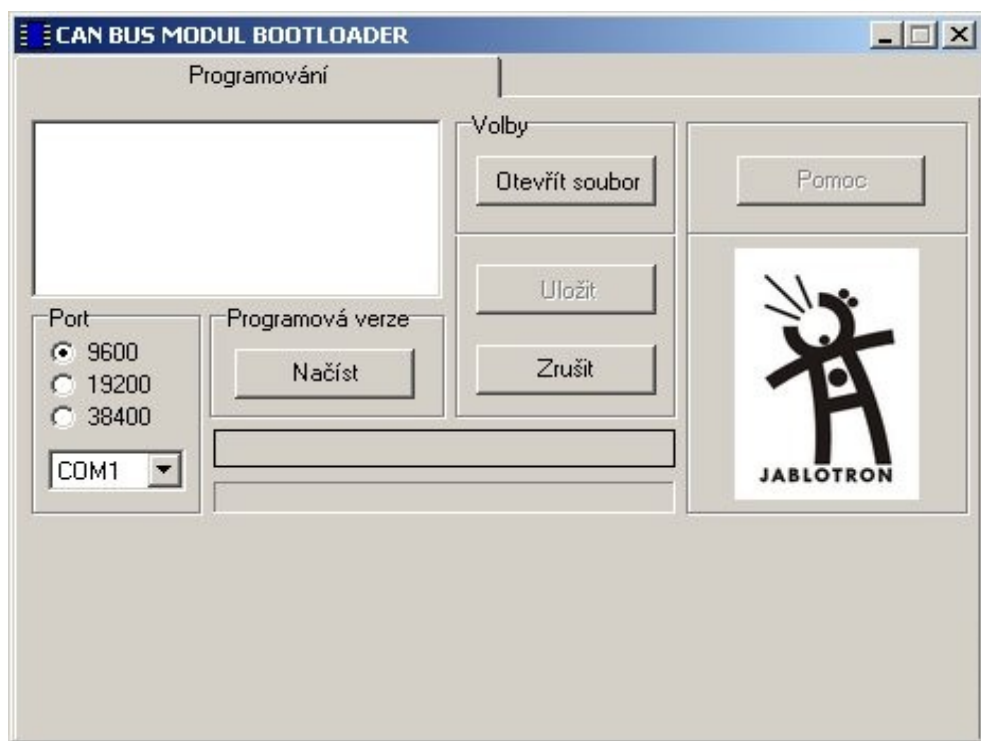


BOOTLOADER pro CAN-BUS modul MCB-01



Bootloader je určen k aktualizaci Firmware v modulech MCB-01

Samotná aplikace BOOTLOADER je soubor, který nevyžaduje instalaci,
ale jeho činnost závisí na správné funkci ovladače USB portu.

V tomto dokumentu je popsán postup instalace a nastavení tohoto ovladače.

Dodává a servis zajišťuje:
JABLOTRON ALARMS a.s. Pod Skalkou 33, Jablonec n.N.
Telefon: 483 559 999
www.jablotron.cz

1

Průvodce nově rozpoznaným hardwarem



Vítá vás Průvodce nově rozpoznaným hardwarem.

Systém Windows vyhledá nejnovější a aktualizovaný software v počítači, na instalacním disku CD-ROM hardwaru nebo na webu Windows Update (pokud s tím budete souhlasit).

[Prohlášení o zásadách ochrany osobních údajů](#)

Může se systém Windows připojit k webu Windows Update a vyhledat software?

- Ano, pouze nyní
- Ano, nyní a při každém připojení zařízení
- Ne, nyní ne

Pokračujte klepnutím na tlačítko Další.

< Zpět

Další >

Storno

Připojte Bootloader do voloného USB portu, systém rozpozná nově připojené zařízení a spustí "Průvodce instalací".

2

Průvodce nově rozpoznaným hardwarem



Tento průvodce pomáhá instalovat software pro:

FT232R USB UART



Pokud byl vás hardware dodán s instalacním diskem CD-ROM či disketou, vložte je nyní.

Co chcete provést?

