

LITERATURA

V uvedeném seznamu jsou obsažena jen některá dostupná díla, v nichž je množství dalších odkazů.

- /1/ EEZUCHOV, N. I.: Osnovy teorii uprugosti, plastičnosti i polzučesti, Vysšaja škola, Moskva, 1961
- /2/ ERDIČKA, M.: Mechanika kontinua, NČSAV, Praha, 1959
- /3/ FARLÍK, A., ONDRÁČEK, E.: Teorie dynamického tváření, SNTL, Praha, 1968
- /4/ HILL, R.: The Mathematical Theory of Plasticity, Oxford, 1950
- /5/ JOHNSON, W., MELLOR, P. B.: Plasticity for Mechanical Engineers, Van Nostrand, 1962
- /6/ KAČANOV, L. M.: Osnovy teorii plastičnosti, GITTL, Moskva, 1969
- /7/ PEŠINA, E.: Základy užité teorie plasticity, SNTL, Praha, 1966
- /8/ ONDRÁČEK, E., FARLÍK, A.: Mezní stavy v pevnostních výpočtech, SNTL, Praha, 1973
- /9/ POČTA, B.: Základy teorie tváření kovů, SNTL, Praha, 1966
- /10/ THOMSEN, G. E., YANG, T. CH., KOBAYASHI, S.: Mechanics of Plastic Deformation in Metal Processing, Macmillan Comp., New York, 1965
- /11/ Teorie plasticity a mezních stavů, skripta VUT Brno, 1972