

Obsah

Úvod	4
KLASIFIKACE ZÁSOB LOŽISEK NEROSTŮ	
Obsah	7
1. Klasifikace zásob ložisek nerostů	8
2. Základní instituty klasifikace zásob	10
3. Základy klasifikace zásob ložisek nerostů	14
4. Klasifikace zásob ložisek nerostů v ČR	19
5. Sjednocení klasifikace zásob ložisek nerostů	25
6. Principy vytváření klasifikačních zásob	30
Literatura	37
Přílohy	39

VÝPOČET ZÁSOB LOŽISEK NEROSTŮ

Obsah	43
1. Výpočet zásob ložisek nerostů	45
2. Základy výpočtu zásob ložisek nerostů	47
3. Odvozování základních parametrů výpočtu zásob	50
4. Metody výpočtu zásob ložisek nerostů	72
5. Jakostní charakteristika zásob	91
6. Hlavní části výpočtu zásob	95
7. Vytěžitelné zásoby	119
8. Výpočet zásob a dokumentace ložiska	129
Literatura	130
Přílohy	131

ZÁSoby A OSVOJOVÁNÍ LOŽISEK NEROSTŮ

Obsah	135
1. Zásoby v procesu osvojování ložisek nerostů	136
2. Zásoby v etapách ložiskového průzkumu	138
3. Zásoby v etapách otvírky dolu	144
4. Zásoby v etapách přípravy a dobývání ložiska	154
5. Zásoby v etapě likvidace dolu	160
6. Zásoby nevyužívaných ložisek	161
7. Evidence zásob ložisek	162
Literatura	173
Přílohy	174

Příloha kompaktní disk..... Zásoby ložisek nerostů (obrázky, tabulky, přílohy)

Podrobnější členění jednotlivých kapitol je uvedeno v úvodu jednotlivých částí.

Použití kompaktního disku

Studium materiálů uložených na kompaktním disku, který je přiložen k textu vyžaduje:

- Microsoft PowerPoint 2000 (případně novější),
- Adobe Reader 6.0 2003,
- Microsoft Photo Editor 1998 (případně jiný prohlížeč).

Spouštěcí soubor : Zásoby ložisek nerostů – Přílohy.pps

Snímky dostupné na kompaktním disku jsou v textové části označeny ikonou : 