



- Legende**
- Gewässer**
    - Kilometrierung Flusssachsen
    - Flussachse Hauptgewässer
    - Nebengewässer
    - Keine eigene HW-Überflutungsausweisung für Zubringer
  - Sonstige Planzeichen**
    - Gebäude
    - Brücke
    - Tal- bzw. Flussquerprofil
    - Blattschnitt
    - Ortsnamen
    - Gemeindenamen
  - Verwaltungsgrenzen**
    - Bezirksgrenze
    - Gemeindegrenze
    - Katastralgemeindegrenze
    - Grundstücksgrenze
  - Verkehr**
    - Autobahn
    - Bahn (oberirdisch)
    - Bahn (unterirdisch)
  - Gefahrenzonen**
    - HQ30
    - Rot
    - Rot - Gelb
    - Gefahrenbereich bis HQ300
    - Gefährdungen
    - Überschwapen möglich
    - Gefahrenzonen II. Wildbach- und Lawinengebiet
    - gelbe Gefahrenzone WLV
    - rote Gefahrenzone WLV

**Bundeswasserbauverwaltung in Tirol**  
 Lehramtsministerium.at

**Abflussuntersuchung Tirol I**

**Mittlerer Inn**  
 km 255.50 bis km 329.00

**Gefahrenzonenplan Mittlerer Inn Blatt 1**

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

| Plangröße  | DATUM           | NAME       | Einlage    |
|--|-----------------|------------|------------|
| 0,87 m <sup>2</sup>  | 01.2013         | DI SCHULZ  | 291        |
| Maßstab<br>1:5.000   | PROJEKTLEITER   | BEARBEITET | GEZEICHNET |
|  | 01.2013         | 01.2013    | 01.2013    |
|  | SKA / EPA / BKR | EPA        | DI SCHULZ  |
| PROJEKTNR.: 5993   |                 |            | Blatt      |
| DATENNAME: 291 Gefahrenzonenplan Mittlerer Inn Blatt 1.mxd |                 |            |            |

Gefahrenzonen ausweisung Gemeinde Bruck II. Los B.4

Gefahrenzonen ausweisung Gemeinde Münster II. Los A.3