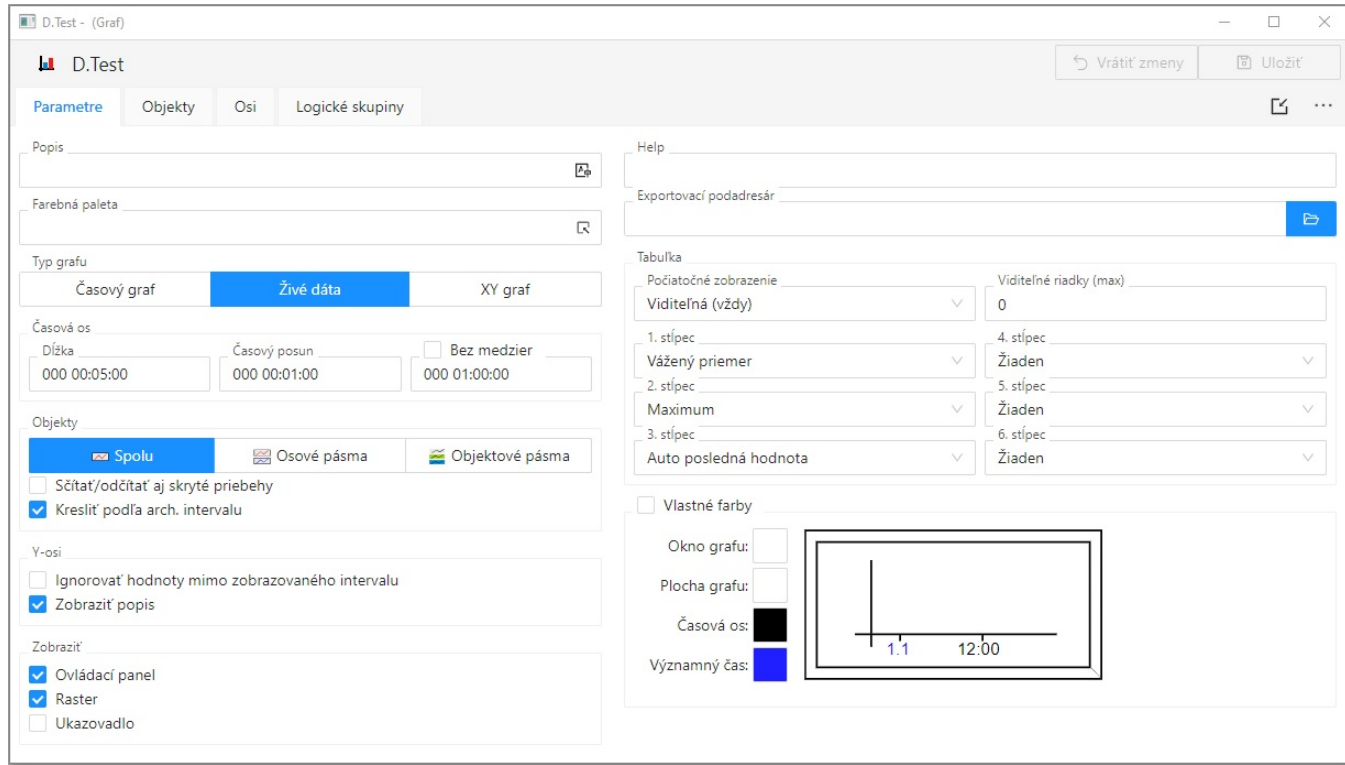


Parametre (D2000)

Popis konfiguraného okna grafu - Parametre

V asti **Parametre** sa definujú základné parametre grafu.



Popis

Popis je ubovený textový reazec, ktorý slovne popisuje obsah grafu. Popis sa spolu s názvom zobrazuje v zoznamoch grafov. Možnos použi [Slovník](#) (pre otvorenie stlate **CTRL+L**).

Farebná paleta

Výber [farebnej palety](#), ktorá bude použitá v konfigurácii daného grafu.

Typ grafu

asový graf	
Živé dátá	Zaiarknutý parameter Živé dátá umožnuje automatické prekresovanie priebehov objektov, hodnoty ktorých sa menia v ase.
XY graf	Ak je voba označená, ide o XY graf, v opnom prípade je to asový graf.

asová os

Dž ka	asová džka uruje rozsah vodorovnej asovej osi (os x).
Za ro vn an ie	Parameter Zarovnanie uruje periodický zaiatok asovej osi. Ak je asový posun napr. 1 hodina, asová os bude zaína celou hodinou. Parameter je aktívny, ak voba Živé dátá nie je zaiarknutá.
Be z m ed zier	Priestor bez dát sa nebude kresli. Následovný výraz definuje vekos úseku, ktorý sa nebude vykresova (odstránený z grafu), ak v om každý z priebehov, ktorý má túto vlastnos, nemá dátá. Platí, že odstraované úseky zaínajú na zaokruhlenom ase poda vekosti úseku a trvajú celoisený násobok vekosti úseku. Ak je hodnota nastavená na 0, táto vlastnos je potlačená. Vlastnos sa môže aktivova zo skriptu nastavením intervalu väčšieho ako 1 minúta.

