



Legende

Kanalisation

- Schacht
- Sonstige
- Mischwasser
- Regenwasser
- Schmutzwasser

Maximaler Wasserstand

- 0,02 m - 0,10 m
- 0,10 m - 0,50 m
- 0,50 m - 1,00 m
- > 1,00 m



<small>Index:</small>	<small>Änderungen:</small>	<small>gec.:</small>	<small>geprüft:</small>	<small>Datum:</small>
Gemeinde Heek Kreis Borken				
Starkregengefahrenkarte Szenario 3 D = 60 min, N = 90 mm Übersichtsplan				
Blatt 3		Maßstab 1 : 20.000		
TUTTAHS & MEYER INGENIEURGESELLSCHAFT <small>für Wasser-, Abwasser- und Energiewirtschaft mbH</small>				
<small>gec.:</small> Hündel		<small>gec.:</small> Hündel		
<small>Datum:</small> Januar 2021		<small>Datum:</small> Januar 2021		
<small>geprüft:</small> Koenen		<small>geprüft:</small> Koenen		
<small>Datum:</small> Januar 2021		<small>Datum:</small> Januar 2021		
<small>TAM Projektnummer:</small> 0294 104		<small>TAM Projektnummer:</small> 0294 104		
<small>TAM Verwaltungsnummer:</small> 058 002 03 01		<small>TAM Verwaltungsnummer:</small> 058 002 03 01		
<small>TAM Hausemplatznummer:</small> 3113		<small>TAM Hausemplatznummer:</small> 3113		
<small>Universität 74 • 44789 Bochum • Deutschland • Tel. +49 234 33050-0 • Fax. +49 234 330511 • bochum@tam-ingenieur.de • www.tuttahs-meyer.de</small>				
<small>Bochum, im Januar 2021</small>		<small>Heek, im Januar 2021</small>		
<small>Der Sachbearbeiter:</small>		<small>Träger der Maßnahme:</small>		