



**Planung:**

- Einschnittsbohrung
- Mühle
- Bänke
- Rinne
- Fahrbahn
- Innenring KVP
- Bänke
- Dammbohrung
- Gehweg
- Radweg
- Pflasterfläche
- Grünfläche
- Retentionsraum
- vork. Radweg
- Vormontage Brückenbau
- Baustelleneinrichtung
- angehoben - unbefestigt / befestigt

**Gebiete und Flächen:**

- vorhanden: (M) Wohngebiet, (W) Kleinsiedlungsgebiet, (G) Kerngebiet, (S) Sondergebiet
- geplant: (M) Wohngebiet, (W) Kleinsiedlungsgebiet, (G) Kerngebiet, (S) Sondergebiet
- reines und allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
- Kerngebiet, Dorfgebiet, Mischgebiet
- Gewerbegebiet
- Sondergebiet
- Überschwemmungsgebiet
- Landschaftsschutzgebiet
- Biotop der Biotopkartierung
- Moselkometierung

**Versorgungseinrichtungen:**

- vorhanden: Trinkwasserleitung, Schmutzwasserleitung, Mischwasserleitung, Regenwasserleitung, Gasleitung, Telekom, Streckenmarkendekabel, MSP-Kabel, NSP-Kabel, Straßenbeleuchtung, Glasfaserkabel
- geplant: Glasfaserkabel, FTTB Langrohr, Leerrohr

**Entwässerung:**

- vorhanden: Sammelleitung, vork. Schacht
- geplant: Kanal mit Schacht und Einlauf, Absetzbecken

**Planung:**

- 1:1000
- 1:500
- 1:200
- 1:100
- 1:50
- 1:20
- 1:10
- 1:5
- 1:2
- 1:1

**Legende:**

- Negativbrechpunkt mit Angabe von Ausrichtungshalbmesser, Längeneigung und Abstand zum nächsten Negativbrechpunkt
- Gradientenhochpunkt
- Gradientenstumpf
- Quemnung
- kenntzeichnendes Querprofil
- Abbruch Baum
- Abbruch Gebäude
- Abbruch Brückenpfeiler
- vork. Radweg entfällt
- Baufeldgrenze
- Baustabfläche
- 10. Nr. im Regelungsverzeichnis

**Legende:**

- 1:1000
- 1:500
- 1:200
- 1:100
- 1:50
- 1:20
- 1:10
- 1:5
- 1:2
- 1:1

**Entwässerung:**

- vorhanden: Sammelleitung mit Angabe von Dimension, Fielrichtung und Gefälle, vork. Schacht
- geplant: Kanal mit Schacht und Einlauf, Absetzbecken

**Entwässerung:**

- vorhanden: Sammelleitung mit Angabe von Dimension, Fielrichtung und Gefälle, vork. Schacht
- geplant: Kanal mit Schacht und Einlauf, Absetzbecken

**Entwässerung:**

- vorhanden: Sammelleitung mit Angabe von Dimension, Fielrichtung und Gefälle, vork. Schacht
- geplant: Kanal mit Schacht und Einlauf, Absetzbecken

**Entwässerung:**

- vorhanden: Sammelleitung mit Angabe von Dimension, Fielrichtung und Gefälle, vork. Schacht
- geplant: Kanal mit Schacht und Einlauf, Absetzbecken

**DECKBLATT PLANFESTSTELLUNG**

**Rheinland-Pfalz**  
Landesbetrieb Mobilität  
Dankbachtstraße 15c 54292 Trier  
Tel: 0651/9796-0 Fax: 0651/9796-1480

**L 141**  
Ersatzneubau  
Moselbrücke Schweich

**Entwurfsbearbeitung:** KÖNIGSBRUNNENSTRASSE 5 66369 PLEIKENKIRCHEN Tel.: 06821 1-9062-0 Fax: 06821-9062-42 Internet: www.ing-kohn.de E-Mail: planfest@ing-kohn.de

**Projekt-Nr.:** Z-5964

**Umfang:** 5 A  
Blatt Nr.: 1  
Maßnahmen-Nr.: A.22-11-0042.01.100100

**Entwurf:** 12.12.2023 J. Schreiber  
gezeichnet: 12.12.2023 J. Schreiber  
geprüft: 12.12.2023 J. Schreiber  
gezeichnet: 12.12.2023 G. Kohrs

**Entwurfsprüfung:** LBM Trier  
Stadtplanung: 18.12.2023 Marc Kuhn  
Landesplanung: 18.12.2023 Marc Kuhn  
Immissionsschutz: 18.12.2023 Marc Kuhn

**Nr. Art der Änderung:**  
1 Verlegung Einleitstelle E1, neue Pfeilerstandorte  
2  
3  
4

**edg/ps/alt:** gez. Bartrick  
Trier, den 18.12.2023

Datum Vermessung: 08/2016  
Datum Luftbild: 12/2019  
Datengrundlage Geobasisdaten: GLBM/GeoBasis-DE/BKG/LVermGeoRP2017\_d-de/by-2.0

Z-5964/04-05-01.PL1/04-05-01 30.10.23 Kohn PLAN