



Zeichenerklärung

Planung:

- Einschnittböschung
- Bankettkante
- Straßenablauf
- Fahrbahn
- Trennstreifen
- komb. Rad- und Gehweg / Gehweg
- Dammböschung
- Lage Systemquerschnitt
- Lage Straßenquerschnitt
- Bord abgesenkt
- Querneigung

Bestand:

- Zaun
- Stützwand
- Straßenablauf
- Kilometermarke
- vorh. Breite
- Flurstücknummer
- Flurstücksgrenze
- Geländehöhe
- Baum
- PP & Festpunkt
- Straßenbeleuchtung
- Gasschieber
- Wasserschieber
- Auslauf
- Unterflurhydrant
- Schacht
- Gradienten Hoch-, Tiefpunkt
- Regenwasserleitung mit Schacht (RW 01)
- Muldeneinfachschicht (ME 01)
- Drainage / Teilsickerrohr (LP) DN 150
- Nr. im Regelungsverzeichnis
- entfallender Baum
- Abbruch Bestand
- Radverkehrsnetz

Umweltplanerische Maßnahmen:

- A1 Abriss Ruine/ Entseelung von nicht mehr benötigten Asphaltflächen
- E1 Initialpflanzung/ anschließende natürliche Sukzession
- S1 Schutz der angrenzenden Bäume/ Heckenstrukturen
- S2 Bodenschutzmaßnahme
- V1 Baufeldfreimachung im Winterhalbjahr
- V2 Kontrolle von zu entnehmenden Gehölzen auf Fortpflanzungs- und Ruhestätten
- V3 Kontrolle des Baufeldes auf Fortpflanzungs- und Ruhestätten
- V4 Ersatz von Fortpflanzungs- und Ruhestätten
- V5 Neuregelung der Straßenentwässerung und Herstellung von technischen Anlagen

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Imsweiler		Schweisweiler	
Entwurfsbearbeitung:	Luitpoldstraße 60a 67806 Rockenhausen Telefon: +49 6361 919-0 E-Mail: info@igr.de	Projekt-Nr.:	Datum Name
		bearbeitet:	Juli 2023 RES
		gezeichnet:	Juli 2023 RES
		geprüft:	Juli 2023 RJ
Entwurfsbearbeitung:	Landesbetrieb Mobilität Kaiserslautern Mollauer Straße 20 67655 Kaiserslautern Tel.: 0631/3631-0 Fax: 0631/3631-225	Datum Name	
		bearbeitet:	
		gezeichnet:	
		geprüft:	

FESTSTELLUNGSENTWURF

B 48
Ausbau zwischen Imsweiler und Schweisweiler mit Rad- und Gehweg

aufgestellt und genehmigt:
Kaiserslautern, den 24.07.2023

gez. R. Lutz
Dienststellenleiter

Grundplan hergestellt: igr GmbH
Aufnahme: igr GmbH, Juni 2016, Gauß-Krüger_DHHW82_NH
Feldweglich:
Datengrundlage Geobasisdaten
© GeoBasis-DE/LVermGeoRP2002-10-15
Kataster: ALKIS 05/2016