

VREDNOSTI REGULACIJSKE PALICE NA POSAMEZNIH POZICIJAH

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
181	0,0	0,0
186	0,2	0,1
191	0,8	0,2
196	1,9	0,2
201	3,3	0,3
206	5,1	0,4
211	7,4	0,5
216	10,1	0,6
221	13,1	0,6
226	16,6	0,7
231	20,5	0,8
236	24,8	0,9
241	29,5	1,0
246	34,6	1,1
251	40,1	1,1
256	46,1	1,2
261	52,4	1,3
266	59,1	1,4
271	66,2	1,5
276	73,8	1,5
281	81,7	1,6
286	90,1	1,7
291	98,8	1,8
296	108,0	1,9
301	117,5	1,9
306	127,5	2,0
311	137,9	2,1
316	148,6	2,2
321	159,8	2,3
326	171,4	2,3
331	183,4	2,4
336	195,9	2,5
341	208,7	2,6
346	222,0	2,7
351	235,7	2,8
356	249,8	2,8
361	264,3	2,9
366	279,2	3,0
371	294,6	3,1
376	310,4	3,2
381	326,6	3,3
386	343,2	3,3
391	360,3	3,4
396	377,8	3,5
401	395,7	3,6
406	414,0	3,7
411	432,8	3,8
416	451,9	3,8

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
421	471,5	3,9
426	491,4	4,0
431	511,8	4,1
436	532,6	4,2
441	553,7	4,2
446	575,2	4,3
451	597,1	4,4
456	619,4	4,4
461	641,9	4,5
466	664,9	4,6
471	688,2	4,6
476	711,7	4,7
481	735,6	4,8
486	759,8	4,8
491	784,2	4,9
496	808,9	4,9
501	833,9	5,0
506	859,1	5,0
511	884,5	5,1
516	910,1	5,1
521	935,9	5,1
526	961,8	5,2
531	987,9	5,2
536	1014,1	5,2
540	1040,4	5,2
545	1066,9	5,2
550	1093,4	5,3
555	1120,0	5,3
560	1146,6	5,3
565	1173,2	5,3
570	1199,9	5,3
575	1226,6	5,3
580	1253,2	5,3
585	1279,8	5,3
590	1306,4	5,3
595	1332,9	5,2
600	1359,4	5,2
605	1385,8	5,2
610	1412,0	5,2
615	1438,2	5,2
620	1464,2	5,1
625	1490,1	5,1
630	1515,9	5,1
635	1541,6	5,1
640	1567,0	5,0
645	1592,3	5,0
650	1617,5	5,0
655	1642,4	4,9

