

## O B S A H

I. Úvod . . . . .	3
II. Přehled geografie studované oblasti . . . . .	5
III. Přehled historie geologických výzkumů severovýchodní části Hrubého Jeseníku . . . . .	7
IV. Přehled geologických a petrografických poměrů . . . . .	14
1. Komplex rul Orlíku . . . . .	14
Rozšíření rul Orlíku . . . . .	14
Styky rul Orlíku s okolními horninami . . . . .	14
Sestavení rul Orlíku . . . . .	25
Petrografický popis rul Orlíku . . . . .	28
Přehled současných geologických představ o rulách Orlíku, nástin klasifikace těchto rul a několik poznámek k jejich vzniku . . . . .	33
2. Těleso jesenických amfibolitů a biotiticko-plagioklasových „bituminosních“ rul . . . . .	40
Tvar tělesa a popis sestavení . . . . .	41
Petrografický popis hornin amfibolitového tělesa a jejich klasifikace . . . . .	43
Plagioklasové „bituminosní“ ruly . . . . .	57
Povaha styků plagioklasových „bituminosních“ rul s okolními horninami . . . . .	61
Uzavřeniny cizích hornin v amfibolitovém tělesu . . . . .	63
Závěrečné poznámky k amfibolitovému tělesu . . . . .	66

3. Horniny vrbensko-rejvízského pásma	67
Petrografie jednotlivých hornin vrbensko-rejvízského pásma	68
Přehled sestavení hornin vrbensko-rejvízského pásma	84
4. Horniny Zlatého chlumu a Klínu	87
Horniny Zlatého chlumu	87
Horniny Klínu	90
V. Závěr	91
Literatura	96
Vysvětlivky k diagramům sestavení	102
Ruské résumé	113
Německé résumé	118