- Instalovat software automaticky (doporučeno)
- Instalovat ze seznamu či daného umístění (pro zkušené uživatele)

Pokračujte klepnutím na tlačítko Další.

< Zpět

Další >

Storno

Zvolte možnost instalace z "Daného umístění".

3

Průvodce nově rozpoznaným hardwarem

Vyberte možnosti vyhledávání a instalace.



Vyhledat nejlepší ovladač v těchto umístěních

Zaškrítávací polička použijte k omezení či rozšíření hledání. To zahrnuje místní cestu či vyměnitelná média. Bude nainstalován nejlepší nalezený ovladač.

Prohledat vyměnitelná média jako disketu či disk CD-ROM...

Při hledání zahrnout toto umístění:

E:\driver\driver cdm 2.00.00

Nevyhledávat, zvolím ovladač k instalaci

Tuto možnost použijte k vybrání ovladače zařízení ze seznamu. Systém Windows nemůže zaručit, že tento ovladač bude tím nejlepším pro váš hardware.

< Zpět

Další >

Storno

Nastavte umístění na složku s ovladačem na dodaném CD.

4

Průvodce nově rozpoznaným hardwarem

Průvodce instaluje software...



USB Serial Port



FTLang.dll
pro C:\WINDOWS\system32



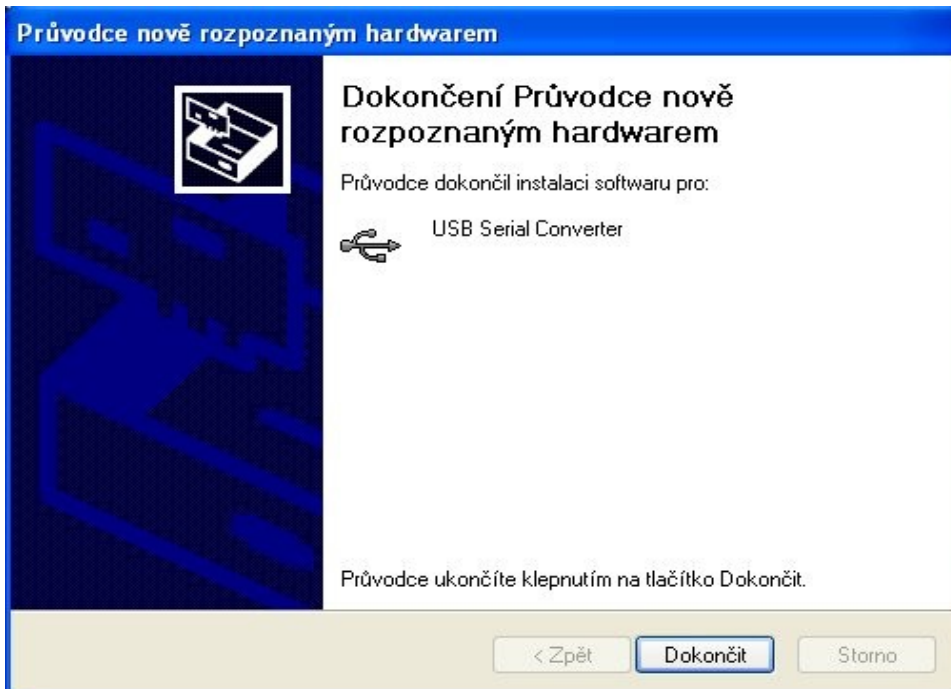
< Zpět

Další >

Storno

Průvodce nainstaluje ovladač do Vašeho počítače.

