

TVORBA POMOCNÝCH ROVIN

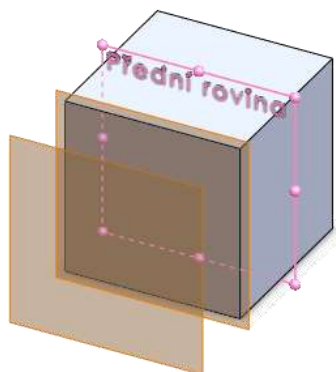
Prvky



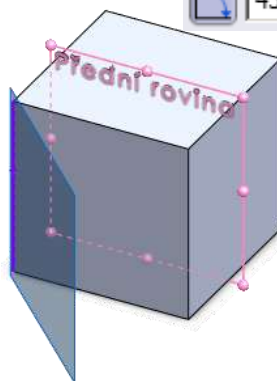
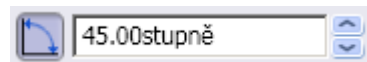
Ke konstrukci prvků **Tažením po křivce** a **Spojením profilů** je nutné naučit se konstrukci pomocných rovin. Vymodelujte pomocné roviny podle uvedených předloh!



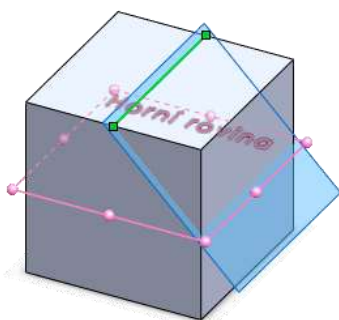
Rovina rovnoběžná



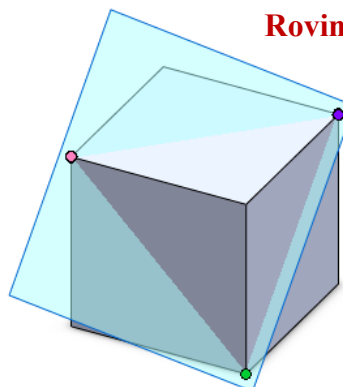
Rovina skloněná pod úhlem k hraně



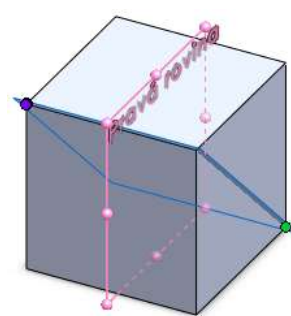
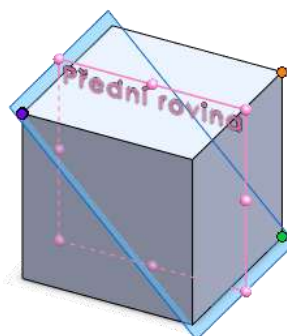
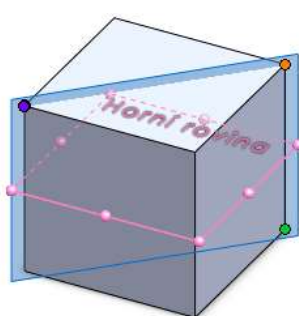
Rovina skloněná pod úhlem k pomocné skice



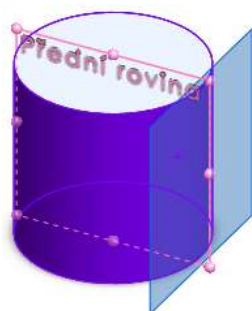
Rovina vedená třemi body



Roviny vedené napříč tělesem jsou odvozeny od rovin základních



Rovina kolmá k válcové ploše



Rovina kolmá ke křivce v označeném bodě

