

Bauwerksverzeichnis

Deckblatt mit Blaeinträgen

(Nachweis aller vom Vorhaben betroffenen Bauwerke, Straßen und Wege,
Gewässer, Schutzanlagen sowie sonstigen Anlagen)

Streckenummer / Strecke: **94950 Crailsheim - Heilbronn - Eppingen**
Bahnhofsnummer / Bahnhof: **Bf Leingarten/Freie Strecke/Bf Schwaigern**
Planungsabschnitt: **2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern**
Bahn- / Bau-km: **124,6 bis 131,1**

Aufgestellt:

Karlsruhe, 28.11.2023

gez. i.A. R. Adam

Unterschrift

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaueträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	a) km 126,3+45 bis km 129,5+51 Streckenausbau b) eingleisige Strecke	4.1 bis 4.7	a) 2-gleisiger Streckenausbau auf eine Länge von ca. 3,2 km inkl. Oberbausanierung Schottergleis Bestand sowie Neubau von Randwegen und Kabelkanal (nachrichtlich); Gleisachsabstand 4,00 m; Neubau von Überleitverbindungen; Anpassung von 2 Bahnübergängen und Neubau eines Außenbahnsteiges beim Hp Schwaigern-Ost; Neubau von Durchlassbauwerken und Tiefenentwässerungsanlagen; Anpassungen Fahrstromanlage. b) ---	a ₁) AVG mbH a ₂) AVG mbH b ₁) AVG mbH b ₂) AVG mbH		
2	a) km 126,3+45 bis km 126,4+56 b) zweigleisiger Anschlussbereich	4.1	a) Erneuerung Oberbau Anschlussbereich der bisherigen 2-gleisigen Strecke b) ---	a ₁) AVG mbH a ₂) AVG mbH b ₁) AVG mbH b ₂) AVG mbH		
3	a) km 126,3+82 bis km 126,5+21 Überleitverbindung b) Wechsel zur Zweigleisigkeit mit einer Weiche 54-1200-1:19,277	4.1	a) Überleitverbindung mit neuer Weiche (W822) und vorhandener Weiche (W821). b) ---	a ₁) AVG mbH a ₂) AVG mbH b ₁) AVG mbH b ₂) AVG mbH		
4	a) km 126,4+46 und km 129,3+81 b) eingleisige Strecke	4.1 bis 4.7	a) Rückbau Bestandsgleis inkl. Anschlussweichen (W821 und W701) und Kabelkanal auf einer Länge von ca. 2,85 km. b) ---	a ₁) AVG mbH a ₂) - b ₁) AVG mbH b ₂) -		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaueträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
5	km 129,2+08 bis km 129,3+23 Überleitverbindung b) eingleisige Strecke	4.7	a) Überleitverbindung mit zwei neuen Weichen (W703 und W704). b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
6	km 129,3+33 bis km 129,4+22 Überleitverbindung b) Wechsel zur Zweigleisigkeit mit einer Weiche 54-500-1:12	4.7	a) Überleitverbindung mit zwei neuen Weichen (W701 und W702). b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
7	a) km 129,3+74 bis km 129,5+52 b) zweigleisiger Anschlussbereich	4.7	a) Erneuerung Oberbau Anschlussbereich der bisherigen 2-gleisigen Strecke b) ---	a ₁) AVG mbH a ₂) AVG mbH b ₁) AVG mbH b ₂) AVG mbH		
8.1	a) km 125,9+62 bis km 129,5+44 b) km 125,9+62 bis km 129,5+44	4.0 bis 4.7	a) Anpassungen der Fahrstromanlage an die neue Zweigleisigkeit über den gesamten Streckenabschnitt b) ---	a ₁) AVG mbH a ₂) AVG mbH b ₁) AVG mbH b ₂) AVG mbH		
9	a) bleibt frei b) -	-	a) --- b) ---	a ₁) - a ₂) - b ₁) - b ₂) -		
