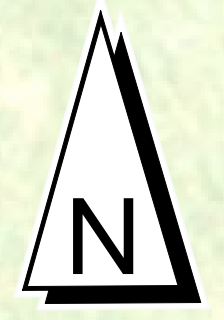


Dammkrone: 332,80müNN  
 Dammvolumen ca. 24.000m<sup>3</sup>  
 Dammhöhe ca. 14,0m

Durchlassbauwerk  
 L= 52 m

Vollstau: 331,50m

Baustelleneinrichtung



Stauvolumen ca. 33.000 m<sup>3</sup>

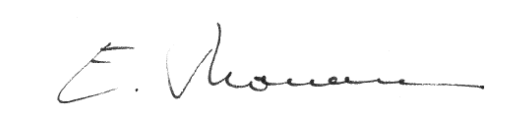
LEGENDE

- Flurstücksgrenze
- Höhenschichtlinie, 1 m Teilung
- Planung

Verwaltungsgemeinschaft Hexental

Hochwasserrückhaltebecken Eberbächle

Vorplanung		Projekt 02VGH14042	
Wasserbau	bearbeitet	07.12.2020	KRÄMER
	gezeichnet	07.12.2020	KRÄMER
	geprüft	07.12.2020	NEFF
Lageplan Variante 1	Maßstab	1 : 500	Plan-Nr. 2.1
	EDV: ...1 Autocad \ GP1 00WB02LP00002_1-Eberbächle.dwg    Layout : 2_1    Plangröße : 1350 x 347		

Auftraggeber	Planverfasser:
Verwaltungsgemeinschaft Hexental Rathaus Merzhausen Friedhofweg 11 79249 Merzhausen Freiburg,	<b>BIT INGENIEURE</b> 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,