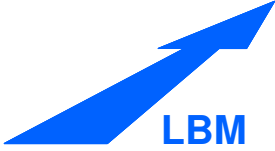


Anlage zum Planfeststellungsbeschluss gemäß Kapitel A Nr. IX.14


c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

1

 <p>INGENIEURBÜRO FREY Inh. Christian Leßmeister Dipl.-Ing. (FH) Vermessung - Planung - Bauleitung www.ingenieurbuero-frey.de</p>	 Siegelbacher Straße 107 67659 Kaiserslautern Tel: 06301 - 33006 Fax: 06301 - 33007 Email: info@ibfrey.de	Projekt-Nr.: 19020		
			Datum	Name
		bearbeitet:	März 2023	Leßmeister
		gezeichnet:	März 2023	Kurz
		geprüft:	März 2023	Leßmeister

Entwurfsbearbeitung:  <p>LBM</p>	Landesbetrieb Mobilität Speyer St.-Guido-Straße 17 67349 Speyer Tel.: 06232/626-0 Fax: 06232/626-1102		Datum	Name
		bearbeitet:		
		gezeichnet:		
		geprüft:		

Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung:  Rheinland-Pfalz		Unterlage: 17.7 Blatt-Nr.: Baustellen- einrichtungsplan
PROJIS-Nr.:	SAP-Nr.: A.33-19.0023.01	Maßstab: 1 : 500

Ausbau der Landesstraße Nr. 455 (L 455) im Zuge der Erneuerung des Brückenbauwerks der Deutschen Bahn AG in der Ortslage Freinsheim

aufgestellt: Speyer, den 23.03.2023	
gez. Simon Müller Baurat	



Legende

- Planung Endzustand
- Herstelllage
- Bestand
- Rückbau
- Baubeheft
- Kataster
- Flurstücksnummer
- BE-Fläche
- baulicher Umgriff
- DB Grenze

Legende Leitungen

- Deutsche Bahn
- Pfalz GAS
- DEUTSCHE TELEKOM
- Verbandsgemeinde Freinsheim
- Pfalzwerke Netz AG
- DB Telekommunikation
- Gas
- Telekommunikation
- Trinkwasser
- Mischwasser
- Steuerkabel
- Strom - 4 kV
- Strom - 20 kV
- Strom - Beleuchtung

Die Lage der Leitungen ist nur ungefähr bekannt. Die genaue Lage ist vor Beginn der Baumaßnahme durch Suchgrabungen festzustellen.

Endgültige Abmessungen nach statischen, wirtschaftlichen, und konstruktiven Erfordernissen.

Lage und Darstellung des Bestandsbauwerkes nur informativ!

Feststellungsentwurf

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	31.03.2022
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name: Datum:
Prüfvermerke		
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt		
für den Auftragnehmer:		Freigabe zur Prüfung
für die DB:		Prüfung
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		
geprüft		geprüft
Eisenbahn-Bundesamt		
DB NETZ		
Freigabe der Ausführungsunterlagen		
Ei mit Regelungen durch den BVB		
Freigabe-Nr.:		
gleichgestellt mit Prüfexemplaren		Prüfung
Bauehr:		Auftragnehmer (AN):
DB NETZ		DB NETZ
DB Netz AG		DB Engineering & Consulting GmbH
Projekt Karlsruhe / Saarbrücken		Planung Stuttgart
INE-SW-K		INE-SW-K-K
Schwerwaldbühlstraße 82		Hörschstraße 29
68111 Saarbrücken		70193 Stuttgart
Karlsruhe		Saarbrücken
Stuttgart		Stuttgart
Lageskizze (unfallstablich):		Projektnummer DB:
3430		T.016019614
BIM-Datencodierung:		Planzeichen:
bb		Feststellungsentwurf
Höhen- und Koordinatensystem:		DHHN92, DB-Ref
Einwirkungen (Lastmodell):		LM71, SW/0, α=1,0
Entwurfgeschwindigkeit:		100 km/h
Kilometer:		019.8+4.9
Bauwerksnummer:		Bw-Kennziffer:
3430901961494344100		1613
Barcode Nummer:		
Strecke:		3430
Streckenabschnitt:		Bad Dürkheim - Monsheim
M 1500		Erneuerung EU Freinsheim über die L455
GP		Baustelleneinrichtungsplan
Datum:		Lageplan
Name:		
594x970 mm		
Anlage:		11.7
Plan-Nr.:		A

Quelle der Luftbilder: Luftbilder aus WMS, Mapservice unter Autodesk Civil 3D 2016. DBREF.GK3