

ZEICHENERKLÄRUNG

Planung:

- Einschnittsböschung
- Mulde mit Hochpunkt, Darstellung und Füllrichtung
- Mulde mit Tiefpunkt, Darstellung und Füllrichtung
- Fahrbahn mit Achse und Fahrstreifenaufteilung
- Bankett
- Straßennebenflächen
- Offen: Feld- und Waldweg, bit. bef.
- Offen: Feld- und Waldweg, geschottert
- Offen: Feld- und Waldweg, leicht befestigt
- Grünweg
- Fahrbahnteiler / Insel
- Dammböschung
- Entwässerungsgraben mit Füllrichtung
- Brücke mit Widerlager

Immissionsschutz

- Objekt-Nr. ohne / mit Grenzwertüberschreitung

Sonstiges

- freizuhaltendes Sichtfeld
- Baufeldgrenze
- Rückbaufäche / Abbruch
- Kollisionsschutzschutzwand (Fledermaus)
- Schutzzaun Biber
- Kleintierdurchlass

Versorgungseinrichtungen

- Trinkwasserleitung
- Gasleitung
- E-Freileitung
- E-Kabel
- Fernmeldeleitung
- Schmutzwasserleitung

Verwaltung

- Kreisgrenze
- Gemarkungsgrenze

Regelungsverzeichnis

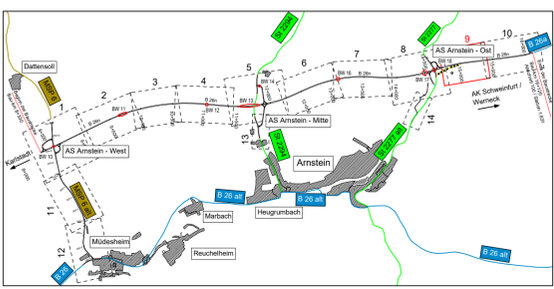
Nr. im Regelungsverzeichnis: 12

Entwässerung

- Entwässerungsleitung
- Entwässerungsschacht
- Muldeneinlaufschacht
- Straßenablauf
- Rohrdurchlass
- Rechteckdurchlass
- Raubtrümme
- Bezeichnung der Beckenanlage
- RBFA = Retentionsbodenfilterbeckenanlage mit fortlaufender Nummerierung

Gebiete und Flächen

- Wohnbaufläche
- Gemischte Baufläche
- Gewerbliche Baufläche
- Sonderbaufläche
- Schutzgebiete Natur, Landschaft, Wasser
- Bau-, Bodendenkmal
- Überschwemmungsgebiet
- geplantes Wasserschutzgebiet



| | | | |
|--|------------|-----------|-----------|
| Verfasser des Feststellungsentwurfes: | | Datum | Zeichen |
| WEYRAUTHER INGENIEURGESELLSCHAFT mbH 96047 BAMBERG · MARKUSSTRASSE 2 TEL.: 0951/980040 · FAX: 0951/9800444 | bearbeitet | Juni 2021 | SS |
| | gezeichnet | Juni 2021 | PR |
| | geprüft: | Juni 2021 | |
| | | gez. | Max Brust |

| | | | |
|--|--|--|-----------|
| Staatliches Bauamt Würzburg | | | |
| Weißenburgstraße 6 97082 Würzburg Tel.: 0931/392-00, Fax: 0931/392-2777, E-Mail: poststelle@stbauwue.wuerttemberg.de | | bearbeitet: | |
| | | gezeichnet: | |
| | | geprüft: | Juli 2021 |
| | | PSP Nr.: | |
| | | Projekt: B 26n Karlstadt - AK Schweinfurt / Wernock BA 1 | |

| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|-----|------------------|-------|---------|
| | | | |

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | | | |
|---|--|--------------------------------------|-------|
| Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern | | Unterlage / Blatt-Nr.: | 5 / 9 |
| Staatliches Bauamt Würzburg | | Lageplan | |
| Straße / Abschn.-Nr. / Station: MSP 6 / 100 / 4.367 - B 26a / 100 / 1.631 | | B 26n, Bau-km 14+730 - Bau-km 15+390 | |
| PROJIS-Nr.: 0917264010 | | Maßstab: 1 : 1.000 | |

| | |
|--|--|
| Neubau der B 26n Karlstadt - AK Schweinfurt / Wernock, Bauabschnitt 1 Bau-km 8+330 - Bau-km 16+120 | |
|--|--|

| | |
|--------------|--|
| aufgestellt: | Staatliches Bauamt Würzburg |
| gez. | Andreas Hecke, Baudirektor Würzburg, den 06.07.2021 |

| | | |
|---|--|---|
| Querschnitt Öffentl. Feld- und Waldweg (bit. befestigt oder geschottert) | Regelquerschnitt RQ 11,5+ ohne ÜFS | Regelquerschnitt RQ 11,5+ mit ÜFS |
| | | |

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (www.geodaten.bayern.de) (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)
 © Bayerische Straßenbauverwaltung Bayerisches Straßeninformationssystem (www.baystis.bayern.de)
 © Daten: Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege

Der Vermessung / Planung liegt das Lagebezugssystem DHDN90/GK ("Deutsches Hauptdreiecksnetz 1990", GK-Koordinaten, Status 120) und das Höhensystem DHHN16 (NNH-Höhen; Status 170) zugrunde.
 Die dargestellten Leitungen wurden von den Planunterlagen des jeweiligen Ver- und Entsorgungsunternehmens übernommen.
 Mit Abweichungen von der tatsächlichen Lage der Leitungen muss gerechnet werden. Es wird keine Gewähr dafür übernommen, dass außer den eingetragenen Leitungen nicht noch weitere Kabel, Leitungen, Übergänge, Rohre, Kanäle oder sonstige unterirdische Anlagen vorhanden sind.