



"Hauptstraße" mit Blick in Richtung Brunnen



"In der Grub"



Blick entlang der Straße "Zur Heid"



Fließwege entlang des Weges



Betriebliche Gebäude "Vor der Grub"



Gefährdete Gebäude in der "Hauptstraße"



Häufig überströmtes Einlaufrost



"In der Grub"



Blick auf "Dambach" in Richtung Norden



Gefährdetes Anwesen



Pferdeweide oberhalb der Straße "Am Hammelsberg"



Pferdeweide oberhalb der Straße "Am Hammelsberg"

d			
c			
b			
a			
NR.	GEGENSTAND DER ÄNDERUNG:	DATUM:	BEARBEITET: GEPRÜFT:

INGENIEURBÜRO Reihnsner

Straßenbau - Bauplanung - Wasserwirtschaft - Ing.-Vermessung
 GIS-Systeme - Wasserversorgung - Wasserbau - Kanalbau
 Industriebau - Abwassertechnik - Kanalarbeitung - Sanitär- und Heizungstechnik

54516 Wittlich Eichenstraße 45
 fon: 0 65 71 / 90 25-0 fax: 0 65 71/90 25-29
 mail: info@reihnsner.de page: www.reihnsner.de

PLANUNGSPHASE:
Hochwasservorsorgekonzept

BAUVORHABEN:
Starkregen- und Hochwasservorsorgekonzept für die Ortsgemeinde Dambach

PLANBEZEICHNUNG:
Fotodokumentation Teil 2

AUFTRAGGEBER:
 Verbandsgemeindeverwaltung Birkenfeld
 Schneewiesenstraße 21
 55765 Birkenfeld



PLANER:
Ingenieurbüro Reihnsner PartG mbB
 Wasserwirtschaft - Verkehrsplanung - Statik
 Ing.-Vermessung - Geoinformationssystem
 Eichenstraße 45 54516 Wittlich
 Tel. 06571/9025-0 Fax. 06571/9025-29

AUFTRAGGEBER:
 VG Birkenfeld
 Schneewiesenstraße 21
 55765 Birkenfeld

ERSTELLUNGSDATUM:
 Juli 2020

PLOTTDATUM:
 Oktober 2021

BEARBEITET: Lena Vitzthum	GEZEICHNET: Andrea Korst	GEPRÜFT: Lena Vitzthum
------------------------------	-----------------------------	---------------------------

PROJEKTNUMMER: 4-2/34.4/19	MASSSTAB: 1 : 1000	BLATTGRÖSSE: 0,56 m ²	BLATT-NR.: 02/2
-------------------------------	-----------------------	-------------------------------------	---------------------------

CAD-ZEICHNUNG:
 V:\Projekt\Dammbach\Hochwasser- und Starkregenvorsorgekonzept\CAD\Planung\LP Starkregen.dwg

© copyright by Reihnsner