



Einzugsgebiet Im Kräckelchen



Grabenausbildung im Oberlauf



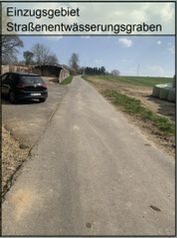
Grabenausbildung im Oberlauf



Grabenausbildung im Unterlauf



provisorisch angelegter Straßentwässerungsgraben



Einzugsgebiet Straßentwässerungsgraben



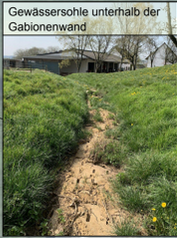
Gabionenwand



Gabionenwand



Vollkommen verlandetes Becken oberhalb der Gabionenwand



Gewässersohle unterhalb der Gabionenwand



Winlaufbauwerk im Kräckelchen



Gefährdete Bebauung Dorfstraße HsNr. 5



Schadensbild Dorfstraße



Blick auf den Dorfplatz



natürliches Geländegefälle vom Dorfplatz in Richtung Gewässergraben

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

**INGENIEURBÜRO Reihnsner**

Straßenbau - Bauleitplanung - Wasserwirtschaft - Ing.-Vermessung  
 GIS-Systeme - Wasserversorgung - Wasserbau - Konstr. Ingenieurbau  
 Industriebau - Abwassertechnik - Kanalsanierung - SICo-Koordination

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 Etteldorf**

PLANBEZEICHNUNG:  
**Fotodokumentation Teil 2**

AUFTRAGGEBER:  
**Verbandsgemeindeverwaltung Bitburger Land  
Hubert-Prim-Straße 7  
54634 Bitburg**

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 Bitburger Land  
Hubert-Prim-Straße 7  
54634 Bitburg**

ERSTELLUNGSDATUM:  
April 2020

PLOTTDATUM:  
April 2020

BEARBEITET: Bärbel Herges	GEZEICHNET: Andrea Korst	GEPRÜFT: Bärbel Herges
PROJEKTNUMMER: 4-2/17/19	MASSSTAB: 1 : 1000	BLATTGRÖSSE: 0,56 m <sup>2</sup>
CAD-ZEICHNUNG: V:\Projekte\Etteldorf\Hochwasservorsorgekonzept\CAD\Planung\LP Starkregen.dwg		© copyright by Reihnsner