



Zeichenerklärung

- | | | | |
|-------|---|--|---|
| ● | Stahlrohrmast | | Schalhaus |
| —●— | Stahlrohrmast mit Ausleger | | HET / HAT |
| ○ | Stahlbetonmast | | BÜ - Schild |
| ⊙ | Holzmast | | Bahnübergangs belegmelder/ Fahrzeugsensor |
| ⊙ | Laternenmast | | Absperrgelände/ Umlaufsperr |
| (—X—) | Andreaskreuz | | Schutzplanke |
| ▽ | Lichtzeichen: rot, gelb, grün | | Gelände |
| ▽ | Lichtzeichen: rot, gelb | | Schrankenbaum |
| ▽ | Blinklicht: rot | | Schaltschrank |
| (—A—) | Akustische Warneinrichtung (AW) | | Ober- / Unterflurhydrant |
| | Videoüberwachung | | Wasserschieber |
| ▽ | Schaltkontakt | | Gasschieber |
| ■ | Stahlgittermast | | Einstiegsschacht |
| ⊙ | Ankerfundament | | Straßeneinlauf |
| □ K | Kabelmerkmstein | | Sprechstelle |
| □ KT | Kabeltopf | | Achszählrichtung |
| □ | Kabelschacht | | RA 13 |
| — | Zaun | | Nadelbaum |
| — | Kilometerstein | | Laubbaum |
| | Gebüsch | | Laternenmast mit Verkehrsschild |
| | Mauer | | laufende Nummer im Regelungsverzeichnis |
| | Leitplanke | | |
| — | Bestand | | |
| — | Neubau/Änderung | | |
| — | Rückbau | | |
| — | äußere Grenze der vorhandenträgerreigen Grundstücke | | |
| — | tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung) | | |
| — | Planfeststellungsgrenze | | |

c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung: Ingenieure GmbH Leibstraße 45 170469 Stuttgart T: 0711 860230-100 F: 0711 860230-200 www.kuk.de	Projekt-Nr.:	2017 5505
	bearbeitet:	12/2021
	gezeichnet:	12/2021
	geprüft:	12/2021

Entwurfsbearbeitung: Landesbetrieb Mobilität Speyer St.Guido-Str. 17 67346 Speyer Tel.: 06232/626-0 Fax: 06232/626-1102/3/4		Datum	Name
	bearbeitet:		
	gezeichnet:		
	geprüft:		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung: Rheinland-Pfalz	Unterlage: 16 Blatt-Nr.: 7 Streuwinkelplan Bahnübergang
PROJIS-Nr.:	SAP-Nr.: A.33-08-0056.01 Maßstab: 1:200

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: TZ 5505_ALL Prognose: GP_U16_P7_Streuwinkelplan-Bahnübergang_Planung_30.06.23