



4 Studijní prameny

4.1 Seznam použité literatury

- [1] Matoušková, D.: *Pozemní stavitelství I.,II.* VUT Brno, 1993,1995.
-  [2] Vlček, M a kol.: *Praktická příručka technických požadavků na výstavbu.* Verlag Dashöfer
- [3] Hájek, P.: *Konstrukce pozemních staveb 10, Nosné konstrukce I.*, ČVUT Praha, 2004
- [4] *Nové Rochlovy stavební tabulky, díl I.*, Praha 2002
- [5] ČSN 73 4130:1985 *Schodiště a šikmé rampy. Základní ustanovení.*
- [6] ČSN 01 3420:2004 *Výkresy pozemních staveb - Kreslení výkresů stavební části*
- [7] ČSN 74 3305:1988 *Ochranná zábradlí. Základní ustanovení*
- [8] ČSN 74 3282:19892 *Ocelové žebříky. Základní ustanovení.*
- [9] *Sbírka zákonů č. 369/2001. Vyhláška ministerstva pro místní rozvoj o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace.*

4.2 Seznam doplňkové studijní literatury

-  [10] Vlček, M a kol.: *Praktická příručka technických požadavků na výstavbu.* Verlag Dashöfer
- [11] Horniaková, L. a kol.: *Konštrukcie pozemních stavieb.* Jaga
- [12] Matoušková D., Solař J.: *Pozemní stavitelství I.*, FAST Ostrava, 2005.
- [13] Syrový, B.: *Architektura*, SNTL Praha 1973
- [14] *Stavební katalog ABF*, ABF Praha