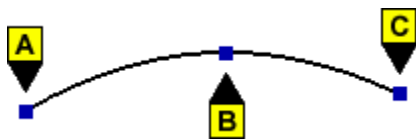



# Trojbodový oblúk

Trojbodový oblúk je oblúk urený troma bodmi, cez ktoré prechádza. Vytváranie tohto objektu je odlišné od [vytvárania oblúka](#).



## Vytvorenie trojbodového oblúka

1. V nástrojovej lište [Kreslenie](#) kliknite na tlačidlo **3 bodový oblúk** .
2. Kurzorom ukážte na miesto, kde bude začiatkový bod oblúka (bod A) a kliknite myšou.
3. Kurzorom ukážte na miesto, kde bude medziachý bod (bod B) a kliknite myšou.
4. Kurzorom ukážte na miesto, kde bude koncový bod oblúka (bod C) a kliknite myšou.

## Parametre trojbodového oblúka

Parametre trojbodového oblúka sa definujú v [paletke Vlastnosti objektu](#). Táto paletka je tvorená niekoľkými asami (stránkami). Trojbodový oblúk má všetky parametre zhodné s [oblúkom](#).

## Poznámka pre aplikáciu D2000 Tenký klient

Tenký klient nepodporuje kreslenie objektu **Trojbodový oblúk**.

Viac pravidiel na stránke [Pravidlá kreslenia a vlastnosti objektov pre D2000 Tenký klient](#).



### Súvisiace stránky:

[Kreslenie grafických objektov](#)

[Funkcie pre ovládanie Grafických objektov](#)