

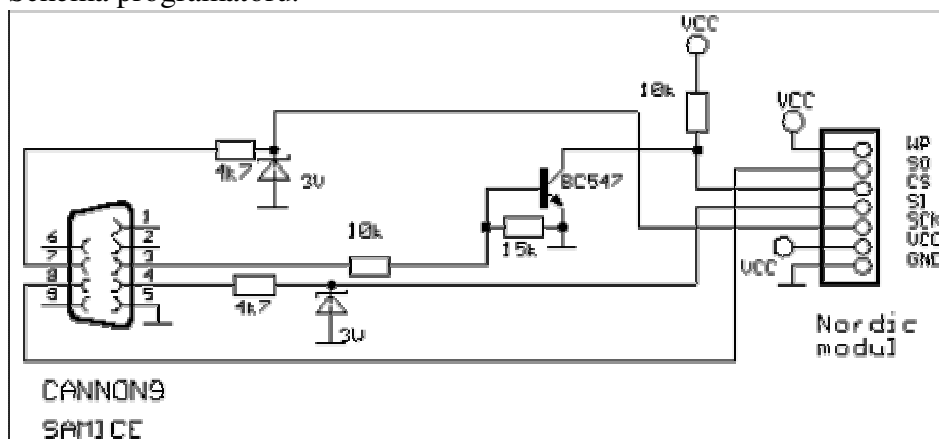
Bezdrátový zvonek s digitálním přenosem hlasu.

Návod na naprogramování obvodu nRF9e5:

Pro naprogramování vysílacího (TX) i přijímacího (RX) modulu slouží soubory TXP.HEX a RXP.HEX.

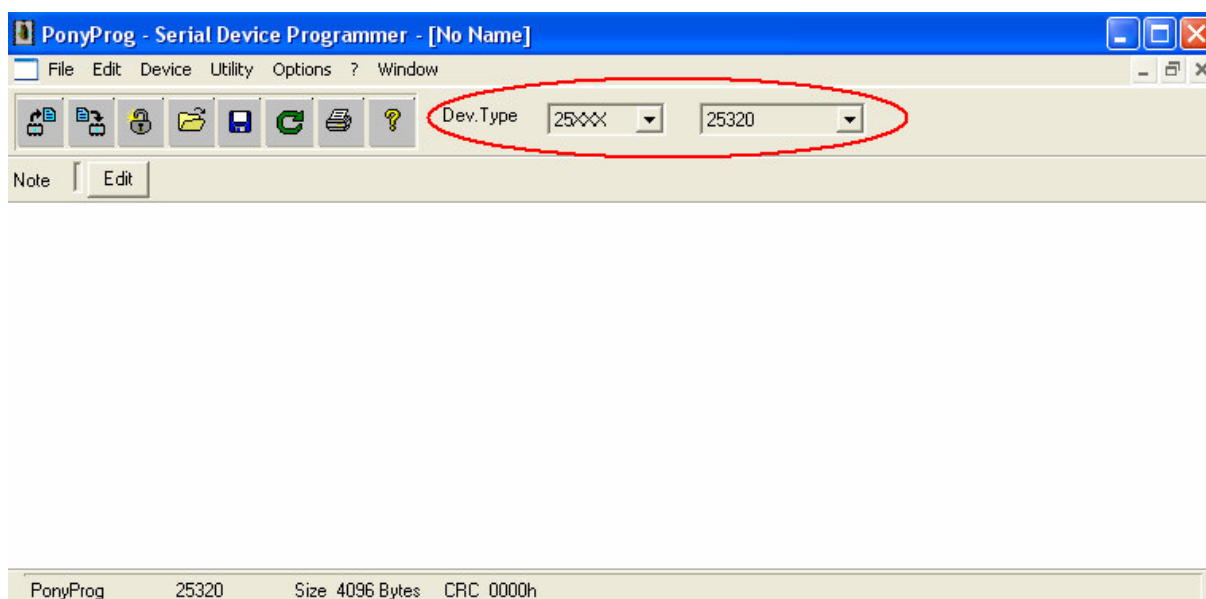
Moduly se programuje pomocí programátoru PonyProg který je možno stáhnout viz. <http://www.lancos.com/prog.html>. Tento programátor s pomocí jednoduchého interfejsu na sériový port PC jednoduše nahraje program do modulů.

Schéma programátoru.

