

Odovědný redaktor: **Zdeněk Kluzák**

Výkonný redaktor: **Václav Novák**

Redakční rada: **Pavel Hanák, Slavomil Hejný, Stanislav Chábera,  
František Kotlaba, Stanislav Kučera, Stanislav Ošmera,  
Karel Spitzer**

## Obsah

959036

Úvodem . . . . .	3
Orografické vymezení území . . . . .	3
Orografie vlastního geomorfologického okrsku masívu Plechého . . . . .	4
Tektonika a geologie granitového masívu Plechého . . . . .	7
Terminologie . . . . .	10
Charakteristika údolní a erozní sítě . . . . .	12
Délka a orientace . . . . .	12
Analýza údolních tvarů v povodí Světlé . . . . .	19
Analýza údolních tvarů v povodí Hučiny . . . . .	24
Analýza údolních tvarů v povodí Jezerního potoka . . . . .	25
Vývoj a stáří údolních tvarů . . . . .	29
Makrorelief geomorfologického okrsku Plechého . . . . .	33
A. Tvary podmíněné endogenními činiteli . . . . .	33
B. Tvary vytvořené exogenními činiteli . . . . .	36
Mezo- a mikrorelief geomorfologického okrsku Plechého . . . . .	47
A. Význam puklinových systémů pro vznik a vývoj reliéfu . . . . .	47
B. Analýza Scheldonových statistických diagramů . . . . .	48
C. Příčiny vzniku a vývoje mrazových srubů a nivačních karů . . . . .	54
D. Další mezofomy reliéfu vázané na puklinový systém . . . . .	56
E. Mezofomy a mikroformy reliéfu podmíněné litologickými vlastnostmi horniny . . . . .	58
F. Soliflukční tvary . . . . .	61
Geneze a stáří reliéfu masívu Plechého . . . . .	61
Závěr . . . . .	64
Výběr literatury . . . . .	65