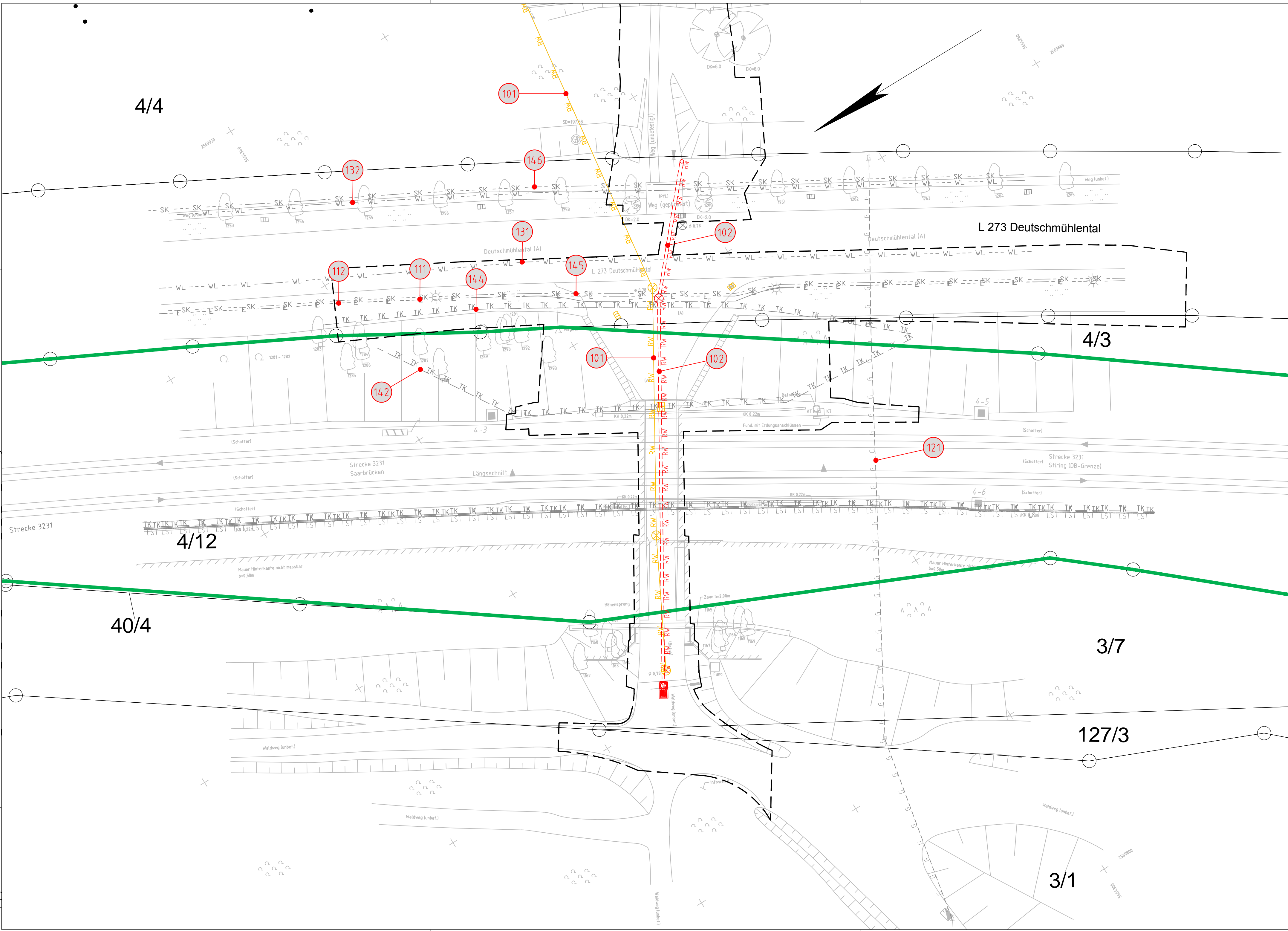


Plotdatum: 28.05.2020  
 Plotstiftabelle: DBPB200.ctb  
 \\home.popyr.com\de\GODE\Klein\Projects\Bau\33X2984\22\_Saarbruecken\200\_CAD\_GS\240\_GP\Saardamm\KL\_VGP\_09\_01\_KL-0\_Saarddmg



**Legende:**

- Bestand (einschließlich DB-Kataster)
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- äußere Grenze der vorhabenträgerigen Grundstücke

--- Planfeststellungsgrenze  
 === Gemeindegrenze  
 === Gemarkungsgrenze  
 --- Flurgrenze  
 --- Flurstücksgrenze

