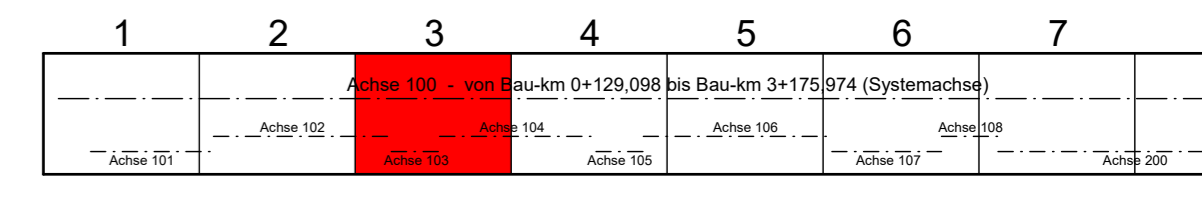


Zeichenerklärung	
Planung	Versorgungseinrichtungen (Bestand)
bit. Fahrbahnfläche erneuern	Fermeleileitung
Trennstreifen Schotter / Asphalt	Stromleitung
Rad-Gehweg; mit teilweiser Nutzung durch den Forstbetrieb	Wasserleitung
Gabionenwand	Versorgungseinrichtungen (Planung)
Bankett	Fermeleileitung
Einschnitt / Damm	Druckleitung
auftragen / abtragen	Durchlass
rekultivieren	Entwässerung (Planung)
0+100	Durchlass / Huckepack- / Sickerleitung
Systemstationierung	Einleitstelle
0+150,000	Baumreihe fallen
Abschnittstationierung	Straßenablauf
Baumreihe fallen	Sonstiges
Schutzgebiete	Wasserschutzzone I / II
Natur, Landschaft, Wasser	Wasserschutzzone III
W III	Biotypen des §30 BNatSchG
W III	Sichtfeld
best. Bahnstrecke	Bautabzone
Baufeld	

Die Eintragung der Ver- und Entsorgungsleitungen erfolgt nach Angaben der jeweiligen Versorgungssträger. Eine Gewährleistung für die Genauigkeit der Eintragungen kann nicht übernommen werden.



Entwurfsbearbeitung:	Projekt-Nr.:	P01120906	
BARD+SAUTHER GMBH BERATUNDE INGENIEURE BSBI	Datum:	08/2018	Zeichen:
bearbeitet:	08/2018	gezeichnet:	08/2018
geprüft:	08/2018		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Rheinland-Pfalz
Landesbetrieb Mobilität
Speyer
St. Guido-Str. 17 - 67346 Speyer
Tel: 06232/626-0 Fax: 06232/626-1102/3/4

LBM

Ausbau der B 39 durch den Bau eines Rad-Gehweges zwischen Weidenthal und Neidenfels, 2. Bauabschnitt		Anlage:	5
von Bau-km 0+129,098 bis Bau-km 3+176,576		Blatt Nr.:	3
von Station km 3,103 bis Station km 6,068		Maßnahmen Nr.:	A.33-10-0018.01
bearbeitet	08/2018	Datum	
gezeichnet	08/2018	Name	
geprüft	08/2018		
Lageplan		Maßstab:	1:500
von NK: 6513 017	nach NK: 6614 009		

Entwurfsprüfung:	LBM Speyer	Datum:	24.09.2018	Name:	Leist
Straßenplanung:					
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name		
1	Darstellung und Bezeichnung Rad-Gehweg	03/2019	Wilms		
2					
3					
4					
5					
6					

aufgestellt:

i.A. gez. Krömer
Speyer, den 24.09.2018

Grundplan hergestellt:	Aufnahme:	Hoffmann/Müller/Bos/Engel	Datum:	10/2012	Ergänzungen:
	gezeichnet:	Hoffmann	10/2012		
	Feldvergleich:	Hoffmann	09/2012		
	Kataster:	Hoffmann	10/2012		
	geprüft:	Bard			

Datengrundlage Geobasisdaten © GeoBasis-DE / VermGeoRP2002-04
Lagestatus: UTM 32 / ETRS 89
Höhenstatus: DHHN2_NHN

y = 428988.00
x = 72759.00

y = 428681.78
x = 72422.47