10.1	a) km 126,3+45 bis km 126,4+21 b) -	4.1	a) Neubau einer Tiefenentwässerung beidseits der Bahntrasse mit Anschluss an den bestehenden Regenwasserkanal bei km 126,4+16 rechts der Bahn (Vorflut Nr. 1) b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaueträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
10.2	a) km 126,3+98 b) -	4.1	a) Neubau Kanalquerung DN 150 b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.3	a) km 126,9+26 bis km 126,9+56 b) -	4.2	a) Neubau offener Graben mit Anschluss an den bestehenden Graben bei km 126,9+26 b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.4	a) km 126,9+56 bis km 127,2+10 b) -	4.2	a) Neubau einer Tiefenentwässerung beidseits der Bahntrasse mit Anschluss an den offenen Graben bei km 126,9+56 nördlich der Bahn (Vorflut Nr. 2) b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.5	a) km 127,0+82 b) -	4.2	a) Neubau Kanalquerung DN 200 b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.6	a) km 127,2+10 bis km 127,4+95 b) -	4.2 bis 4.3	a) Neubau einer Tiefenentwässerung beidseits der Bahntrasse mit Anschluss an den bestehenden Durchlass Nr. 2 bei km 127,3+41 (Vorflut Nr. 3) b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.7	a) km 127,8+46 bis km 127,8+68 b) -	4.4	a) Neubau eines Regenrückhalterraums rechts der Bahn als Versickerungs-/Verdunstungsmulde mit einem Volumen von ca. 135 m³ bei einer Einstauhöhe von ca. 30 cm b) ---	a₁) - a₂) AVG mbH b₁) - b₂) AVG mbH		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaeinträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
10.7a	a) km 127,7+45 bis km 127,7+85 b) -	4.4	a) Neubau eines Regenrückhalteraums rechts der Bahn als Versickerungs-/Verdunstungsmulde mit einem Volumen von ca. 143,5 m ³ bei einer Einstauhöhe von ca. 30 cm b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.8	a) km 127,8+60 bis km 128,0+65 b) -	4.4	a) Neubau einer Tiefenentwässerung beidseits der Bahntrasse mit Anschluss an den Regenrückhalteraum (Vorflut Nr.4) b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.9	a) km 127,8+60 b) -	4.4	a) Neubau Kanalquerung DN 250 b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.10	a) km 128,0+65 bis km 128,5+80 b) -	4.4 bis 4.5	a) Neubau einer Tiefenentwässerung beidseits der Bahntrasse mit Anschluss an den Durchlass Nr.3 bei km 128,2+45 (Vorflut Nr. 5) b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.11	a) km 128,5+10 bis km 128,8+84 b) -	4.5 bis 4.6	a) Neubau einer Tiefenentwässerung beidseits der Bahntrasse mit Anschluss an den Wolfsbrunnenbach bei km 128,5+09 (Vorflut Nr. 6) b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.12	a) km 128,5+79 b) -	4.5	a) Neubau Kanalquerung DN 250 b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaeinträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
10.13	a) km 129,0+62 bis km 129,4+41 b) -	4.6 bis 4.7	a) Neubau einer Tiefenentwässerung beidseits der Bahntrasse mit Anschluss an den vorhandenen Graben rechts der Bahn bei km 129,0+62 (Vorflut Nr. 7) b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.14	a) km 129,1+59 b) -	4.7	a) Neubau Kanalquerung DN 300 b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
