



LEGENDE:

PLANUNG

- Böschung
- Bankett
- Fahrbahn
- Einstaufläche

max. Dammhöhe ≤ 4,00 m
 Freibord ≥ 0,50 m
 Dammlänge ca. 178 m
 Speichervolumen ca. 7.000 m³

Speichervolumen ca. 7.000 m³

Durchlassbauwerk mit Mönch als Hochwassertlastung, DN 1000

Anschluss an best. Durchlass der K 2142



Titelblatt	Vorbereitung	IB WI 23113	Anlage
------------	--------------	-------------	--------

WILLAREDT INGENIEURE GBR Ingenieurbüro für Bauwesen und Umweltschutz	Tel. 07261/ 685-0 Fax 07261/ 685-99 Info@ib-willaredt.de	Kleines Feldlein 3 74889 Sinshelm www.ib-willaredt.de
Beratung - Planung - Bauleitung		

Bauherr: **STADT BAD RAPPENAU**

Projekt: HRB "Grombacher Berg", EZG Treschklingen

LAGEPLAN

Heinichen	Katzenmayer	1 : 500	767 x 551 (0.423 m²)
Für den Bauherrn		Für den Planer	
Sinshelm, im Juli 2016			