

Versickerungsbecken 2 Bau-km 3+900

Ausführung: Absetz- und Versickerungsbecken
Einleitstelle ins Grundwasser

A_{Ass} = 225 m²
V_{Verh} = 3.150 m³
V_{Verf} = 2.632 m³

Zeichenerklärung

Planung

- Einleitbohrung
- Standstreifen
- Richtungsfahrbahn
- Mittelstreifen
- Richtungsfahrbahn
- Standstreifen
- Drainbohrung
- Versickerung
- Straßenoberfläche
- Mittelstreifenoberfläche
- Schotterweg
- Grünweg
- Brücke mit Widerlager
- Stützwand
- Einleitbohrung
- Baufeldgrenze

Immissionsschutz

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

Sonstiges

- Freizustandsschild
- Regenrückhaltebecken mit Nummer
- Rückbaubreite
- Wildschutzzaun

Schutzgebiete Natur, Landschaft, Wasser

- gesetzlich geschütztes Biotop
- Überschwemmungsgebiet
- Wasserzone III
- Landschutzgebiet

Versorgungseinrichtungen

- Trinkwasserleitung
- Gastleitung
- E-Feldleitung
- E-Leitung
- Fernwärmeleitung
- Schutzwasserleitung
- Leitung Straßenbeleuchtung
- Fernheizleitung
- Gastleitung Hochdruck
- Mittelspannungskabel
- Lichtwellenkabel

Entwässerung

- vorhanden
- geplant
- Regenwasserleitung DN 300 mit Angabe von Freischichtung, Länge und Gefälle
- Kontrollschacht Drain mit Drainableitung
- Straßenablauf mit Anschlusleitung
- Pfuchschacht
- Abfallschacht
- Rohrdurchlass mit Böschungsbauwerk
- Rohrdurchlass mit Endbauwerk

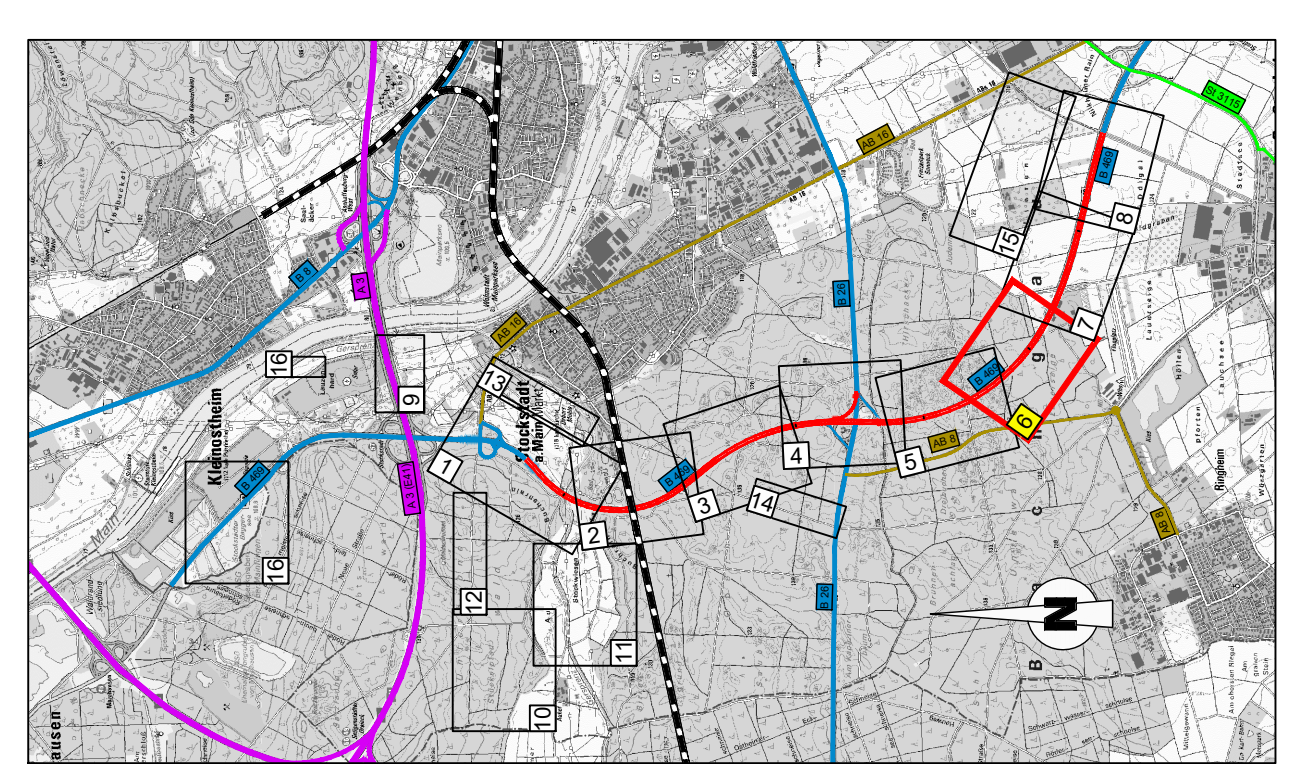
Nr. des Regelungsverzeichnisses

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

Verwaltung

- Ländergrenze
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

Leitungsinformation nicht zur Maßentnahme geeignet



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

OBERMEYER PLANEN + KONSTRUIERT	Wellenburger Str. 20-22 63739 Aschaffenburg Tel. 0602138697-0	Projekt-Nr.: 24582
		Datum: 23.07.2020
		Zeichner: M. Hummel
		Prüfer: M. Hummel

Staatliches Bauamt Aschaffenburg

Cornelienstraße 1
63739 Aschaffenburg

Nr. _____ Datum _____ Zeichen _____

FESTSTELLENTWURF

Strassenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Aschaffenburg

Unterlage / Blatt-Nr.: 5/6
Lageplan 6
Bau-km 3+600 bis 4+300

Maßstab: 1 : 1 000

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

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Aschaffenburg
Prof. Dr. Schwaib, 1.2. Bauingenieur
Aschaffenburg, den 03.08.2020

Unterlage 5 Blatt 6 wird ersetzt durch Unterlage 5 Blatt 6 T1 vom 21.06.2022