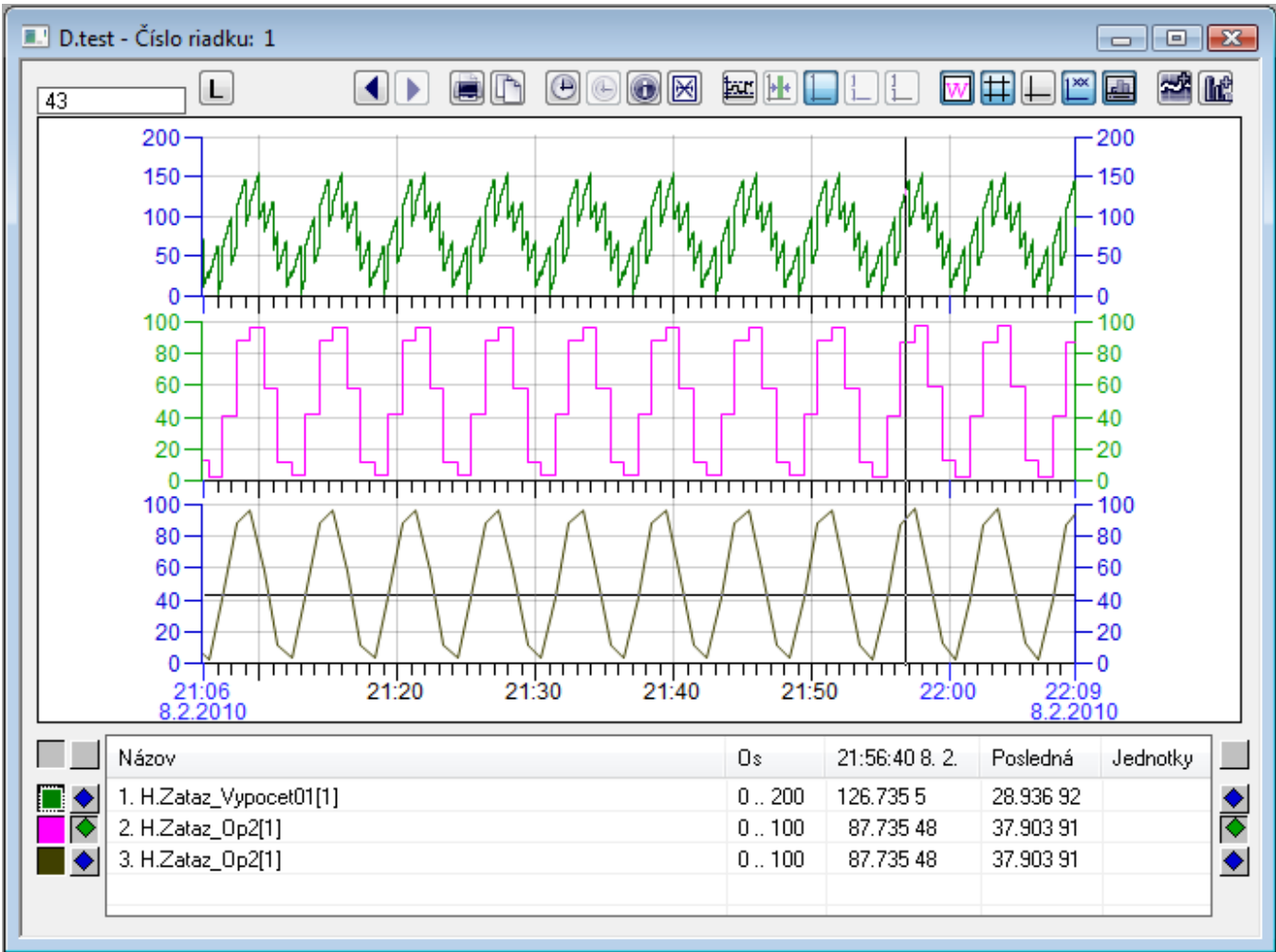



Okno pre zobrazenie grafu (Práca operátora s procesom D2000 HI)

Na nasledujúcom obrázku je zobrazené okno grafu. Zobrazenie jednotlivých astí okna závisí na vobe užívateľa a tiež na veľkosti okna grafu.



Vzhľad a prítomnosť jednotlivých stĺpcov tabuľky grafu závisia od konfigurácie grafu.

