

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	
Δy_0 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	

prispevky	b
	32,1540376

Sheet1

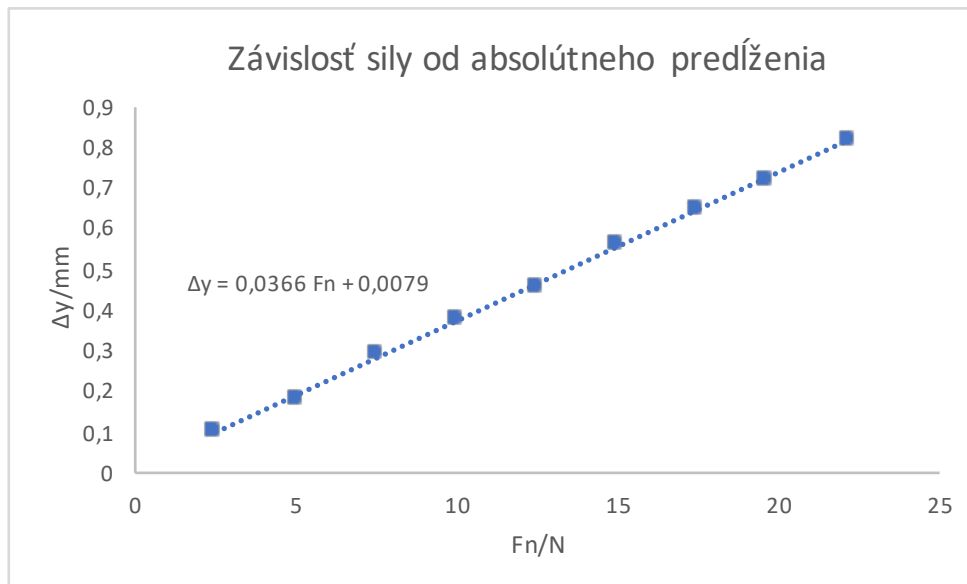
delta y	m
0,1	0,0001
0,18	0,00018
0,29	0,00029
0,38	0,00038
0,46	0,00046
0,56	0,00056
0,65	0,00065
0,72	0,00072
0,82	0,00082

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