



- Legende**
- Bestand
  - Neubau
  - 2. Planänderung
  - Bereich der wesentlichen baulichen Änderungen
  - Tiefenentwässerung mit Reinigungsöffnung
  - Sammelleitung mit Fließrichtung
  - bauzeitliche Entwässerung
  - Sickerschlitze mit Vollsickerrohr
  - Sickerschlitze
  - Böschung
  - Trinkwasserschutzzone I
  - Trinkwasserschutzzone II
  - Trinkwasserschutzzone IIIA
  - Überschwemmungsgebiet
  - Tondichtungsbahn (TDB)
  - Kunststoffdichtungsbahn (KDB)
  - Sammelleitung \*)  
- mit Anschluss an vorhandene Vorflut
  - Dezentrale Versickerung \*)  
- Bahngraben  
- Rigolenversickerung mit/ohne Rohr (Sickerschlitz)
  - Zentrale Versickerung \*)  
- Versickerungsanlagen
  - 9.1-124a Nachweise der Entwässerung \*)
- \*) gilt in Verbindung mit den wassertechnischen Berechnungen der Anlage 9a

b	Abgleich mit Anlage 9.1-129b, bauzeitliche Entwässerung	Klingenberg	30.11.2018
a	Plan neu zugelegt	Klingenberg	29.07.2016
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:	Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Planfestgestellt gem. § 18 Abs. 1 AEG  
am 04.10.2021  
551ppw/165-2011#016  
Eisenbahn-Bundesamt,  
Außenstelle Frankfurt/Saarbrücken  
Im Auftrag *Harwart*  
Dr. Harwart

Prüflaufdaten

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

Auftragnehmer:	Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Ost Planung Caroline-Michaelis-Straße 5-11 10115 Berlin Bln. 29.07.2016 30.11.2018 gez. i.V.J. Fabi Ort, Datum, Unterschrift	laufende Nr.:	
		Auftrag-Nr.:	
		Datum	Name
Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Mitte - PD Frankfurt LNP-MI-D-FFM Pfarrer-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main Ffm. 05.08.2016 30.11.2018 gez. i.V. R. Ditzel Ort, Datum, Unterschrift	Planung: DB Netz AG Regionalbereich Mitte LNG-MI-F(1) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ffm. 05.08.2016 30.11.2018 gez. i.V. R. Ditzel Ort, Datum, Unterschrift	Plan-Nr.:	
		Planart: <b>Genehmigungsplanung</b>	
		Ursprung:	
Maßstab: 1:1000	Lageplan Entwässerung Strecke 3650 km 32,151 - km 32,385 Strecke 3624 km 6,000 - km 6,171	Blattgr.: 420 x 1189	
		Einwirkungen (Lastmodelle):	
		Höhen- und Koordinatensystem DB Referenznetz	
Projekt: <b>Umbau Knoten Ffm-Sportfeld, 2. Ausbaustufe</b>			
Strecke: Ffm Abzweig Gutleuthof - Mannheim - Pflingstberg (Str. 3657)			
Bauwerksnummer		Brückennr.	Barcode
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl	
x		x	