

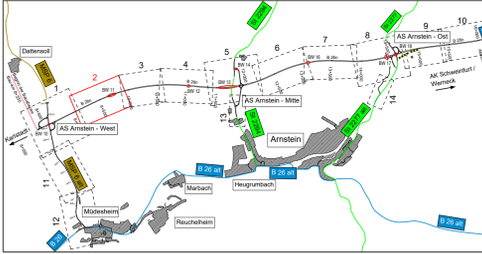
ZEICHENERKLÄRUNG

Planung:

- Einschnittsböschungung
- Mulde mit Hochpunkt, Darstellung und Fließrichtung
- Mulde mit Tiefpunkt, Darstellung und Fließrichtung
- Fahrbahn mit Achse und Fahrfreiflächenaufteilung
- Dammabstufung
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Brücke mit Widerlager
- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Querneigung
- Höhenlinien
- Rückbaufläche / Abbruch

Entwässerung:

- E 1A Einleitungsstelle
- EZ 1A Einzugsgebiet
- A 2 Einleitungsstelle Außeneinzugsgebiet
- A 2 Außeneinzugsgebiet
- Retentionsbodenfilterbeckenanlage mit fortlaufender Nummerierung
- geplant Entwässerungsleitung
- Entwässerungsschacht
- Muldeneinlaufschacht
- Straßenablauf
- Rohrdurchlass
- Rechteckdurchlass
- Raubetnmlde



RBFA 3
 $V_{RBF, Retention} = 340,0 \text{ m}^3$
 $Q_{Dr,RBF} = 7,5 \text{ l/s}$

RBFA 2
 $V_{RBF, Retention} = 265,0 \text{ m}^3$
 $Q_{Dr,RBF} = 5,8 \text{ l/s}$

Entwässerungsabschnitt EZ 3A
 B 26n von Bau-km 9+965 - 9+695

Entwässerungsabschnitt EZ 3C
 B 26n von Bau-km 9+355 - 9+517
 und von 9+603 - 9+738 rechts
 und von 9+669 - 9+738 links

Entwässerungsabschnitt EZ 3D
 B 26n von Bau-km 9+454 - 9+513
 und von 9+645 - 9+739 links

Entwässerungsabschnitt EZ 3B
 B 26n von Bau-km 9+657 - 10+605

FREISTAAT BAYERN
 REGIERUNGSBEZIRK UNTERFRANKEN
 LANDKREIS MAIN-SPESSART
 STADT ARNSTEIN
 GEMARKUNG MÜDESHEIM

STADT ARNSTEIN
 GEMARKUNG REUCHELHEIM

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (www.geobasis.bayern.de)
 (Darstellung der Punkte als Eigentumswechsel nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)
 © Bayerische Straßenbauverwaltung, Bayerisches Straßenbauinformationssystem (www.baysis.bayern.de)
 © Daten: Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege

Der Vermessung / Planung liegt das Lagebezugssystem DHDN90/GK (Deutsches Hauptdreiecksnetz 1990, GK-Koordinaten, Status 120) und das Höhenreferenzsystem DHHN12 (NN-Höhen, Status 100) zugrunde.
 Die dargestellten Leitungen wurden von den Planunterlagen des jeweiligen Vor- und Entwässerungsunternehmens 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, Röhre, Kanäle oder sonstige unterirdische Anlagen vorhanden sind.

Verfasser des Feststellungsentwurfes:

| | | |
|------------|-----------|----|
| bearbeitet | Juni 2021 | SS |
| gezeichnet | Juni 2021 | PR |
| geprüft | Juni 2021 | |
| gez. | Max Brust | |

Staatliches Bauamt Würzburg

| | | |
|------------|--|----|
| bearbeitet | | |
| gezeichnet | Juli 2021 | PD |
| PSP Nr.: | | |
| Projekt: | B 26n Karstadt - AK Schweinfurt / Werneck BA 1 | |

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

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | |
|---|---|
| Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern | Unterlage / Blatt-Nr.: 8 / 2 |
| Staatliches Bauamt Würzburg | Lageplan |
| Straße / Abschn.-Nr. / Station: MSP 6 / 100 / 4.367 - B 26a / 100 / 1.631 | Entwässerung B 26n, Bau-km 9+080 - Bau-km 9+910 |
| PROJIS-Nr.: 0917264010 | Maßstab: 1 : 1.000 |

Neubau der B 26n
 Karstadt - AK Schweinfurt / Werneck, Bauabschnitt 1
 Bau-km 8+330 - Bau-km 16+120

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Würzburg

gez.
 Andreas Hecke, Baudirektor
 Würzburg, den 06.07.2021