

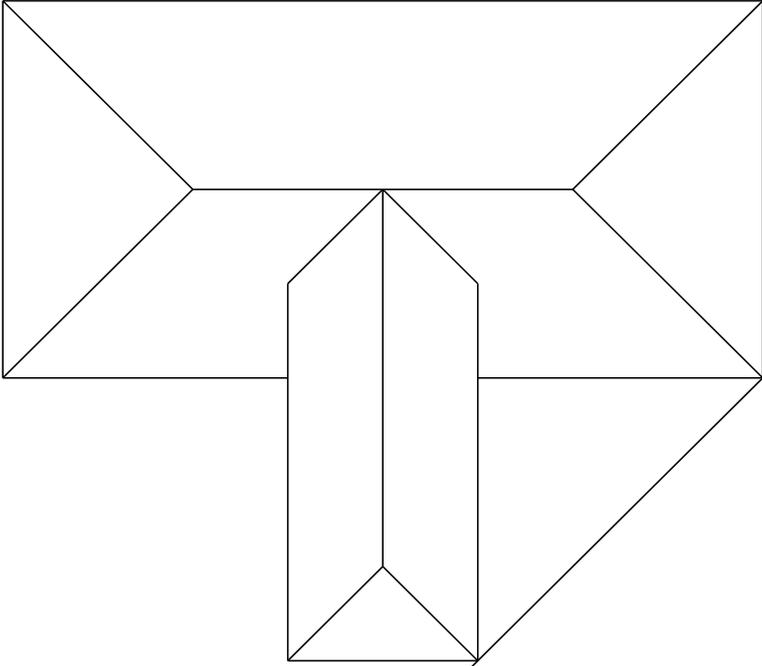
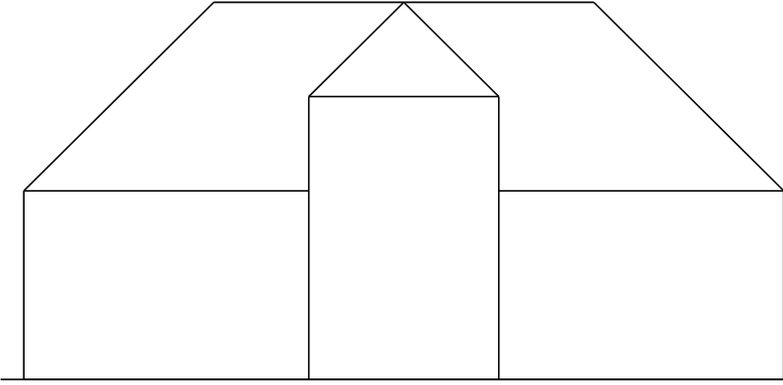
## V12: PRŮSEČNÁ METODA

Ve dvouúběžníkové perspektivě zobrazte průsečnou metodou daný objekt - domek se střechou s praktickou úpravou. Předlohu najdete na následující straně. Středem promítání je bod  $S$  a perspektivní průmětna je rovina  $\sigma$ .

Rýsujte na formát A3 naležato, na levé půlce výkresu bude průmět v Mongeově promítání a na pravé půlce obrázek v perspektivě (nebo na 2 archy A4). Předlohu si vytiskněte, nalepte na levou stranu výkresu formátu A3 a na pravou polovinu výkresu narýsujte perspektivní obraz.

$n_2^\sigma$

$S_2$   
+



$p_1^\sigma$

+

$S_1$