

OBSAH

PŘEDMLUVA	3
1. Политехнический институт в г. Брно	
Строительный факультет	5
2. Инженерная геология	10
3. Основания и фундаменты	14
4. Общие сведения по строительным материалам	19
5. Каменные конструкции	22
6. Производство бетона и железобетона	26
7. Дерево и металлы в строительстве	30
8. Пластмассы и стекло в строительстве	34
9. Конструктивные системы зданий	38
10. Конструктивные элементы зданий	43
11. Металлические конструкции	48
12. Архитектурно-композиционные решения зданий	53
13. Сотрудничество стран-членов СЭВ в области жилищного строительства	57
14. Архитектурная экология	61
15. История советской архитектуры	65
16. Городские транспортные коммуникации	70
17. Мостостроение	74
18. Гидротехника и водное хозяйство	79
19. Системы водоснабжения	83
20. Электронные вычислительные машины Автоматизированные системы управления	87
PŘÍLOHA:	91
I. Vyjedřování některých číselných údajů	92
II. Čtení základních matematických výrazů a úkolů	93
III. Základní pojmy z geometrie	95
RUSKO-ČESKÝ SLOVNÍK	99
REJSTŘÍK K PŘEKLADOVÝM CVIČENÍM Z ČEŠTINY DO RUŠTINY	120
SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY	129
OBSAH	131

