

Sheet1

Číslo merania	mz/kg	y(0)/mm	y'/mm	Fn
1.	0,255	0	0,1	2,50155
2.	0,509	0,01	0,19	4,99329
3.	0,765	0	0,29	7,50465
4.	1,016	0	0,38	9,96696
5.	1,272	0,01	0,47	12,47832
6.	1,525	0	0,56	14,96025
7.	1,781	0	0,65	17,47161
8.	2,003	0,01	0,73	19,64943
9.	2,259	0,01	0,83	22,16079

g	9,81	deltabmax	0,84222025
Dĺžka drôtu y0	54	0,54	
Priemer drôtu d	0,21	0,00021	
$\Delta y_0 \text{ max}$	0,5	0,0005	
Δd_{max}	5	0,000005	
pi	3,141592654		
$ \partial E / \partial b $	11,63390417	1,16339E+16	
$\partial E / \partial d$	4,056076023	4,05608E+15	
$ \partial E / \partial y_0 $	0,788681449	7,88681E+11	
Emoje	4,25888E+11		
deltaE	0,304730305	30473030523	

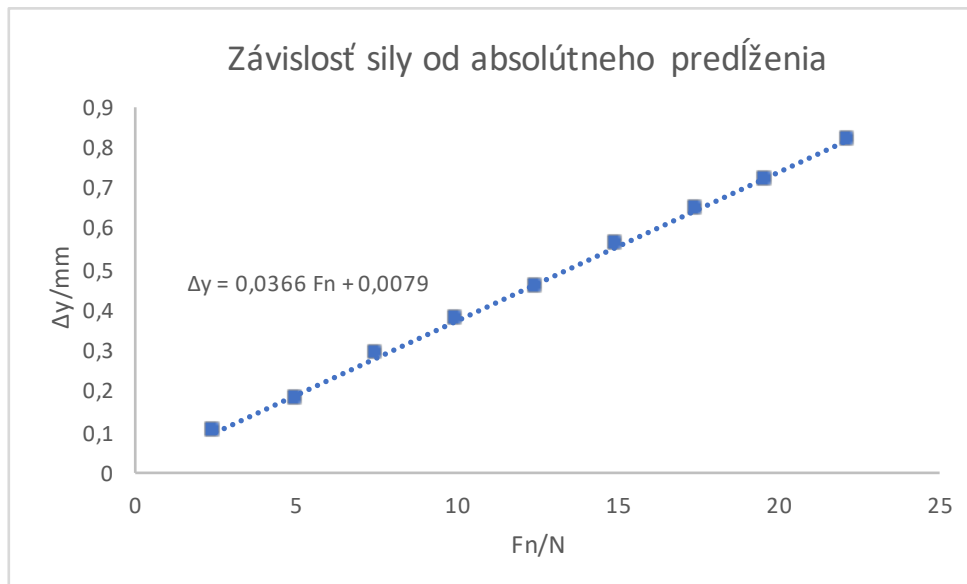
Sheet1

delta y	m
0,1	0,0001
0,18	0,00018
0,29	0,00029
0,38	0,00038
0,46	0,00046
0,56	0,00056
0,65	0,00065
0,72	0,00072
0,82	0,00082

hodnoty	moodle
36,6074859	7,93613509
0,35617509	4,96495834
999,337787	6,78447129
10563618,9	7000
486,233352	0,32220336
Povodny linest	
0,03660749	0,00793614
0,00035618	0,00496496
0,99933779	0,00678447
10563,6189	7
0,48623335	0,0003222

8,4222E-07

y0	d
1,29406468	66,5518978



metre	
3,66075E-05	7,93614E-06
3,56175E-07	4,96496E-06
0,999337787	6,78447E-06
10563,61894	7
4,86233E-07	3,22203E-10