



RRB 1
 OK Becken = 28,50mNN
 Stauvolumen = 233m³ (T=5J)
 max. Wasserspiegel = 26,78mNN
 Dauerwasserspiegel = 26,35mNN
 Beckensohle = 24,85mNN
 Ø Ab = 20 l/s (gedrosselt)
 Ø Zu (1+0, T=2) = 193,7 l/s

- Zeichenerklärung:**
- Erschließungsstraße - Asphalt
 - Erschließungsstraße - Betonpflaster 20x20x10cm, grau
 - Gehweg - Betonpflaster 20x10x8cm, rot
 - Parkflächen - Betonpflaster 20x20x8cm, anthrazit
 - Randstreifen - Betonpflaster 30x30x8cm, grau
 - Müllsammelstelle - Betonpflaster, 20x10x8 cm, rot
 - Grünfläche
 - unbefestigte Fläche
 - gepl. Baum
 - gepl. Einlauf
 - gepl. Lampe (Trixlux Pilsleuchte)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

 eds-planung beratende ingenieure GmbH Ravensberg 7 Tel.: 04346-7718 www.eds-planung.de 24214 Gettorf Fax: 04346-9001 info@eds-planung.de	Gettorf, den 12.08.2022	1706
	bearbeitet Aug. 2022	Schimming
	gezeichnet Aug. 2022	Bebeniß
	geprüft	

Gemeinde Zarpfen Der Bürgermeister über das Amt Nordstormarn Am Schiefen Kamp 10 23858 Reinfeld (Holstein)		Unterlage Nr.: 5
		Blatt Nr.: 1
		Reg. Nr.:

B - Plan Nr. 6 in der Gemeinde Zarpfen Entwurf	bearbeitet	
	gezeichnet	
	geprüft	
Lageplan		Maßstab 1 : 500

Grundplan hergestellt: eds-planung beratende ingenieure GmbH Ravensberg 7 24214 Gettorf	Aufnahme: Feldvergleich: Kataster:	Geodätische Grundlagen: Gauß-Krüger-Koordinaten NN-Höhen
---	--	--