

Dammkrone: 323,80müNN  
 Dammvolumen ca. 9.500m<sup>3</sup>  
 Dammhöhe ca. 10,0m

Vollstau  
 H= 322,50müNN

Stauvolumen ca. 22.000 m<sup>3</sup>

- LEGENDE**
- Flurstücksgrenze
  - Höhengichtlinie, 1 m Teilung
  - Planung

### Verwaltungsgemeinschaft Hexental


Hochwasserrückhaltebecken Heimbach

Vorplanung Projekt 02VGH14042

Wasserbau		Datum	Name	Anlage
bearbeitet	07.12.2020	KRAMER		
gezeichnet	07.12.2020	KRAMER		
geprüft	07.12.2020	NEFF		

Lageplan Variante 1		Maßstab	Plan-Nr.
		1 : 500	1.1

EDV: ... \Autocad 1 GP 1 WB02LP001-1.dwg Layout: 1\_1 Plangröße:

Auftraggeber  Verwaltungsgemeinschaft Hexental Rathaus Merzhausen Friedhofweg 11 79249 Merzhausen	Planverfasser: <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
	Stuttgart   Karlsruhe   Freiburg   Heilbronn   Villingen-Schwenningen   Öhringen   Donaueschingen   Freiburg,