



Zeichenerklärung:

- Regelungsverzeichnis: **3.1** Entwässerung
- Erläuterung:
- Entwässerungsabschnitte
 - Überschwemmungsgebiet
 - Wasserschutzgebiet
 - geplante Sickermulde
 - Gradientenhochpunkt
 - Bohrpunkte aus der Baugrunduntersuchung vom 11.10.2016 von der GMP-Geotechnik GmbH & Co. KG nachrichtlich übernommen
 - Sonstiges:
 - Baufeldgrenze
 - Bauzeitlicher Ufereingriff
 - Biotopschutzzäune
 - Verwaltung:**
 - Flurgrenze
 - Flurstücksgrenze



Geplante Sickermulde 1:
 $A_{S,erf} = 185 \text{ m}^2$
 $A_{S,gepl} = 193 \text{ m}^2$
 Einstauhöhe = 0,25 m
 Böschungssicherung mit L-Steinen / Böschung 1 : 1,5 und 1 : 2

Geplante Sickermulde 2:
 $A_{S,erf} = 300 \text{ m}^2$
 $A_{S,gepl} = 305 \text{ m}^2$
 Einstauhöhe = 0,17 m
 Böschungssicherung mit L-Steinen / Betonleistensteinen

Entwässerungsabschnitt 1
 Bau-km 0+000 bis 0+019
 $A_{E, Fahrbahn+Gehweg} = 231 \text{ m}^2$
 Entwässerung über Bordrinnen analog dem Bestand mit Anschluss an das bestehende Kanalnetz

Entwässerungsabschnitt 2
 Bau-km 0+019 bis 0+120
 $A_{E, Fahrbahn+Geh- & Radweg} = 1.300 \text{ m}^2$
 Versickerung in Sickermulde 1

Entwässerungsabschnitt 3
 Bau-km 0+120 bis 0+230
 $A_{E, Fahrbahn+Geh- & Radweg} = 1.350 \text{ m}^2$
 Versickerung in Sickermulde 2

Entwässerungsabschnitt 4
 Bau-km 0+230 bis 0+250
 $A_{E, Fahrbahn+Gehweg} = 172 \text{ m}^2$
 Entwässerung über Bordrinnen analog dem Bestand mit Anschluss an das bestehende Kanalnetz

Unterlage 8.1 T1
 vom 26.07.2024 ersetzt
 Unterlage 8.1 vom 30.09.2022

Entwurfsbearbeitung: GRASSL BERATENDE INGENIEURE BAUWESEN <small>Ingenieurbüro Grassl GmbH Moosfingler Str. 5-7, 81379 München T +49 89 410737-700, www.grassl-ing.de</small>	M15514	Datum	Zeichen
	bearbeitet:	06/24	SG
	gezeichnet:	06/24	LB
	geprüft:	06/24	RO
	geprüft:		

Staatliches Bauamt Aschaffenburg Corneliensstraße 1 63739 Aschaffenburg Tel. 06021/393-1, E-Mail: poststelle@stbaab.bayern.de	bearbeitet:		
	gezeichnet:		
	geprüft:	07/24	Hummel
	PSP Nr.:		
	Projekt:		

PÄ3	Änderung Baugrube, Baustellenzufahrt und BE-Fläche	28.05.2024	Sei
Nr.:	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Aschaffenburg Straße/Abschnitt-Nr./Station: MSP 32 / 100 / 0,000 bis 0,152 L 2310 / VNK 6223039 - NNK 6223020 / 0,000 - 0,098	Unterlage/Blatt-Nr.: 8.1 T1 Lageplan Einzugsflächen Maßstab: 1:1000
--	--

MSP 32 / L 2310
 Brücke über den Main
 zwischen Kreuzwertheim und Wertheim
 (Mainbrücke Wertheim)
 Ersatzneubau

Aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Aschaffenburg

 Schwab, Ltd. Baudirektor
 Aschaffenburg, den 30.09.2022 / 26.07.2024