

Klad listů ZM50

Klad listů ZM 50



Geologická mapa 1 : 50 000

Tektonické linie GeoČR50

- zlom zjištěný
- zlom předpokládaný
- .-.- zlom zakrytý

Hranice hornin GeoČR50




- hranice zjištěná

Horniny GeoČR50

kvartér

KENOZOIKUM

KVARTÉR


-  1 navážka, halda, výsypka, odval
-  6 nivní sediment
-  7 smíšený sediment

moldanubická oblast (moldanubikum)

magmatity v moldanubiku





PALEOZOIKUM

KARBON

-  1586 granit až syenit křemenný


metamorfnní jednotky v moldanubiku

PROTEROZOIKUM–PALEOZOIKUM

-  2207 amfibolit, místy granitizovaný
-  1342 pararula
-  1343 pararula
-  1179 migmatit až ortorula

Geologická mapa 1 : 50 000 - doplňky

Značky v mapě - body GeoČR50

-  směr a sklon magmatické foliace



osa vrásky

Geologická mapa 1 : 50 000 - indexy

Index GeoČR50