

# Krok 9 - Nastavení vzhledu datových řad (Series Views)

V této části průvodce lze:

- přizpůsobit **vlastnosti pro zobrazení** datových řad,
- přizpůsobit **vzhled a okraje** datových řad,
- přidat nebo odebrat **finanční ukazatele** (Fibonacci ukazatel, spojnice trendů a regresní linka).

Náhled na oblast grafu

Výběr datové řady

## Series Views



Customize the view-type-specific options of a series.  
Note that you may select a series by clicking it in the chart preview.

Záložky s nastavením

Náhled na oblast grafu

Náhled na zobrazení grafu.

Výběr datové řady

Výběr datové řady pro další přizpůsobení.

## Záložky s nastavením

V této části průvodce jsou dostupné tyto záložky.

- **Obecné** (*General*) - definuje šířku (*Width*) sloupce datové řady, vzdálenost (*Distance*) atd.
- **Vzhled** (*Appearance*) - nastavení barvy (*Color*) datové řady, průhlednost (*Transparency*) a styl výplně (*Fill Style*). Navíc se zde definuje, zda mají být body jednotlivých datových řad probarveny jednotlivě (*Color each point*).
- **Orámování** (*Border*) - definuje viditelnost (*Visible*) okraje, barvu (*Color*) a tloušťku (*Thickness*) okraje datové řady.
- **Stín** (*Shadow*) - definuje viditelnost (*Visible*), barvu (*Color*) a velikost (*Size*) stínu datové řady.
- **Ukazatelé** (*Indicators*) - umožňuje přidat a odebrat ukazatele požadovaného typu (regresní linka (*Regression Line*), trendová linka (*Trend Line*), Fibonacci Arcs, Fibonacci Fans, Fibonacci Retracement a mnoho dalších).