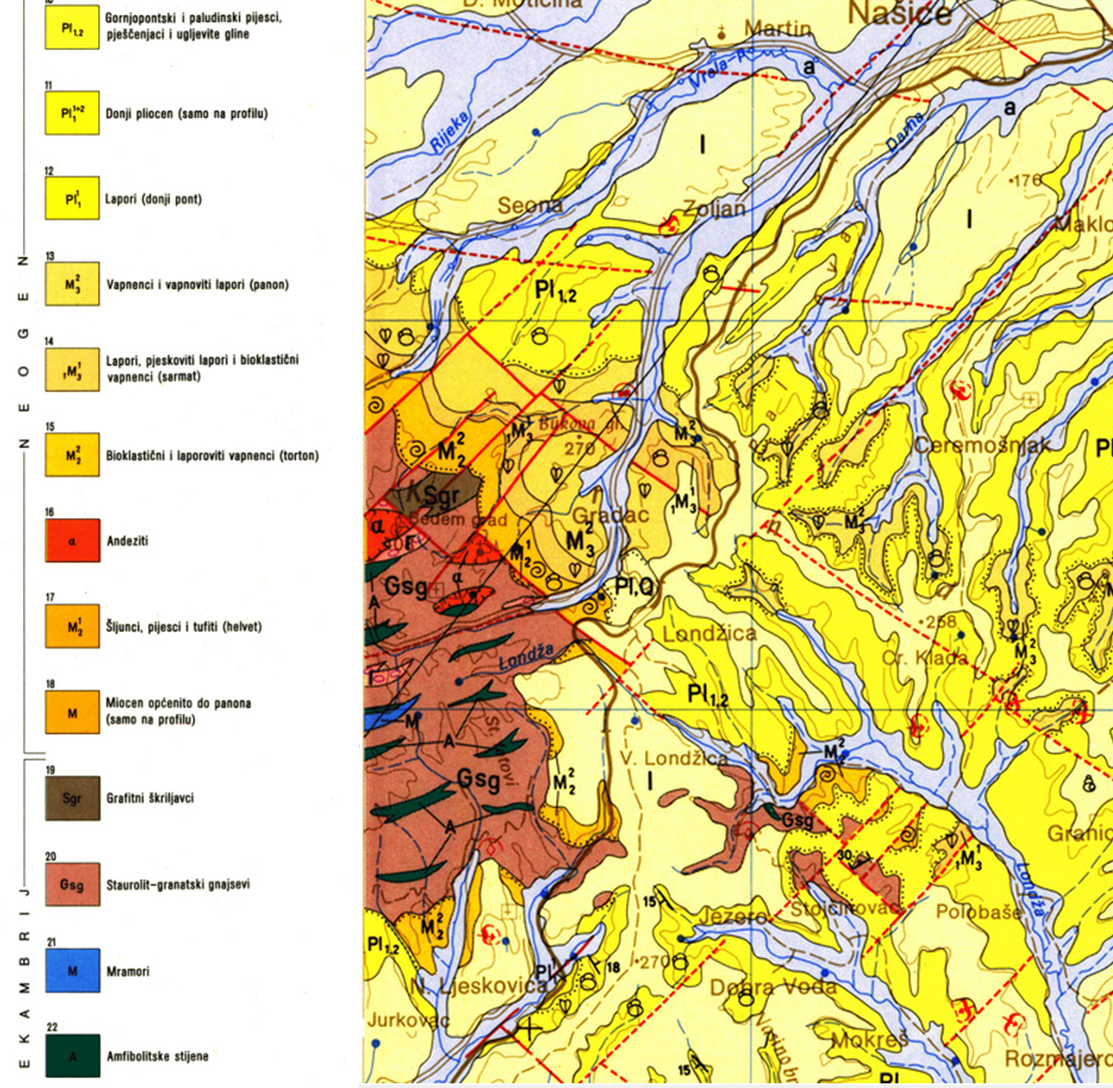
1. Na priloženoj karti identificiraj nekonformne odnose među kartiranim jedinicama. O kojim je vrstama nekonformiteta riječ?



1. Konstruiraj geološki profil A–B na temelju podataka o probušenim intervalima u vertikalnoj bušotini B-44:

* Interval gline: od 0 do 50 m dubine
* Interval lapora: od 50 do 150 m dubine
* Interval vapnenca: od 150 do 250 m dubine
* Interval pješčenjaka: od 250 do 550 m dubine.

Početak i kraj intervala iskazani su u odnosu na ušće bušotine koja je na nadmorskoj visini od 450 m. Probušene naslage su horizontalne orijentacije.

Na temelju geološkog profila označi na karti područja površinske rasprostranjenosti odgovarajućih naslaga.

A map of a mountain range

Description automatically generatedA group of black and white objects

Description automatically generated

1. Završi izdanak tankog sloja vapnenca koji je vidljiv na sjeverozapadnom djelu terena. Sloj je planaran i pada pod kutem od 10° prema 220° (220/10).

A screenshot of a computer

Description automatically generated