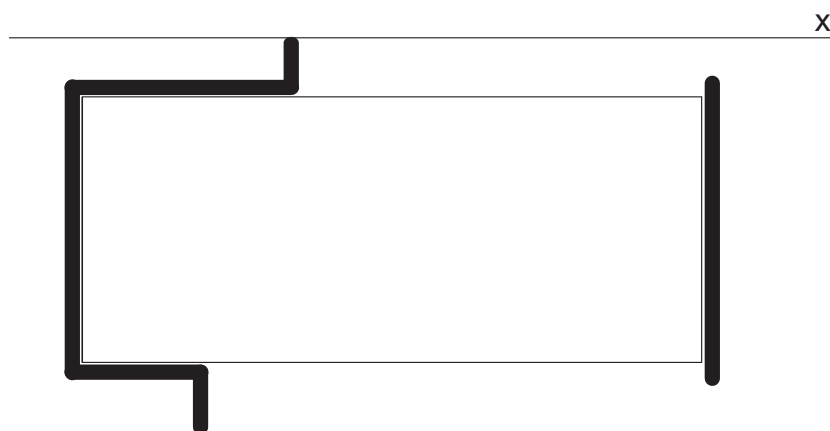


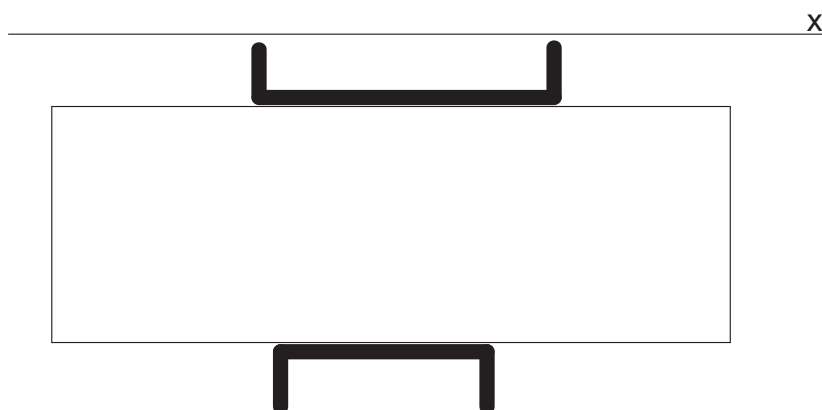
Zad.1.

Rozwiąż dach nad budynkiem o zadanym obrysie w obu rzutach.  
Nachylenie połaci dachowych  $\omega=60^\circ$ .



Zad.2.

Rozwiąż dach nad budynkiem o zadanym obrysie w obu rzutach.  
Nachylenie połaci dachowych  $\omega=60^\circ$ .  
Następnie wyznacz prawdziwą wielkość kąta pomiędzy połaciami 1 i 2.



Zad.3.

Rozwiąż dach nad budynkiem o zadanym obrysie w obu rzutach.  
Nachylenie połaci dachowych  $\omega=60^\circ$ .  
Następnie wyznacz prawdziwą wielkość połaci 1 lub 2.

