



prov. Anschluss an "Schwertfriedenbach", Zentrales RRB bei späterer Erschließung

Fläche für mögliche Erweiterung

RRB Überbergstraße (Trockenbecken)
 max. Stauhöhe: 99,80 m NHN
 Sohle: 98,00 m NHN
 Böschungseigung: 1:1,5 bis 1:3
 Stauvolumen: ca. 520 m³

Gehölzfläche

Entwässerung BPlan Nr. 21 "Östlich Überbergstraße"

Bebauungsplan Nr. 21 "Östlich Überbergstraße"

5			
4			
3			
2			
1			
	Art der Änderung/Ergänzung	Datum	Name

Ingenieurbüro **WESTERHAUS**
 Tiefbau, Wasserwirtschaft und Umwelt
 Industriestraße 42, 49565 Bramsche
 Tel.: 05461 / 7038550 Email: info@westerhaus.info

Projekt Nr.: 2019 - 047 ...|Bilder|WTU03.1 Lageplan.GVP

Gemeinde Merzen
 Hauptstraße 31 49586 Merzen

Wassertechnische Voruntersuchung: Bebauungsplan Nr. 21 "Östlich Überbergstraße" in der Gemeinde Merzen	Anlage:	03	Lageplan
	Blatt:	1	Maßstab 1 : 500
	Bearbeitet:	28.08.2020	Westerhaus
	Gezeichnet:	28.08.2020	Stuckenberg
Geprüft:			