

**GEFAHRENZONENPLAN VÖCKLA**  
**Lageplan Gefahrenzonenplan**  
**Verklauung**  
**M = 1:2.500**  
**LAND OBERÖSTERREICH**  
**N AM IRRSEE**

**GEFAHRENZONENPLAN VÖCKLA**  
**Lageplan Gefahrenzonenplan**  
**Verklauung**  
**M = 1:2.500**



- LEGENDE:**
- ROTE ZONE (BRÜCKENGEFÄHRE)**  
 Als Rote Zone werden Flächen ausgewiesen, die zur ständigen Benutzung für Steklau- und Verklauungszwecke wegen der vorzustellenden Gefahrenlagen des Bemessungsereignisses nicht geeignet sind. Das sind Aufstaubereiche und Uferzonen von Gewässern, in denen Zerstörungen oder schwere Beschädigungen von Bauwerken, von Verkehrsmitteln sowie von beweglichen und unbeweglichen Gütern möglich sind und der Art der Gefahr nach Personen bedroht ist.
  - GELBE ZONE (GEBIRGS- UND VORSORGEZONE)**  
 Als Gelbe Zone werden die verbleibenden Aufstaubereiche von Gewässern zwischen der Abgrenzung der Roten bzw. Rot-Gelben Zone und der Anstauhöhe des Bemessungsereignisses HQ100 ausgewiesen. In diesen verbleibenden Gefahren gemäss Anstauhöhe können Beschädigungen von Bauwerken und Verkehrsmitteln sowie die Behinderung des Verkehrs eintreten. Die ständige Benutzung für Steklau- und Verklauungszwecke ist in Folge dieser Gefährdung befristet.
  - ROT - GELBE ZONE (RETENTIONS- AUFSTAU- UND WASSERWIRTSCHAFTLICHE VORANZONEN)**  
 Als Rot-Gelbe Zone werden Flächen ausgewiesen, die für den Hochwasserzustand notwendig sind oder auf Grund der zu erwartenden Auswirkungen bei überdimensionierten Maßnahmen auf das Gefahrenpotential und das Ausmass der Gefährdung eine wesentliche Funktion für den Hochwasseranlauf haben.
  - HQ100 - ZONE (ZONE WASSERRECHTLICHER BEWILLIGUNGSPFLICHT)**  
 Die Anstauhöhe des HQ100 gemäß § 26 Abs. 3 WRG ist auszuweisen.
  - HQ100 - ZONE (BESTEHEND AUS ROTER, GELBER ZONE UND GELBROTER ZONE)**
  - HQ300 - ZONE (GEMÄSSEREBEREICH)**  
 Gebietsbereiche mit Überschreiten des Bemessungsereignisses bis HQ300 einschliesslich des dadurch ausgelassenen Verlangens schutzwasserbaulicher Anlagen.
  - GEFAHRDETE OBJEKTE BEI HQ100**
  - FLIESSPFEILE FÜR BEMESSUNGSEREIGNIS HQ100**
  - BRÜCKEN**
  - DURCHLASS-/ UNTERFÜHRUNGEN**
  - HQ300 - ZONE (Ager, Dörfle Ager, Amphanger Bach, Frankenburg Redl, Freudenthaler Ache)**
  - HQ100 - ZONE (Ager, Dörfle Ager, Amphanger Bach, Frankenburg Redl, Freudenthaler Ache)**
  - HQ300 - ZONE (Ager, Dörfle Ager, Amphanger Bach, Frankenburg Redl, Freudenthaler Ache)**
- GEFAHRENZONEN WILDBÄCHE WLK:**
- ROTE GEFAHRENZONE WLK** (417/102) POSTZAHL WASSERRECHTE
  - GELBE GEFAHRENZONE WLK** FLUSSKILOMETER
  - BLAUE GEFAHRENZONE WLK** POLITISCHE GRENZE
  - Art der Gefährdung** BESONDERE GEFAHRDUNG



