



- Legende**
- Brücke
 - Brücke (Verkausungsgefahr)
 - Wehr
 - Zufluss
 - Pegelmesstele
 - Flussachse mit Kilometrierung
 - Talprofil
 - Querschnitt
 - Gemeindegrenze
 - Katastralgemeindegrenze
 - Anschlaglinie HQ 30
 - Anschlaglinie HQ 100 (Szenario)
 - Anschlaglinie HQ 300 (Hinweiszone)
 - Gefährdete Objekte
 - Überflutungsbereich Salzburg
 - Rote Zone WLW
 - Gelbe Zone WLW
 - Rote Zone
 - Rot-Gelber Funktionsbereich
 - Gelbe Zone
 - Gefahrenbereich bis HQ 300



**Gewässerentwicklungskonzept
Pladenbach,
Seebach,
Rothbach,
Hausmoningerbach,
Astengraben**

Plan: Gefahrenzonenplan Pladenbach 13316/03, Blatt 1 Pot. Gem.: Lamprechtshaus			
Baubezirk:	Änderung:	28.09.2015	Ausfert.:
Salzburg, am:	Änderung:	14.12.2015	Einlager.:
Maßstab:	geprüft AG:	Bundesanstalt für Wasserbau Amt für Wasserbau Salzburg KOMMISSARAT & GEPRÜFT DIPL.-ING. GÜNTER HUMER Ingenieurbüro für Kulturtechnik und Wasserwirtschaft	
Sachbearbeiter:	EDV-Kennzahl:	GZ - AN:	13118
		Sachbearbeiter:	RP / AR
		geprüft AN:	MH