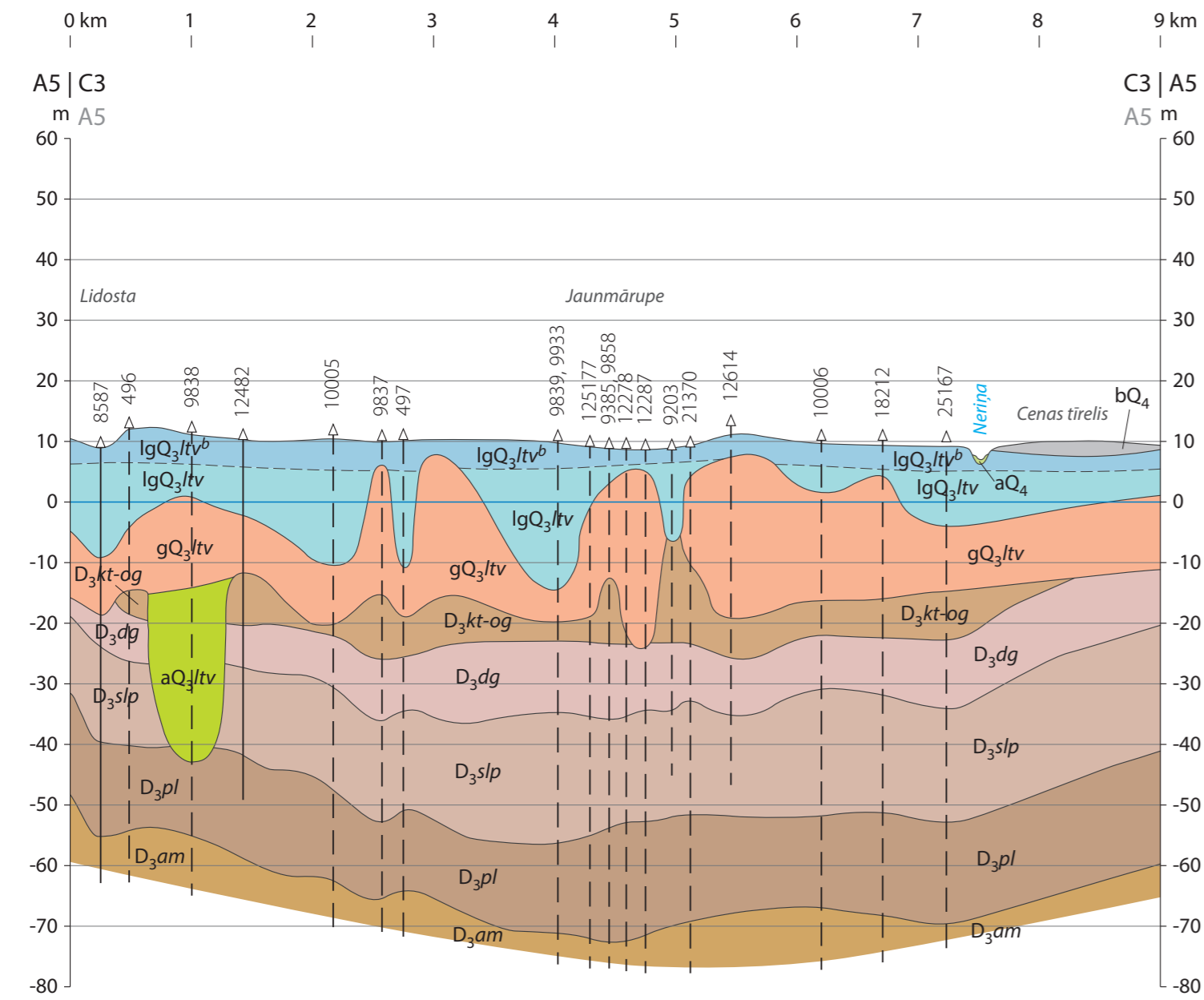
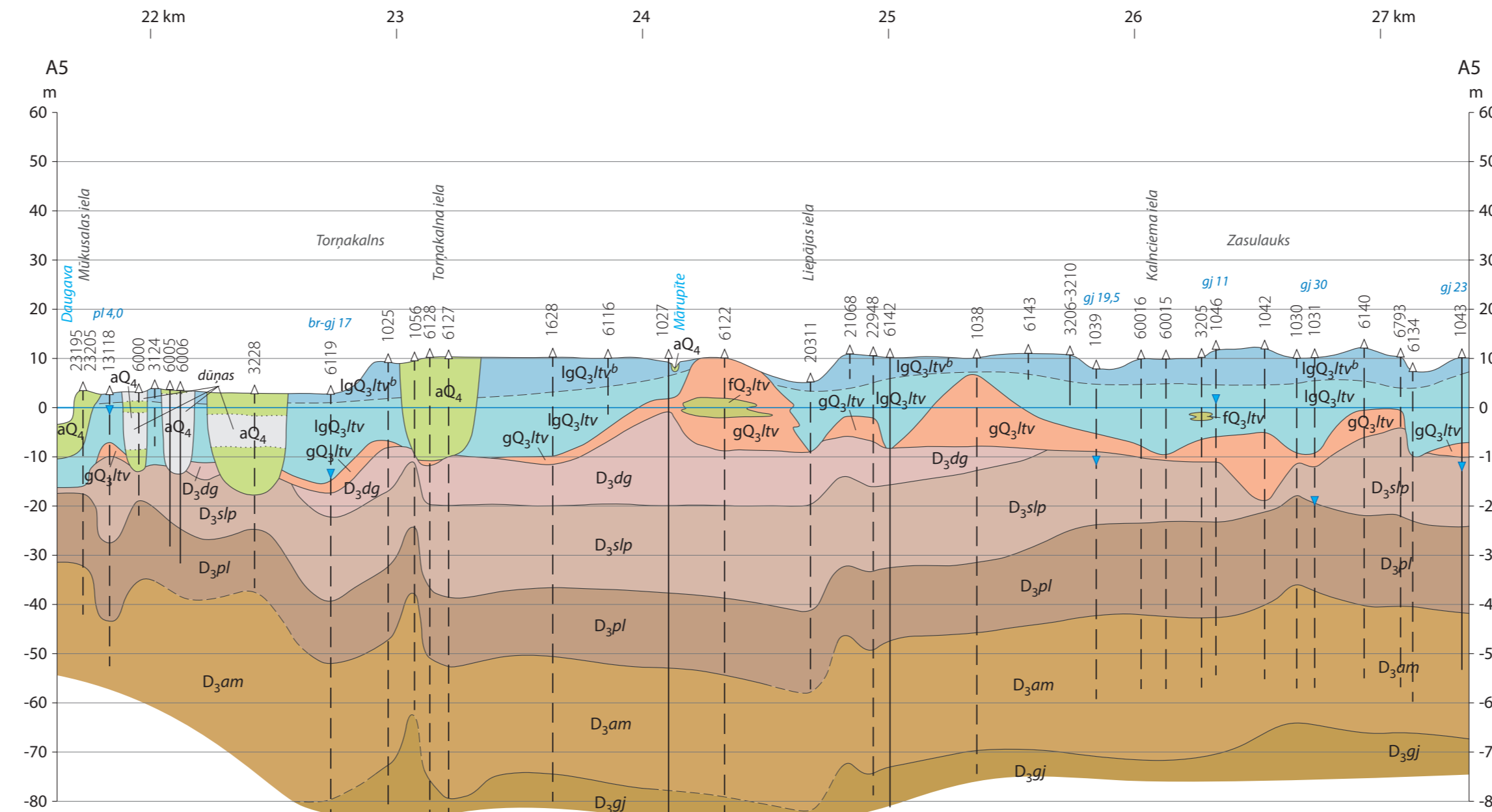


