



Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittböschung
- Standstreifen
- Richtungsfahrbahn
- Mittelstreifen
- Richtungsfahrbahn
- Standstreifen
- Dammböschung
- Versickermulde
- Straßennebenfläche
- Mittelstreifenüberfahrt
- Schotterweg
- Grünweg
- Brücke mit Widerlager
- Stützwand
- EA1 0+740 Entwässerungsabschnitt
- Baufeldgrenze

Straßennetz

- vorhanden
- sonstige Straße

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

Gradientenbruchpunkt
 Gradientenhochpunkt
 Gradiententiefpunkt

Querneigung

Verwaltung

- Landesgrenze
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

Schutzgebiete

Natur, Landschaft, Wasser

- gesetzlich geschütztes Biotop / nach §30 BNatSchG geschützten Fläche
- Überschwemmungsgebiet
- Wasserschutzzone III
- Landschaftsschutzgebiet

Entwässerung

vorhanden geplant

- Regenwasserleitung DN 300 mit Angabe von Fließrichtung, Länge und Gefälle
- Kontrollschacht Drain mit Drainageleitung
- Straßenablauf mit Anschlussleitung
- Prüfschacht
- Ablaufschacht
- Rohrdurchlass mit Böschungstück
- Rohrdurchlass mit Endbauwerken
- Regenwasserleitung Abbruch

Weißenburger Str. 20-22 63739 Aschaffenburg Tel.: 06021/38667-0	Projekt-Nr.: 24582	
	bearbeitet:	28.01.2022 Ske
	gezeichnet:	28.01.2022 Ske
	geprüft:	28.01.2022 Vr

Staatliches Bauamt Aschaffenburg Corneliensstraße 1 63739 Aschaffenburg <small>Tel. 06021/393-11, Fax 06021/393-283, E-Mail: poststelle@sbaab.bayern.de</small>	bearbeitet:	
	gezeichnet:	
	geprüft:	21.06.2022 M. Hummel
	PSP Nr.:	---
Projekt:		
Datum:		
Blattgröße: m²		
Plan-Datum:		

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.: 18.5.2 / 1 T1 Lageplan Retentionsraum Entwässerungsgraben Maßstab: 1 : 500
--	---

B469
Ausbau
 zwischen der AS Stockstadt (AB 16) und
 der AS Großostheim (St 3115)

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Aschaffenburg

 Klaus Schwab, Ltd. Baudirektor
 Aschaffenburg, den 21.06.2022