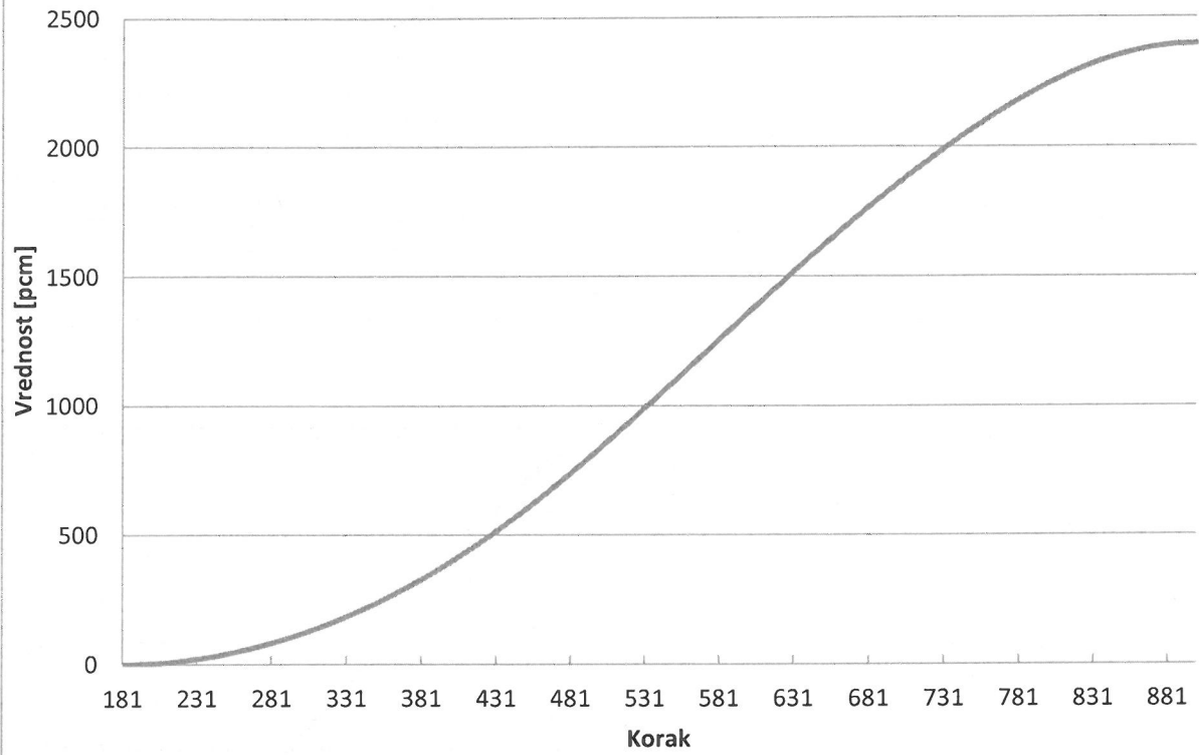
Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
660	1667,2	4,9
665	1691,7	4,8
670	1716,1	4,8
675	1740,2	4,8
680	1764,1	4,7
685	1787,7	4,7
690	1811,2	4,6
695	1834,3	4,6
700	1857,2	4,5
705	1879,9	4,5
710	1902,2	4,4
715	1924,3	4,3
720	1946,0	4,3
725	1967,4	4,2
730	1988,5	4,1
735	2009,3	4,1
740	2029,7	4,0
745	2049,8	3,9
750	2069,4	3,9
755	2088,7	3,8
760	2107,5	3,7
765	2125,9	3,6
770	2143,9	3,5
775	2161,4	3,4
780	2178,4	3,3
785	2194,9	3,2
790	2210,8	3,1
795	2226,3	3,0
800	2241,2	2,9
805	2255,5	2,8
810	2269,2	2,7
815	2282,3	2,5
820	2294,7	2,4
825	2306,5	2,3
830	2317,7	2,1
835	2328,1	2,0
840	2337,8	1,9
845	2346,9	1,7
850	2355,2	1,6
855	2362,7	1,4
860	2369,5	1,3
865	2375,5	1,1
870	2380,8	1,0
875	2385,2	0,8
880	2388,9	0,6
885	2391,7	0,5
890	2393,8	0,3
895	2395,0	0,2
900	2395,4	0,0

Izmeril: Slavko Slavič

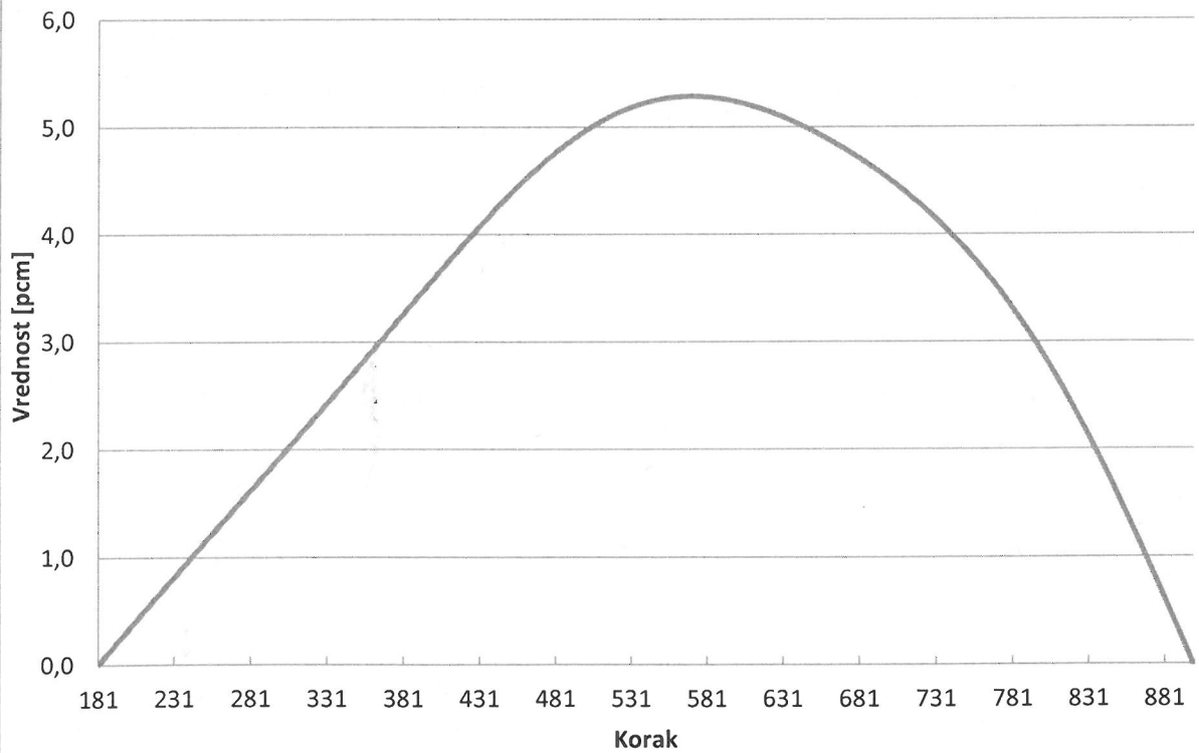
Obdelal: Slavko Slavič, Sebastjan Rupnik