C3 ALTERNATĪVA



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

A ALTERNATĪVA. A5 posms. 22-27 km



horizontālais – 1 : 20 000
Griezuma mērogs: vertikālais – 1 : 1000
Reljefs – topogrāfiskā kartē mērogā 1 : 50 000

KVARTĀRS

Holocēns

- bQ₄** Purvu nogulumi. Kūdra.
- aQ₄** Aluviālie nogulumi. Smilts, grants, aleirīts.

Augšpleistocēns

- aQ_{3/tv}** *Latvijas svīta*. Aluviālie nogulumi. Smilts, grants, olājs.
- IgQ_{3/tv^b}** *Latvijas svīta*. Baltijas ledus ezera nogulumu. Smilts, grants, aleirīts, māls.
- IgQ_{3/tv}** *Latvijas svīta*. Limnoglaciālie nogulumi. Smilts, grants, aleirīts, māls.
- fQ_{3/tv}** *Latvijas svīta*. Fluvioglaciālie nogulumi. Smilts, grants, olājs, aleirīts.
- gQ_{3/tv}** *Latvijas svīta*. Glaciēnē nogulumi. Morēnas mālsmilts un smilšmāls.

DEVONS

Augšdevons

- D₃kt-og** *Katlešu un Ogres svīta* (nesadalītas). Smilšakmeņi, aleirītiski māli, dolomītmerģeļi, aleirīti, dolomītu starpslāņi
- 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 aleirītu un mālu starpslāņiem.
- D₃gj** *Gaujas svīta*. Smilšakmeņi, aleirīti, māli, aleirītiski māli.

