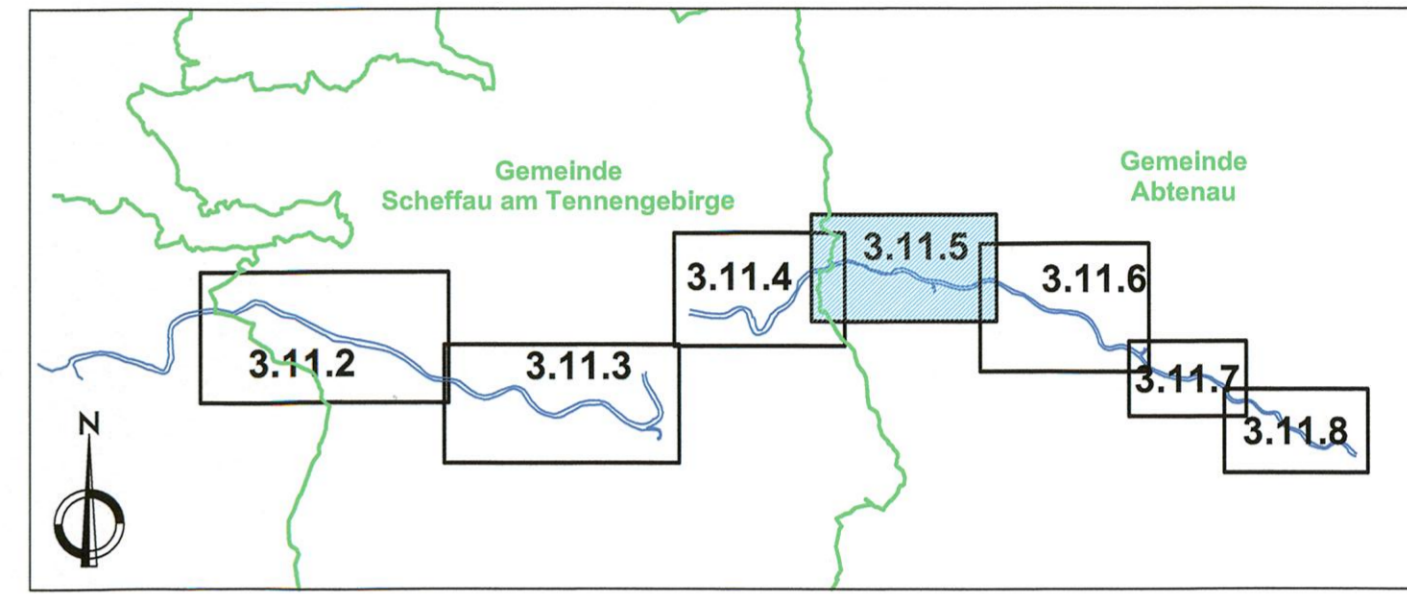


- Legende:**
- Modellrand
  - Bruchkante, Böschung oben
  - Bruchkante, Böschung unten
  - Bruchkante, sonstige
  - Messpunkt
  - Rote Zone
  - Rot-Gelbe Zone
  - Gelbe Zone
  - Restgefährdungsgebiet (HW 300)
  - HW 30 Anschlaglinie
  - Flussprofile
  - Talprofile
  - KG Grenzen
  - Szenarien zur Zonenabgrenzung



Grundlagendaten:  
ÖKS0, SAGIS-Grundkarte, DKM, Orthofoto und Gewässernetz  
Diese Daten wurden vom Amt der Salzburger Landesregierung, Referat 7/01 - Landesplanung und SAGIS im April 2004 zur Verfügung gestellt.



**Gewässerbetriebskonzept**  
**Lammer**  
Bundeswasserbauverwaltung Salzburg  
Amt der Salzburger Landesregierung  
Landeshaudirektion - Fachabteilung Wasserwirtschaft  
KOMMISSIONIERT & GEPRÜFT  
Datum: 4.11.2010  
Unterschrift: [Signature]

BEARBEITER: Samwald  
PRÜFUNG: Bodi  
DATUM: 29.11.2010  
DATEI: Gefahrenzonenplan\_neu.dwg

Planungsgemeinschaft GBK Lammer  
7000 Eisenstadt, Neusiedler Straße 35-37

BEARBEITUNG: **Büro Pieler ZT GmbH**  
A-7000 Eisenstadt, Neusiedler Straße 35-37  
Tel.: 0268266 306, Fax: DW 11,  
e-mail: info@pieler.co.at

PLANNHALT: **Gefahrenzonenplan**  
**Lammer km 12.79 - km 15.06**

MASSTAB 1:2.500 | GRÖSSE 0,65 m<sup>2</sup> | PARIE D | EINLAGE 3.11.5

BUNDESWASSERBAUVERWALTUNG | Land Salzburg | Wasserwirtschaft | Lebensministerium.at