



Zeichenerklärung

- Stahlrohrmast
 - Stahlrohrmast mit Ausleger
 - Stahlbetonmast
 - ⊕ Holzmast
 - ☀ Laternenmast
 - (—)⊗ Andreakreuz
 - ▼ Lichtzeichen: rot, gelb, grün
 - ▽ Lichtzeichen: rot, gelb
 - ▽ Blinklicht: rot
 - ↔ Akustische Warneinrichtung (AW)
 - 📹 Videoüberwachung
 - ▼ Schaltkontakt
 - Stahlgittermast
 - ⊕ Ankerfundament
 - K Kabelmerkstein
 - KT Kabeltopf
 - Kabelschacht
 - ⚡ Zaun
 - ▬ Kilometerstein
 - ⌒ Gebüsch
 - ▬ Mauer
 - ▬ Leitplanke
 - Bestand
 - Neubau/Änderung
 - Rückbau
 - äußere Grenze der vorhandentragereigenen Grundstücke
 - tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
 - Planfeststellungsgrenze
- ▭ Schaltheis
 - ⊠ HET / HAT
 - ⊠ BÜ - Schild
 - ▭ Bahnübergangsbelegmelder/Fahrzeugsensor
 - ▬ Absperrgeländer/Umlaufsperr
 - ▬ Schutzplanke
 - Geländer
 - ▬ Schrankenbaum
 - ▭ Schaltschrank
 - ⬆ / ⬇ Ober - / Unterflurhydrant
 - W Wasserschieber
 - G Gasschieber
 - ⊗ Einstiegsschacht
 - ▭ Straßeneinlauf
 - ▭ Sprechstelle
 - ∞ Achszähleinrichtung
 - ⊕ RA 13
 - ⊕ Nadelbaum
 - ⊕ Laubbaum
 - ⊕ Laternenmast mit Verkehrsschild
 - ▭ Nr. laufende Nummer im Regelungsverzeichnis

c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:		Projekt-Nr.: 2017 5505		
		Datum	Name	
		bearbeitet:	12/2021	Trowe
		gezeichnet:	12/2021	Hilberer
		geprüft:	12/2021	Brugger

Entwurfsbearbeitung:		Datum		Name	
		bearbeitet:			
		gezeichnet:			
		geprüft:			

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung:		Unterlage: 3		Blatt-Nr.: 2	
		Übersichtslageplan			
		PROJIS-Nr.:	SAP-Nr.: A.33-08-0056.01	Maßstab: 1:1000	

Bauliche Änderung am Bahnübergang Freinsheim I im Zuge Ausbau der L 522 Strecke 3430 Bad Dürkheim - Monsheim, km 21,342 L 522 zwischen Herxheim am Berg und Freinsheim

aufgestellt:
Speyer, den 26.06.2023

i. A. gez. Simon Müller
(Baurat)

Projekt: 17_5505_ALL Plottdatei: GP_LU03_P2_Übersichtslageplan_PLT Plottobjekt: GP_LU03_P2_Übersichtslageplan Plottedatum: 30.06.23
 Projekt: 17_5505_ALL Plottdatei: GP_LU03_P2_Übersichtslageplan_PLT Plottobjekt: GP_LU03_P2_Übersichtslageplan Plottedatum: 30.06.23