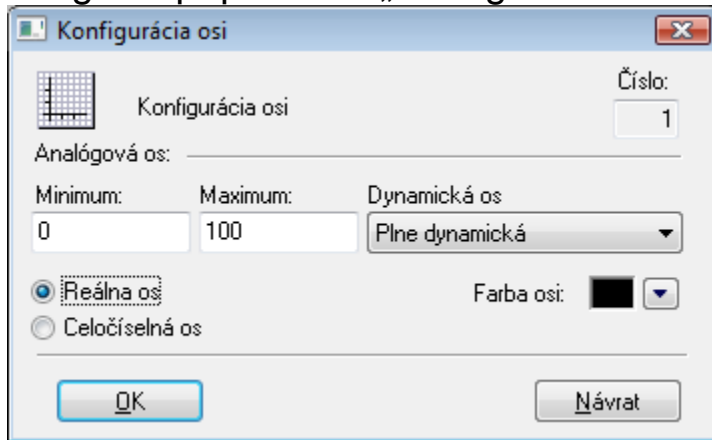


Konfigurácia osi (Zobrazovae)

XY graf - popis okna „Konfigurácia osi“



Íslo

Poradové íslo osi je generované automaticky pri vytváraní osi. íslo je o jednotku väčšie ako poradové íslo poslednej vytvorenej osi. Maximálne je možné definovať 20 osí.

Poznámka: Systém D2000 automaticky vytvára os X pri vytvorení zobrazovacieho typu XY graf. íslo tejto osi je 0.

Analógová os

Definovanie parametrov analógovej osi.

Parametre **Minimum** a **Maximum** umožňujú definovať hranice analógovej osi.

Dynamická os

Analógová os môže byť dynamická - položka **Dynamická os**. Rozsah dynamickej osi (minimálna a maximálna hranica) sa automaticky mení pri zmenách rozsahu zobrazovaných hodnôt priebehu, ktorý má túto os priradenú. Dynamická os môže byť typu:

- *Statická* - neaktívna dynamická os
- *Plne dynamická* - plne dynamická os bez obmedzení
- *Dynamické minimum* - os s dynamickým minimom a statickým maximom
- *Dynamické maximum* - os s dynamickým maximom a statickým minimom
- *Dynamická s min. rozsahom* - dynamická os s definovaným minimálnym rozsahom
- *Dynamická symetrická* - dynamická os, ktorej hranice sú symetrické podľa 0

Typ osi

Podľa typu zobrazovaných hodnôt môže byť os reálna (parameter **Reálna os**) alebo celočíselná (parameter **Celočíselná os**).

Farba osi

Farba osi sa definuje výberom z [palety farieb](#), ktorá sa zobrazí po stlačení tlačidla so šípkou vďaka aktuálne vybratej farby.



Súvisiace stránky:

[XY graf - konfigurované okno](#)