

**Legende**

**Mindestabfluss**

|               |  |
|---------------|--|
| Bewertung     |  |
| sehr sensibel |  |

- Gemeinde
- Bestehende Rückgabe
- Bestehende Entnahme
- Bestehender Triebwasserweg
- Gewässer (keine Bewertung\*)
- See / Speicher

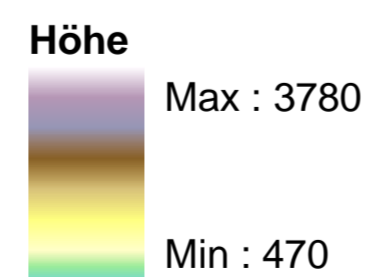
**Ausschlussflächen für jegliche Anlagenteile und Speicher**

- Nationalpark-Außenzone
- Nationalpark-Kernzone
- Naturschutzgebiet
- Sonderschutzgebiet
- Natura 2000 Gebiet**
- Egelsee, Lechtal, Schwemm, Vilsalpsee

**Ausschlussflächen für Speicher**

- Landschaftsschutzgebiet
- Naturschutzgebiet

**Geländemodell**



\* Gewässer oberhalb des ersten Knotens und Gewässerabschnitte, welche in diesem Kriterium nicht bewertet wurden.

|                                  |            |                                  |   |             |          |
|----------------------------------|------------|----------------------------------|---|-------------|----------|
| 0                                | 20.12.2011 | Endausfertigung                  | Rein  | Kellerbauer | Reitzner |
| REV                              | DATUM      | AUSGABE ODER UMFANG DER ÄNDERUNG | BEARB.  | GEPR.       | FREIGEB. |
| AUFTRAGGEBER:                    |            |                                  | Land Tirol  |             |          |
| PROJEKT:                         |            |                                  |   |             |          |
| INGENIEURBÜRO:                   |            |                                  | <b>ILF Beratende Ingenieure ZT GmbH</b><br>A - 6063 Rum bei Innsbruck |             |          |
| PLANTITEL:                       |            |                                  | <b>Fachbereich Gewässerökologie</b><br>Kriterium - Mindestabfluss     |             |          |
| MASSTAB:                         | PROJEKTNR: | ZEICHNUNG NR:                    | BLATT   | VON:        |          |
| A1 - 1:350.000<br>A3 - 1:700.000 | C138       | C138-WKP-OEK-09                  | 1   | / 1         |          |