



Name	Datum	Änderung

**Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG**

Name	Datum		
bearbeitet	dsl/gm	06/2022	Emch + Berger GmbH Ingenieure und Planer Karlsruhe 76135 Karlsruhe Lohrstraße 34   Tel.: 0721 8209-0 http://www.emchundberger.de
gez.	pam	06/2022	
geprüft	wah	06/2022	
			Unterschrift: <i>[Signature]</i>
gez.	RAD	08/22	Albtal-Verkehrs-Gesellschaft mbH TalstraÙe 71   76131 Karlsruhe Telefon 07 21 / 61 07-0 Telefax 07 21 / 61 07-50 09
geprüft	[Signature]	08/22	
A2-PL	[Signature]	08/22	
A2-PA	[Signature]	08/22	
A2-IB	[Signature]	08/22	
EBL	[Signature]	08/22	

Strecke:	Crailsheim - Heilbronn - Eppingen	Streckennummer AVG:	94950
		DBVzG Strecken-Nr.:	4950
Maßnahme:	2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern	A2-PL-Projekt-Nr.:	1084
Darstellung:	Lageplan Entwurf, Blatt 1 km 126,30 - km 126,84	Maßstab:	1:500
		Anlage:	4.1

Planungsgrundlage:	Stand:
Kataster (Bestandsplan)	AVG
Bestandsvermessung	trigeo
Oberleitungsanlage	DB E&C
Lagesystem: GK	Höhensystem: NN (DHN12)

Aufgrund des Korridors für die Hochdruckgasversorgung ist eine Randwegbreite von 0,70 m nördlich der Gleisstrecke zwischen km 126,4+67 und 127,0+64 vorgesehen. Zwischen km 126,4+30 und 126,4+67 beträgt die Randwegbreite 0,80 m.

Schotterhaltung Bau-km 126,4+30 - 127,0+64  
L = 634 m  
B = 0,15 m

Anschluss an bestehenden Regenwasserkanal (Vorfall Nr. 1)  
Höhe 2,00m