

# L 502 - Achse 100

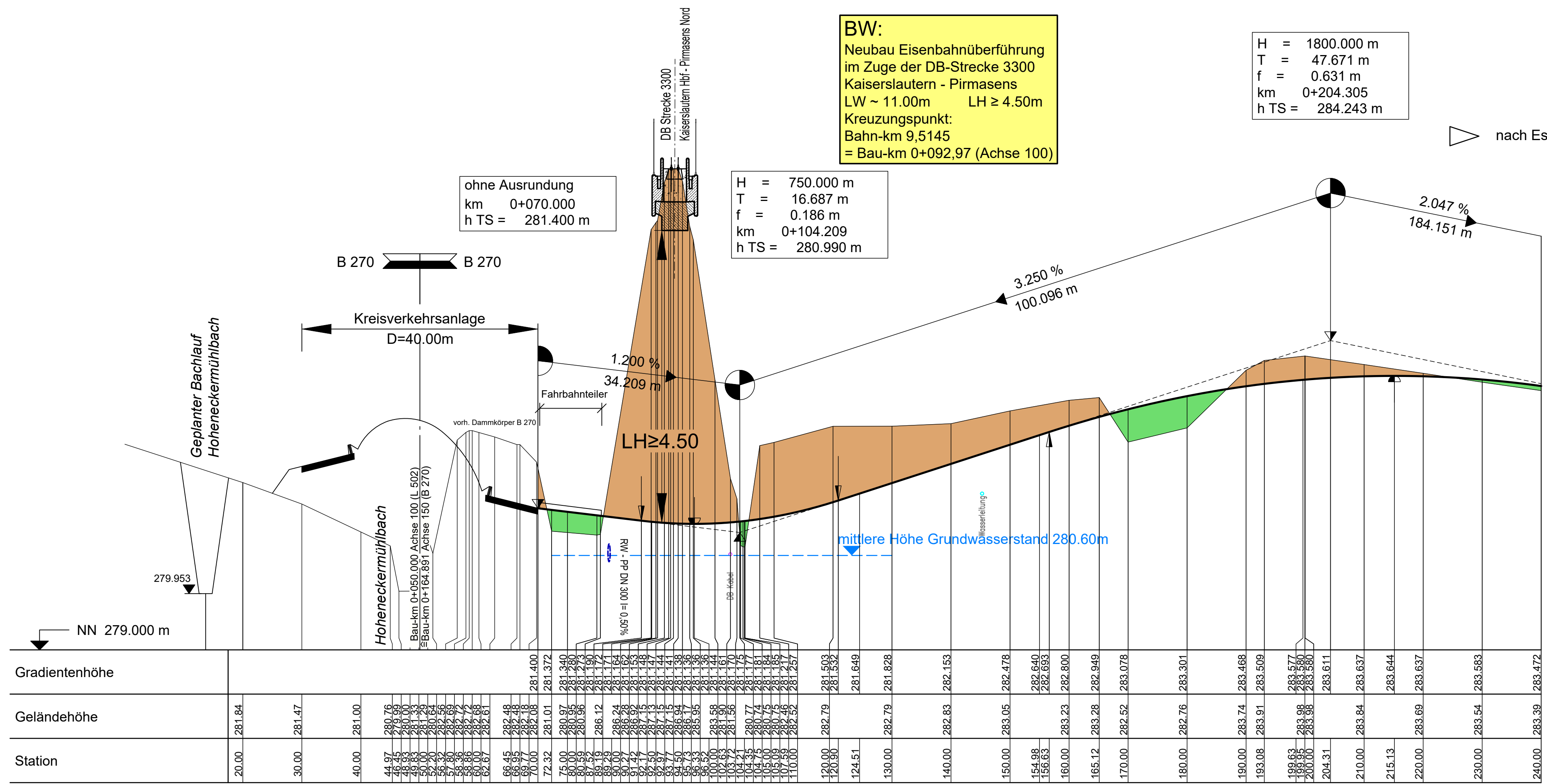
**BW:**  
 Neubau Eisenbahnüberführung  
 im Zuge der DB-Strecke 3300  
 Kaiserslautern - Pirmasens  
 LW ~ 11.00m LH ≥ 4.50m  
 Kreuzungspunkt:  
 Bahn-km 9,5145  
 = Bau-km 0+092,97 (Achse 100)

