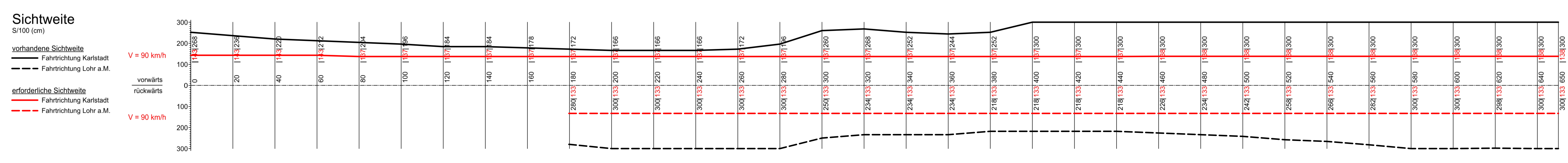
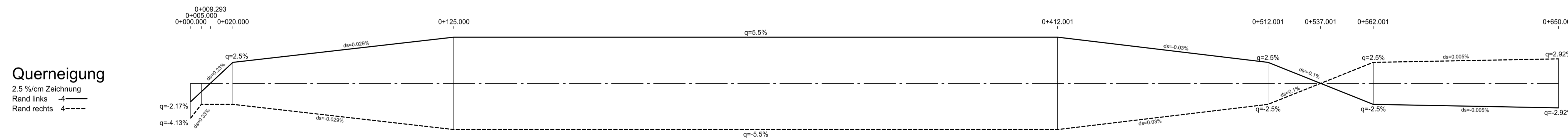
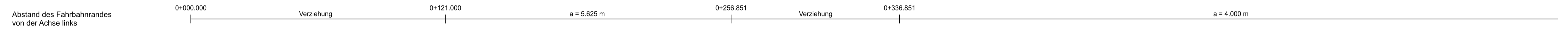
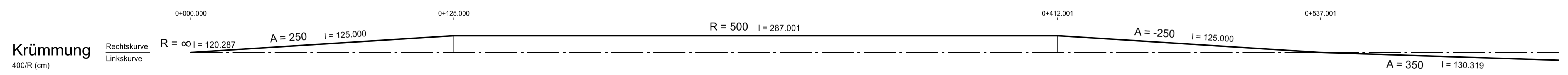


Station	0+000	20+000	40+000	60+000	79+791	80+000	100+000	120+000	140+000	160+000	186+311	180+000	200+000	220+000	240+000	260+000	280+000	300+000	320+000	340+000	360+000	375+000	380+000	400+000	420+000	440+000	450+000	460+000	480+000	500+000	520+000	525+000	540+000	560+000	580+000	600+000	620+000	640+000	
Gradientenhöhe	266.197	265.611	265.091	264.609	264.139	264.134	263.535	263.291	263.104	263.067	262.982	262.892	262.802	262.692	262.542	262.402	262.262	262.122	261.982	261.842	261.702	261.597	261.561	261.415	261.261	261.099	261.015	260.909	260.751	260.585	260.371	260.322	260.172	259.972	259.772	259.572	259.372	259.172	
Geländehöhe	266.194	265.570	264.943	264.391	264.014	264.007	263.652	263.236	263.261	263.067	262.971	262.871	262.771	262.671	262.582	262.482	262.382	262.282	262.182	262.082	261.982	261.882	261.782	261.682	261.582	261.482	261.382	261.282	261.182	261.082	259.982	259.882	259.782	259.682	259.582	259.482	259.382	259.282	259.182



### Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeg. Wanne / Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt
- Graben/Mulde links
- Graben/Mulde rechts
- Schacht links (40 L)
- Schacht mitte (150 M)
- Schacht rechts (150 R)
- Schacht Bestand

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

Rohrleitung mit Angabe der Lage: links, rechts, mitte

Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Unterlage 6 Blatt Nr. 1 T1 ersetzt Unterlage 6 Blatt Nr. 1

<b>1. Tektur</b> vom 29.04.2021 zum Feststellungsentwurf vom 19.06.2019		bearbeitet:	April 2021	bu
		gezeichnet:	April 2021	bu
		geprüft:	April 2021	ku

T1	Länge Durchlass Sohlgaben							
Nr.	Änderungen gegenüber dem Feststellungsentwurf vom 19.06.2019							
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Auftragnehmer/Planverfasser:

**KREBS+KIEFER**

Ingenieure GmbH  
Heinrich-Hertz-Straße 2 | 64295 Darmstadt  
T 06151 885-0 | F 06151 885-150

Darmstadt, den 19.06.2019  
Ort, Datum, Unterschrift

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

**KARLSTADT** Stadt Karlsruhe  
Fachbereich 3 Hoch- und Tiefbautechnik  
Zum Helfenstein 2  
97753 Karlstadt

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 1 T1  
Höhenplan  
Bau-km 0+000 bis 0+650

Straße: St 2435 Station: Abschnitt 160 / Station 1.740 bis Abschnitt 200 / Station 1.530  
Maßstab: 1 : 1000/100

**St 2435 St 2437 Lohr a. M. - Karlstadt B 27 Ortsumgebung Wiesenfeld**

Aufgestellt:  
Karlstadt, den 19.06.2019

Dr. Paul Kruck  
Erster Bürgermeister

1. Tektur aufgestellt:  
Karlstadt, den 29.04.2021

Michael Hombach  
Erster Bürgermeister