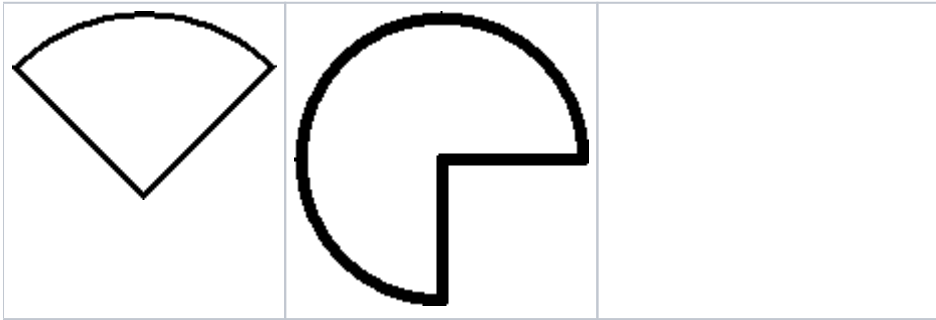



# Kruhová výse

Kruhová výse je časť kruhu ohraničená oblúkom kružnice a stredovým uhlom. Nasledujúce obrázky demonštrujú ukážky kruhovej výsee.



## Vytvorenie kruhovej výsee

1. V nástrojovej lište [Kreslenie](#) kliknite na tlačidlo **Kruhová výse** .
2. Umiestnite kurzor na pozíciu v schéme, kde bude stred kruhovej výsee a kliknite myšou.
3. Objaví sa pomocná kružnica. Pohybom myši uríte veľkosť polomeru výsee a kliknite myšou.
4. Objaví sa úseka, ktorá má krajný bod v strede výsee. Poloha koncového bodu úseky závisí od polohy kurzora myši. Zaiatoný bod výsee (priesenik úseky a kružnice) vytvoríte kliknutím myši.
5. Pohybom myši uríte veľkosť uhla výsee. Koncový bod výsee vytvoríte obdobným spôsobom ako zaiatoný bod - kliknutím myši.

**Tip:** Na vytvorenie kruhových výsee s uhlom rovným násobku  $45^\circ$  držte pri urovaní uhla výsee stlačené tlačidlo Shift.

## Parametre kruhovej výsee

Parametre kruhovej výsee sa definujú v [paletke Vlastností objektu](#). Táto paletka je tvorená niekoľkými časťami (stránkami). Kruhová výse má všetky parametre okrem parametra **Zaoblenie** zhodné s [obdĺžnikom](#).

## Poznámka pre aplikáciu D2000 Tenký klient

Pre objekt **Kruhová výse** nie sú implementované udalosti.  
Viac pravidiel na stránke [Pravidlá kreslenia a vlastností objektov pre D2000 Tenký klient](#).



### Súvisiace stránky:

[Kreslenie grafických objektov](#)  
[Funkcie pre ovládanie Grafických objektov](#)