

# Obsah

---

Úvod . . . . .	6
Geologie mostecké pánve . . . . .	8
Stručná historie dolování . . . . .	16
Přehled mineralogických výzkumů . . . . .	24
Nerostné asociace . . . . .	27
Nerosty a jejich využití . . . . .	34
Současný stav nalezišť a možnosti sběru . . . . .	38
<b>Přehled minerálů . . . . .</b>	<b>47</b>
Prvky . . . . .	48
Sulfidy . . . . .	52
Halogenidy . . . . .	62
Fosfáty . . . . .	64
Karbonáty . . . . .	68
Oxidy . . . . .	78
Hydroxidy . . . . .	90
Sulfáty . . . . .	96
Silikáty . . . . .	116
Organické minerály . . . . .	124
Porcelanity . . . . .	136
Vršanské a bílinské koule . . . . .	138
Sbírky a muzea . . . . .	140
Výběr literatury k mineralogii mostecké pánve . . . . .	146
Minerals of the North Bohemian Brown-coal Basin . . . . .	150
Mineralien des nordböhmischen Braunkohlenbeckens . . . . .	153
Rejstřík minerálů . . . . .	156
Rejstřík lokalit . . . . .	157
O autorech . . . . .	158