

OBSAH

1. Úvodem	11
2. Stavebněhistorických průzkum a památková péče	17
3. Dějiny a současnost stavebněhistorického průzkumu	23
4. Jak se stát stavebním historikem	32
5. Druhy průzkumů historických staveb	34
5.1. Stavebněhistorický průzkum (SHP)	34
5.1.1. Příprava na SHP – organizace práce a shromáždění podkladů	35
5.1.2. Historický (archivní) průzkum	36
5.1.3. Prohlídka (popis) stavby	37
5.1.4. Dokumentace stavby	46
5.1.4.1. Kresebná dokumentace	46
5.1.4.2. Fotografická dokumentace	49
5.1.4.3. Měřická dokumentace	52
5.1.4.3.1. Jednoduché zaměřování	52
5.1.4.3.2. Profesionální geodetické zaměřování	53
5.1.4.3.3. Fotogrammetrické zaměřování	56
5.1.4.3.4. 3D laserové skenování	57
5.1.5. Stavební historie	59
5.1.6. Hodnocení stavby	59
5.1.7. Náměty z hlediska památkové péče	60
5.2. Operativní průzkum a dokumentace (OPD)	60
5.3. Archeologický výzkum (AV)	63
5.4. Restaurátorský průzkum (RP)	67
5.5. Pasportizace a inventarizace (PI)	70
5.6. Stavebně-technický průzkum (STP)	72
5.7. Plošný průzkum (PP)	74
6. Přírodovědné a technické metody průzkumu (archeometrie)	77
6.1. Dendrochronologie	77
6.2. Termoluminiscence	79
6.3. Radiouhlíková metoda datování	80
6.4. Petrografie	80
6.5. Chemicko-technologický průzkum	83
6.6. Termovize	85
6.7. Přenosný rentgen	86
6.8. Endoskopie	86
6.9. Trasologie	87
6.10. Letecký průzkum	90
6.11. Geofyzikální průzkum	92

7. Příklady z praxe výzkumu historických staveb	93
7.1. Stavebněhistorický průzkum (SHP)	94
7.2. Operativní průzkum a dokumentace (OPD)	178
7.3. Archeologický výzkum (AV)	230
7.4. Restaurátorský průzkum (RP)	240
7.5. Pasportizace a inventarizace (PI)	252
7.6. Stavebně-technický průzkum (STP)	261
7.7. Plošný průzkum (PP)	274
7.8. Dendrochronologie	278
7.9. Petrografie	286
7.10. Chemicko-technologický průzkum	289
7.11. Termovize	291
7.12. Trasologie	294
8. Závěrem	297
9. Slovníček odborných výrazů	300
10. Nejužívanější zkratky	303
11. Místní rejstřík	304
12. Seznam autorů	308
13. The study of historic buildings	310