10.15	a) km 129,4+41 bis km 129,5+51 b) -	4.7	a) Neubau einer Tiefenentwässerung beidseits der Bahntrasse mit Anschluss an den bestehenden Regenwasserkanal bei km 129,5+29 (Vorflut Nr. 8) b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
11	a) km 126,3+45 bis km 126,3+96 b) -	4.1	a) --- b) Neubau eines Drahtgitterzauns, h = 2 m entlang der Flurstück-Nr. 183/1	a ₁) - a ₂) Eigentümer FIST. Nr. 183/1 b ₁) - b ₂) Eigentümer FIST. Nr. 183/1		
12	a) km 126,4+30 bis km 127,0+64 b) -	4.1 bis 4.2	a) Neubau einer Schotterhalterung mit Ausfächung, Pfostenabstand 2,0 m. Breite der Schotterhalterung ca. 15 cm. Auf die Schotterhalterung wird ein Holmgeländer befestigt. Höhe 1,0 m b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaeinträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft.Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
13	a) km 126,5+18 b) Durchlass km 126,5+18	4.1	a) Erneuerung des vorhandenen Durchlasses Nr. 1 mit Anpassung an die neue Böschung und Befestigung des Einlaufbereichs mit Natursteinen b) ---	a ₁) a ₂) (unverändert zu heute) b ₁) b ₂) (unverändert zu heute)		
14	a) km 127,3+21 b) Bahnübergang km 127,3+21	4.3	a) Erneuerung des vorhandenen Bahnübergangs (inkl. BÜ-Sicherungsanlage) mit Anpassung der Fahrbahn­ränder. Kreuzungswinkel = 87,6 gon. Gleistragplatte und Asphaltausbau. Fahrbahn­breite ca. 7,20 m. Neubau eines KfZ-Stellplatzes für Revisionsfahrzeuge. Neu- und Rückbau Betonschaltheus. Herstellung einer Stützwand Höhe ca. 2,0 m als Abgrenzung zu privater Fläche. b) ---	a ₁) AVG mbH/Stadt Lgtn a ₂) AVG mbH/Stadt Lgtn b ₁) AVG mbH/Stadt Lgtn b ₂) AVG mbH/Stadt Lgtn		Schienenbaulastträger: AVG mbH Straßenbaulastträger: Stadt Leingarten
15	a) km 127,3+41 b) Durchlass km 127,3+41	4.3	a) Erneuerung des vorhandenen Durchlasses Nr. 2 mit einem Stahlrohr DN 800 und Anpassung an die neue Böschung und Befestigung des Auslaufbereichs mit Natursteinen b) ---	a ₁) a ₂) (unverändert zu heute) b ₁) b ₂) (unverändert zu heute)		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaeinträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
16	a) km 127,8+74 b) -	4.4	a) Neubau eines Instandhaltungsweges zur Andienung für die Versickerungs-/Verdunstungsmulde. B=ca.3,0m b) -	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
16a	a) km 127,7+48 b) -	4.4	a) Neubau eines Instandhaltungsweges zur Andienung für die Versickerungs-/Verdunstungsmulde. B=ca.3,0m b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
17	a) km 128,2+16 b) Bahnübergang km 128,2+16	4.4 bis 4.5	a) Erneuerung des vorhandenen Bahnübergangs (inkl. BÜ-Sicherungsanlage) mit Anpassung der Fahrbahnränder. Kreuzungswinkel mit der K2160 = 55,4 gon. Fahrbahnbreite ca. 8,60 m. Gleistragplatte und Asphaltausbau. Erneuerung Schutzplanken. Neubau eines KfZ-Stellplatzes für Revisionsfahrzeuge. Neu- und Rückbau Betonschaltheus. b) ---	a ₁) AVG mbH/LK HN a ₂) AVG mbH/LK HN b ₁) AVG mbH/LK HN b ₂) AVG mbH/LK HN		Schienenbaulastträger: AVG mbH Straßenbaulastträger: Landkreis Heilbronn

