## Součtové plochy

Je dána polovina kulové plochy $\kappa(\mathrm{S}, \mathrm{r}) \mathrm{s}$ hlavmí kružnicí $\mathrm{k} \subset \pi$ a rovina $\rho ; \rho \perp v$. Sestrojte součtovou plochu $\Sigma=\kappa+\rho$ pro základní rovinu $\pi$ a směr sčítání $s \perp \pi$.


