



- Legende**
- Planung**
- Hochwasserschutz (HWS), Kopfbalken und Spundwand
  - Grünstreifen
  - Verteidigungsweg
  - 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  
 Corneliestraße 1  
 63739 Aschaffenburg

Entwurfsvorfall: **CDM Smith**  
 CDM Smith Consult GmbH  
 Neue Bergstraße 13  
 64665 Alsbach  
 Tel: 06257 504-0  
 Fax: 06257 504-100  
 them-main@cdmsmith.com  
 www.cdmsmith.com

Projekt: Hochwasserschutz Hafenhöhr  
 Entwurfs- und Genehmigungsplanung

Titel: Lageplan Planung HWS Staatsstraße-km 0+670 bis ~1+120

03.05.18		03.05.18	
Datum		Datum	
Unterschrift Entwurfsvorfall		Unterschrift Vorhabensträger	
Gez.	Bezh.	Gez. CDMS	Gez. VT
Datum	Dec. 2017	Dec. 2017	Dec. 2017
Name	neg	wan	wan
Datename	108102_ANL_3B-5B-BLATT-1-LAGEPLAN.DWG		
108103		108103	
Maßstab		Maßstab	
1 : 500		1 : 500	
Unterlagen-Nr.		Unterlagen-Nr.	
5B Blatt 2		5B Blatt 2	

Projekt: 20.03.18 17:08:59  
 Blatt: Blatt 2 von 3  
 Datum: 03.05.18 10:00:00  
 Benutzer: j...  
 Drucker: HP DesignJet T110...  
 Druckername: HP DesignJet T110...

Anschluss 5B Blatt 1