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaeinträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
18	a) km 128,2+15 bis km 128,2+51 b) km 128,2+10 bis km 128,2+33	4.5	a) --- b) Neubau eines Drahtgitterzauns, h = 2 m entlang Flurstück-Nr. 3745	a ₁) - a ₂) Eigentümer FIST. Nr. 3745 b ₁) - b ₂) Eigentümer FIST. Nr. 3745		
19	a) km 128,2+45 b) km 128,2+45	4.5	a) Erneuerung des vorhandenen Einlaufschachts nördlich der Bahn und Verlängerung des Durchlasses Nr. 3 südlich der Bahn mit einem Mehrzweckrohr DN 500 mit Anschluss an den vorhandenen Schacht. b) ---	a1) a2) (unverändert zu heute) b1) b2) (unverändert zu heute)		
20	a) km 128,5+09 b) km 128,5+09 Auslaufbauwerk Wolfbrunnenbach	4.5	a) Anpassung des vorhandenen Auslaufbauwerks vom Durchlass Nr. 4 an die neue Böschung und Anschluss der Tiefenentwässerung (DN 250) an den Durchlass Nr. 4 b) ---	a1) a2) (unverändert zu heute) b1) b2) (unverändert zu heute)		
21	a) km 128,8+60 bis km 129,2+20 b) -	4.6 bis 4.7	a) --- b) Instandhaltungstreifen als freizuhaltende Fläche entlang der Lärmschutzwand, b=80 cm	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
22	a) km 128,8+60 bis km 128,9+30 b) -	4.6	a) Neubau einer Lärmschutzwand links der Bahn mit Wandelementen aus Leichtmetall und einseitig hochabsorbierender Oberfläche, h = 2,00 m über SOK, Gleisabstand = 3,30 m - 5,20 m b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaeinträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
23	a) km 128,8+80 bis km 129,0+00 b) -	4.6	a) Neubau Außenbahnsteig am Hp Schwaigern Ost, Modulbauweise mit integriertem Blindenleitsystem und Bahnsteigausstattung sowie Beleuchtung. Bahnsteighöhe 0,55 m ü SO Bahnsteiglänge 120 m Bahnsteigbreite 2,50 m - 5,30 m Querneigung 2,0% b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
24	a) km 128,9+75 bis km 129,0+60 b) -	4.6	a) Neubau Rampenzugang: Ca. 73,50 m lange Rampenanlage mit Anschluss an die vorhandene Unterführung (EÜ) und neuer Beleuchtung. Hybridbauweise (ein Teil konventionell/Stahlkonstruktion mit Stahlbetonfertigteilen und Pflasterbelag). Rampenlänge 6 m bei ≤ 6 % Längsneigung und Zwischenpodeste. Rampenbreite = 1,80 m. b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
25	a) km 128,9+30 bis km 128,9+74 b) -	4.6	a) Neubau einer Lärmschutzwand links der Bahn mit Wandelemente aus Leichtmetall und einseitig hochabsorbierender Oberfläche, h = 2,50 m über SOK, Gleisabstand = 4,80 m - 7,75 m b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
26	a) km 128,9+74 bis km 129,0+17 b) -	4.6	a) Neubau einer Lärmschutzwand links der Bahn mit Wandelemente aus Leichtmetall und einseitig hochabsorbierender Oberfläche, h = 3,00 m über SOK, Gleisabstand = 7,75 m - 10,10 m b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaueträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
27	a) km 129,0+14 bis km 129,0+50 b) -	4.6	a) Neubau einer Lärmschutzwand links der Bahn mit Wandelemente aus Leichtmetall und einseitig hochabsorbierender Oberfläche, h = 2,50 m über SOK, Gleisabstand = 4,80 m - 6,30 m b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
28	a) km 129,0+50 bis km 129,0+93 b) -	4.6	a) Neubau einer Lärmschutzwand links der Bahn mit Wandelemente aus Leichtmetall und einseitig hochabsorbierender Oberfläche, h = 2,00 m über SOK, Gleisabstand = 4,80 m b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
29	a) km 129,0+61 b) km 129,0+61	4.6	a) Randkappenerweiterung rechts der Bahn an der vorhandenen EÜ b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
30	a) km 129,0+63 b) km 129,0+63	4.6	a) Neubau eines Torsionsbalken (Stahlkonstruktion) für die Lärmschutzwand im Bereich der Personenunterführung links der Bahn b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
31	a) km 129,0+71 b) km 129,0+71	4.6	a) Neubau einer Treppe mit Podest (Stahlkonstruktion) als Zugang zum Inspektionsstreifen und als Rettungstür entlang der Lärmschutzwand links der Bahn b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaeinträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
32	a) km 129,0+83 b) -	4.6	a) Neubau eines Schaltheuses links der Bahn mit ZHVT + Beleuchtungsverteilung für TSWO + Versorgung WHZ b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
33	a) km 129,0+93 bis km 129,1+23 b) -	4.6	a) Neubau einer Lärmschutzwand links der Bahn mit Wandelemente aus Leichtmetall und einseitig hochabsorbierender Oberfläche, h = 2,50 m über SOK, Gleisabstand = 3,30 m b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