H = 1800.000 m  
 T = 47.671 m  
 f = 0.631 m  
 km 0+204.305  
 h TS = 284.243 m

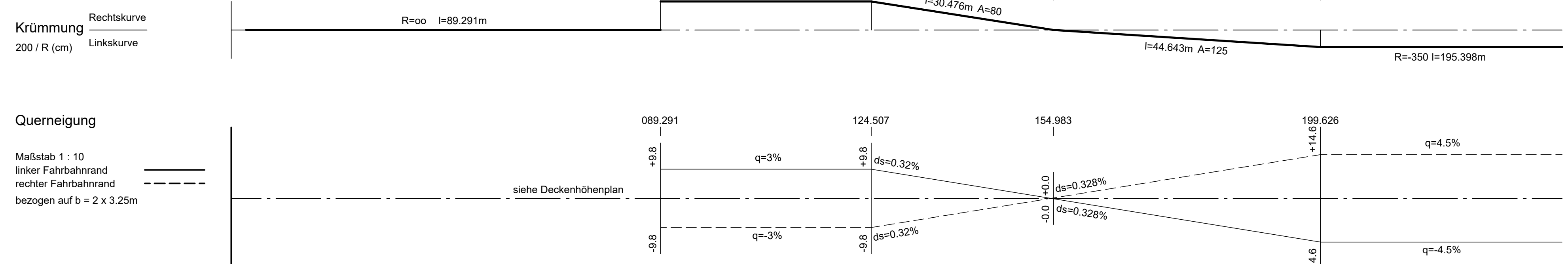
H = 750.000 m  
 T = 16.687 m  
 f = 0.186 m  
 km 0+104.209  
 h TS = 280.990 m