Slavič

### REGULACIJSKA PALICA - INTEGRALNA VREDNOST



### REGULACIJSKA PALICA - DIFERENCIALNA VREDNOST



## VREDNOSTI VARNOSTNE PALICE NA POSAMEZNIH POZICIJAH

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
200	0,0	0,0
205	0,5	0,2
210	1,7	0,3
215	3,8	0,5
220	6,7	0,7
225	10,4	0,8
230	15,0	1,0
235	20,4	1,1
240	26,5	1,3
245	33,5	1,5
250	41,3	1,6
255	49,9	1,8
260	59,3	1,9
265	69,4	2,1
270	80,3	2,2
275	92,1	2,4
280	104,5	2,5
285	117,8	2,7
290	131,7	2,8
295	146,4	3,0
300	161,9	3,1
305	178,1	3,3
310	195,0	3,4
315	212,6	3,6
320	231,0	3,7
325	250,1	3,9
330	269,9	4,0
335	290,4	4,1
340	311,6	4,3
345	333,5	4,4
350	356,3	4,6
355	379,7	4,7
360	403,6	4,8
365	428,4	5,0
370	453,9	5,1
375	480,1	5,3
380	507,1	5,4
385	534,8	5,6
390	563,2	5,7
395	592,3	5,9
400	622,3	6,0
405	652,9	6,1
410	684,3	6,3
415	716,4	6,4
420	749,3	6,6
425	782,9	6,7
430	817,3	6,9

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
435	852,4	7,0
440	888,3	7,2
445	924,9	7,3
450	962,3	7,5
455	1000,4	7,6
460	1039,2	7,8
465	1078,7	7,9
470	1119,0	8,0
475	1160,0	8,2
480	1201,6	8,3
485	1243,9	8,4
490	1286,8	8,6
495	1330,4	8,7
500	1374,6	8,8
505	1419,4	8,9
510	1464,8	9,0
515	1510,7	9,2
520	1557,2	9,3
525	1604,1	9,3
530	1651,5	9,4
535	1699,3	9,5
540	1747,5	9,6
545	1796,2	9,7
550	1845,1	9,7
555	1894,4	9,8
560	1944,0	9,8
565	1993,8	9,9
570	2043,8	9,9
575	2094,0	10,0
580	2144,4	10,0
585	2194,9	10,0
590	2245,5	10,0
595	2296,1	10,0
600	2346,8	10,0
605	2397,4	10,0
610	2448,0	10,0
615	2498,6	10,0
620	2549,0	10,0
625	2599,3	10,0
630	2649,4	9,9
635	2699,4	9,9
640	2749,2	9,8
645	2798,7	9,8
650	2847,9	9,7
655	2896,9	9,7
660	2945,5	9,6
665	2993,8	9,5

