

Dammkrone: 335,80müNN
 Dammvolumen ca. 24.000m³
 Dammhöhe ca. 14,0m

Durchlassbauwerk
 L= 58 m

Vollstau: 334,50m

Baustelleneinrichtung



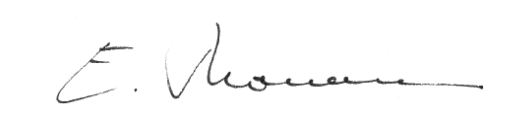
Stauvolumen ca. 33.000 m³

LEGENDE

- Flurstücksgrenze
- Höhenschichtlinie, 1 m Teilung
- Planung

Verwaltungsgemeinschaft Hexental
 Hochwasserrückhaltebecken Eberbächle

Vorplanung		Projekt 02VGH14042	
Wasserbau	bearbeitet	Datum	Name
	gezeichnet	07.12.2020	KRÄMER
	geprüft	07.12.2020	NEFF
Lageplan Variante 2	Maßstab	Plan-Nr.	
	1 : 500, 1:200	2.2	
EDV : ... \Autocad \ GP1 00WB02LP00002_2-Eberbächle.dwg		Layout : 2_2	Plangröße : 1350 x 347

Auftraggeber	Planverfasser:
Verwaltungsgemeinschaft Hexental Rathaus Merzhausen Friedhofweg 11 79249 Merzhausen Freiburg,	BIT INGENIEURE BIT Ingenieure AG Talstraße 1 79102 Freiburg Telefon: +49 761 29657-0 Telefax: +49 761 29657-11 Freiburg@bit-ingenieure.de www.bit-ingenieure.de  Freiburg,