



Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittsböschung
- Fahrbahn mit Achse
- Dammböschung
- Entwässerungsmulde
- Muldenrohrgrube
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Wirtschaftsweg
- Straßennebenflächen
- Fahrbahnteiler / Insel / Parkstreifen
- Rad-/Gehweg
- Brücke mit Widerlager
- Furkation Lahn

Entwässerung

vorhanden: DN 300
 geplant: DN 300

Schutzgebiete
 Natur, Landschaft, Wasser
 FFH: FFH-Gebiet
 LSG: Landschaftsschutzgebiet
 U: Überschwemmungsgebiet
 W I/II: Wasserschutzzone I / II
 W III: Wasserschutzzone III

Gebiete und Flächen

vorhanden: W (Wohnbaufläche), M (gemischte Baufläche), G (gewerbliche Baufläche)
 geplant: W (Wohnbaufläche), M (gemischte Baufläche), G (gewerbliche Baufläche)

Verwaltung
 Flurgrenze
 Flurstücksgrenze

Bestand
 Bahntrasse
 Wirtschaftsweg / Lahnradweg

Regelungsverzeichnis
 12 Nr. im Regelungsverzeichnis

Leitungen

Bestand: Unitymedia GmbH & Co. KG (Rohrtrasse, Erdkabel, Oberirdische Kabeltrasse); Telekom (Rohrtrasse, Erdkabel, Oberirdische Kabeltrasse); EnergieNetz Mitte GmbH (Gasleitung, Stromleitung, Strom Freileitung); Stadtwerke Biedenkopf GmbH (Schachtbauwerk, Mischwasser, Regenwasser, Schmutzwasser Druckleitung); Stadtwerke Biedenkopf GmbH (Wasserleitung, Wasserleitung stillgelegt, Telefonsteuerkabel, Straßenbeleuchtung, Mittelspannungskabel, Niederspannungskabel, LWL-Schutzrohr, Leitungen unbekannt, Leerrohre, Hausanschlussleitungen); DB (Lahnradbahn) (Fernmeldeleitung)

Planung: Rohrtrasse, Erdkabel, Rohrtrasse, Erdkabel, Stromleitung, Abwasser, Schachtbauwerk, Mischwasser, Wasserleitung, Telefonsteuerkabel, Mittelspannungskabel, Niederspannungskabel, Hausanschlussleitungen, Fernmeldeleitung

Planung
 H = 20 000 m
 -2,000%
 432,50 m
 1,821%
 789,22 m

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt

Baufeldgrenze

Sonstiges
 freizuhaltendes Sichtfeld
 Baumfällung
 Rückbaufläche
 Irritationschutzwand

Regelquerschnitt
 B 453
 RQ 11,5+ ohne UFS

Querschnitt
 Wirtschaftsweg
 Rad-/Gehweg
 Lahnradweg
 Lahnradweg mit Nutzung als Wirtschaftsweg

Entwässerung
 Regenwasserleitung DN 300 mit Angabe von Fließrichtung, Länge und Gefälle
 Kontrollschacht Drain mit Drainageleitung
 Straßenaufbau mit Anschlussleitung
 Prüfschacht
 Ablaufschacht
 Rohrdurchlass mit Böschungstück
 Rechtedurchlass mit Endbauwerk

Der Leitungsbestand ist auf Grundlage der von den Betreibern für die Planung der Ortsumfahrung Eckelshausen der B 62 zur Verfügung gestellten Daten erfasst und dargestellt worden. Die Betreiber haben die Daten ausschließlich zum Auskunftszweck für diese Planung zur Verfügung gestellt und versichern es strengstens, diese Daten komplett oder auszugsweise, über diesen Zweck hinaus ohne vorherige schriftliche Zustimmung des jeweiligen Betreibers an Dritte weiterzugeben. In dieses Verbot eingeschlossen ist auch die Bestandsinformation über die dargestellten Daten. Auch intern dürfen die Daten nur für den genannten Planungszweck verwendet werden.

0 m 100 m 150 m
 M 1 : 1.000

1 2 3 4 5

Entwurfsbearbeitung: Ermsch + Berger GmbH Ingenieure und Planer Weimar Coudraystraße 6 99423 Weimar Tel.: 03643/4391-0 Fax: 03643/439199
 bearbeitet: 03/2017 ggp
 gezeichnet: 03/2017 wal
 geprüft: ik/jw
 Datum: Zeichen:

Nr.: Art der Änderung: Datum: Zeichen:

FESTSTELLUNGSENTWURF

Hessen Mobil Straßen- und Verkehrsmanagement HESSEN

Unterlage Nr.: 5
 Blatt Nr.: 4
 Hessen ID: 03552

Ortsumgehungen Biedenkopf/Eckelshausen im Zuge der B 62
 StraBe: B 62
 Beginn: von Netzknoten 5017 075 - 5117 001 Str.-km 0,290 (alt)
 Ende: bis Netzknoten 5117 001 - 5117 002 Str.-km 0,948 (alt)

bearbeitet: 10.03.2017
 gezeichnet:
 geprüft:
 i. A. Hartwig (Dezernat)

Bau-km 1+740,000 - 2+320,000
 Maßstab: 1:1000

\\EBWEDCON\projekte\carbda\71120190-GP\71120190-GP_A_LFE_0500_LL_PLOA_PLT_V_LFE_0500_LL_PLOA_29.03.17
 87,5 cm x 117,0 cm x 0,385 mm Z