



Legende

- Allgemein**
- Modellgrenze
 - Innere Ränder
 - Trassenverlauf
- Gewässer**
- Stationierung Lahn (Gewässer-km)
 - Gewässerverlauf Lahn
 - Furkation (Planung)
- Wasserspiegellagen [m ü. NN]**
- | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 254.20 | 256.60 | 259.00 | 261.40 | 263.80 | 266.80 |
| 254.80 | 257.20 | 259.60 | 262.00 | 264.40 | 267.40 |
| 255.40 | 257.80 | 260.20 | 262.60 | 265.00 | 268.00 |
| 256.00 | 258.40 | 260.80 | 263.20 | 265.60 | 266.20 |

Datengrundlage

- Vermessungsdaten als Grundlage zur DGM-Erstellung (Hessen Mobil, Marburg)
- Luftbilder, Laserscandaten (DGM 1), Katasterpläne (Hessen Mobil, Marburg)
- Anordnung der Brückenpfeiler (Hessen Mobil, Marburg)
- Trassendaten (Büro Emch+Berger, Weimar)
- Abflüsse und Querprofilen des Retentionskatasters Hessen (HLUG, Wiesbaden)
- Bestehender Leitungsbestand wird in gesonderten Plänen dargestellt
- Stationierung der Lahn in Anlehnung an GESIS-Stationierung
- Alle Daten im UTM-Koordinatensystem



UNGER ingenieure
Ingagement seit 1948

Darmstadt ■ Freiburg ■ Homberg (Efze)
Koblenz ■ Mainz ■ Offenburg

UNGER ingenieure
Ingenieurgesellschaft mbH

Waßmuthshäuser Straße 36
34576 Homberg (Efze)
hr@unger-ingenieure.de
www.unger-ingenieure.de
Telefon 05681 7702-0

Nr.	Datum:
Art der Änderung:	Zeichen:

FESTSTELLUNGSENTWURF

Hessen Mobil
Straßen- und Verkehrsmanagement

Unterlage Nr.: 18
Blatt Nr.: 4
Hessen ID: 03552

Datum	Zeichen
bearbeitet: 18.02.2016	Pa
gezeichnet: 18.02.2016	Pa
geprüft: 18.02.2016	Pe

Ortsumgebung Biedenkopf/Eckelshausen im Zuge der B62

Straße: B62
Beginn: 0+090
Ende: 2+790

Wasserspiegellagen HQ100
Maßstab: 1:5.000

Aufgestellt: Marburg, den **10.03.2017**

Hessen Mobil
- Dezernat Planung Westhessen -

i.A. Hartwig
(Dezernent)

Nachrichtliche Unterlage Nr. 18.2.4 zum **Planfeststellungsbeschluss** vom 18. März 2021
Az. VI 1-E-061-K-04#2 189
Wiesbaden, den 25.03.2021

Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen
Abt. VI
Im Auftrag

Regierungsoberrätin