



LEGENDE

- | Vermessung | | Kataster | |
|------------|----------------------|----------|----------------------------|
| | Eingang | | Notrufsäule |
| | Einfahrt | | Kilometerstein |
| | Zaun | | OD-Grenze |
| | Mauer | | Verkehrsschild |
| | Schacht rund | | Hinweisschild |
| | Schacht eckig | | Ortschild |
| | Lampe | | Schieberschild |
| | Straßenablauf | | Bushaltestelle |
| | Wasserschieber | | Ampel |
| | Gasschieber | | Verkehrsspiegel |
| | Unterflurhydrant | | Poller |
| | Mast | | Laubbaum / Nadelbaum |
| | Verteilerkasten | | Böschung Einschnitt |
| | Kabelmerkstein | | |
| | Böschung Damm | | |
| | Flächenbefestigungen | | Bordsteine |
| | Asphalt | | Flachbord |
| | Pflaster | | Tiefbord |
| | Kopfsteinpflaster | | Rundbord |
| | Beton | | Hochbord |
| | Schotter | | Schrammbord |
| | Unbefestigt | | Rollstuhlbord |
| | Platten | | Buscap |
| | | | Bestand |
| | | | Gasleitung |
| | | | Wasserleitung |
| | | | Regenwasserkanal |
| | | | Mischwasserkanal |
| | | | Schmutzwasserkanal |
| | | | Durchlass |
| | | | Telekommunikation |
| | | | 20-KV-Kabel |
| | | | Freileitung Erdkabel |
| | | | Niederspannung Freileitung |
| | | | Freileitung Erdkabel |
| | | | Beleuchtung |

c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:

INGENIEURBÜRO FREY
 Siegelbacher Straße 107
 67659 Kaiserslautern
 Tel: 06381 + 33000 Fax: 06381 - 33007
 E-Mail: info@ibufrey.de
 Vermessung - Planung - Bauleitung www.ingenieurbuero-frey.de

Projekt-Nr.: 18.030

Datum	Name
bearbeitet: April 2023	Leßmeister
gezeichnet: April 2023	Kurz
geprüft: April 2023	Leßmeister

Landesbetrieb Mobilität
 Worms
 Schräuber Straße 5
 67547 Worms
 Tel.: 06241/401-5 Fax: 06241/401-600

Datum	Name
bearbeitet:	
gezeichnet:	
geprüft:	

Planfeststellung

Straßenbauverwaltung: **Rheinland-Pfalz**

Unterlage: 21 Blatt-Nr.: GL 1
 Leitungsplan

PROJIS-Nr.: 4200026673-502 SAP-Nr.: A.31-18-0015.01 Maßstab: 1 : 250

L 425 Friesenheim

Umbau des nördlichen Ortseinganges

aufgestellt: 10/10/2023
 Worms, den **Bouavertine**
 stv. Dienststellenleiterin