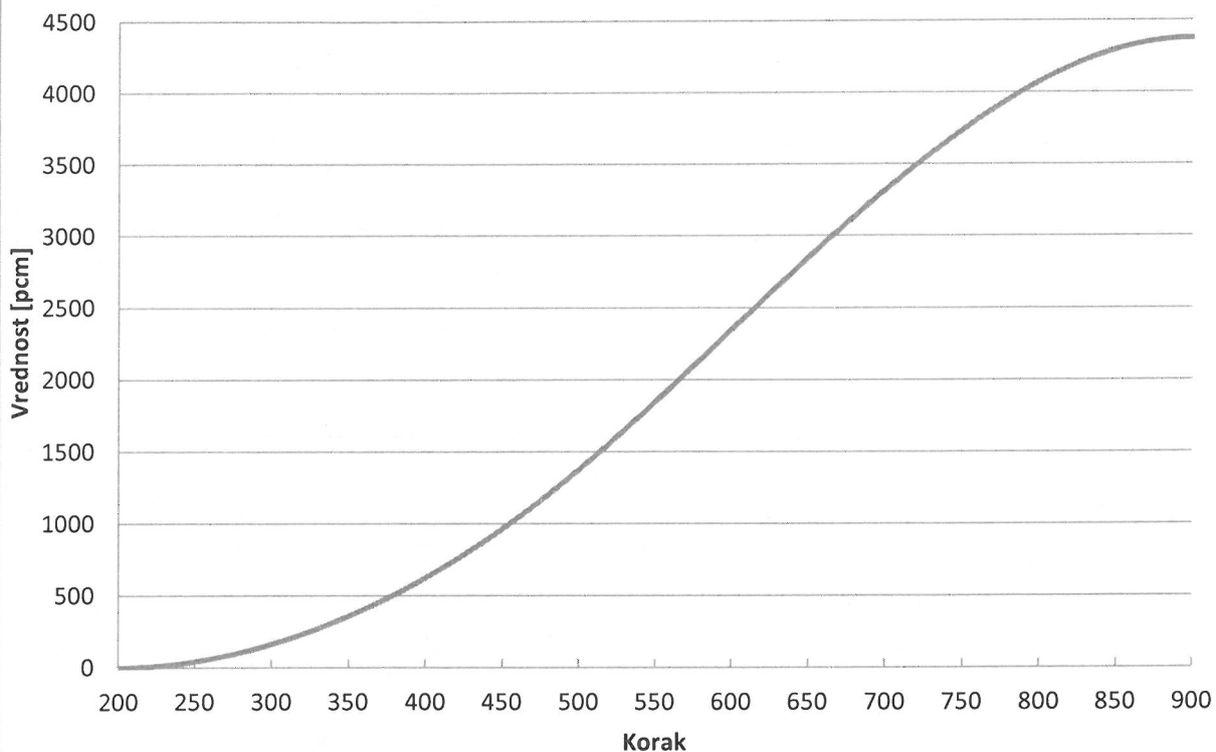
Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
670	3041,7	9,5
675	3089,3	9,4
680	3136,4	9,3
685	3183,1	9,2
690	3229,3	9,1
695	3275,0	9,0
700	3320,2	8,9
705	3364,9	8,8
710	3409,0	8,7
715	3452,6	8,6
720	3495,5	8,4
725	3537,7	8,3
730	3579,4	8,2
735	3620,3	8,0
740	3660,5	7,9
745	3699,9	7,7
750	3738,6	7,6
755	3776,4	7,4
760	3813,4	7,2
765	3849,6	7,1
770	3884,7	6,9
775	3919,0	6,7
780	3952,3	6,5
785	3984,6	6,3
790	4015,8	6,1
795	4045,9	5,9
800	4075,0	5,6
805	4102,9	5,4
810	4129,6	5,2
815	4155,0	4,9
820	4179,3	4,7
825	4202,2	4,4
830	4224,0	4,2
835	4244,2	3,9
840	4263,1	3,6
845	4280,6	3,3
850	4296,7	3,0
855	4311,4	2,8
860	4324,5	2,5
865	4336,1	2,2
870	4346,3	1,9
875	4355,0	1,6
880	4362,0	1,2
885	4367,4	0,9
890	4371,4	0,6
895	4373,8	0,3
900	4374,7	0,0

