

### Zeichenerklärung

**Planung**

- Einschnittböschung
- Standstreifen
- Richtungsfahrbahn
- Mittelstreifen
- Richtungsfahrbahn
- Standstreifen
- Dammböschung
- Versickermulde
- Straßennebenfläche
- Mittelstreifenüberfahrt
- Schotterweg
- Grünweg
- Brücke mit Widerlager
- Stützwand
- EA1 (D-742) Entwässerungsabschnitt
- Baufeldgrenze

**Immissionsschutz**

- Isophone 59 / 54 / 49 dB(A) Nacht
- Objekt-Nr. ohne / mit Grenzüberschreitung
- Gebäudeseiten mit Grenzüberschreitung

**Sonstiges**

- freizuhaltendes Sichtfeld
- RRB 1 Regenrückhaltebecken mit Nummer
- Rückbaustrecke
- Wildschutzzaun

**Schutzgebiete Natur, Landschaft, Wasser**

- gesetzlich geschütztes Biotop
- Überschwemmungsgebiet
- W III Wasserschutzzone III
- LS Landschaftsschutzgebiet

**Verwaltung**

- Landesgrenze
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

**Immisionsschutz Nr. des Regelungsverzeichnisses**

- 1.1 Straßen, Wege, Zufahrten
- 2.1 Bauwerke und Anlagen
- 3.1 Entwässerung
- 4.1 Leitungen (Anlage Dritter)
- 6.1 Anlagen für Naturschutz
- 7.1 sonstige Maßnahmen
- 8.1 Lärmschutzmaßnahmen

**Entwässerung**

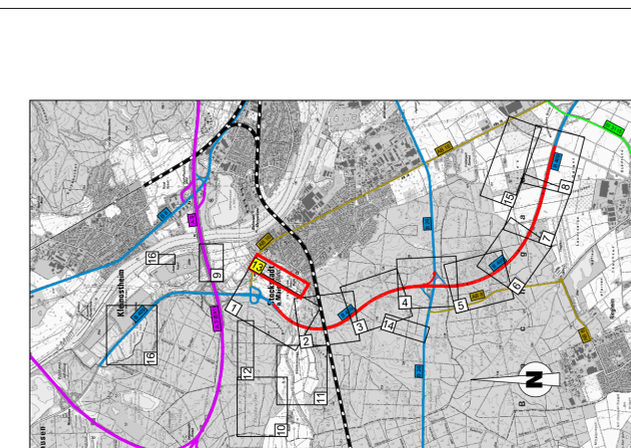
- vorhanden: DN 300
- geplant: 50.0 m 1.5% DN 300

**Versorgungseinrichtungen**

- vorhanden: W, G, E, F, SW, SB, FH, HG, MS
- geplant: W, G, E, F, SW, SB, FH, HG, MS

**Planung Details:**

- H = 15 000 m
- 1:500 % 0,700 %
- 1:531,000 m 725,000 m
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Gradientenhochpunkt Gradienteniefpunkt
- Querneigung



Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung																							
Weißenburger Str. 20-22 63739 Aschaffenburg Tel. 06021/38667-0												Projekt-Nr.: 24582 Datum: 23.07.2020 Zeichen: Ske bearbeitet: 23.07.2020 gezeichnet: 23.07.2020 Ksi geprüft: 23.07.2020 Vr											
Staatliches Bauamt Aschaffenburg Corneliensstraße 1 63739 Aschaffenburg Tel. 06021090-11, Fax 06021093283, E-Mail poststelle@staab.bayern.de												bearbeitet: 31.07.2020 M. Hummel gezeichnet: 31.07.2020 M. Hummel geprüft: --- PSP Nr.: --- Projekt: Datum: Blattgröße: 0,35 m x 1 Plot-Datum:											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr.</th> <th>Art der Änderung</th> <th>Datum</th> <th>Zeichen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>																Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen				
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen																				

# FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

**Staatliches Bauamt Aschaffenburg**

B 469 / Abschnitt 160 Station 0,406 - 3,274 - Abschnitt 180 Station 0,000 - 3,308

PROJIS-Nr.: ---

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 13

**Lageplan 13**

Baustellerschließung

Maßstab: 1 : 1 000

**B469 Ausbau**

zwischen der AS Stockstadt (AB 16) und der AS Großostheim (St 3115)

aufgestellt: Staatliches Bauamt Aschaffenburg

Klaus Schwab, Ltd. Baudirektor  
Aschaffenburg, den 03.08.2020

Leitungsinformation nicht zur Maßentnahme geeignet