ohne Ausrundung  
 km 0+070.000  
 h TS = 281.400 m

▷ nach Espensteig



Station	20.00	30.00	40.00	44.97	46.45	48.93	50.41	52.89	55.37	57.85	60.33	62.81	65.29	67.77	70.25	72.73	75.21	77.69	80.17	82.65	85.13	87.61	90.09	92.57	95.05	97.53	100.01	102.49	104.97	107.45	109.93	112.41	114.89	117.37	119.85	122.33	124.81	127.29	129.77	132.25	134.73	137.21	139.69	142.17	144.65	147.13	149.61	152.09	154.57	157.05	159.53	162.01	164.49	166.97	169.45	171.93	174.41	176.89	179.37	181.85	184.33	186.81	189.29	191.77	194.25	196.73	199.21	201.69	204.17	206.65	209.13	211.61	214.09	216.57	219.05	221.53	224.01	226.49	228.97	231.45	233.93	236.41	238.89	241.37																																																																																																																																																																																																																																																																						
Gradientsenhöhe	281.84	281.47	281.00	280.76	280.99	281.33	281.67	282.01	282.35	282.69	283.03	283.37	283.71	284.05	284.39	284.73	285.07	285.41	285.75	286.09	286.43	286.77	287.11	287.45	287.79	288.13	288.47	288.81	289.15	289.49	289.83	290.17	290.51	290.85	291.19	291.53	291.87	292.21	292.55	292.89	293.23	293.57	293.91	294.25	294.59	294.93	295.27	295.61	295.95	296.29	296.63	296.97	297.31	297.65	297.99	298.33	298.67	299.01	299.35	299.69	300.03	300.37	300.71	301.05	301.39	301.73	302.07	302.41	302.75	303.09	303.43	303.77	304.11	304.45	304.79	305.13	305.47	305.81	306.15	306.49	306.83	307.17	307.51	307.85	308.19	308.53	308.87	309.21	309.55	309.89	310.23	310.57	310.91	311.25	311.59	311.93	312.27	312.61	312.95	313.29	313.63	313.97	314.31	314.65	314.99	315.33	315.67	316.01	316.35	316.69	317.03	317.37	317.71	318.05	318.39	318.73	319.07	319.41	319.75	320.09	320.43	320.77	321.11	321.45	321.79	322.13	322.47	322.81	323.15	323.49	323.83	324.17	324.51	324.85	325.19	325.53	325.87	326.21	326.55	326.89	327.23	327.57	327.91	328.25	328.59	328.93	329.27	329.61	329.95	330.29	330.63	330.97	331.31	331.65	331.99	332.33	332.67	333.01	333.35	333.69	334.03	334.37	334.71	335.05	335.39	335.73	336.07	336.41	336.75	337.09	337.43	337.77	338.11	338.45	338.79	339.13	339.47	339.81	340.15	340.49	340.83	341.17	341.51	341.85	342.19	342.53	342.87	343.21	343.55	343.89	344.23	344.57	344.91	345.25	345.59	345.93	346.27	346.61	346.95	347.29	347.63	347.97	348.31	348.65	348.99	349.33	349.67	350.01	350.35	350.69	351.03	351.37	351.71	352.05	352.39	352.73	353.07	353.41	353.75	354.09	354.43	354.77	355.11	355.45	355.79	356.13	356.47	356.81	357.15	357.49	357.83	358.17	358.51	358.85	359.19	359.53	359.87	360.21	360.55	360.89	361.23	361.57	361.91	362.25	362.59	362.93	363.27	363.61	363.95	364.29	364.63	364.97	365.31	365.65	365.99	366.33	366.67	367.01	367.35	367.69	368.03	368.37	368.71	369.05	369.39	369.73	370.07	370.41	370.75	371.09	371.43	371.77	372.11	372.45	372.79	373.13	373.47	373.81	374.15	374.49	374.83	375.17	375.51	375.85	376.19	376.53	376.87	377.21	377.55	377.89	378.23	378.57	378.91	379.25	379.59	380.00	380.40	380.80	381.20	381.60	382.00	382.40	382.80	383.20	383.60	384.00	384.40	384.80	385.20	385.60	386.00	386.40	386.80	387.20	387.60	388.00	388.40	388.80	389.20	389.60	390.00	390.40	390.80	391.20	391.60	392.00	392.40	392.80	393.20	393.60	394.00	394.40	394.80	395.20	395.60	396.00	396.40	396.80	397.20	397.60	398.00	398.40	398.80	399.20	399.60	400.00
Geländehöhe	281.84	281.47	281.00	280.76	280.99	281.33	281.67	282.01	282.35	282.69	283.03	283.37	283.71	284.05	284.39	284.73	285.07	285.41	285.75	286.09	286.43	286.77	287.11	287.45	287.79	288.13	288.47	288.81	289.15	289.49	289.83	290.17	290.51	290.85	291.19	291.53	291.87	292.21	292.55	292.89	293.23	293.57	293.91	294.25	294.59	294.93	295.27	295.61	295.95	296.29	296.63	296.97	297.31	297.65	297.99	298.33	298.67	299.01	299.35	299.69	300.03	300.37	300.71	301.05	301.39	301.73	302.07	302.41	302.75	303.09	303.43	303.77	304.11	304.45	304.79	305.13	305.47	305.81	306.15	306.49	306.83	307.17	307.51	307.85	308.19	308.53	308.87	309.21	309.55	309.89	310.23	310.57	310.91	311.25	311.59	311.93	312.27	312.61	312.95	313.29	313.63	313.97	314.31	314.65	314.99	315.33	315.67	316.01	316.35	316.69	317.03	317.37	317.71	318.05	318.39	318.73	319.07	319.41	319.75	320.09	320.43	320.77	321.11	321.45	321.79	322.13	322.47	322.81	323.15	323.49	323.83	324.17	324.51	324.85	325.19	325.53	325.87	326.21	326.55	326.89	327.23	327.57	327.91	328.25	328.59	328.93	329.27	329.61	329.95	330.29	330.63	330.97	331.31	331.65	331.99	332.33	332.67	333.01	333.35	333.69	334.03	334.37	334.71	335.05	335.39	335.73	336.07	336.41	336.75	337.09	337.43	337.77	338.11	338.45	338.79	339.13	339.47	339.81	340.15	340.49	340.83	341.17	341.51	341.85	342.19	342.53	342.87	343.21	343.55	343.89	344.23	344.57	344.91	345.25	345.59	345.93	346.27	346.61	346.95	347.29	347.63	347.97	348.31	348.65	348.99	349.33	349.67	350.01	350.35	350.69	351.03	351.37	351.71	352.05	352.39	352.73	353.07	353.41	353.75	354.09	354.43	354.77	355.11	355.45	355.79	356.13	356.47	356.81	357.15	357.49	357.83	358.17	358.51	358.85	359.19	359.53	359.87	360.21	360.55	360.89	361.23	361.57	361.91	362.25	362.59	362.93	363.27	363.61	363.95	364.29	364.63	364.97	365.31	365.65	365.99	366.33	366.67	367.01	367.35	367.69	368.03	368.37	368.71	369.05	369.39	369.73	370.07	370.41	370.75	371.09	371.43	371.77	372.11	372.45	372.79	373.13	373.47	373.81	374.15	374.49	374.83	375.17	375.51	375.85	376.19	376.53	376.87	377.21	377.55	377.89	378.23	378.57	378.91	379.25	379.59	380.00	380.40	380.80	381.20	381.60	382.00	382.40	382.80	383.20	383.60	384.00	384.40	384.80	385.20	385.60	386.00	386.40	386.80	387.20	387.60	388.00	388.40	388.80	389.20	389.60	390.00	390.40	390.80	391.20	391.60	392.00	392.40	392.80	393.20	393.60	394.00	394.40	394.80	395.20	395.60	396.00	396.40	396.80	397.20	397.60	398.00	398.40	398.80	399.20	399.60	400.00



