

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

1. Kolektiv autorů: Konstrukce pozemních staveb, SNTL, 1968
2. Technický průvodce 40 A: Konstrukce pozemních staveb I., SNTL, 1971
3. Technický průvodce 40 B: Konstrukce pozemních staveb II., SNTL, 1971
4. Jílek, Novák, Skrbek: Skeletové a výškové stavby, SNTL, 1965
5. Peter a kol.: Zakládání staveb, SNTL, 1973
6. Pendl, Štrop: Příručka pro zedníka, SNTL, 1977
7. Rámbošek a kol.: Stavební konstrukce I., SNTL, 1969
8. Hájek V. a kol.: Pozemní stavitelství, SNTL, 1976
9. Borodič a kol.: Strojitelnyje konstrukcii, Moskva, 1971
10. Strongin a kol.: Strojitelnyje konstrukcii, Moskva, 1971
11. Nissen H.: Modul og montagebyggeri, Polyteknisk Forlag, Kodaň, 1970
12. Stavební závody Praha: Katalog technologií dokončovacích prací v bytových stavebách, 1973
13. Stavební závody Praha: Katalog střech, Konstruktiva, 1975
14. Sborník podnikových konstrukčních soustav montovaných vícepodlažních budov, 1967
15. Směrnice pro navrhování a posuzování obytných panelových budov z hlediska stavební akustiky, díl 2, VÚPS Praha, 1972
16. Katalog ČSVA

S k r i p t a - SNTL a ČVUT

17. Voldřich a kol.: Konstrukce pozemních staveb, ČVUT, 1975
18. Voldřich a kol.: Konstrukce pozemních staveb I., ČVUT, 1978
19. Voldřich: Příklady ze zakládání pozemních staveb, SNTL, 1959
20. Janů a kol.: Pozemní stavitelství pro I. ročník, SNTL, 1962
21. Půbal a kol.: Konstrukce pozemních staveb, ČVUT, 1976
22. Végh: Betonové konstrukce I. část, ČVUT, 1976
23. Rojík a kol.: Konstrukční systémy halových staveb, ČVUT, 1972
24. Rojík a kol.: Konstrukční systémy etážových objektů pozemních staveb, ČVUT, 1970
25. Jendele: Prostorové působení konstrukcí pozemních staveb, SNTL, 1969
26. Bažant: Návrh plochy základu, ČVUT, 1973
27. Fantyšová, Semeráková: Vodorovné dělicí konstrukce, SNTL, 1968
28. Schmidt: Schodiště, SNTL, 1969
29. Michálek: Vnitřní dělicí stěny, ČVUT, 1971
30. Černý, Podešva: Pozemní stavitelství, SNTL, 1977
31. STÚ: Izolace podzemních částí objektů proti vodě a vlhkosti, 1970, č. 1276 a 1276a
32. ČSN 73 0006 - Unifikace rozměrů ve výstavbě
33. ČSN 73 0035 - Zatížení stavebních konstrukcí
34. ČSN 73 2310 - Provádění zděných konstrukcí
35. ČSN 73 2001 - Projektování betonových konstrukcí
36. ČSN 73 1201 - Navrhování betonových konstrukcí
37. ČSN 72 1860 - Kámen pro zdivo a stavební účely

38. ČSN 73 0540 - Tepelná ochrana budov, část 2
39. ČSN 73 0540 - Tepelná ochrana budov, část 3
40. ČSN 73 0531 - Ochrana proti hluku v pozemních stavbách
41. ČSN 73 0010 - Úchytky a tolerance ve výstavbě
42. ČSN 73 0802 - Požární bezpečnost staveb
43. ČSN 73 0821 - Požární odolnost stavebních konstrukcí
44. ČSN 73 0769 - Požární předpisy pro instalaci a užívání topidel
45. ČSN 06 1008 - Požární ochrana při instalaci a užívání tepelných spotřebičů
46. ČSN 73 4205 - Komíny
47. ČSN 73 4219 - Připojování spotřebičů paliv ke komínům
48. ČSN 73 4130 - Schodiště
49. ON 73 0550 - Izolace proti vodě /Hydroizolace/
50. ČSN 73 1001 - Základová půda pod plošnými základy
51. ČSN 73 1002 - Pilotové základy
52. ČSN 73 1901 - Navrhování střech
53. ČSN 73 0101 - Výkresy stavebních konstrukcí
54. Zákon č. 50/1976 Sb. /stavební zákon/, ve znění zákona č. 103/1990 Sb.
a zákona č. 252/1992 Sb.
55. Michálek: Příčky, ČSVA 1968
56. Horáček: Panelové budovy - SNTL, 1977
57. Mareš: Příčky
58. Kolektiv: Vybrané partie z TZB - skriptum 1958
59. Voldřich a kol.: Schodiště, ČSVA, 1972
60. Hykš a kol.: Schodiště, Alfa, 1977
61. ČSN 73 4201 - Navrhování komínů a kouřovodů /1989/
62. ČSN 73 4210 - Provádění komínů a kouřovodů a připojování spotřebičů paliv /1989/
63. ČSN 73 4130 - Schodiště a šikmé rampy /1987/