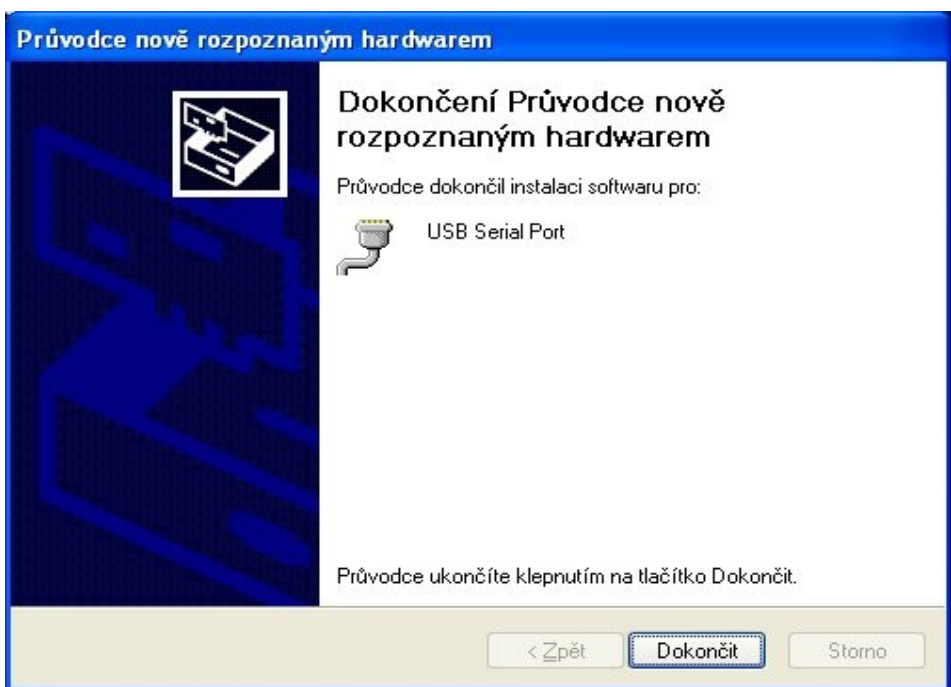
5 Průvodce nově rozpoznaným hardwarem



Následující obrazovka oznámí nainstalování ovladače.

Po stisku tlačítka „Dokončit“ se "Průvodce instalací" spustí ještě jednou a dokončí instalaci sériového portu.

6 Průvodce nově rozpoznaným hardwarem



Po ukončení instalace stiskněte "Dokončit".

* Důležité upozornění:

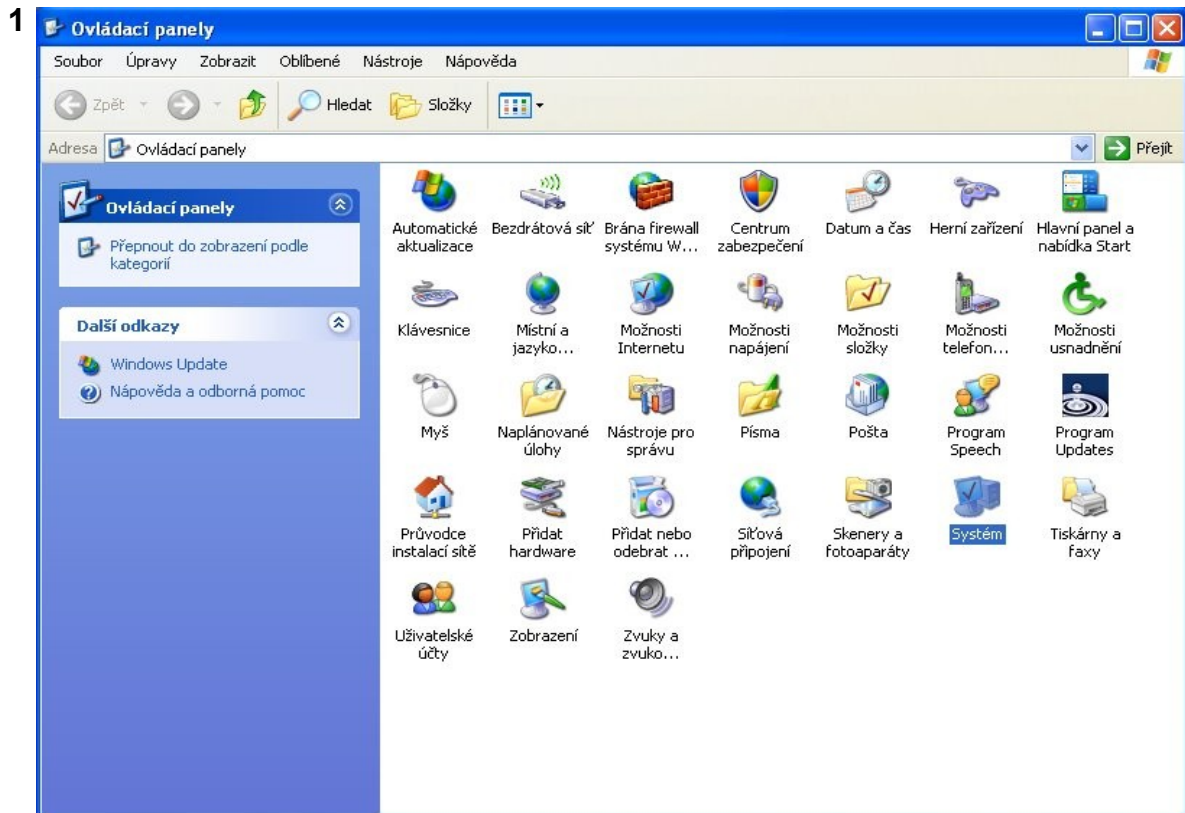
Pokud ovladač instalujete z jiného umístění než na CD mediu, (HDD) dojde po odinstalaci k modifikaci instalační složky a další instalace není již z této složky možná.

