

13. L I T E R A T U R A

- [1] V. Voříšek, E. Chladný, L. Melcher: Prvky kovových konstrukcí, SNTL/ALFA 1983
- [2] J. Pechar, J. Bureš, J. Studnička, J. Šafka : Prvky kovových konstrukcí,
SNTL/ALFA 1984
- [3] P. Ferjenčík a kol.: Navrhovanie ocelových konštrukcií, ALFA/SNTL 1986
- [4] F. Federer: Ocelové konstrukce pozemních staveb, SNTL 1971
- [5] F. Faltus: Ocelové konstrukce pozemního stavitelství, ČSN 1960
- [6] V. Březina: Vzpěrná pevnost prutů kovových konstrukcí, SNTL 1963
- [7] A. Bártlová: Vzpěr prutových soustav, SNTL 1977
- [8] P. Marek a kol.: Kovové konstrukce pozemních staveb, SNTL 1985
- [9] M. Svoboda, J. Melcher: Vybrané stati prvků ocel.konstrukcí, VUT Brno 1967
- [10] J. Studnička, J. Šafka: Vzpěr a boulení ocelových konstrukcí, SNTL 1980
- [11] J. Melcher, B. Straka: Kovové konstrukce průmyslových budov, SNTL 1985
- [12] J. Melcher, B. Straka: Kovové konstrukce, VUT Brno 1982
- [13] P. Ferjenčík a kol.: Navrhovanie ocelových konstrukcií, ALFA/SNTL 1986
- [14] J. Studnička, M. Mašek: Příklady z prvků ocel. konstrukcí, ČVUT Praha 1980
- [15] M. Machová, K. Sýkora, P. Kristián: Kovové konstrukce - Pomůcka pro cvičení,
VUT Brno 1987
- [16] K. Sýkora : Kovové a dřevěné konstrukce, VUT Brno 1989

Příručky a tabulky

- [17] J. Hořejší, J. Šafka a kol. : Statické tabulky, ALFA/SNTL 1987
- [18] J. Pechar, J. Studnička, K. Vrba: Technický průvodce - Prvky kovových
konstrukcí, SNTL 1985
- [19] J. Fuchs, M. Rec, E. Šefl : Statické hodnoty kovových válcovaných průřezů,
SNTL 1985
- [20] J. Fuchs, M. Rec, E. Šefl : Statické hodnoty kovových konstrukčních prvků,
SNTL 1985