Izmeril: Slavko Slavič

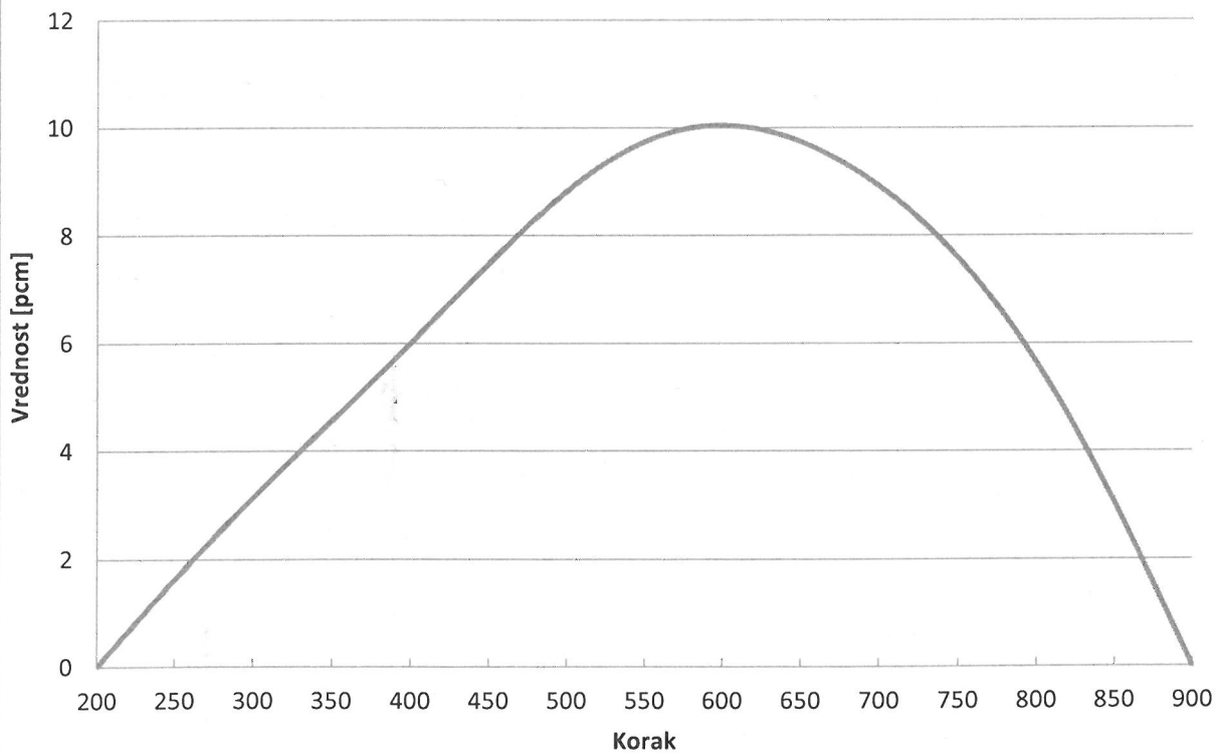
Obdelal: Slavko Slavič, Sebastjan Rupnik



### VARNOSTNA PALICA - INTEGRALNA VREDNOST



### VARNOSTNA PALICA - DIFERENCIALNA VREDNOST



VREDNOSTI KOMPENZACIJSKE PALICE NA POSAMEZNIH POZICIJAH

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
200	0,0	0,0
205	0,3	0,1
210	1,0	0,2
215	2,2	0,3
220	3,9	0,4
225	6,0	0,5
230	8,7	0,6
235	11,8	0,7
240	15,4	0,8
245	19,5	0,8
250	24,0	0,9
255	29,1	1,0
260	34,6	1,1
265	40,6	1,2
270	47,1	1,3
275	54,0	1,4
280	61,5	1,5
285	69,4	1,6
290	77,9	1,7
295	86,8	1,8
300	96,2	1,9
305	106,1	2,0
310	116,5	2,1
315	127,3	2,2
320	138,7	2,3
325	150,6	2,4
330	163,0	2,5
335	175,9	2,6
340	189,3	2,7
345	203,2	2,8
350	217,6	2,9
355	232,6	3,0
360	248,1	3,1
365	264,1	3,2
370	280,6	3,3
375	297,7	3,4
380	315,3	3,5
385	333,5	3,6
390	352,4	3,7
395	371,5	3,8
400	391,3	4,0
405	411,7	4,1
410	432,6	4,2
415	454,1	4,3
420	476,2	4,4
425	498,8	4,5
430	522,0	4,6

