

V12: PRŮSEČNÁ METODA

Ve dvouúběžníkové perspektivě zobrazte průsečnou metodou skříňku. Počátek souřadné soustavy je vyznačený v obrázku dále, střed promítání je bod $S[-3; 11; 6]$ a perspektivní průmětna je rovina $\sigma = (-6; 6; \infty)$.

Rýsujte na papír formátu A3 naležato, na levé půlce výkresu bude průmět v Mongeově promítání a na pravé půlce obrázek v perspektivě.

