

FELSZÍNALAKTAN 2. FELSZÍN ALATTI VIZEK, ANTROPOGÉN GEOMORFOLÓGIA

EFOP-3.4.4-16-2017-00015

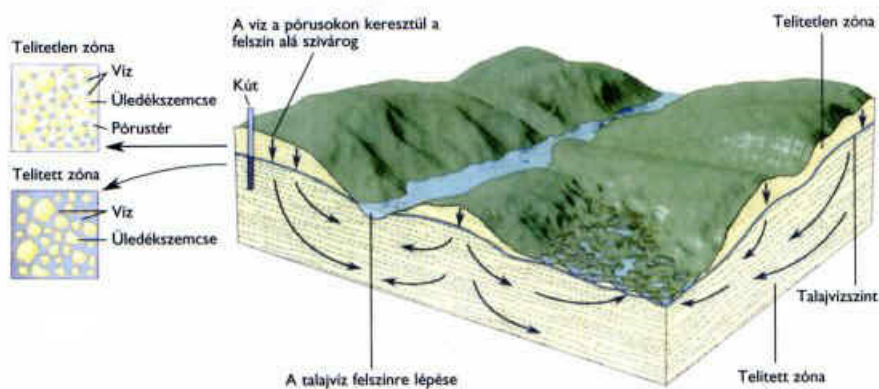
SZÉCHENYI 2020

MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



SZÉCHENYI 2020

MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



belvíz



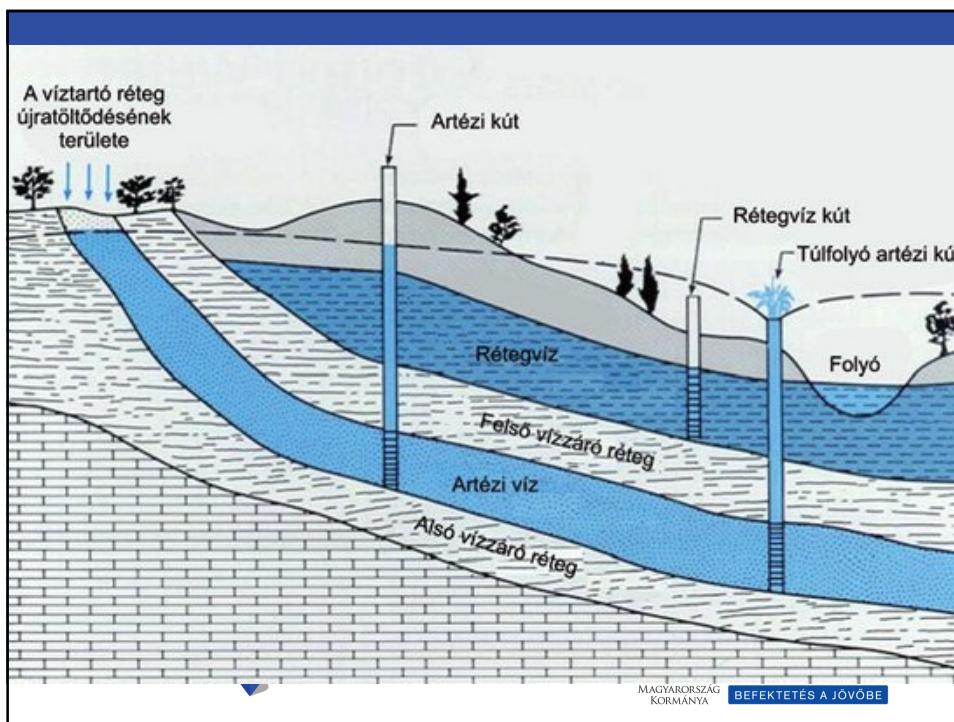
belvíz elvezető csatorna

SZÉCHENYI 2020

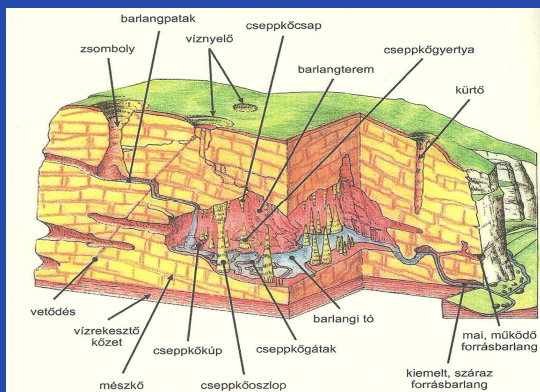
Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok

MAGYARORSZÁG KORMÁNYA

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE



Résvíz, karsztvíz



SZÉCHENYI 2020

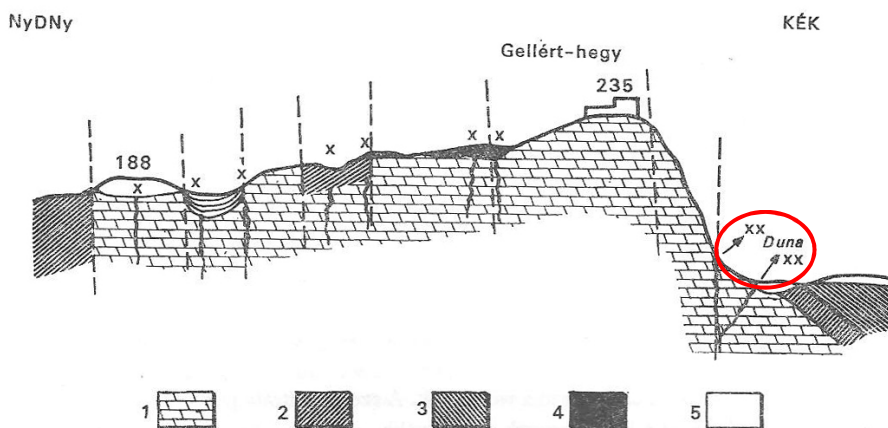


Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

A „budai termális vonal”



133/b ábra. A Gellért-hegy szelvénye a Duna geológiai törésvonalával (Papp F. után).
1. felső-triász dolomit 2. eocén végi budai márga 3. középső-oligocén kiscelli agyag 4. forrás-
mészkö 5. holocén * a pannon végi és pleisztocén források feltörési helye ** a mai hétforrások
feltörési helye

Ásványvíz

7. Ásványvíz

- Literenként 1 grammnál több oldott ásványi anyagot tartalmazó víz
- Sokféle összetétel:
 - Savas, keserű, sós, vasas, jódos-brómos, kénes, rádiumos
- Ha gyógyító hatása is van → gyógyvíz



Antropogen felszínformálás típusai a természetbe történő beavatkozás típusai szerint:

- Bányászat (montanogén felszínformálás)
- Energiatermelés-ipar (indosztrogén hatás)
- Településépítés-fejlődés (urbanogén hatás)
- Közlekedési pályák építése
- Vízrendezés, vízszabályozás
- Mező- és erdőgazdaság (agrogén beavatkozás)



**KÖSZÖNÖM
A FIGYELMET!**

SZÉCHENYI 



Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE