


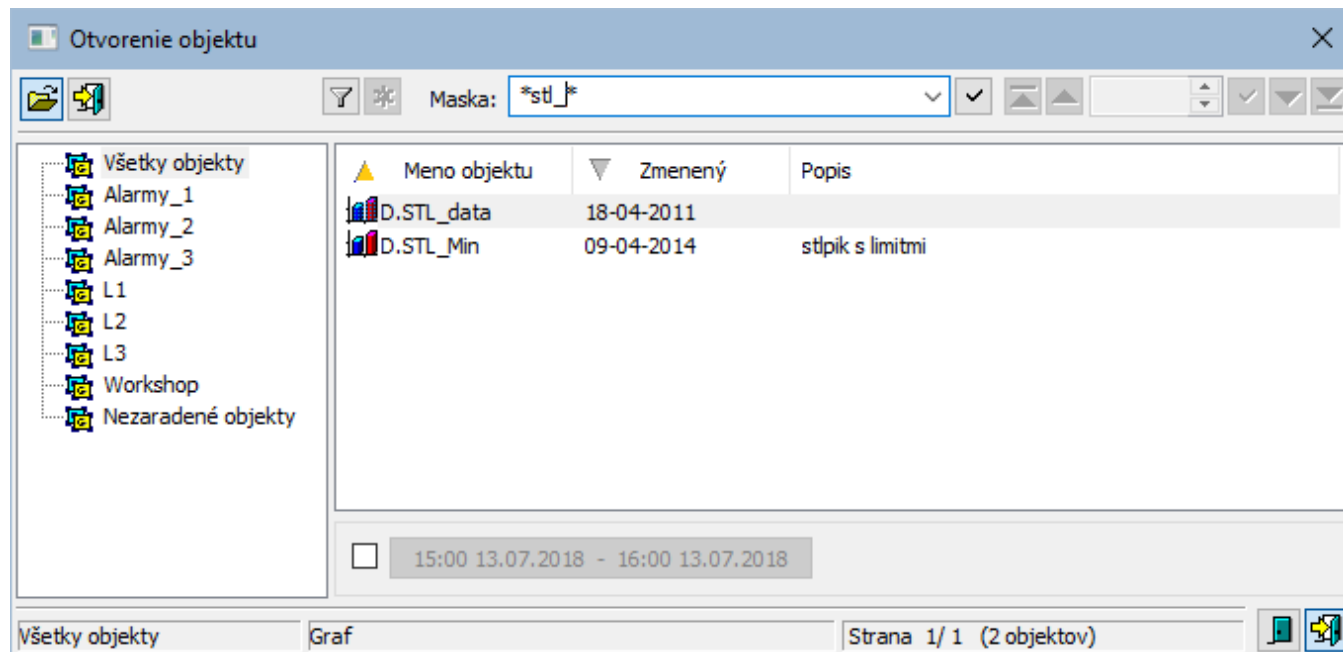
# Otvorenie grafov



## Otvorenie grafu

Jednotlivé grafy sú v systéme identifikované jednoznacným menom grafu (objekt systému D2000) a popisom.

Okno grafu otvoríte na ploche HI nasledovným spôsobom:

- Vyberte položku **Grafy** z ponuky **Otvor**, alebo kliknite na tlačidlo  v **Hlavnom nástrojovom paneli** (alebo stlačte CTRL+T).
- Otvorí sa dialógové okno, ktoré obsahuje zoznam grafov.



- Zo zoznamu vyberte požadovaný graf kliknutím myši na jeho názov a stlačte tlačidlo . Graf môžete otvoriť aj dvojité kliknutím myši na jeho názov. Po otvorení okna grafu sa začína inicializovaná fáza - vyhľadávanie a čítanie údajov zo systému.
- Ak je potrebné definovať pre graf iný časový interval, ako bol určený pri konfigurácii, stlačte v otvorenom grafe tlačidlo pre výber nového časového intervalu . Otvorí sa nasledujúce okno.

**Zadanie časového úseku**

01.01.2010 00:00 **3** 15.01.2010 24:00

Január

2010

Po	Ut	St	Št	Pi	So	Ne
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**1**

Február

2010



Po	Ut	St	Št	Pi	So	Ne
1	2	3	4	5	6	7
<b>8</b>	9	10	11	12	13	14
<b>4</b>	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

**2**

OK      **Návrat**

1. V tomto dialógovom okne definujte poiatoný a koncový as asového intervalu grafu (rozsah asovej osi grafu) nasledovne:

- Prvým kliknutím myši na políko s požadovaným dátumom definujte zaiatok asového intervalu.
- Druhým kliknutím myši na políko s požadovaným dátumom definujte koniec asového intervalu.

Hadanie konkrétneho grafu v zozname je možné pomocou masky alebo zapnutím filtra tlačidlom . Pri použití filtra sa maska zablokuje, priom text v nej zadaný sa nevymaže. Hadanie sa spustí stlačením klávesy ENTER alebo tlačidlom .

Text z filtra sa vymaže po stlaení tlačidla . Tlačidlo je aktívne, len ak je vo filtri napísaný nejaký text.

#### Po otvorení grafu ...

##### Rozsah asovej osi:

V prípade, že sa pre graf nedefinuje asový interval, bude rozsah asovej osi otvoreného grafu daný konfiguráciou grafu nasledovne:



- pre **živé dáta** - zobrazí sa interval <(Aktuálny as zarovnaný poda **asového posunu** - **Džka**) ... (Aktuálny as zarovnaný poda **asového posunu**)>
- pre **neživé dáta** - zobrazia sa hodnoty z intervalu <(Aktuálny as zarovnaný poda **asového posunu** - **Džka**) ... (Aktuálny as zarovnaný poda parametra **Zarovnanie**)>

##### Zobrazenie objektu v grafe:

V prípade, že objekt zobrazovaný v grafe sa archivuje, po otvorení grafu sa doítajú jeho historické dáta z archívu. Ak je daný objekt archivovaný pomocou viacerých archívnych objektov (objekty typu *Archivovaná hodnota*), doítajú sa údaje len jedného z týchto archívnych objektov - toho archívneho objektu, ktorý bol vytvorený ako prvý (s najnižším ID) v poradí.

Pre **dynamický graf**, správanie grafu po otvorení závisí od konfigurácie dynamických grafov a konfigurácie objektu, pre ktorý sa dynamický graf otvára.

Tlaidlá vpravo dole urujú správanie výberového okna po uskutenení výberu objektu:

	Výberové okno ostane otvorené.
	Zatvorenie okna.

## Poznámka

- Ak sa v dialógovom okne objaví oznam **Zoznam je prázdny!** znamená to, že žiadny graf, ktorého meno zodpovedá zadanej maske, nebol zaradený v zvolenej logickej skupine, alebo nebol vytvorený, alebo prihlásený užívateľ nemá povolený prístup k žiadnym grafom.



Súvisiace stránky:

[Grafy](#)