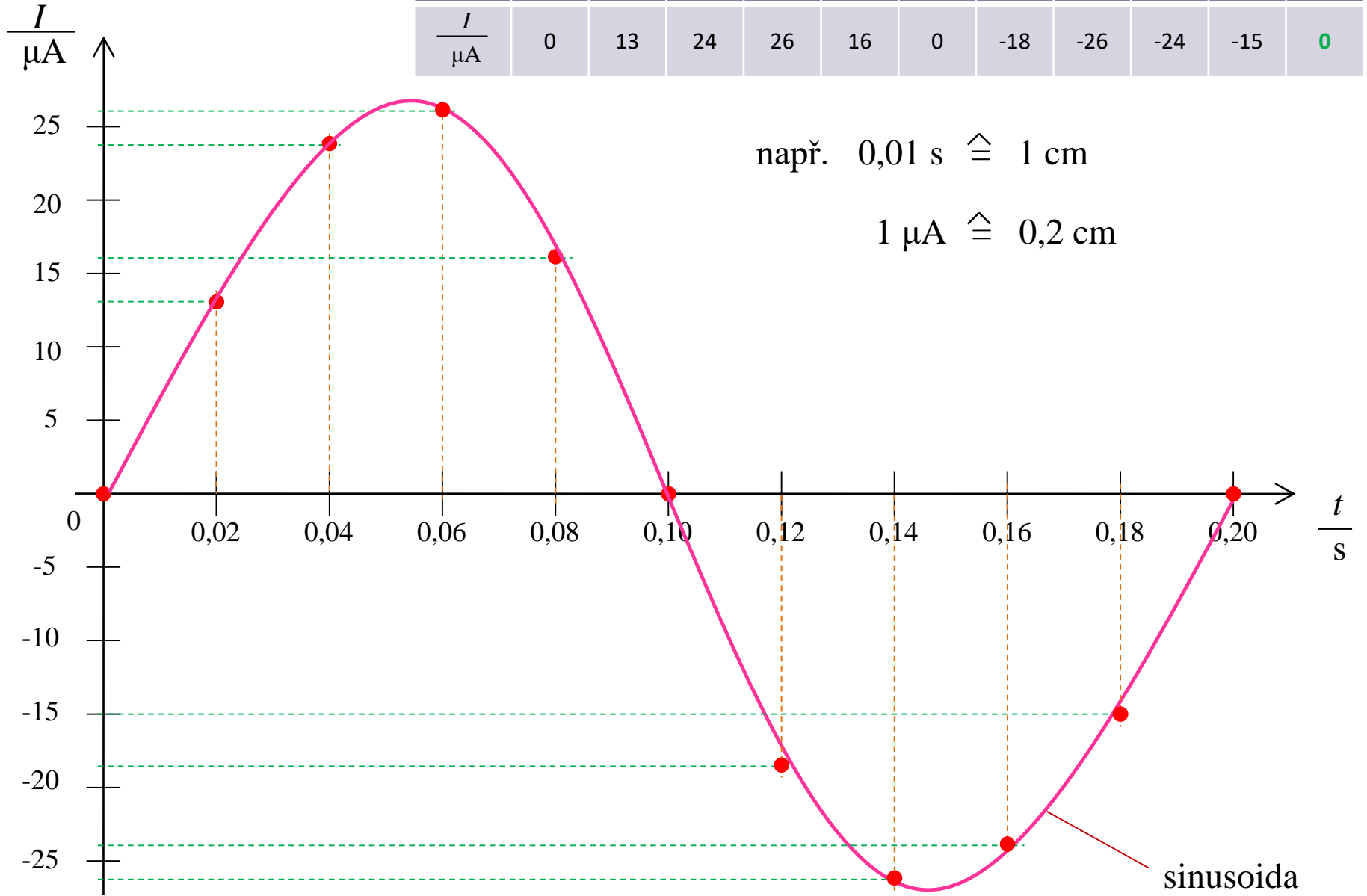


GRAF STŘÍDAVÉHO PROUDU

Př. Sestroj graf střídavého proudu

$\frac{t}{s}$	0	0,02	0,04	0,06	0,08	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20
$\frac{I}{\mu A}$	0	13	24	26	16	0	-18	-26	-24	-15	0

$\frac{t}{s}$	0	0,02	0,04	0,06	0,08	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20
$\frac{I}{\mu A}$	0	13	24	26	16	0	-18	-26	-24	-15	0



Příklady: Sestroj grafy z těchto tabulek:

a)

$\frac{t}{s}$	0	0,04	0,08	0,12	0,16	0,20	0,24	0,28	0,32
$\frac{U}{V}$	0,00	1,20	1,70	1,15	0,00	-1,25	-1,70	-1,25	0,00

b)

$\frac{t}{s}$	0	0,2	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6
$\frac{I}{mA}$	0	30	55	25	0	-28	-60	-30	0