

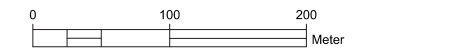
Gievenbach									
Einzugsgebiet gesamt:	6,66 km ²								
an der Roxeler Straße:	4,85 km ²								
Abflüsse:	<table border="0"> <tr> <td>MNQ: 0,01 m³/s</td> <td>MNq: 1,5 l³/km²</td> </tr> <tr> <td>MQ: 0,07 m³/s</td> <td>Mq: 14 l³/km²</td> </tr> <tr> <td>HQ₂₀: 2,81 m³/s</td> <td>Hq₂₀: 580 l³/km²</td> </tr> <tr> <td>HQ₁₀₀: 3,98 m³/s</td> <td>Hq₁₀₀: 820 l³/km²</td> </tr> </table>	MNQ: 0,01 m ³ /s	MNq: 1,5 l ³ /km ²	MQ: 0,07 m ³ /s	Mq: 14 l ³ /km ²	HQ ₂₀ : 2,81 m ³ /s	Hq ₂₀ : 580 l ³ /km ²	HQ ₁₀₀ : 3,98 m ³ /s	Hq ₁₀₀ : 820 l ³ /km ²
MNQ: 0,01 m ³ /s	MNq: 1,5 l ³ /km ²								
MQ: 0,07 m ³ /s	Mq: 14 l ³ /km ²								
HQ ₂₀ : 2,81 m ³ /s	Hq ₂₀ : 580 l ³ /km ²								
HQ ₁₀₀ : 3,98 m ³ /s	Hq ₁₀₀ : 820 l ³ /km ²								
Abflüsse [BR Münster, 2018]									

- #### Legende Bestand
- Verfahrnsgrnze
 - Blattsschnitt Anlage 3
 - Blattsschnitt Anlage 2
 - Schutzwürdiges Biotop, LANUV [Umweltkataster Münster, 2018]
 - Schutzwürdige Böden [Karte der schutzwürdigen Böden in NRW, Digitale Karte des Geologischen Dienstes (Krefeld, 2004)]
 - Einzugsgebiet [GSK, Auflage 3C]
 - Stationierung [GSK, Auflage 3C]
 - Querprofil Hydraulik
 - Gewässer

- #### Legende Planung
- Böschung
 - Berme
 - Gewässer: Niedrigwasserführung
 - Gewässer

Hinweise

- Im Umgestaltungsbereich befinden sich keine Schutzgebiete und Biotope nach § 62 LG.
- Die Benennung der Hydraulikprofile stimmt nicht mit der aktuellen Gewässerstationierung überein.



5			
4			
3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

<p>Sönnichsen & Weinert Ingenieurgesellschaft für Wasserbau und Wasserwirtschaft mbH Schwarzer Weg 8 · 32423 Minden Tel. (0571) 4 82 28 · Fax (0571) 4 15 32 post@soe-ing.de · www.soe-ing.de</p>	Datum	Name	
	bearbeitet	15.10.2021	Kla
	gezeichnet	15.10.2021	Ma
geprüft:			

Projekt Nr.: 08_109
Plan Nr.: WL 21 (P) 2018
Blatt Nr.: 1
Str. Schlüssel:
Anlage Nr.:



Übersichtskarte

	Maßstab 1: 25.000, 1: 2.000
Lageplan 1:	
Längen 1:	Höhen 1:
Datum	Name
bearbeitet 11.2021	Ch. Bömer
gezeichnet	
geprüft 24.11.2021	Ch. Bömer

genehmigt:
Münster, den 24.11.2021
gez. Ch. Bömer
Tiefbauamt

Gievenbach

Ökologische Verbesserung nördlich der Roxeler Straße

Stadtteil: Gievenbeck
Bezirk: West
Wasserlauf-Nr.: 3326

Z:\Aufg_18\18\Bem\Aut\Aut\Anlage_21_Übersichtskarte_2021-11-04.dwg

Geobasisdaten der Kommunen und des Landes NRW © Geobasis NRW 2020