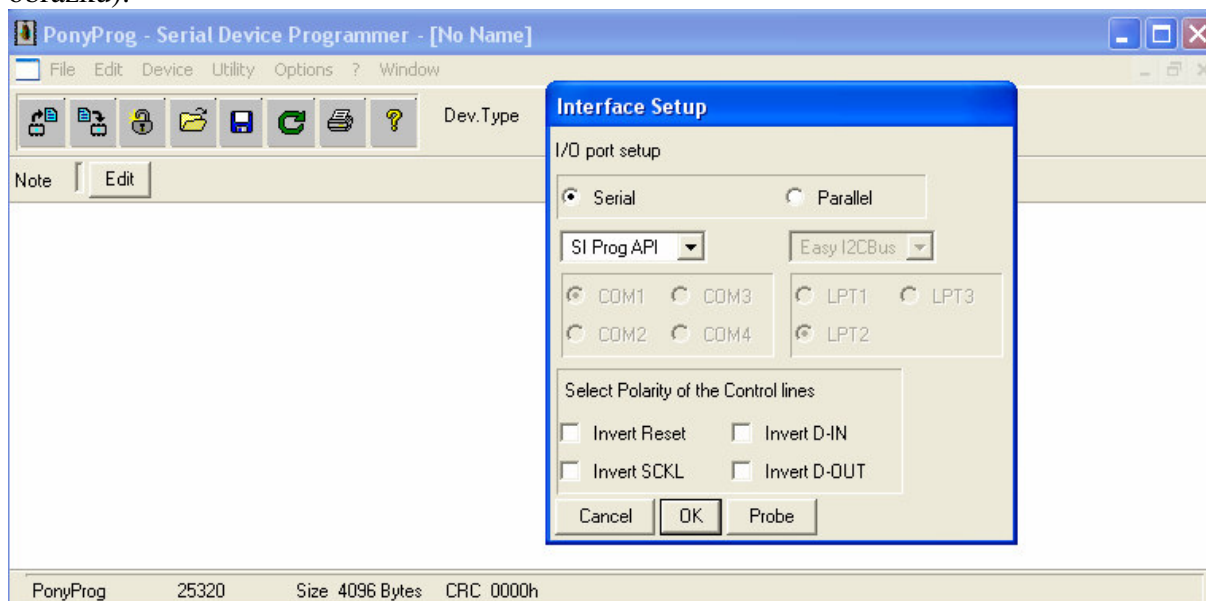


Postup:

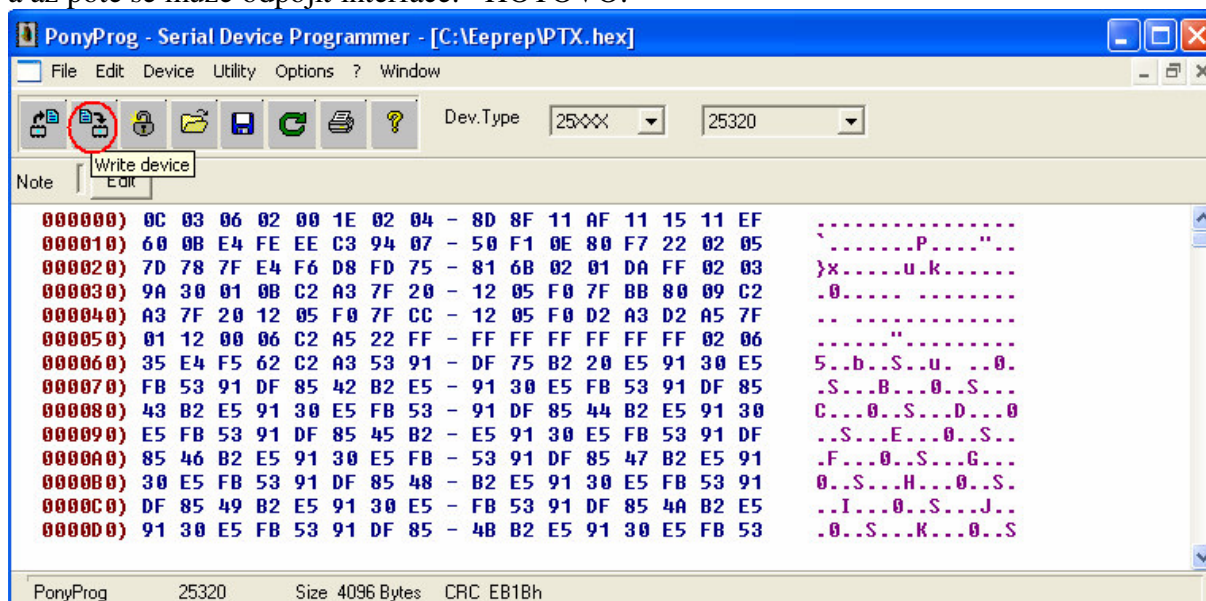
Po instalaci programu PonyProg se v liště vybere typ paměti (Dev. Type)



Dále se nastaví programování přes sériovou linku. *Options – Setup* (viz nastavení podle obrázku):



Ted stačí otevřít konkrétní program (*File – Open* (hex soubor)), připojit interface k modulu, zapnout modul, a nahrát program pomocí ikony viz. obr. Po naprogramování se vypne modul a až poté se může odpojit interface. HOTOVO.



Pokud budete chtít nějak poradit tak mi napište email patrik01@centrum.cz.