

## 14. Použitá literatura a normy

1. Boháček F. a kolektiv: Základy strojnictví, SNTL 1989
2. Veselovský J.: Technické kreslenie, Alfa Bratislava 1986
3. Ing. R. Suchomel, CSc., ing. P. Svoboda, ing. R. Kovařík:  
Základy strojnictví, skriptum VUT Brno 1981
4. Ing. P. Svoboda, CSc., ing. J. Brandejs, CSc., ing. R. Kovařík, ing. E. Sobek:  
Základy strojnictví: skriptum VUT Brno 1989
5. Ing. F. Drastík, CSc. a kolektiv:  
Základy strojnictví (návody pro cvičení), skriptum ČVUT Praha 1980
6. Doc. ing. S. Sablík, CSc., ing. K. Slanec, CSc.:  
Základy strojnictví (příklady), skriptum ČVUT Praha 1984

- ČSN 01 3106 Technické výkresy. Všeobecné požadavky na technické výkresy, 10.81/1.82/a 5.87
- ČSN 01 3110 Technické výkresy. Formáty výkresů, 8.82/1.83
- ČSN 01 3111 Technické výkresy. Skládání výkresů, 7.85/1.86
- ČSN 01 3112 Technické výkresy. Měřítko, 12.81/1.82
- ČSN 01 3113 Technické výkresy. Úprava výkresových listů, 8.82/1.83
- ČSN 01 3114 Technické výkresy. Čáry, 12.80/1.82/a 7.-8.87
- ČSN 01 3115 Písmo pro technické výkresy. Základní požadavky, 4.79/ 1.82
- ČSN 01 3116 Písmo pro technické výkresy. Latinská abeceda, 4.79/ 1.82
- ČSN 01 3119 Písmo pro technické výkresy. Číslice a značky, 4.79/ 1.82
- ČSN 01 3121 Technické výkresy. Zobrazování, 12.89/1.91
- ČSN 01 3123 Technické výkresy. Axonometrická zobrazování, 11.81/ 1.83
- ČSN 01 3130 Technické výkresy. Kótování. Základní ustanovení, 3.76/ 1.79/a 8.80, b 2.86, c 1.87, d 6.86
- ČSN 01 3136 Technické výkresy. Předepisování mezních úchylek rozměrů, 9.81/1.82/a 8.89
- ČSN 01 3137 Technické výkresy. Tolerance tvaru a polohy. Předepisování na výkresech, 5.81/6.81
- ČSN 01 3141 Technické výkresy. Grafické označování materiálů v řezech, 9.80/1.81/a 2.88
- ČSN 01 3142 Technické výkresy. Označování průřezu materiálů, 3.82/1.83/a 3.87
- ČSN 01 3144 Technické výkresy. Označování drsnosti povrchu, 6.80/ 1.81
- ČSN 01 3146 Technické výkresy. Údaje o povlacích a tepelném zpracování na výkresech, 10.87/1.89
- ČSN 01 3160 Technické výkresy. Změny na výkresech, 5.81/1.82/ a 2.83
- ČSN 01 3250 Výkresy ve strojnictví. Popisové pole, 5.83/4.84/ a 11.87, b 12.88
- ČSN 01 3260 Výkresy ve strojnictví. Kusovník, 8.84/9.85

### Poznámka

- platí pouze pro datum u ČSN : X.XX/X.XX/a X.XX, b X.XX - znamená: datum schválení / datum účinnosti/a (označení změny) datum změny (u norem beze změny není uvedeno)