

MARTIN ŠTEVKO, JIŘÍ SEJKORA, ZDENĚK DOLNÍČEK	
<b>Hydrotermální bastnäsit-(Ce) zo štôlne Elisabeth pri Gemerskej Polome (Slovenská republika)</b>	1
ZDENĚK DOLNÍČEK, MIROSLAV NEPEJCHAL, JANA ULMANOVÁ	
<b>Aluviální zlato v oblasti Dlouhá Ves - Řepová (zábřežské krystalinikum)</b>	9
ŠTĚPÁN CHLÁDEK, PAVEL UHER	
<b>Komplexní magmaticko-hydrotermální vývoj columbitu, mikrolitu a fersmitu z beryl-columbitového pegmatitu D6e u Maršíkova, Česká republika</b>	23
ZDENĚK DOLNÍČEK, LADISLAV KANDRNÁL, JANA ULMANOVÁ, ESTER VRATISLAVSKÁ, PAVEL HOJAČ	
<b>Mineralogická charakteristika fosforitové konkrce s rodochrozitem z lokality Tabarky, severní Chříby</b>	35
JAKUB JIRÁSEK, DALIBOR MATÝSEK, ANETA MINAŘÍKOVÁ	
<b>Fosfohedyfán z opuštěného železnorudného ložiska Hraničná (Slezsko, Česká republika)</b>	44
JIŘÍ SEJKORA, PETR PAULIŠ, ROMAN GRAMBLIČKA, ONDŘEJ POUR	
<b>Mineralogie antimonového výskytu Mikulovický vrch u Kadaně (Česká republika)</b>	48
ZDENĚK DOLNÍČEK, LADISLAV KANDRNÁL, JANA ULMANOVÁ, ESTER VRATISLAVSKÁ, PAVEL HOJAČ	
<b>Strusky a železo z experimentální tavby železa realizované na hradě Buchlově (jv. Chříby) v roce 2018</b>	58
LUBOŠ VRTIŠKA, PAVEL ŠKÁCHA, ZDENĚK DOLNÍČEK, RADANA MALÍKOVÁ	
<b>Pyrostilpnit z ložiska Stará Vožice - Ratibořské Hory (Česká republika)</b>	69
ZDENĚK DOLNÍČEK, JANA ULMANOVÁ	
<b>Mineralogická charakteristika křemenné žíly se scheelitem a alpské žíly s prehnitem z lomu v Plaňanech u Kolína (kutnohorské krystalinikum)</b>	74
MICHAL KOVÁŘ, ZDENĚK DOLNÍČEK	
<b>Barytová mineralizace v granodioritovém porfyritu z Bělovsi u Náchoda (orlicko-sněžnické krystalinikum, Česká republika)</b>	86
PETER RUŽIČKA, PETER BAČÍK, PAVOL MYŠLAN, SERGII KURYLO	
<b>Grosulár a diopsid v kryštalických vápencoch z lokality Čučma - Čierna baňa (Slovenská republika)</b>	94
MARTIN ŠTEVKO, JIŘÍ SEJKORA	
<b>Sb-enriched association of Ni arsenides and sulfarsenides from the Zemberg-Terézia vein system near Dobšiná (Western Carpathians, Slovak Republic)</b>	104
ZDENĚK DOLNÍČEK, PETR STÖHR, JANA ULMANOVÁ, LUBOŠ VRTIŠKA, RADANA MALÍKOVÁ	
<b>Hydrotermální mineralizace s dickitem v ordovických jílovcích bohdaleckého souvrství z tunelu metra linky D v Praze na Pankráci</b>	116
LUBOŠ VRTIŠKA, VÁCLAV ZEMEK, RADANA MALÍKOVÁ	
<b>Vzácný allanpringit - produkt alterace fluorwavellitu z lomu Milina u Zaječova (Česká republika)</b>	126
ZDENĚK DOLNÍČEK, KAREL MALÝ, JANA ULMANOVÁ, JAROSLAV HAVLÍČEK, LUBOŠ VRTIŠKA	
<b>Minerály kontaminovaných granitových pegmatitů z lomu Pohled u Havlíčkova Brodu (moldanubikum), část I: oxidy, karbonáty, silikáty a fosfáty</b>	132
PETR PAULIŠ, JIŘÍ SVEJKOVSKÝ, ZDENĚK DOLNÍČEK, PETR MATYS, LUBOŠ VRTIŠKA, RADANA MALÍKOVÁ, ONDŘEJ POUR	
<b>Zeolitová mineralizace z Libé u Chebu (Česká republika)</b>	152
DALIBOR VELEBIL, JIŘÍ SEJKORA, ZDENĚK DOLNÍČEK	
<b>Mn-nabohacené tetraedrity z rumunských ložisek Cavnic, Botești a Săcărâmb</b>	161
PETR PAULIŠ, ROMAN GRAMBLIČKA, LUBOŠ VRTIŠKA, ZDENĚK DOLNÍČEK, ONDŘEJ POUR, RADANA MALÍKOVÁ, JIŘÍ ČEJKA, JIŘÍ SEJKORA	
<b>Namibit a doprovodná mineralizace fluoritové žíly Nadějná u Kotliny v Krušných horách (Česká republika)</b>	170
PETR PAULIŠ, DAVID ČERNÝ, TOMÁŠ MALÝ, ZDENĚK DOLNÍČEK, MARTIN BOHATÝ, JANA ULMANOVÁ, ONDŘEJ POUR, JAKUB PLÁŠIL, ONDŘEJ MALINA, PETR BOHDÁLEK, IVAN SÝKORA, PAVEL P. POVINEC	
<b>Meteorit Potůčky (Steinbach): historie a nové nálezy (Česká republika)</b>	179
JIŘÍ SEJKORA, JAKUB PLÁŠIL, JIŘÍ ŠPALEK, PAVEL ŠKÁCHA	
<b>Minerály řady ullmannit - gersdorffit v asociaci s milleritem z haldy dolu Lill v Příbrami (Česká republika)</b>	203
ŠTEFAN ČÍK, MARTIN CHOVAN, JURAJ MAJZLAN	
<b>Výskyty hydrotermální Sb-Au mineralizácie na lokalitách Lomnista, Husárka a Suchá dolina pri Jasení (Nízke Tatry)</b>	210
ZDENĚK DOLNÍČEK, MIROSLAV NEPEJCHAL, JIŘÍ SEJKORA, JANA ULMANOVÁ, ŠTĚPÁN CHLÁDEK	
<b>Bohseit z beryl-columbitového pegmatitu D6e v Maršíkově (silezikum, Česká republika)</b>	219
<b>Bibliografie pracovníků mineralogicko-petrologického oddělení Národního muzea 2019</b>	224
<b>Pokyny pro autory</b>	235