



LEGENDE GZP Bundeswasserbauverwaltung

- Rote Gefahrenezone (Bauverbotszone)
- Rot-Gelber schraffierter Funktionsbereich (Wesentliche Abflussräume)
- Gelbe Gefahrenezone
- Zone mit Gefährdung niedriger Wahrscheinlichkeit (HQ300)
- Zone mit Gefährdung niedriger Wahrscheinlichkeit (HQ300) im Wirkungsbereich von Hochwasserschutzanlagen
- HW30 (Bereich wasserr. Bew.pflicht)
- Anhangung 2,0 m m. Schotthilfen
- Anhangung 2,0 m m. Erdwall, Kleingraben
- Brücke
- (Teil)verleugung
- Gefahrenmoment
- Geschleibeinstoß
- KG Grenze
- Gemeindegrenze
- Fließrichtung
- Pegel
- Modellgrenze
- Brücken und Durchlässe
- Querschnitt km 4.29.4.31
- Flussachse Vermessung
- gefährdete Objekte

Land Salzburg
 Amt der Salzburger Landesregierung
 Abteilung 7 - Wasser
 Michael Pacher Straße 36
 5020 Salzburg

Bundesministerium
 Nachhaltigkeit und
 Tourismus

Revision Gefahrenzonenplan 2019

Oberalm km 2.645 bis km 5.503

Bundeswasserbauverwaltung Salzburg
 Amt der Salzburger Landesregierung
 KOMMISSIONIERT & GEPRÜFT
 Datum: 25. 11. 2019
 Unterschrift: *Robert Seidl*

Gemeinde Oberalm

Lageplan Istzustand Gefahrenzonen

Planinhalt

Plangrundlage

Planverfasser

hydroconsult GmbH
 Ingenieurbüro für Kulturtechnik
 und Wasserwirtschaft

A-8045 Graz, St. Veiter Straße 11a
 Tel.: 0316/694777-0
 email: office@hydroconsult.net
 www.hydroconsult.net

17.10.2019	GZ: 170118	M 1:2500	bearb.:KA	gepr.: GM
Einlage: 501-1		Teil 1		Ausfertigung:

LEGENDE GZP der WLW

- GRENZE DES PLANGEBIETES
- ROTE GEFAHREZONE
Wildbach
- Lawine
Lawinegefahrenzonen
- GELBE GEFAHREZONE
Wildbach
- Lawine

Plotdatum: 18.10.2019 - 15:32
 Zeichnungsname: O:\Salzburg_RevisionGZP\2017\Almbach-Oberalm\11\11_1_Lageplan_Oberalm_Gmd_Oberalm_GZP_Rev_GZP.dwg