*

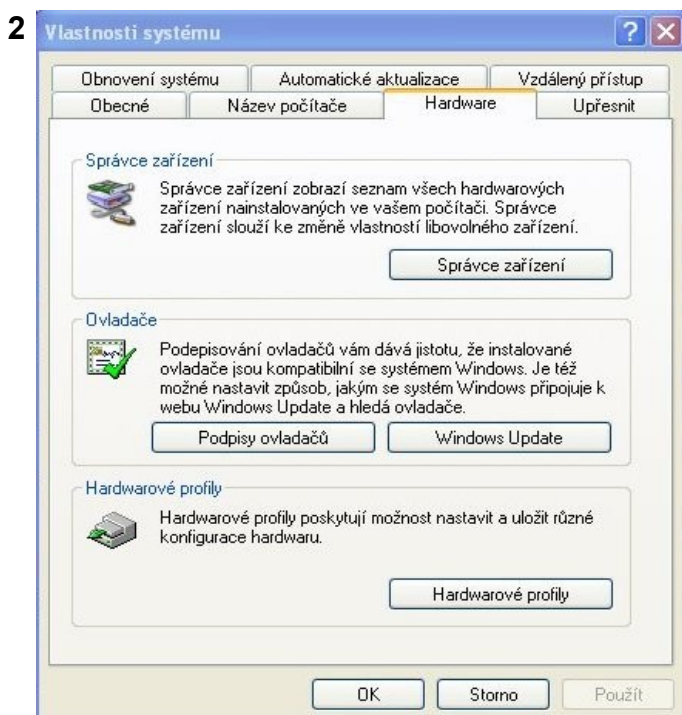
Pokud se automatická instalace nepodaří, můžete použít spustitelný instalátor ovladače ze složky "Driver executable".

Aplikace bootloader umožňuje komunikaci s přípravkem na portech 1 až 12.

