



## 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



|  |                    |   |          |        |
|--|--------------------|---|----------|--------|
| Index:   | Änderungen:        | gez.:   | geprüft: | Datum: |
| <b>Gemeinde Heek</b><br>Kreis Borken   |                    |   |          |        |
| <b>Starkregengefahrenkarte</b><br><b>Szenario 1</b><br><b>D = 60 min, N = 37,4 mm</b><br><b>Übersichtsplan</b>   |                    |   |          |        |
| Blatt 1  | Maßstab 1 : 20.000 |   |          |        |
| <b>TUTTAHS &amp; MEYER</b><br>INGENIEURGESELLSCHAFT<br><small>für Wasser-, Abwasser- und Energiewirtschaft mbH</small>   |                    |   |          |        |
| <small>gez.:</small> Hündel<br><small>Datum:</small> Januar 2021<br><small>geprüft:</small> Koenen<br><small>Datum:</small> Januar 2021                                  |                    | <small>TAM Projektnummer:</small> 0294 104<br><small>TAM Verwaltungsnummer:</small> 058 002 01 01<br><small>TAM Hausemplattnummer:</small> 3113 |          |        |
| <small>Universitätstraße 74 • 41789 Borkum • Deutschland • Tel. +49 234 33050-0 • Fax. +49 234 330511 • bochum@tutthaus-ingenieur.de • www.tutthaus-ingenieur.de</small> |                    |   |          |        |
| <small>Bachum, im Januar 2021</small><br><small>Der Sachbearbeiter:</small>  |                    | <small>Heek, im Januar 2021</small><br><small>Träger der Maßnahme:</small>  |          |        |