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
435	545,8	4,7
440	570,1	4,8
445	595,0	4,9
450	620,4	5,1
455	646,5	5,2
460	673,0	5,3
465	700,2	5,4
470	727,8	5,5
475	756,0	5,6
480	784,8	5,7
485	814,0	5,8
490	843,8	5,9
495	874,1	6,0
500	904,9	6,1
505	936,2	6,2
510	967,9	6,3
515	1000,1	6,4
520	1032,8	6,5
525	1065,9	6,5
530	1099,4	6,6
535	1133,3	6,7
540	1167,5	6,8
545	1202,2	6,8
550	1237,2	6,9
560	1308,2	7,0
565	1344,1	7,1
570	1380,3	7,1
575	1416,8	7,2
580	1453,4	7,2
585	1490,3	7,3
590	1527,4	7,3
595	1564,6	7,3
600	1601,9	7,4
605	1639,4	7,4
610	1676,9	7,4
615	1714,5	7,4
620	1752,1	7,4
625	1789,8	7,4
630	1827,4	7,4
635	1865,0	7,4
640	1902,6	7,4
645	1940,0	7,4
650	1977,4	7,3
655	2014,6	7,3
660	2051,7	7,3
665	2088,5	7,2

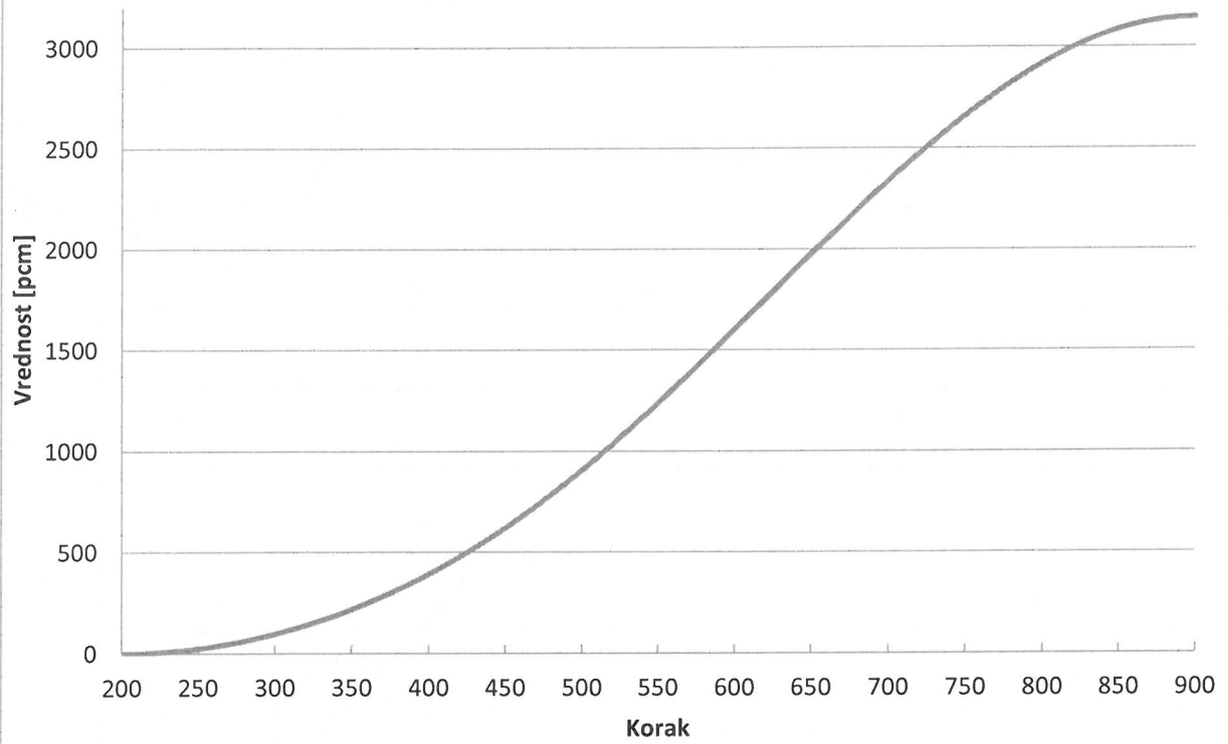
Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
670	2125,2	7,2
675	2161,6	7,1
680	2197,8	7,1
685	2233,6	7,0
690	2269,2	7,0
695	2304,4	6,9
700	2339,2	6,8
705	2373,7	6,7
710	2407,7	6,6
715	2441,3	6,6
720	2474,4	6,5
725	2507,0	6,4
730	2539,1	6,3
735	2570,7	6,1
740	2601,6	6,0
745	2631,9	5,9
750	2661,7	5,8
755	2690,8	5,6
760	2719,2	5,5
765	2746,8	5,4
770	2773,8	5,2
775	2799,9	5,1
780	2825,4	4,9
785	2850,0	4,8
790	2873,7	4,6
795	2896,5	4,4
800	2918,5	4,2
805	2939,7	4,1
810	2959,9	3,9
815	2979,0	3,7
820	2997,2	3,5
825	3014,5	3,3
830	3030,8	3,1
835	3045,9	2,9
840	3060,1	2,7
845	3073,1	2,5
850	3085,2	2,3
855	3096,1	2,0
860	3105,8	1,8
865	3114,5	1,6
870	3122,0	1,4
875	3128,5	1,1
880	3133,7	0,9
885	3137,7	0,7
890	3140,6	0,5
895	3142,5	0,2
900	3143,1	0,0

