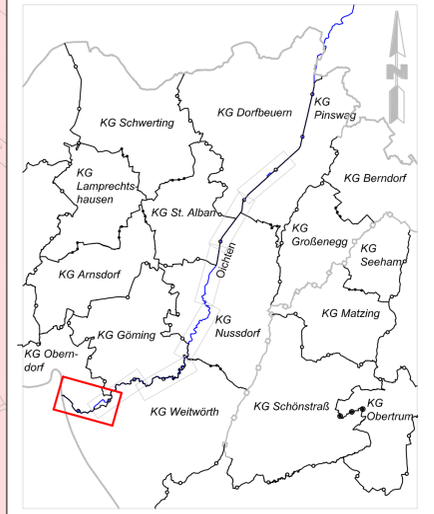


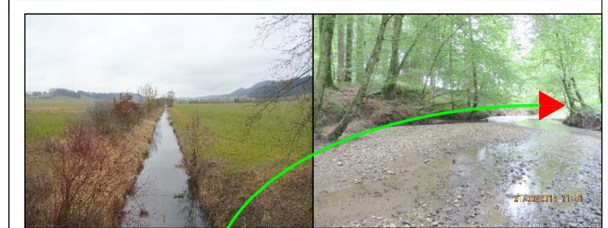
Die Gefahrenzonen bis Flusskilometer 2,8 der Oichten sind durch die Salzach beeinflusst. Die Ausweisung der Gefahrenzonen erfolgte für die Überlagerung HQ₁₀₀-Oichten mit HW₁₀₀-Salachz = 398,59 müA

Legende

- Katastralgemeindegrenze
- Politische Grenze
- Flussquerprofile
- Flussachse
- Flusskilometrierung
- Brücken
- Gefährdete Objekte
- Anschlaglinie HQ30
- Rote Zone
- Rot-Gelber Funktionsbereich
- Gelbe Zone
- Gelb schraffierte Zone (gefährdeter Bereich bis HQ₃₀₀)
- Besondere Gefährdung



Geodaten
Land Salzburg



Gefahrenzonen ausweisung Oichten

Fluss-km 0,00 bis 15,80
Oberndorf bei Salzburg
Nußdorf am Haunsberg

Planbezeichnung: Lageplan - Gefahrenzonen Blatt 1 FKM 0,000 - FKM 2,100			
Baubezirk: 1	Änderung:	Ausfertigung: BWV Salzburg	
Salzburg, am: April 2015	Änderung:	Einlegnr.: 2.1	
Maßstab: 1:2.000	geprüft AG:	Bundeswasserbauverwaltung Salzburg Amt der Salzburger Landesregierung KOMMISSIONIERT & GEPRÜFT	
Sachbearbeiter: DI Prodingner	EDV-Kennzahl: 5 0 602 122		

PLANVERFASSEN

HYDRO INGENIEURE
UMWELTECHNIK GMBH

A-3504 Krems-Stein, Steiner Landstraße 27a
T+43 (0)2732 806-0, F +43 (0)2732 806-555
office@hydro-ing.at www.hydro-ing.at
Krems - St. Pölten - Wien - Graz - Innsbruck

GZ-AN: 200214-P	Sachbearbeiter: DI Raßmann	geprüft AN: DI Braunstein
-----------------	----------------------------	---------------------------

BUNDES WASSERBAU VERWALTUNG SALZBURG

LAND SALZBURG Wasser

MINISTERIUM FÜR EIN LEBENSWEITERS ÖSTERREICH