

Nakreslete obdélník se zkosenými hranami pod úhlem $2 \times 45^\circ$, který má výšku 100 mm a šířku 75 mm. Levý dolní roh začíná v bodě 14, 14.

1. Napište do *příkazové řádky* příkaz **obdélník** a potvrďte klávesou **ENTER**.
2. Zadejte hodnoty **Zkosení** rohů obdélníka tím, že zadáte volbu **Z** pomocí klávesnice a potvrďte **ENTER**.
3. Zadejte číselnou hodnotu zkosení tím, že zvolíte číselnou hodnotu první hodnoty zkosení **2** a potvrďte **ENTER**.
4. Zadejte číselnou hodnotu zkosení tím, že zvolíte číselnou hodnotu druhé hodnoty zkosení **2** a potvrďte **ENTER**.
5. Zadejte souřadnice prvního bodu obdélníka (levého dolního rohu) **14, 14** pomocí klávesnice a potvrďte stiskem **ENTER**.
6. Zadejte souřadnice druhého bodu obdélníka (pravého horního rohu) **89, 114** pomocí klávesnice a potvrďte stiskem **ENTER**.