
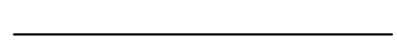

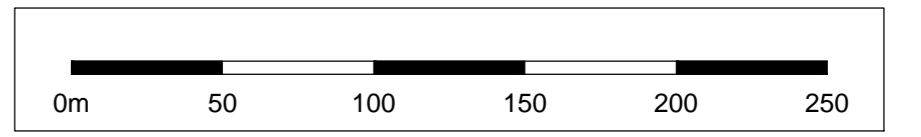


- LEGENDE:**
-  Beckenanschlaglinie
 -  Höhenschichtenlinien 5m
 -  Höhenschichtenlinien 1m

KENNDATEN BECKEN:

- Volumen: ca. 255.000 m³
- Überstaute Fläche: ca. 168.000 m²
- Dammlänge: ca. 145 m
- Dammhöhe ohne Freiboard: ca. 4 m



Projekt: **ABFLUSSUNTERSUCHUNG**
FELDAIST - AIST - KETTENBACH


Auftraggeber: **Hochwasserschutzverband Aist**
p.A. Marktgemeinschaft Gutau
4203 Gutau, St. Oswaldstraße 2
Telefon: 073466255, email: hsw-aist@gutau.ooe.gv.at




Planung: **Zivilingenieure Thürriedl-Mayr**
Tel. 0732669972, email: office@kulturtechnik.at
4020 Linz, Unionstraße 47



Projektierung WLV: **Forsttechnischer Dienst für Wildbach- und Lawinerverbauung**
Geddesbühlung Mühlviertel
4020 Linz, Annapasse 2/III
Telefon: 0732 / 770157



Projektierung BWV: **Amt der öb. Landesregierung**
Abteilung Oberflächengewässerwirtschaft - Gewässerbezirk Linz
4021 Linz, Kärntnerstraße 10-12
Telefon: 0732 / 77 20-1400



Rev.	Datum	Bearb.	Gez.	Geprüft	Beschreibung der Änderung	Zustimmungsvermerke

Planinhalt: **LAGEPLAN**
Anschlaglinie Becken Rainbach

Maßstab: **1 : 2500**

Geschäftszahl: 1919	Bearbeitet: Hub	Gezeichnet: Hub	Geprüft:
Plannummer: 1919-A-05	Filename: 1919-A-05 LP AL Rainbach.dwg	Plangröße: 0,70 m ²	Ausfertigung:
	Bolage:	Datum: 15.03.2016	