**Pracovní list č. 2 – praktická část**

Soustružení závitu M18 x 1,5 – Hřídel a Matice

Pro úspěšné splnění zadání praktické části komplexní úlohy, má žák zpracovaný vlastní technologický postup. Tato písemná příprava je důležitá pro zvládnutí zadané komplexní úlohy.

- strojní dílna s technickým zázemím

- dle technické dokumentace volí vhodný typ soustruhu

- technologický postup

- upnutí polotovaru (obrobku)

- volba nástrojů

- upínací prostředky

- volba otáček

- stoupání hloubka závitu

- chladicí kapaliny

- měřidla, měření

- BOZP, možná rizika