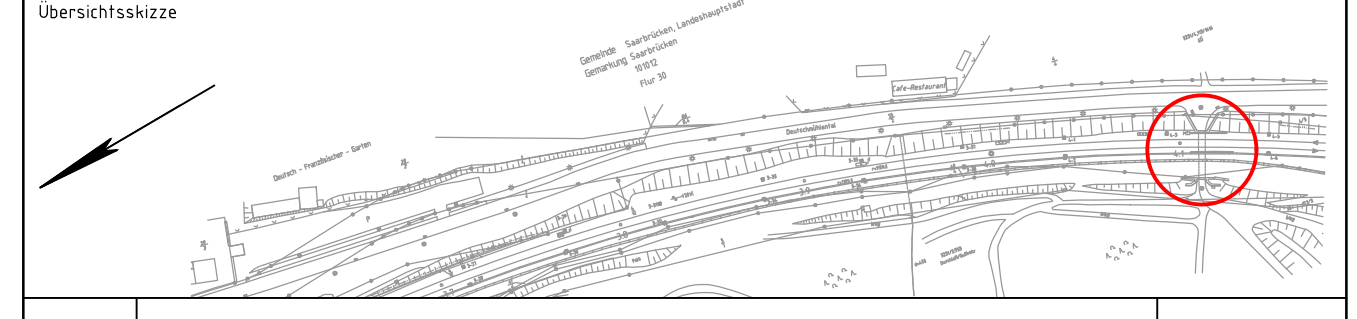
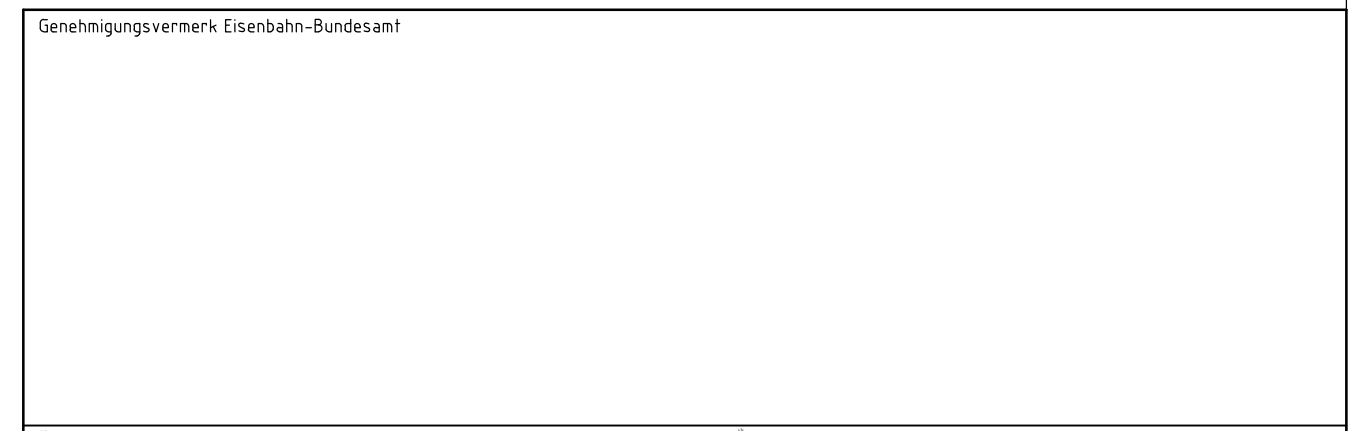
**Kataster (amtlich)**

**Bedeutung der Kurzzeichen**

A	Abwasser
RW	Regenwasser
M	Mischwasser
W	Wasserleitung
F	Fernmeldeleitung
G	Gasleitung
E	Elektrizitätsleitung
FH	Fernheizleitung
LWL	Lichtwellenkabel
TK	Telekom

— E — Bestand Kabel/Leitung oberirdisch  
 - - - E - - - Bestand Kabel/Leitung unterirdisch  
 - - - E - - - Bestand Kabel/Leitung (außer Betrieb)  
 - - - E - - - Neubau Kabel/Leitung oberirdisch  
 - - - E - - - Neubau Kabel/Leitung unterirdisch  
 - x - x - Rückbau Kabel/Leitung oberirdisch  
 - x - x - Rückbau Kabel/Leitung unterirdisch  
 (Nr.) laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses

**Unterlage 9.1**



0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	29.05.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

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

Vorhabenträger:		Planzeichen: GP_09_01_KL-0	
DB Netz AG Projektfreialisierung KIB Brücken 4 (INP-SW-M-K(6)) Presselstr. 17 70191 Stuttgart		Projekt-Nr.: T.016031009	
Datum	Name	Datum	Name
gez. 03/2020	Koyer	gez. 03/2020	Leisle
29.05.2020	Veera Ivansova	gepr. 05/2020	Kremer
Datum	gepr.	Datum	gepr.
29.05.2020	Veera Ivansova	29.05.2020	i.A. Barbara Kremer
Vertreter des Vorhabenträgers:		Planverfasser:	
		AFRY Deutschland GmbH Siegburger Straße 183-187 50679 Köln Tel.: 0221-912843-0 Fax: 0221-912843-33	
		AFRY	
		Höhensystem: DHHN92	
		Koordinatensystem: DB_REF	
		Ursprungsplan: lvi 3231 AF	
		Blattgröße: 297 x 780	
		Maßstab: 1:250	

**Umbau Eisenbahndamm mit Auflassung EÜ Saardamm in Saarbrücken, Strecke 3231, km 4,1+13,00**

Planart:	Kabel- und Leitungslageplan
Planinhalt:	Strecke 3231, km 4,113