



- 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		Unterschrift Entwurfsvorfall		Datum		Unterschrift Vorhabensträger	
Gez.	Bezh.	Gez. CDMS	Gez. VT	Projektnr.	Maßstab	Unterlagen-Nr.	
Datum	Dec. 2017	Dec. 2017	Dec. 2017	108103	1 : 500	5B Blatt 2	
Name	neg	wan	wan	Blatt-Nr.			
Dateiname	108103_ANL_38-5B-BLATT1-1_LAGEPLAN.DWG						

Projekt: 20.05.18 17:08:59
 Blatt: Blatt 2 von 3
 Datum: 03.05.18 17:08:59
 Dateiname: 108103_ANL_38-5B-BLATT1-1_LAGEPLAN.DWG

Anschluss 5B Blatt 1