

## O B S A H.

	Str.
Úvod . . . . .	3
I. Vyšetření a popis geologických poměrů . . . . .	7
II. Vyšetření výměry dolového majetku . . . . .	9
III. Popis zeměpisné polohy atd. . . . .	11
IV. Dobrozdání o stavu, v jakém se důl nalézá . . . . .	14
V. Vyšetření trvajících dosud doby provozu a vyrubaného nerostu . . . . .	16
VI. Vyšetření množství odkrytého neb zjištěného nerostu . . . . .	16
VII. Vyšetření výrobní ceny . . . . .	25
VIII. Vyšetření pravděpodobné ceny prodejni . . . . .	28
IX. Stanovení roční těžby . . . . .	29
X. Zjištění a ocenění případných práv nebo břemen . . . . .	29
XI. Výpočet roční renty a jejího trvání . . . . .	30
XII. Výpočet nynější hodnoty renty . . . . .	30
Příklady v textu:	
Příklad 1. Vyšetření množství uhlí při mírném sklonu sloje . . . . .	18
Příklad 2. Vyšetření množství uhlí při velkém sklonu sloje . . . . .	19
Příklad 3. Vyšetření množství rudy ve vyřízené pánvi . . . . .	21
Příklady z praxe:	
Příklad 1. Odhad dolového majetku (uhlí) jednotlivce . . . . .	36
Příklad 2. Odhad dolového majetku (uhlí) několika majitelů za účelem utvoření akciové společnosti . . . . .	44
Příklad 3. Odhad opuštěných rudných dolů za účelem znovuotevření (Viz vše- obecné poznámky na str. 26. a 27.) . . . . .	55
Tabulka amortizačního procenta r. dle prof. Schmidta . . . . .	61