



Legende

- Erkundungsprogramm Probebohrungen
 - anthropogene Fläche
 - Geotop
 - spätglazialer Schwemmfächer
 - Übergangstorf
 - ältere Auenablagerung
- geologische Einheiten Quartär**
- Lithologie**
- Abschwemmmassen
 - Anmooriger Boden
 - Hangschutt
 - Löss
 - Moräne
 - Niedermoorstorf
 - Postglazialschotter
 - Riss-Moräne
 - Risseiszeitliche Schotter (Nagelfluh)
 - Sandlöss
 - Schottermoräne
 - Schwemmfächer
 - Seesand
 - Seeton
 - Stirnmoräne
 - Talfüllung
 - Vernässungszone
 - anmooriger Boden
 - jüngere Auenablagerungen
 - kiesige Grundmoräne
 - sandiger Kies
- geologische Einheiten Festgesteine**
- Tertiär
 - Flysch
 - Gosau-Gruppe
 - Helvetikum
 - Kreide
 - Schrambach-Fm
 - Ammergau-Fm
 - Jura-Kieselkalk
 - Ruhpolding-Fm
 - Adnet-Fm
 - Hierlatzkalk
 - Lias-Basisserie
 - Oberrhätalk
 - Kössen-Fm
 - Thierbergkalk
 - Plattenkalk
 - Hauptdolomit
 - Raibler Schichten
 - Wettersteinkalk
 - Muschelkalk
 - Störungszone

Hinweis: Die Bohrpunkte haben keinerlei Aussagekraft bezüglich des späteren Trassenverlaufs.