

OBSAH	str.
Úvod /A. Malecha, M. Suk/ . . . . .	7
Přehled geologické stavby /A. Malecha, M. Suk/ . . . . .	8
Stratigrafie, litologie a magmatismus . . . . .	9
Prekambrium /M. Suk/ . . . . .	9
Paleozoikum /M. Suk/ . . . . .	11
Svrchní křída /A. Malecha/ . . . . .	14
Terciér /A. Malecha/ . . . . .	18
Předkvartérní zvětralinové pláště /K. Žebera/ . . . . .	19
Kvartér /K. Žebera/ . . . . .	19
Tektonika . . . . .	23
Tektonická stavba oblasti magmatitů a pararulového pláště /M. Suk/ . . . . .	23
Tektonická stavba oblasti třeboňské pánve /A. Malecha/ . . . . .	24
Hydrogeologie /A. Malecha/ . . . . .	25
Nerostné suroviny /J. Líbalová/ . . . . .	27
Rudní suroviny . . . . .	27
Paliva . . . . .	28
Nerudní suroviny . . . . .	28
Ekonomický význam nerostných surovin . . . . .	29
Geofyzikální poměry /K. Šalanský/ . . . . .	30
Význačné geologické lokality /A. Malecha, M. Suk, K. Žebera/ . . . . .	34
Literatura . . . . .	37