

OBSAH

1. GEOLOGICKÝ VÝVOJ A STAVBA JIŽNÍCH ČECH	7
1.1. SPODNÍ STAVBA	7
1.1.1. Moldanubikum	7
1.1.2. Paleozoikum	15
1.2. POKRYVNÉ ÚTVARY	19
1.2.1. Permokarbon	19
1.2.2. Svrchní křída - terciér	21
1.2.3. Kvartér	35
2. GEOMORFOLOGIE JIŽNÍCH ČECH	38
2.1. MORFOSTRUKTURY	38
2.1.1. Aktivní morfostruktury	39
2.1.2. Pasivní morfostruktury	41
2.2. MORFOSKULPTURY	45
2.2.1. Zarovnané povrchy	45
2.2.2. Formy zvětrávání a odnosu hornin	47
2.2.3. Svahové tvary	47
2.2.4. Fluviální tvary	48
2.2.5. Kryogenní morfoskulptura	49
2.2.6. Eolická morfoskulptura	53
2.2.7. Biogenní morfoskulptura	55
2.3. ANTROPOGENNÍ POCHODY A TVARY	55
2.4. SEZNAM GEOMORFOLOGICKÝCH JEDNOTEK JIŽNÍCH ČECH	59
3. PŘEHLED HOROPISU JIŽNÍCH ČECH	62
3.1. I ₁ B ŠUMAVSKÁ HORNATINA	62
3.1.1. I ₁ B - 1 Šumava	62
3.1.2. I ₁ B - 2 Šumavské podhůří	70
3.1.3. I ₁ B - 3 Novohradské hory	76
3.1.4. I ₁ B - 4 Novohradské podhůří	78

3.2. I ₂ A STŘEDOČESKÁ PAHORKATINA	83
3.2.1. I ₂ A - 1 Benešovská pahorkatina	83
3.2.2. I ₂ A - 2 Vlašimská pahorkatina	83
3.2.3. I ₂ A - 3 Tábořská pahorkatina	85
3.2.4. I ₂ A - 4 Blatenská pahorkatina	87
3.3. I ₂ B JIHOČESKÉ PÁNVE	88
3.3.1. I ₂ B - 1 Českobudějovická pánev	88
3.3.2. I ₂ B - 2 Třeboňská pánev	90
3.4. I ₂ C ČESKOMORAVSKÁ VRCHOVINA	94
3.4.1. I ₂ C - 1 Křemešnická vrchovina	94
3.4.2. I ₂ C - 5 Křižanovská vrchovina	98
3.4.3. I ₂ C - 6 Javořícká vrchovina	100
4. PŘEHLED VODOPISU JIŽNÍCH ČECH	104
4.1. VODNÍ TOKY	104
4.1.1. Vltava	104
4.1.2. Povodí Dunaje	118
4.1.3. Umělé vodní toky	119
4.2. JEZERA	122
4.3. RYBNÍKY	125
4.4. ÚDOLNÍ NÁDRŽE	130
LITERATURA	137
MAPY	139