



Secventele de conectare pe porturile PDx si PBx nu sunt critice, ele pot fi configurare in firmware. (segmentele sa ramana pe PB; pinii comuni si butonul sa ramana pe PD - in rest ordinea poate fi modificata dupa cum e mai usor sa se faca rutarile)

pt fiecare ADC e nevoie de un divizor RA/RB.

D1-D4 afiseaza perechea ADC curenta (ADC0+ADC1, ADC2+ADC3, etc)

Atentie!  
Versiunea DIP are alta ordine a pinilor.  
De asemenea, la DIP nu mai sunt prezenti ADC6/7.

TITLE	multi-voltmetru, atmega8		
FILE:	voltmeter_transistors.sch		REVISION: 20100413
PAGE	1	OF	1
			DRAWN BY: stk@dizzy.ro