## LEGENDE

- ↑ Gradientenhochpunkt
- ↓ Gradiententiefpunkt
- ▬ Abzweig/Einmündung
- Auftrag
- Abtrag

c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1			
2			
3			

Entwurfsbearbeitung:  
 SCHÖNHOFEN Ingenieure  
 Hertelsbrunneng 5  
 67657 Kaiserslautern  
 Tel.: 06 31 / 3 41 24 - 0  
 Fax: 06 31 / 4 37 45  
 E-Mail: info@si-kl.de

Projekt-Nr.: 2007.044

	Datum	Name
bearbeitet:	Januar 2019	Berg A.
gezeichnet:	Januar 2019	Glöckner, Bz
geprüft:	Januar 2019	Berg A.

Entwurfsbearbeitung:  
 Landesbetrieb Mobilität  
 Kaiserslautern  
 Morlauterer Straße 20  
 67657 Kaiserslautern  
 Tel.: 0631/3631-0  
 Fax: 0631/3631-225

Datum: 20.03.2019  
 Name: Szupituk

## Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung:  
 Rheinland-Pfalz

Anlage: 6 Blatt-Nr.: 2  
 Höhenplan

PROJIS-Nr.: SAP-Nr.: A.32-05-0043.01 Maßstab: 1 : 500/50

Unfallschwerpunkt-Beseitigung  
 B 270 / L 502 an der Breitenau

aufgestellt:  
 Kaiserslautern, den 28.03.2019

gez. R.Lutz  
 Dienststellenleiter

