

## LITERATURA

- /1/ Drastík, F. : Výpočty z oboru kování a lisování, SNTL Praha, 1972
- /2/ Ignatov, A.A., Ignatova, T.A. : Krivošipnyje gorjačeštamovočnyje pressy. Moskva, Izdatělstvo Mašinostrojenije, 1974
- /3/ Kopecký, M. : Kritérium statické tuhosti zdvihových tvářecích strojů, SNTL, Strojírénství 32, 1982. č.1, str. 25
- /4/ Kopecký, M., Rudolf, B. : Základy stavby tvářecích strojů, ČVUT Praha, 1970
- /5/ Kuliš, Z. : Plasticita, ČVUT Praha, 1991
- /6/ Kuliš, Z. : Teorie plasticity, ČVUT Praha, 1980
- /7/ Lanskoj, E.N., Banketov, A.N. : Elementy rasčeta detalej i uzlov krivošiponnych pressov. Moskva, Izdatelstvo Mašinostrojenije, 1966
- /8/ Mäkelt, H. : Die mechanischen Pressen, München, Carl Hanser Verlag, 1961
- /9/ Olivo, G. : Prüfung der statischen Steife von Exenter und Kurbelpressen, Maschinenbautechnik 13, č.7, str. 345
- /10/ Pešina, E. : Základy užité teorie plasticity, SNTL Praha, 1966
- /11/ Píč, J. : Základy stavby obráběcích strojů, SNTL Praha, 1959

- /12/ Rudolf, B., Kopecný, M. : Tvářecí stroje; základy v ýpočtů a konstrukce, SNTL/ALFA Praha, 1982
- /13/ Rudolf, B., Kopecný, M. a kol. : Tvářecí stroje; základy stavby a využití; Technický průvodce, SNTL Praha, 1985
- /14/ TENTRINE, J. : Untersuchung des des Steifigkeitsverhaltens und der Führungsgenauigkeit von Schmiede-Exzenterpressen. Dissertation, Universität Hannover, 1982
- /15/ Vlasov, V.I. : Krivošipnyje kuznečno-pressovyje mašiny, Moskva, Izdatelstvo Mašinostrojenije, 1982
- /16/ Firemní dokumentace : ŽŽAS, KOMATSU.