62	0+094,80	948,00	
335,62	0+095,40	954,00	
335,62	0+096,00	960,00	
335,62	0+096,60	966,00	
335,62	0+097,20	972,00	
335,62	0+097,80	978,00	
335,62	0+098,40	984,00	
335,62	0+099,00	990,00	
335,62	0+099,60	996,00	
335,62	0+100,20	1002,00	
335,62	0+100,80	1008,00	
335,62	0+101,40	1014,00	
335,62	0+102,00	1020,00	
335,62	0+102,60	1026,00	
335,62	0+103,20	1032,00	
335,62	0+103,80	1038,00	
335,62	0+104,40	1044,00	
335,62	0+105,00	1050,00	
335,62	0+105,60	1056,00	
335,62	0+106,20	1062,00	
335,62	0+106,80	1068,00	
335,62	0+107,40	1074,00	
335,62	0+108,00	1080,00	
335,62	0+108,60	1086,00	
335,62	0+109,20	1092,00	
335,62	0+109,80	1098,00	
335,62	0+110,40	1104,00	
335,62	0+111,00	1110,00	
335,62	0+111,60	1116,00	
335,62	0+112,20	1122,00	
335,62	0+112,80	1128,00	
335,62	0+113,40	1134,00	
335,62	0+114,00	1140,00	
335,62	0+114,60	1146,00	
335,62	0+115,20	1152,00	
335,62	0+115,80	1158,00	
335,62	0+116,40	1164,00	
335,62	0+117,00	1170,00	
335,62	0+117,60	1176,00	
335,62	0+118,20	1182,00	
335,62	0+118,80	1188,00	
335,62	0+119,40	1194,00	
335,62	0+120,00	1200,00	

**Krümmung**  
 40R (cm)



**Querneigung**  
 Maßstab: 10,00 % / cm [cm]



**Zeichenerklärung**

Gradientenhochpunkt  
 Gradiententiefpunkt

Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne

Damm  
 Einschnitt  
 Kreuzungsbauwerk

Graben / Mulde links  
 Graben / Mulde rechts

Schacht links  
 Schacht mitte  
 Schacht rechts  
 Schacht links und rechts  
 Schacht mitte und links

Rohrleitung links  
 Rohrleitung mitte  
 Rohrleitung rechts  
 Rohrleitung links und rechts

D = Deckelhöhe Schacht  
 S = Sohlhöhe Einlauf / Auslauf

**Lärmschutz**  
 Lärmschutzwand rechts  
 Lärmschutzwand links

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:  
 Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittschnittpunkt

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

**Info zum Lage- bzw. Höhenbezug**  
 Lagebezug: Sondernetz StraßenNRW, Annäherung an Netz 77 und an Langstrecken-Polygon der BAB 1  
 Höhenbezug: NN

Satzungsgemäß ausgelegen  
 in der Zeit vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_  
 in der Gemeinde \_\_\_\_\_

Zeit und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.

Gemeinde: \_\_\_\_\_  
 (Dienststempel)

(Unterschrift)

Bearbeitung:	Datum	Zeichen
	Bearb.: 25.04.2017	Hazim
	Gez.: 25.04.2017	Resch
	Gepr.: 25.04.2017	Leek

Regionalniederlassung Rhein-Berg  
 Außenstelle Köln  
 Deutz-Kalker-Straße 18-26  
 50679 Köln

**Strassen.nrw**  
 Projekt-Nr. 43-9375

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen  
 L 417: NK 4709 1470 bis NK 4709 0490  
 L 419: NK 4709 0490 in Richtung NK 4709 1510 bis Station ca. 930m

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 11  
**Höhenplan**  
 Parkbrücke  
 (Achse 420)  
 Maßstab: 1 : 1.000/100

**L 419**