

Zeichenerklärung

Planung

- Eisenbahnbauwerk
- Richtungsfahrweg
- Mittelstreifen
- Richtungsfahrweg
- Standstreifen
- Dammbochung
- Vorspermauer
- Straßenoberfläche
- Mittelstreifenzufahrt
- Straßenweg
- Grünweg
- Bühne mit Widerlager
- Stützwehr
- Einweisungsschnitt
- Baufeldgrenze

Immissionschutz

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

Sonstiges

- Freizuhaltendes Schilde
- Regenrückhaltebecken mit Nummer
- Rückbaustrecke
- Wildschutzzaun

Schutzgebiete Natur, Landschaft, Wasser

- gesetzlich geschütztes Biotop
- Überschwemmungsgebiet
- Wassererschutzzone III
- Landschaftsschutzgebiet

Versorgungseinrichtungen

Entwässerung

Nr. des Regelungsverzeichnisses

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

Verwaltung

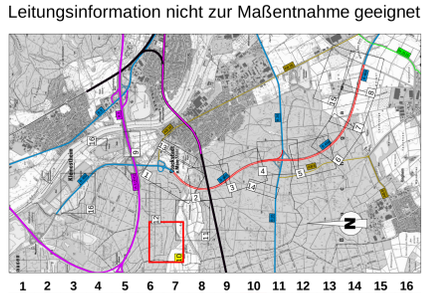
- Ländergrenze
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

Legende für Versorgungsleitungen:

- Trinkwasserleitung
- Gasleitung
- E-Freileitung
- E-Leitung
- Fernwärmeleitung
- Schmutzwasserleitung
- Leitung Straßenbeleuchtung
- Fernheizleitung
- Gasleitung Hochdruck
- Mittelspannungskabel
- Lichtwellenkabel

Legende für Entwässerung:

- Regenwasserleitung DN 300 mit Angabe von Freisicherung, Länge und Gefälle
- Kontrollschacht/Drain mit Drainageleitung
- Straßenablauf mit Anschlussteilung
- Pfeilschacht
- Abschussschacht
- Rohrdurchlass mit Böschungsgelände
- Rohrdurchlass mit Endbauwerk



Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

Unterlage 5 Blatt 10 T1
vom 21.06.2022 ersetzt
Unterlage 5 Blatt 10 vom 03.08.2021

OBERMEYER Informetrik	Wellenburger Str. 20-22 63739 Aschaffenburg Tel. 0902128697-0	Projekts-Nr.: 24582	Datum: 23.07.2020	Zeichen: Ssk
		bearbeitet: 23.07.2020	gezeichnet: 23.07.2020	geprüft: 23.07.2020
		geprüft: 23.07.2020	M. Hummel	
		PSP Nr.: ---		

Staatliches Bauamt Aschaffenburg	Comeliensstraße 1 63739 Aschaffenburg	besenbet.: gezeichnet: geprüft: 21.06.2022	M. Hummel
Projekt:		PSP Nr.: ---	

PL 8	Ergänzung Retentionsraum Geländemodellierung PL-Nr. 5917	21.06.2022	M. Hummel
---	Aktualisierung Überschwemmungsgebiet	21.06.2022	Ssk

FESTSTELLUNGSENTWURF

Strassenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Aschaffenburg

B 469 / Abschnitt 160 Station 0.406 - 3.274 - Abschnitt 180 Station 0.000 - 3.308

PROJEKT-Nr.: ---

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

Maßstab: 1 : 1 000

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 10 T1
Lageplan 10
Maßnahme 2 A

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Aschaffenburg

Klaus Schwab, USt
Aschaffenburg, den 03.08.2020 / 21.06.2022