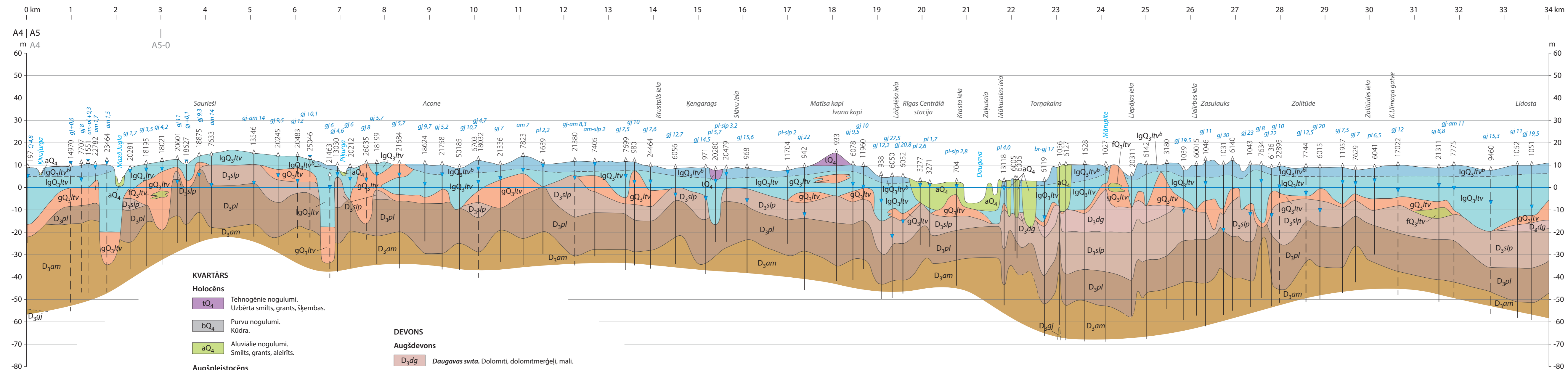


A ALTERNĀTĪVA. A5 posms. 0-34 km



- KVARTĀRS**
- Holocēns**
- tQ₄ Tehnogēnie nogulumi. Uzbērtā smilts, grants, šķembas.
 - bQ₄ Purvu nogulumi. Kūdra.
 - aQ₄ Aluviālie nogulumi. Smilts, grants, aleirīts.
- Augšpleistocēns**
- IgQ₃lv^b Latvijas svīta. Baltijas ledus ezera nogulumi. Smilts, grants, aleirīts, māls.
 - IgQ₃lv^a Latvijas svīta. Limnoglaciālie nogulumi. Smilts, grants, aleirīts, māls.
 - fQ₃lv^a Latvijas svīta. Fluvioglaciālie nogulumi. Smilts, grants, oļājs, aleirīts.
 - gQ₃lv^a Latvijas svīta. Glaciēnie nogulumi. Morēnas mālsmilts un smilsmāls.

- DEVONS**
- Augšdevons**
- D₃dg Daugavas svīta. Dolomīti, dolomītmerģeļi, māli.
 - D₃slp Salaspils svīta. Māli, dolomītmerģeļi, dolomīti, ģipši.
 - D₃pl Pļaviņu svīta. Dolomīti, mālaini dolomīti, karbonātiski māli.
 - D₃am Amatas svīta. Smilšakmeņi ar aleiritu un mālu starpslāņiem.
 - D₃gj Gaujas svīta. Smilšakmeņi, aleirolīti, māli, aleiritiski māli.

horizontālais – 1 : 50 000
vertikālais – 1 : 1000
Griezuma mērogs:
Reljefs – topogrāfiskā kartē mērogā 1 : 50 000