34	a) km 129,1+23 bis km 129,2+20 b) -	4.7	a) Neubau einer Lärmschutzwand links der Bahn mit Wandelemente aus Leichtmetall und einseitig hochabsorbierender Oberfläche, h = 3,00 m über SOK, Gleisabstand = 3,30 m - 4,80 m b) ---	a ₁) - a ₂) AVG mbH b ₁) - b ₂) AVG mbH		
35	a) km 128,8+71 bis km 128,8+82 b) km 128,8+71 bis km 128,8+82	4.6	a) --- b) Erneuerung Zaun entlang Flurstück-Nr. 9816, links der Bahn	a ₁) privat a ₂) privat b ₁) privat b ₂) privat		
36	a) km 128,9+70 bis km 129,0+30 b) km 128,9+70 bis km 129,0+30	4.6	a) --- b) Erneuerung Zaun entlang Flurstück-Nr. 15499/1, links der Bahn	a ₁) Stadt Schwaigern a ₂) Stadt Schwaigern b ₁) Stadt Schwaigern b ₂) Stadt Schwaigern		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaeinträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
37	a) km 128,6+00 bis km 128,7+00 b) km 128,6+00 bis km 128,7+00	4.5	a) --- b) Erneuerung Zaun entlang Flurstück-Nr. 9840, rechts der Bahn	a ₁) - a ₂) Eigentümer FIST. Nr. 9840 b ₁) - b ₂) Eigentümer FIST. Nr. 9840		Näheres zur Anordnung des Zaunes wird in separater Vereinbarung zwischen AVG und Grundstückseigentümer geregelt.
38	a) km 127,3+39 bis km 127,3+42 b) km 127,3+39 bis km 127,3+42	4.3	a) Ersatz des Holmgeländers an der Kappe mit einem neuen Holmgeländer H=1,00 m b) ---	a ₁) AVG mbH a ₂) AVG mbH b ₁) AVG mbH b ₂) AVG mbH		
39	a) km 129,8+74 b) km 129,8+74	4.8	a) Erneuerung der vorhandenen technischen Reisendensicherung (Nachrüstung Schranken) Gleis 2 Bf Schwaigern b) ---	a ₁) AVG mbH a ₂) AVG mbH b ₁) AVG mbH b ₂) AVG mbH		
40	a) km 129,8+97 b) ---	4.8	a) Nachrüstung einer technischen Reisendensicherung (mit Schranken, Lichtzeichen und Akustik) Gleis 1 Bf Schwaigern b) ---	a ₁) AVG mbH a ₂) AVG mbH b ₁) AVG mbH b ₂) AVG mbH		
41	a) km 131,0+59 b) -	4.9	a) Nachrüstung einer technischen Reisendensicherung (mit Lichtzeichen und Akustik) Gleis 1 am Hp Schwaigern-West b) ---	a ₁) AVG mbH a ₂) AVG mbH b ₁) AVG mbH b ₂) AVG mbH		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaeinträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
101	a) - b) km 126,3+45 bis km 129,5+51	5.1 bis 5.7	a) --- b) Sicherung ggf. Anpassung: Vodafone Leitung innerhalb des zurückzubauenden Kabeltrugkanals	a ₁) vodafone GmbH a ₂) vodafone GmbH b ₁) vodafone GmbH b ₂) vodafone GmbH		
102	a) - b) km 126,5+45	5.1	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Gasleitung DN 150 der Heilbronner Versorgungs GmbH	a ₁) HVG mbH a ₂) HVG mbH b ₁) HVG mbH b ₂) HVG mbH		
103	a) - b) km 126,8+15	5.1	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Stromleitung der NHF Netze	a ₁) NHF Netze a ₂) NHF Netze b ₁) NHF Netze b ₂) NHF Netze		
104	a) - b) km 127,2+18	5.2	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Telekomleitung der Deutschen Telekom AG	a ₁) Deutsche Telekom AG a ₂) Deutsche Telekom AG b ₁) Deutsche Telekom AG b ₂) Deutsche Telekom AG		Die Telekomleitung ist bei Telekom und Unitymedia identisch dargestellt
105	a) - b) km 127,3+49	5.3	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Abwasserleitung DN 200 (PVC) eingelegt in Stahlschutzrohr DN 350 der Gemeinde Leingarten	a ₁) Gemeinde Leingarten a ₂) Gemeinde Leingarten b ₁) Gemeinde Leingarten b ₂) Gemeinde Leingarten		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaueträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
106	a) - b) km 127,3+59	5.3	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Wasserleitung DN 80 (PVC) eingelegt in Stahlschutzrohr DN 150 der Gemeinde Leingarten	a ₁) Gemeinde Leingarten a ₂) Gemeinde Leingarten b ₁) Gemeinde Leingarten b ₂) Gemeinde Leingarten		
107	a) - b) km 127,3+66	5.3	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Stromleitung der NHF Netze	a ₁) NHF Netze a ₂) NHF Netze b ₁) NHF Netze b ₂) NHF Netze		
108	a) - b) km 127,4+73	5.3	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Wasserleitung (DN)150 in Schutzrohr DN 500 der Bodenseewasserversorgung	a ₁) Zweckverband Bodenseewasserversorgung a ₂) Zweckverband Bodenseewasserversorgung b ₁) Zweckverband Bodenseewasserversorgung b ₂) Zweckverband Bodenseewasserversorgung		
109	a) - b) km 128,5+08	5.5	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung (in Wolfsbrunnenbachquerung) Telekomleitung der Deutschen Telekom AG/Unitymedia	a ₁) Deutsche Telekom AG/Unitymedia a ₂) Deutsche Telekom AG/Unitymedia b ₁) Deutsche Telekom AG/Unitymedia b ₂) Deutsche Telekom AG/Unitymedia		Die Telekomleitung ist bei Telekom und Unitymedia identisch dargestellt

