

14. POUŽITÁ LITERATURA A NORMY

Literatura

1. Boháček F. a kolektiv : Základy strojnictví , SNTL 1989
2. Ing.F.Drastík,CSc. a kolektiv : Základy strojnictví (návody pro cvičení), skriptum ČVUT Praha 1980
3. Szlachta T., Havlík J.: Základy strojnictví, skriptum VŠB - TU Ostrava 1993
4. Szlachta T., Folta Z., Havlík J., Venclík J.: Základy strojnictví, skriptum VŠB - TU Ostrava 1993

Normy

- ČSN ISO 5457 (013110) Technické výkresy. Formáty a úprava výkresových listů ČSNI, 1993
- ČSN ISO 5455 (013112) Technické výkresy. Měřítko . ČSNI , 1993
- ČSN ISO 3121 Technické výkresy. Zobrazování. Vydavatelství ÚNM , 1991
- ČSN 013123 Technické výkresy. Axonometrická zobrazení. Vyd. ÚNM , 1983
- ČSN 013141 Technické výkresy. Grafické označování materiálů v řezech. Vydavatelství ÚNM, 1980
- ČSN 013155 Technické výkresy. Označování zvarov na výkresoch. Vydavatelství ÚNM, 1985
- ČSN ISO 468 Drsnost' povrchu. Parametre ich hodnoty a všeobecné pravidla stanovenie špecifikácií. Vydavatelství ÚNM, 1993
- ČSN ISO 6410 (013213) Výkresy ve strojírenství. Zobrazování závitových částí. ČSNI, 1993
- ČSN 013214 Výkresy ve strojírenství. Zobrazování šroubů a matic. ČSNI, 1993
- ČSN ISO 22 03 (013215) Výkresy ve strojírenství. Zobrazování ozubených kol. ČSNI, 1994
- ČSN 013130 Technické výkresy: Kótování. Základní ustanovení. ČSNI, 1995
- ČSN ISO 3040 (013135) Technické výkresy. Kótování a tolerování. Kužele. ČSNI, 1993
- ČSN ISO 406 (013136) Technické výkresy. Tolerování délkových a úhlových rozměrů. Předepisování na výkresech. ČSNI, 1993
- ČSN ISO 8015 (014204) Technické výkresy. Základní pravidlo tolerování. ČSNI, 1993
- ČSN ISO 5459 (014402) Technické výkresy. Geometrické tolerování - základy a soustavy základů pro geometrické tolerance. ČSNI, 1994
- ČSN ISO 2768-2 (014406) Všeobecné tolerance část 2: Nepředepjaté geometrické tolerance ČSNI, 1994

Jihočeská vědecká knihovna
v Českých Budějovicích

(2)