



Planung

- Einschnittsböschung
- Fahrbahn (Asphalt)
- Rinne / Pendelrinne
- Dammböschung
- Achse
- Mulde mit Fließrichtung
- Bau-km
- Entwässerungsgraben
- gemeinsamer Geh- und Radweg
- Zaun
- Baufeldgrenze
- 0,000
- Querprofil maßgebend
- Baume links und rechts
- Grabenverlauf Anpassung

Legende:

25%
 vorh. / entfallender / Baum
 Baumschutz

Schutzgebiete
 Natur, Landschaft, Wasser

- FFH
- WSG III
- U
- Gewässer

Verwaltung

- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstück

Entwässerung

- Regenwasserkanal
- Drainageleitung
- Straßenablauf 300x300
- Wasserbaupflaster

Grundlagen der Lageplanerstellung

- topographische Bestandsaufnahme: Hessen Mobil - PB 13.3.01 Sachgebiet Vermessung Vermessungsbüro Czernik
- Lagestatus: GK 100
- Höhenstatus: NN 100
- Katasterdarstellung: Datengrundlage: Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation
- Bestandsleitungen: Wurden auf Grundlage analoger Pläne der Betreiber durch Digitalisierung übernommen. Eine örtliche Überprüfung der Vollständigkeit und Lagerichtigkeit hat nicht stattgefunden.

Maßstab 1 : 1.000

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung:
Battenberg & Koch GbR
 W. und S. Battenberg, T. Brechtel
 Planungs- und Bauleitungsbüro
VERKEHR-, TIEF- UND WASSERBAU
 Neumarkt 11
 36251 Bad Hersfeld
 Tel. 06621/7964810
 Fax. 06621/7964819

bearbeitet: 11/2022
 gezeichnet: 11/2022
 geprüft: 04/2023
 Rev.-Nummer: 0704017 / 4 / 5 / 5 / A

Hessen Mobil
 Straßen- und Verkehrsmanagement
 HESSEN

bearbeitet:
 gezeichnet:
 geprüft:

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straße: K 904
 K 904 zw. NK 5820 019 u. NK 5720 066 Stat. 0,000 - 0,655
 K 862 zw. NK 5820 044 u. NK 5820 019 Stat. 0,887 - 0,986
 und zw. NK 5820 019 u. NK 5820 064 Stat. 0,000 - 0,035

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 5
Lageplan
 Maßstab: 1 : 1000

K 904
Bahnübergangsbeseitigung in Gelnhausen/Hailer - Meerholz
 von Bau-km 0+007.313 bis Bau-km 0+875.000

Aufgestellt:
 Gelnhausen, den 25.04.2023
 Hessen Mobil -Fachdezernat Planung Mittelhessen-

i.A. **Weß**
 Fachdezernatsleitung