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaeinträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft.Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
110	a) - b) km 128,5+36	5.5	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Abwasserleitung DN 500 der Stadt Schwaigern	a ₁) Stadt Schwaigern a ₂) Stadt Schwaigern b ₁) Stadt Schwaigern b ₂) Stadt Schwaigern		
111	a) - b) km 128,5+60	5.5	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Gasleitung DN 200 der Heilbronner Versorgungs GmbH	a ₁) HVG mbH a ₂) HVG mbH b ₁) HVG mbH b ₂) HVG mbH		
112	a) - b) km 128,6+42	5.5	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Telekomleitung der Deutschen Telekom AG/Unitymedia	a ₁) Deutsche Telekom AG/Unitymedia a ₂) Deutsche Telekom AG/Unitymedia b ₁) Deutsche Telekom AG/Unitymedia b ₂) Deutsche Telekom AG/Unitymedia		Die Telekomleitung ist bei Telekom und Unitymedia identisch dargestellt
113	a) - b) km 129,0+53	5.6	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Abwasserleitung DN 600 aus Stahlbeton der Stadt Schwaigern	a ₁) Stadt Schwaigern a ₂) Stadt Schwaigern b ₁) Stadt Schwaigern b ₂) Stadt Schwaigern		
114	a) - b) km 129,0+61	5.6	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Stromleitung MS innerhalb der Fußgängerunterführung der Netze BW	a ₁) Netze BW a ₂) Netze BW b ₁) Netze BW b ₂) Netze BW		

Bauwerksverzeichnis Deckblatt mit Blaueträgen
für die Baumaßnahme:
AVG-Strecke 94950, Kraichgaubahn
2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern
Genehmigungsplanung: Unterlagen für eine Entscheidung nach § 18 AEG

lfd. Nr.	a) Bau-/ Bahn-km b) vorhandene Anlagen	Anlage Nr.	Neubau / Änderung von a) Betriebsanlagen b) anderen Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft.Eigentümer b ₁) bish. Unter- / Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter- / Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
115	a) - b) km 129,5+29	5.7	a) --- b) Sicherung: Bahnquerung Regenwasserkanal DN 800 aus Beton der Stadt Schwaigern	a ₁) Stadt Schwaigern a ₂) Stadt Schwaigern b ₁) Stadt Schwaigern b ₂) Stadt Schwaigern		
116	a) Ersatzmaßnahme Gemarkung Güglingen b) -	2 (Teil des LBP)	a) --- b) Ersatzmaßnahme Neubau Amphibienleiteinrichtung an der Straße K2067 auf einer Länge von ca. 560 m je Straßenseite	a ₁) - a ₂) Landkreis HN b ₁) - b ₂) Landkreis HN		

Karlsruhe, 28.11.2023