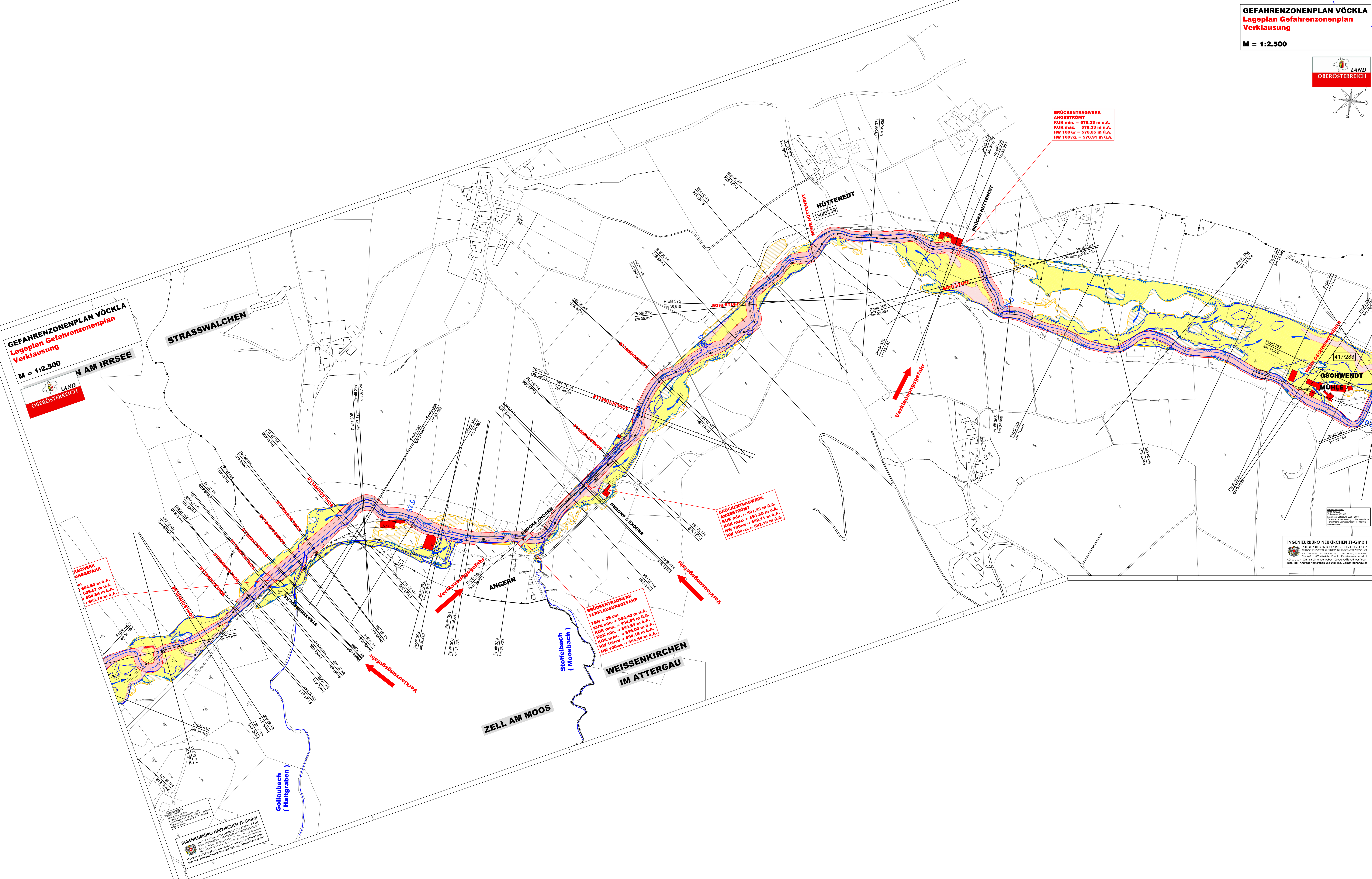
Bundeswasserbauverwaltung  
 Amt der OÖ. Landesregierung  
 Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft

**GEFAHRENZONENPLAN VÖCKLA**  
**VON HASLAU (WLK - GRENZE) BIS ZUR MÜNDUNG IN DIE AGER**  
**FLKM 0.000 - 40.000**

**Gefahrenzonenplan mit Kataster (DKM)** Maßstab: **1:2.500**

Projektziele	Projektziele	Projektziele	Projektziele
W. Schmeier	A. Popelack / G. Brunner	G. Pfannkuchen	<b>4.2</b>
0.96 m³	0.96 m³	0.96 m³	0.96 m³
01.08.2012	01.08.2012	01.08.2012	01.08.2012

**GEFAHRENZONENPLAN VÖCKLA LT. RW. - T**



**INGENIEURBURO NEUKIRCHEN ZT-GmbH**  
 Ing. Dr. G. Neukirchen, Dr. G. Ziegler, Dr. G. Ziegler  
 4100 Haslau, Austria  
 Tel: +43 (0) 73 23 23 23  
 Fax: +43 (0) 73 23 23 23  
 E-Mail: office@neukirchen-zt.com