

Antragssteller:
Bundeswasserbauverwaltung
 AMT DER OÖ. LANDESREGIERUNG
 Abteilung Oberflächengewässerversorgung
 Gewässerbezirk Linz
 4021 Linz, Kärntnerstraße 10-12
 Tel.: 07327720-14080, e-mail: gw-b-gl.post@ooe.gv.at

Bautitel:
GEFAHRENZONENPLAN KRUMBACH
 Gemeinde Oftring, Kirchberg-Thening, Hörsching,
 Pasching, Leonding
 Flkrm 5,4 - 13,076

Planinhalt:
Lageplan Gefahrenzonen und sonst. Gefahrenquellen Maßstab: **1:2000**

Planer:
 Gunz ZT GmbH
 Ingenieurkonsultent für Forst- und Holzwirtschaft
 Wildbach- Lawinen- und Erosionsschutz
 4400 Steyr, Brucknerplatz 2
 07252/42484, info@gunz.at

Projektbetreuung:
 AMT DER OÖ. LANDESREGIERUNG
 Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft
 Abteilung Oberflächengewässerversorgung
 Gewässerbezirk Linz
 Kärntnerstraße 10-12
 4021 Linz
 Tel.: 07327720-14080
 e-mail: gw-b-gl.post@ooe.gv.at

Baumnummer: **Projektleiter:** CG **Bearbeitet:** SR,GO **Ausfertigung:** *

Plangröße: **Aufgenommen:** GO **Geprüft:** CG **Beilage:** 5.7

Plannummer: **Filename:** GZP_Krumbach_Leonding_Pasching02P1
5_Lage_Gefahrenzonenkarte_v1 **Gesehen:** **Datum:** November 2016

Vermessung: Hainzl & Partner ZT-OG, Stand 2014 **Kataster:** Stand 2012 **Stand:**

Ortho: Flugdatum 2011 **Laserscan:** Stand 2013

LEGENDE:

- Anschlaglinie HW300 (Hinweiszone)
- Anschlaglinie HW100
- Anschlaglinie HW30
- Anschlaglinie HW10
- Rote Zone
- Gelbe Zone
- Rot-Gelbe Zone
- Blaue Zone
- Gefahrenbereich bis HW300
- Berichtsgewässernetz / Flusskilometrierung
- Flusssachse
- Katastralgemeindegrenze
- Profile
- Gefährdete Objekte
- Brücken
- Postzahl Wasserrechte
- Besondere Gefährdung
- Art der Gefährdung



- Kriterien für die Zonenabgrenzung**
 Bei der Zonenabgrenzung ist von nachstehenden Kriterien auszugehen (Abweichungen sind in jedem Einzelfall zu begründen):
- HW30-Zone (Zone wasserrechtlicher Bewilligungspflicht)**
 Die Anschlaglinie des HW30 gemäß § 38 Abs. 3 WRG ist auszuweisen.
- Rote Zone (Bauverbotszone)**
 Als Rote Zone werden Flächen ausgewiesen, die zur ständigen Benutzung für Siedlungs- und Verkehrszwecke wegen der voraussichtlichen Schadenswirkungen des Bemessungsereignisses nicht geeignet sind. Das sind Abflussbereiche und Uferzonen von Gewässern, in denen Zerstörungen oder schwere Beschädigungen von Bauobjekten, von Verkehrsanlagen sowie von beweglichen und unbeweglichen Gütern möglich sind und vor allem das Leben von Personen bedroht ist.
- Rot-Gelbe Zone (Retentions-, Abfluss- und wasserwirtschaftliche Vorrangzone)**
 Als Rot-Gelbe Zone werden Flächen ausgewiesen, die für den Hochwasserabfluss notwendig sind oder auf Grund der zu erwartenden Auswirkungen bei Abfluss beeinträchtigenden Maßnahmen auf das Gefahrenpotenzial und das Abflussverhalten des Gewässers eine wesentliche Funktion für den Hochwasserrückhalt aufweisen.
- Gelbe Zone (Gebots- und Vorsorgezone)**
 Als Gelbe Zone werden die verbleibenden Abflussbereiche von Gewässern zwischen der Abgrenzung der Roten bzw. Rot-Gelben Zone und der Anschlaglinie des Bemessungsereignisses ausgewiesen, in denen unterschiedliche Gefahren geringeren Ausmaßes auftreten können. Beschädigungen von Bauobjekten und Verkehrsanlagen sowie die Behinderung des Verkehrs sind möglich. Die ständige Benutzung für Siedlungs- und Verkehrszwecke ist in Folge dieser Gefährdung beeinträchtigt.
- Blaue Zone (Wasserwirtschaftliche Bedarfszone)**
 Als Blaue Zone werden Flächen ausgewiesen, die für wasserwirtschaftliche Maßnahmen oder für die Aufrechterhaltung deren Funktion benötigt werden oder deshalb einer besonderen Art der Bewirtschaftung bedürfen.
- Gefahrenbereich bis HW300 (Hinweisbereich)**
 Gefahrenbereiche bei Überschreiten des Bemessungsereignisses bis HW300 einschließlich des dadurch ausgelösten Versagens schutzwasserbaulicher Anlagen sind rot schraffiert (hinter Schutzeinrichtungen) bzw. gelb schraffiert auszuweisen.