



Zeichenerklärung:

- A Autobahn
- B Bundesstraße
- L Landesstraße
- K Kreisstraße
- Verb.-Straßen
- Baustrecke
- Netzknotten
- Flächen für LBP
- Ortsnahe Trasse

Entwurfsbearbeitung:

- Verkehrsanlagen
- Wasserwirtschaft
- Bauleit-/Umweltplanung
- Vermessung

INGENIEURBÜRO
DIPL. ING. K. LANGENBACH GmbH
BERATENDE INGENIEURE VBI

72488 SIGMARINGEN, In der Au 11
 TEL:07571/7445-0 FAX:07571/7445-66 E-Mail: info@langenbach.de

in Kooperation mit:
 K. Langenbach Dresden GmbH
 Alemannenstraße 15A, 01309 Dresden, Tel.:0351/31541-0

bearbeitet: AuC	geprüft:
gezeichnet: AuC	Stand: August 2018

Straßenbauverwaltung
Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM
FREIBURG

	Datum	Name
bearbeitet		
gezeichnet		
geprüft		

Index	Art der Änderung	Datum	Name
a			
b			
c			

Anfangsstation	von Netzknotten				nach Netzknotten				Station									
	8	1	1	9	0	2	5		8	1	2	0	0	0	0	7	3	0
Endstation	8	1	2	0	0	0	5		8	1	1	9	0	2	9			

Lagesystem <input type="checkbox"/> UTM <input checked="" type="checkbox"/> GK	Kataster Stand: Dez. 2007
Höhensystem <input type="checkbox"/> NHN <input checked="" type="checkbox"/> NN	Bestandsvermessung: Vermessung: 1997 / Laserscandaten: Mai 2017

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straße: B 34 / B 313 Ort: Espasingen	Unterlage / Blatt-Nr.: 3 / 1 Übersichtslageplan Antragstrasse Maßstab: 1:25.000
PSP-Element-Nr. : Y.2321.B0034.A06	

B 34

Beseitigung des schienengleichen
Bahnüberganges bei Espasingen

Aufgestellt: Singen, den 13.12.2018 gez. BA, Corinna Auer, Ref. 47.3	Genehmigt: Singen, den 13.12.2018 gez. BD, Yvonne Guduscheit, Ref. 47.3
---	--