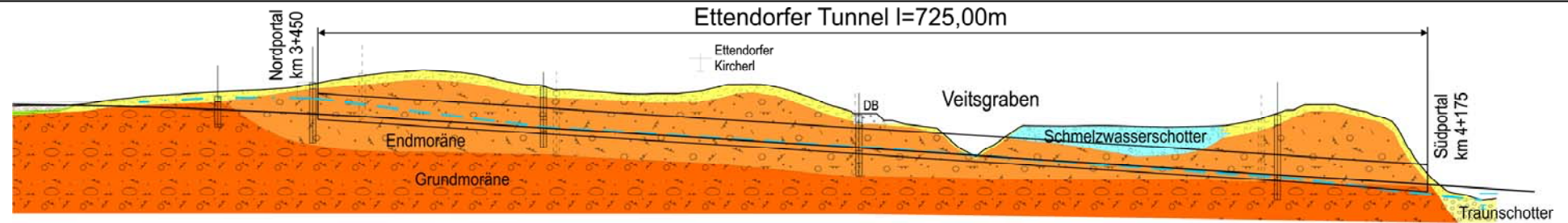


## Ettendorfer Tunnel

17.08.2010



Geologischer Längsschnitt



Lageplan

<b>Projekt:</b>	B 304 Altenmarkt – Freilassing Umfahrung Traunstein
<b>Ort:</b>	Traunstein
<b>Land:</b>	Deutschland
<b>Auftraggeber:</b>	Staatliches Bauamt Traunstein Rosenheimer Straße 7, 83278 Traunstein
<b>Ansprechpartner:</b>	Herr Danzl, Tel.: 0861/57 225
<b>Nutzung:</b>	Straßentunnel
<b>Daten:</b>	Länge: 725 m, Ausbruchsquerschnitt ~ 104 m <sup>2</sup> offene Bauweise 218 m, bergm. Bauweise 507 m
<b>Baukosten:</b>	16,0 Mio. € netto
<b>Planungsbeginn:</b>	2001
<b>Fertigstellung:</b>	-
<b>Leistung M+H:</b>	Variantenuntersuchung, geologische Vorerkundung, geologisches Gutachten, hydrogeologische Untersuchung, Vorentwurf, Genehmigungsplanung

**Beschreibung:** Straßentunnel RQ 10,5 T, bergmännische Bauweise und offene Bauweise, bergmännische Unterführung DB-Strecke und Bebauung mit geringer Überlagerung, Bachunterdükering

**Geologie:** Endmoräne, Schmelzwasserschotter u. quart. Überlagerung