



- Legende**
- Gewässer**
 - Kilometrierung Flusssachen
 - Flussachse Hauptgewässer
 - Nebengewässer
 - Keine eigene HW, Überflutungsanweisung für Zubringer
 - Sonstige Planzeichen**
 - Gebäude
 - Brücke
 - Tal- bzw. Flussquerprofil
 - Blattschnitt
 - Ortnamen
 - Gemeindenamen
 - Verwaltungsgrenzen**
 - Bezirksgrenze
 - Gemeindegrenze
 - Katastralgemeindegrenze
 - Grundstücksgrenze
 - Verkehr**
 - Autobahn
 - Bahn (oberirdisch)
 - Bahn (unterirdisch)
 - Gefahrenzonen**
 - HF30
 - Rot
 - Rot - Gelb
 - Gelb
 - Gefahrenbereich bis HF300
 - Gefährdungen
 - Überschwappen möglich
 - Gefahrenzonen lt. Wildbach- und Lawinenverbauung**
 - gelbe Gefahrenzone WLK
 - rote Gefahrenzone WLK



Abflussuntersuchung Tirol I

Mittlerer Inn
km 255.50 bis km 329.00

Gefahrenzonenplan
Mittlerer Inn Blatt 2

Planverfasser: **GC GEOCONSULT** GEOCONSULT WIEN ZT GmbH
Hoteldorfer Straße 85
A-1150 Wien
Tel: 01-786 30 20, Fax: 01-786 30 20 - 50
e-mail: office@vienna.geconsult.at

Plangröße	PROJEKTLEITER	DATUM	NAMEN	Einlage
0.87 m ²	BEARBEITET	10.2016	DI SCHULZ	292
	GEZEICHNET	10.2016	SKA / EPA / BKR	
Maßstab	GEPROBT	10.2016	EPA	Seite
	PROJEKTNR.	1900	DI SCHULZ	
1:5.000	DATUMNAME: 292 Gefahrenzonenplan Mittlerer Inn Blatt 2.mxd			