

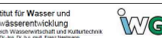


- Legende:**
-  Ursprüngliches Bachbett (detailliert)
 -  Neues Bachbett (detailliert)
 -  Verfüllung altes Bachbett (detailliert)
 -  Neue Flutmulde (detailliert)
 -  Ursprüngliches Bachbett
 -  Neues Bachbett
 -  Verfüllung altes Bachbett
 -  Neue Flutmulde
 -  Abgetragenes Gelände
 -  Längs- und Querprofile
 -  Baustellenzufahrt

Planlauf/Verteilung		
EMPFÄNGER	Datum	Anzahl Bl./Bsp.
Nr.	Gegenstand der Änderung	Datum/Zeichen

Planungsstand:	Datum
Vorplanung	
Entwurfsplanung	
Genehmigungsplanung	X Januar 2024
Ausführungsplanung	

Erarbeitung des Hochwasserschutzkonzeptes Hornbach

Detaillplanung der Hochwasserschutzmaßnahme Hornbach

INGENIEURBÜRO DILGER
BERATENDE INGENIEURE FÜR BAUWESEN

Ingenieurbüro Dilger GmbH
Gewerbestraße 14/15, 76183 Karlsruhe
Telefon 06 91 91 91-0 | Fax 06 91 91 91-150
E-Mail: info@dilger-engineering.de

• Abwasserbeseitigung
• Wasserwirtschaft
• Stadt- und Verkehrsplanung
• Sport- und Freizeitanlagen

Autraggeber	Anlage	V
Kreisverwaltung Südwestpfalz	Blatt	1b
Stadt Hornbach	Projekt	PK 29/08

Maßnahme	Datum	Zeichen
Hochwasserschutzmaßnahme Hornbach	aufgenommen	
	bearbeitet	Jan. 2024
	gezeichnet	Jan. 2024
	geprüft	Jan. 2024

Darstellung	Baujahr	
Bau- und Lageplan Hornbach		
Bereich Geländeabtrag, Dammantrag		
Maßstab	Format	
1:500	1.55/60	
Profilmärke		

Trennen zum Gebrauch! Die Rechte dieser Zeichnung unterliegen dem Urheberrecht des Ingenieurbüros Dilger. Nachdruck ist ohne schriftliche Genehmigung des Ingenieurbüros Dilger.