



- ### Legende
- Planung**
- Hochwasserschutz (HWS), Kopfbalken und Spundwand
  - Grünstreifen
  - Deichkronenweg (Schotterrassen)
  - Verteidigungsweg
  - Fuß- und Radweg
  - mobile Hochwasserschutzwand
  - stationäre / mobile Hochwasserschutzwand
  - stationäre Hochwasserschutzwand
  - Drainageleitung DN 150 / Kontrollschacht DN 300
  - Neubau Kanal
- Bestand**
- Kanal Mischwasser
  - Kanal Regenwasser
  - Kanal Schmutzwasser
  - Kanal Druckleitung Schmutzwasser
  - amtlich festgesetztes Überschwemmungsgebiet 1998
- H1**
- Lfd. Nummer aus Regelungsverzeichnis (Unterlage 11B)

Quellen:  
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung, www.geodaten.bayern.de  
 Geofachdaten: © Wasserwirtschaftsamt Aschaffenburg, www.wwa-ab.bayern.de

Antragsteller: Freistaat Bayern vertreten durch:  
 Wasserwirtschaftsamt Aschaffenburg  
 Cornellenstraße 1  
 63739 Aschaffenburg

Entwurfsverfasser: **CDM Smith**  
 CDM Smith Consult GmbH  
 Neue Bergstraße 13  
 64665 Alsbach  
 tel: 06257 504-0  
 fax: 06257 504-100  
 rehm-main@cdmsmith.com  
 www.cdmsmith.com

Projekt: Hochwasserschutz Hafentortal  
 Entwurfs- und Genehmigungsplanung

Titel: Lageplan Planung HWS Hafentortal

03.05.18		03.05.18	
Datum		Datum	
Unterschrift Entwurfsverfasser		Unterschrift Vorhabensträger	
Gez.		Projekt-Nr.	
Dez. 2017		108103	
Name		Bericht-Nr.	
neg		-	
Dateiname		Maßstab	
108103_ANL_38-5B-BLATT-1-4_LAGEPLANE.DWG		1 : 500	
		Unterlagen Nr.	
		5B Blatt 3	

Problem: 26.03.18 17:05:31  
 Zeichner: 26.03.18 17:05:31  
 14