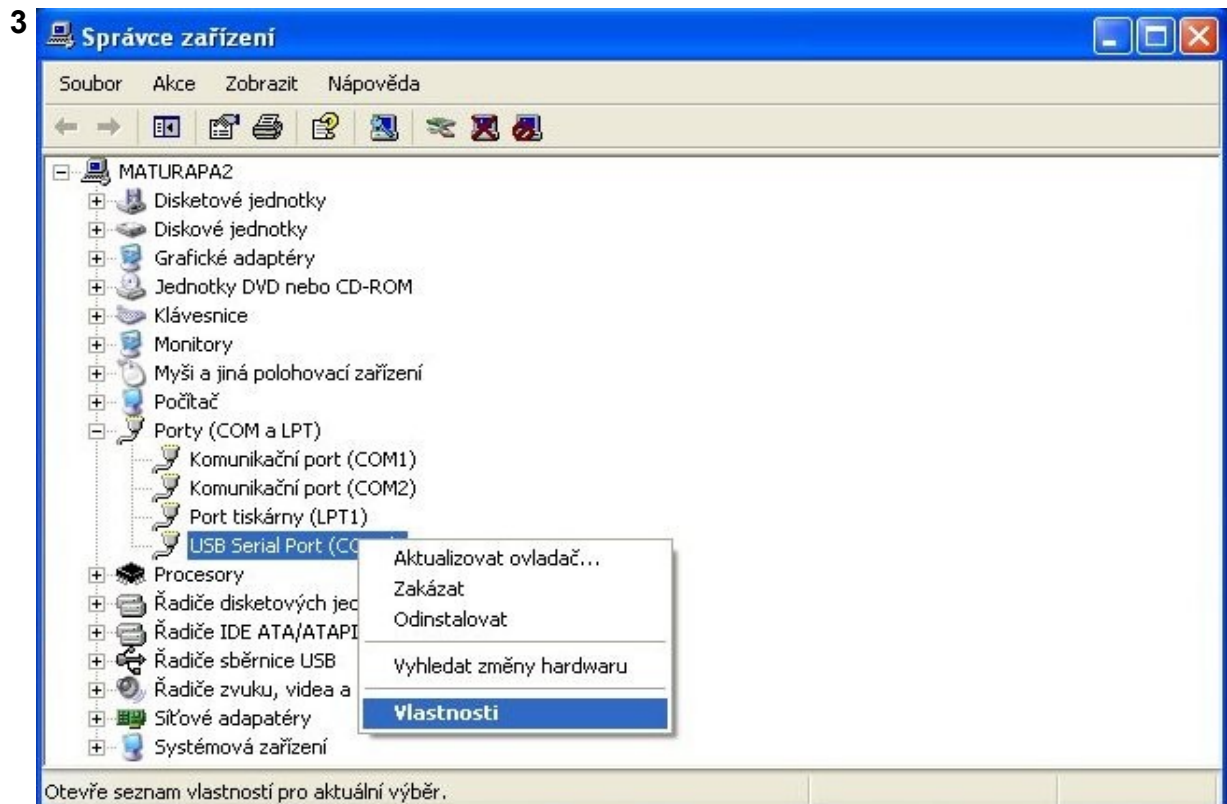
Pomocí Nabídky "Start" "Ovládací panely" je možno zjistit port přiřazený zařízení a popřípadě jej změnit.



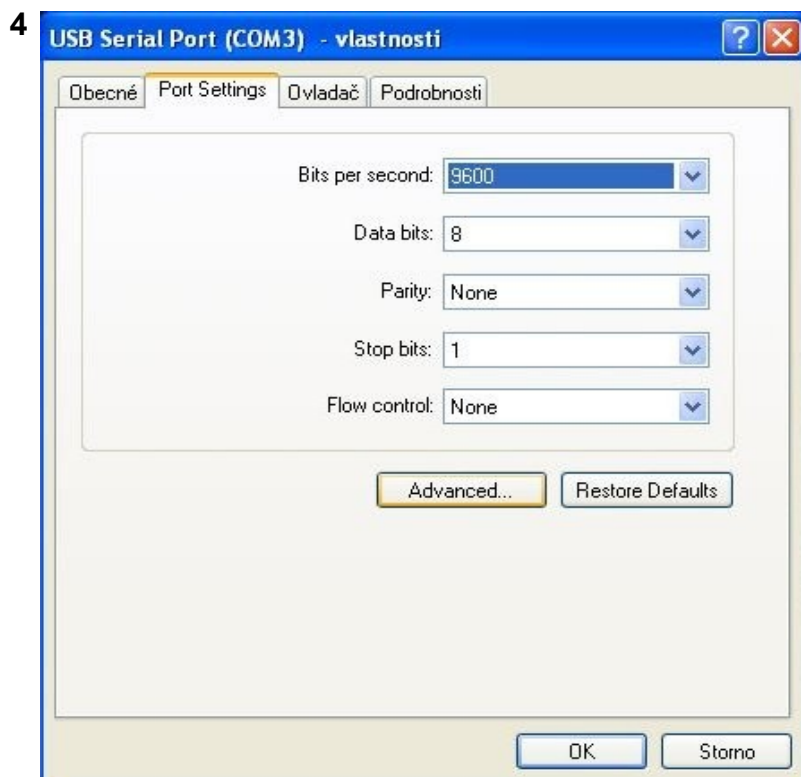
V nabídce "Start" zvolte položku "Ovládací panely" a dále "Systém".



