



Legende:

Bestand	
geplant	
dauerhaft überströmt	
Beton	
Grenzen Bauabschnitte	
Baustelleneinrichtung/ -lager	
Baugrube/ Wasserhaltung	

1. Ergänzung Bauwasserhaltung	25.11.2024	Kauschinger
0. Ausgabe	23.10.2024	Kauschinger
Nr. Art der Änderung	Datum	Zeichen

Alle Höhen in DE_DHHN2016_NH / m ü. NHN

Entwurfsbearbeitung:
INGENIEURBÜRO PFEFFER
Stadtplatz 9, 94209 Regen

Tel.: 09921/97171012
E-Mail: info@ingenieurbuero-pfeffer.de

Wasser - Umwelt - Energie

Zeichen
gesehen Eisenhauer
gezeichnet Kauschinger

Genehmigungsplanung

Antragsteller: Franz Dengscherz
Riederbergstraße 2
93462 Lam
Regen, den 25.11.2024

WKA Hinterschmelz
Fließgewässer: Lambach
Projektgebiet: Gemeinde Lam

Unterlage 1.1
Bauablaufplan M 1:1000
Bauwasserhaltung M 1:200

Entwurfsverfasser
Dipl. Ing. Christoph Pfeffer

Regen, den 25.11.2024