Objekty

Spolu	Zobrazenie grafov spolu.
Osové pásmá	Zobrazenie grafov v pásmach poda osí - na základe príslušnosti grafov k definovaným osiam. Poznámka: Ak nie je k osi priradený žiadny graf, toto pásmo sa nezobrazí.
Objektové pásmá	Zobrazenie grafov v pásmach na základe príslušnosti do pásm do nastavení objektu (grafu) .
<input type="checkbox"/> Sčítat/odčítat aj skryté priebehy	Ak je parameter zaškrnutý, potom sútové (rozdielové) grafické priebehy, "zneviditené" pomocou tladla 2 v okne grafu, budú zahrnuté do sútov grafe.
<input type="checkbox"/> Kresliť podľa arch. intervalu	Ak je parameter zaškrnutý, kreslenie priebehu periodických archívnych hodnôt v grafe zohaduje spôsob archivácie (spôsob zápisu dát do archív - vi parameter Zapisovaný as intervalu v konfigurácii objektu typu <i>Archivovaná hodnota</i>)

Y - osi

Zaškrťacie políka slúžia na zakávanie alebo povolenie ignorácie hodnoty mimo zobrazovaného intervalu a zobrazenia popisu. Zobrazenie popisu Y-osi, ak je definovaný (parameter [Popis osi](#) v dialógovom okne [Konfigurácia osi](#)).

Zobrazi

Zaškrťacie políka veda týchto volieb slúžia na zakávanie alebo povolenie zobrazenia jednotlivých astí grafu pri otvorení okna grafu. Aktívne - zaiarknuté voby znamenajú, že príslušné astí budú po otvorení okna grafu zobrazené. Ovládací panel, raster (zobrazuje mriežku v okne grafu) a ukazovadlo je možné vypína a zapína v okne grafu aj prostredníctvom [ovládacích tladiel](#).

Help

Parameter umožnuje definova stránku [aplikaného helpu](#), ktorá sa zobrazí po stlaení klávesy **F1**, ke je daný graf aktívny. Ak parameter nie je definovaný, otvorí sa štandardná nápoveda k systému D2000.

Exportovací podadresár

Nastavenie exportovacieho podadresára, ktoré je možné vykona dvoma spôsobmi:

1. Priamym zadaním do editaného políka.
2. Cez tlátko , ktoré otvorí okno pre vyhadanie požadovaného adresára obsahujúceho CVS. Výber potvrte tlátkom **OK**. V prípade, že sa v danom adresári nenachádza CVS podadresár so súborom *Repository*, tak užívate bude môcť operáciu bu preruší, alebo použi vybranú cestu, ktorá nebude na záiatku obsahova cestu pre **XML Repository adresár**. Táto cesta sa vyplní do editaného políka.

Tabuка

Poiazoné zobrazenie

Tlátko má tri stavy a umožnuje konfigurova dva spôsoby skrývania tabuky v súvislosti s vekosou okna grafu. Prvý spôsob zabezpečí skrytie/zobrazenie tabuky po kliknutí na tlátko . Je indikovaný svetlo sivou/žltou ikonou tabuky v grafe. Pri druhom spôsobe sa tabuка schováva až ke je okno výrazne zmenšené, o je indikované tmavosivou/ervenou farbou.

Max. riadkov v tabuke

Maximálny počet riadkov zobrazených v tabuke pod grafom. Ak má graf definovaných viac priebehov, budú v tabuke dostupné pomocou rolovacieho pruhu.

Parametre umožňujú definova obsah až 6 stpcov [tabuky grafu](#). Na výber sú nasledovné možnosti:

- *Minimum* - minimálna hodnota objektu v zobrazovanom intervale.
- *Auto Minimum* - minimálna hodnota objektu v zobrazovanom intervale - stpec sa zobrazuje len vtedy, ke graf zobrazuje neživé dátá (nezaškrnutý parameter **Živé dátá** alebo ke je pri živých dátach pohad do minulosti tlátkom  **Nový asový interval**).
- *Maximum* - maximálna hodnota objektu v zobrazovanom intervale.
- *Auto Maximum* - maximálna hodnota objektu v zobrazovanom intervale - stpec sa zobrazuje len vtedy, ke graf zobrazuje neživé dátá (nezaškrnutý parameter **Živé dátá** alebo pohad do minulosti tlátkom  **Nový asový interval**).
- *Suma* - súet všetkých platných hodnôt objektu v zobrazovanom intervale.
- *Vážený priemer* - vážený priemer všetkých platných hodnôt objektu v zobrazovanom intervale.
- *Aritmetický priemer* - aritmetický priemer všetkých platných hodnôt objektu v zobrazovanom intervale.
- *Posledná hodnota* - posledná hodnota objektu.
- *Auto posledná hodnota* - posledná hodnota objektu - stpec sa zobrazuje len vtedy, ke graf zobrazuje živé dátá (zaškrnutý parameter **Živé dátá**) a graf sa mení príchodom nových dát.
- *Univerzálny* - obsah stpca je daný parametrom [U.s.](#) v konfigurácii objektu alebo pomocou funkcie **%HI_SetGraphLineStat**.

Poznámka: Pre grafy obsahujúce živé dáta (zaiarknutý parameter [Živé dáta](#)) sa platnos poíta po poslednú hodnotu. Posledná hodnota pre neperiodické údaje sa do hodnoty nezapoítava.

Vlastné farby

Farbu je možné nastaviť pre okno grafu, plochu grafu, asovú os a významný as. Na výber farieb jednotlivých astí slúžia tlácia so šípkou umiestnené napravo od ukážky aktuálne vybranej farby príslušnej asti. Po stlačení niektorého z týchto tlácia sa objaví [paleta farieb](#) na výber farby. Každá zmena farieb sa okamžite prejaví na ukážke grafu, ktorá je v zmenšenej podobe zobrazená napravo od tlácia.



Súvisiace stránky:

[Konfigurácia grafov](#)