Otevře se okno "Vlastnosti systému", zvolte "Správce zařízení" v záložce "Hardware".

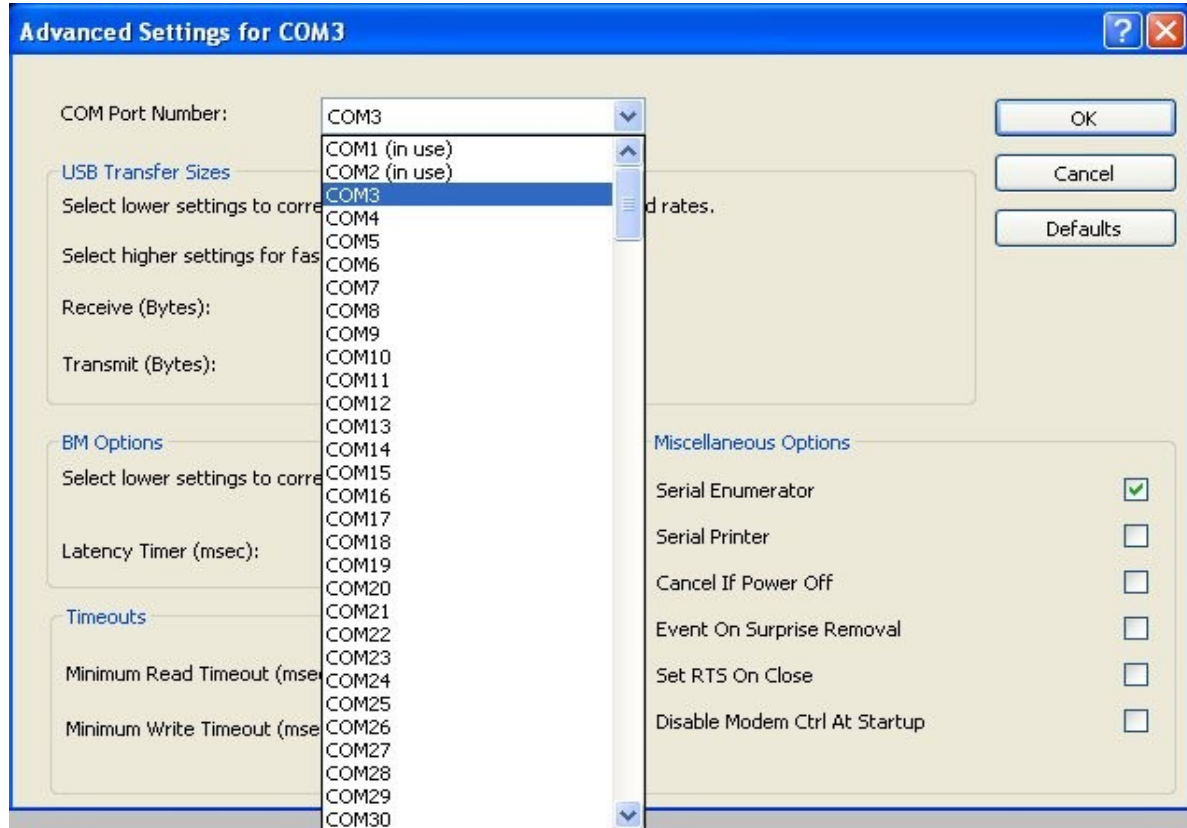


Port Bootloaderu je označen jako "USB Seriál Port", zvolte "Vlastnosti".



V záložce "Port Settings" pokračujte na "Advanced".

5



Zde je možno přiřadit jiné číslo portu (1 až 12).