Bez ohľadu na konfiguráciu grafu, tabuľka grafu vždy obsahuje nasledovné stĺpce:

Názov	Os	Jednotky
Názov	Názov objektu (pozri parameter Popis v konfigurácii grafu).	
Os	Rozsah íselnej osi (zvislá os), ktorá je danému objektu priradená. Poznámka: Stpec sa zobrazí v tabuľke v prípade, že pre daný graf je definovaných viac ako jedna os.	
asový údaj	asový údaj vo formáte [Hod:Min:Sek De.Mesiac] zodpovedá aktuálnej polohe asového križa. Hodnoty v tomto stpci zodpovedajú zobrazenému asovému údaju. <div> - Ukazovadlo.</div> Poznámka: Stpec sa v tabuľke zobrazí v prípade, ke je zapnuté tlačidlo	
Jednotky	Fyzikálne jednotky daného objektu (pozri parameter Jednotky v konfigurácii grafu).	

V závislosti od konfigurácie parametra **Stpce tabuľky** v konfigurácii grafu, tabuľka grafu môže obsahovať aj ďalšie stĺpce.

Minimum	Minimálna hodnota objektu v rámci asového intervalu definovaného pre graf a asový údaj uvedený v zátvorke.
Maximum	Maximálna hodnota objektu v rámci asového intervalu definovaného pre graf a asový údaj uvedený v zátvorke.

Suma	Súčet všetkých platných hodnôt objektu v rámci asového intervalu definovaného pre graf. Poznámka: Ak sa v intervale nachádzajú neplatné (invalid) hodnoty, za výsledkom sa bude nachádzať znak (?).
Priemer	Priemer všetkých platných hodnôt objektu v rámci asového intervalu definovaného pre graf. Poznámka: Ak sa v intervale nachádzajú neplatné (invalid) hodnoty, za výsledkom sa bude nachádzať znak (?).
Posledná	Posledná hodnota objektu.
Univerzálny	Obsah stĺpca je daný v konfigurácii priebehu objektu - parameter U.s. . Hodnoty, zobrazené v tomto stĺpci, sú označené nasledovne: <ul style="list-style-type: none"> m - minimum (bez asového údajá) M - maximum (bez asového údajá) L - posledná hodnota S - suma P - priemer

Poznámka: V prípade, že si užívate definuje vlastný asový interval (tlačidlo  - [nový asový interval](#) pre zobrazenie hodnôt), tabuľka grafu sa môže zmeniť v závislosti od konfigurácie parametra [Stĺpce tabuľky](#).

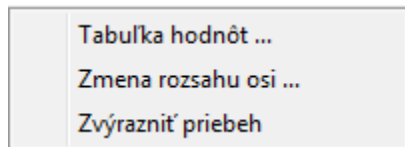
Namerané asové priebehy sú farebne odlišné. Dvojica tlačidiel (**2** a **3**) pri jednotlivých riadkoch tabuľky farebne zodpovedá asovému priebehu daného objektu. Tieto tlačidlá majú nasledovné funkcie. ľavé tlačidlo (**2**) umožňuje zapínať, resp. vypínať priebeh príslušného objektu. Okrem farby priebehu zobrazuje aj typ použitej iary (bodkovaná, iarkovaná,...). Pravé tlačidlo (**3**) zapína zobrazovanie osi, ktorá je priradená danému objektu (zvislá os = os y).

Tlačidlá pri záhlaví tabuľky (**1**) slúžia na vypínanie osi y. ľavé tlačidlo (**1**) vypína ľavú os, pravé tlačidlo vypína pravú os.

Šípka číslo (**4**) ukazuje na ísla, ktoré predchádzajú menu príslušného grafu. Tieto ísla sú zobrazené iba vtedy, keď je aktivovaný jeden z módov zobrazenia v pásmach ([osové](#) alebo [objektové](#)) a reprezentujú ísla príslušných pásiem, v ktorých sa grafy nachádzajú. Ak nie je zobrazovanie pásiem aktivované, tieto ísla nie sú zobrazené.



Po kliknutí pravého tlačidla myši nad objektom zobrazeným v tabuľke sa otvorí nasledovné pop-up menu:

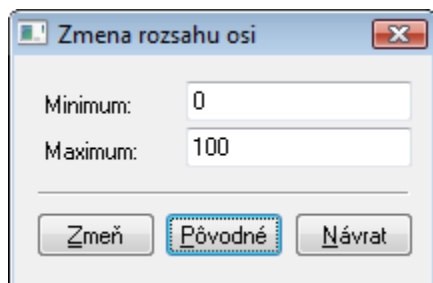


Tabuľka hodnôt ...

[Zobrazenie hodnôt z grafu do tabuľky.](#)

Zmena rozsahu osi ...

Zmena rozsahu osi Y priradenej danému objektu. Po stlačení sa zobrazí nasledujúce dialógové okno umožňujúce zmenu rozsahu danej osi.



Zvýrazni priebeh

Parameter umožňuje kresliť dvojnásobnú hrúbku grafického priebehu.

**Súvisiace stránky:**[Ovládanie okna grafu](#)[asová lupa](#)[Hodnotová lupa](#)