



GEOLOGIE

Geologická stavba



MAS MORAVSKÝ KRAS



GEOLOGIE

— zlomy

geologická stavba

- krystalinikum (ruly, svory)
- brněnský masiv (granity a granodiority)
- metabazitová zóna (metabazalty a metatufy)
- bazální klastika (slepence, pískovce, arkózy)
- macošské souvrství (vápence)
- líšeňské souvrství (vápence)
- protivanovské souvrství (droby a břidlice)
- rozstáňské souvrství (břidlice)
- myslejovické souvrství (droby, břidlice a slepence)
- boskovická brázda (slepence, pískovce, jílovce)
- olomučanská jura (vápence a rohovce)
- rudické vrstvy (písky, jíly, Fe rudy)
- svrchní křída (písky, pískovce, opuky)
- neogén (písky, jíly, štěrky)

© MAS Moravský kras z. s.



MAS Moravský kras

0 2 4 6 8 10 km

