

offener Durchlass  
L= 42 m

Dammkrone: 356,60müNN  
Dammvolumen: 26.800m<sup>3</sup>  
Dammhöhe: ca. 10 m  
zukünftige Straße

vorhandene Straße wird nach  
Fertigstellung rekultiviert

Vollstau: 355,30m

Stauvolumen ca. 40.000 m<sup>3</sup>


LEGENDE

- Flurstücksgrenze
- Höhenschichtlinie, 1 m Teilung
- Planung

Verwaltungsgemeinschaft Hexental

Hochwasserrückhaltebecken Stöckenhöfe

Vorplanung		Projekt 02VGH14042	
Wasserbau	bearbeitet	Datum	Name
	gezeichnet	07.12.2020	KRAMER
	geprüft	07.12.2020	NEFF
Lageplan, Variante 4		Maßstab	Plan-Nr.
		1 : 500	3.4

Auftraggeber  Verwaltungsgemeinschaft Hexental Rathaus Merzhausen Friedhofweg 11 75249 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   Ulm   Donaueschingen   Freiburg, _____