

OBSAH - Contents

Předmluva, <i>J. Adamovič a V. Čilek</i>	5
Seznam použitých zkratk vztahujících se ke klasifikaci železivců List of abbreviations related to ironstone classification	6
Kokořínsko Kokořín area, <i>Jiří Adamovič</i>	7
Českolipsko Česká Lipa area, <i>Jiří Adamovič</i>	37
Okolí Hamru a Svěbořic Hamr and Svěbořice area, <i>Radek Mikuláš, Jiří Adamovič</i>	47
Lužické hory Lužické hory Mts. and Zittauergebirge, <i>Petr Havránek</i>	56
České Švýcarsko Bohemian Switzerland, <i>Zuzana Vařilová</i>	73
Mladoboleslavsko Mladá Boleslav area, <i>Radek Mikuláš</i>	96
Český ráj Bohemian Paradise, <i>Jan Mertlík, Jiří Adamovič, Marie Nešporová</i>	105
Broumovsko Broumov area, <i>Jiří Kopecký, Oldřich Jenka, Jiří Adamovič</i>	128
Výskyty železivců mimo českou křídovou pánev Ironstone Occurrences outside the Bohemian Cretaceous Basin, <i>Václav Čilek</i>	138
Shrnutí nových poznatků: co nám říkají o genezi železivců v české křídě Summary of new results: what do they say about the genesis of ironstones in the Bohemian Cretaceous, <i>Jiří Adamovič</i>	146
Literatura References	152
Příloha 1 - Vliv proželeznění a prokřemenění na pískovcovou krajinu Der Einfluß der Vererzungen und Verkieselungen auf die Sandsteinlandschaft The effect of ferruginization and silicification on sandstone landscape, <i>Bruno Müller</i>	161
Příloha 2 - Železité pískovce v Národním parku Zion v Utahu Ferruginous sandstones in Zion National Park, Utah, USA, <i>Václav Čilek</i>	169
Edice Knihovna České speleologické společnosti	171

Titul: Pískovcová věž s pokličkou železitého slapance ve Vojtěšském dole u Jestřebic. Ilustrace K. Saudek.
Zadní strana obálky: Bizarní pískovcový skalní útvar na Králově kameni u Doka. Ilustrace K. Saudek.