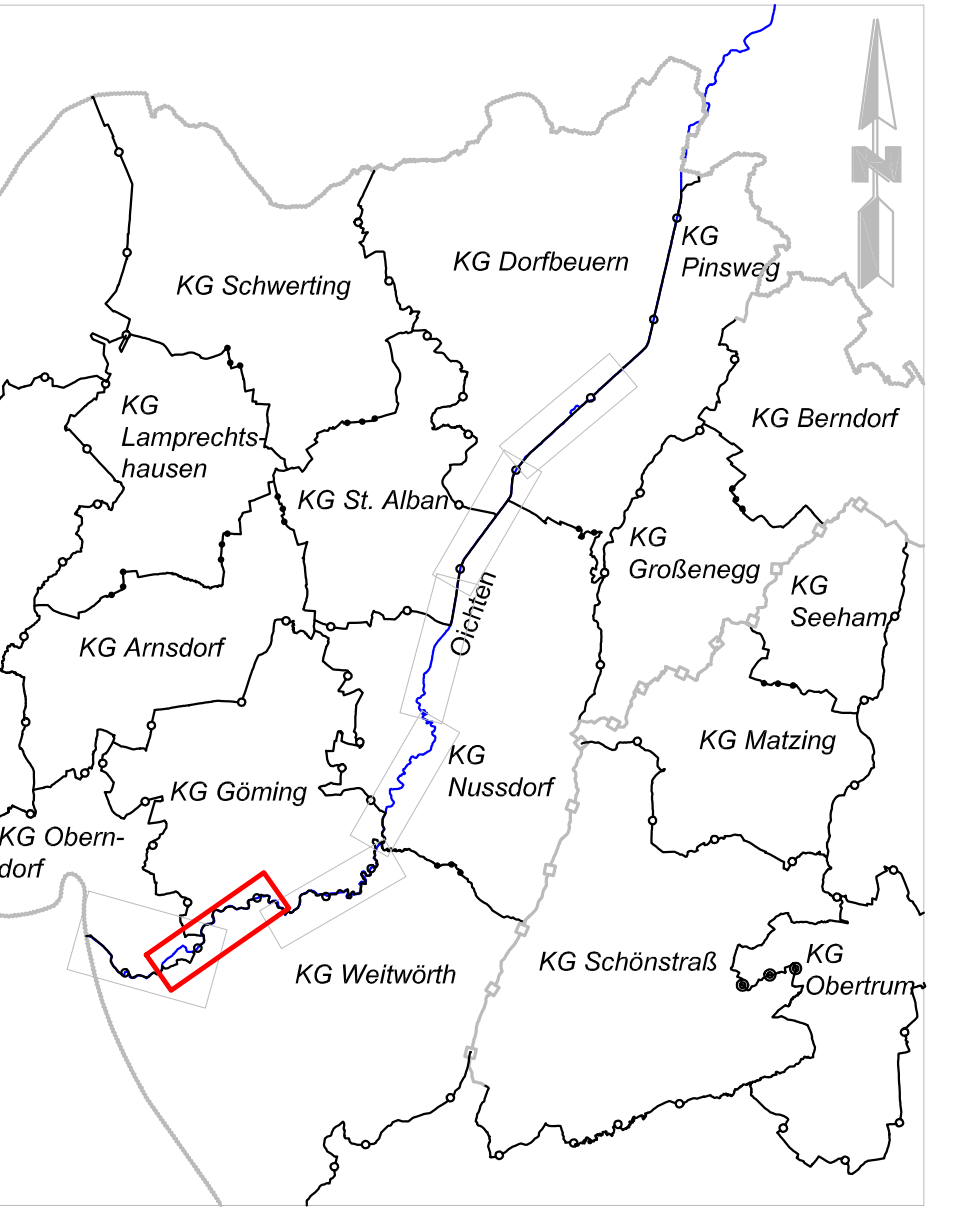


Die Gefahrenzonen bis Flusskilometer 2,8 der Oichten sind durch die Salzach beeinflusst. Die Ausweisung der Gefahrenzonen erfolgte für die Überlagerung  $HQ_{100}$ -Oichten mit  $HW_{100}$ -Salzach = 398,59 müA

### 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



## Gefahrenzonenausweisung Oichten

Fluss-km 0,00 bis 15,80  
Nußdorf am Haunsberg  
Göming

Planbezeichnung: <b>Lageplan - Gefahrenzonen Blatt 2 FKM 1,500 - FKM 4,100</b>			
Baubezirk: 1	Änderung:	Ausfertigung: BWV Salzburg	
Salzburg, am: April 2015	Änderung:	Einlagen.: 2.2	
Maßstab: 1:2.000	geprüft AG:		
Sachbearbeiter: DI Prodingner	Datum: 20.04.2015		
EDV-Kennzahl: 5 O 602 122			

**HYDRO INGENIEURE UMWELTECHNIK GMBH** PLANVERFASSER

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

