



- Typy reliéfu**
1. Údolné nivy
    - 1.1. údolné nivy
  2. Roviny
    - 2.1. na fluvialných sedimentoch súčasných dolinných nív
    - 2.2. na fluvialných sedimentoch stredných terás
  3. Ploché pahorkatiny
    - 3.1. na fluvialných sedimentoch stredných terás
    - 3.2. na bystrickej jednotke
  4. Čítené pahorkatiny
    - 4.1. na bystrickej jednotke
  5. Ploché vrchoviny
    - 5.1. na bystrickej jednotke
  6. Čítené vrchoviny
    - 6.1. na bystrickej jednotke
- Vybrané tvary reliéfu**
- Fluviálne tvary**
- strž typu ovrag
  - strž typu balka
  - meander
  - prameň
  - brehová nádrž
- Antropogénne tvary**
- agrárne terasy
  - hrádza
- Ostatné tvary**
- vodná plocha
  - vodný tok

Príloha č. 1 k bakalárskej práci:  
Zuzana SLOTIKOVÁ (2009): Geomorfologické pomery Bytčianskej kotliny

1 : 25 000  
1cm = 250m  
Základný interval vrstevnice: 5m

Zuzana SLOTIKOVÁ  
Bytča 2009