Izmeril: Slavko Slavič

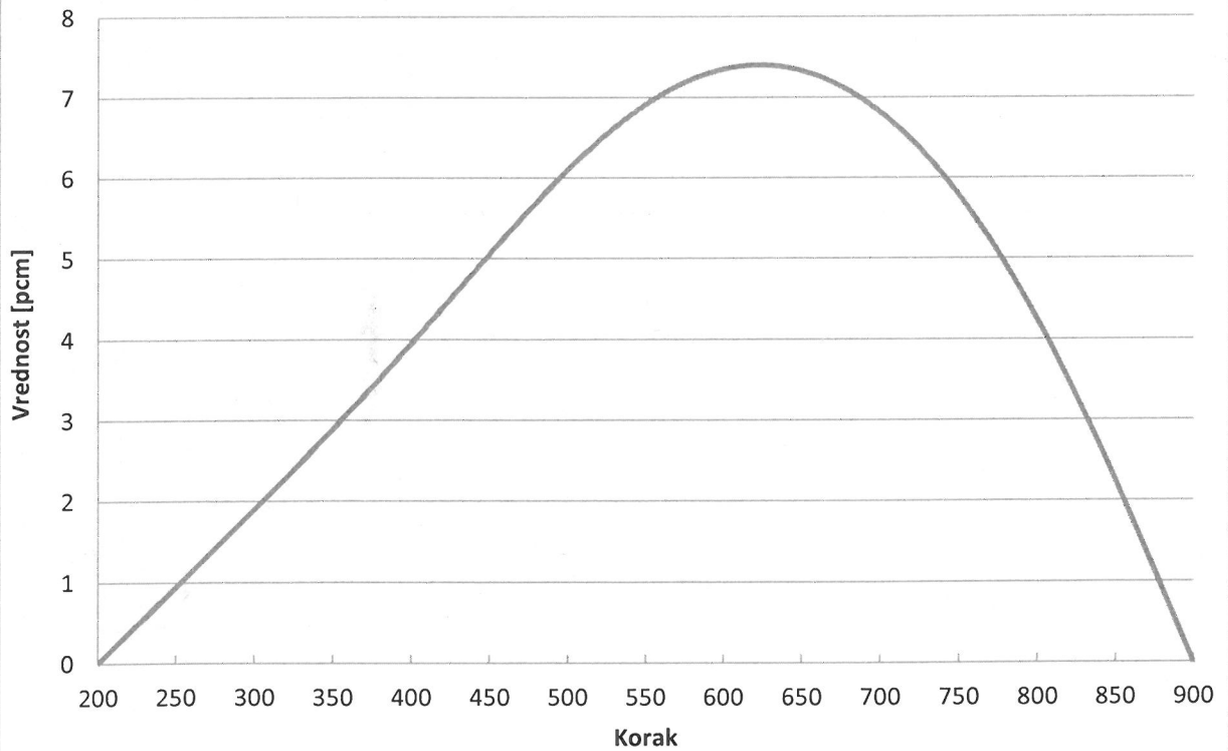
Obdelal: Slavko Slavič, Sebastjan Rupnik



### KOMPENZACIJSKA PALICA - INTEGRALNA VREDNOST



### KOMPENZACIJSKA PALICA - DIFERENCIALNA VREDNOST



VREDNOSTI PULZNE PALICE NA POSAMEZNIH POZICIJAH

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
0	0,0	0,0
5	0,1	0,0
10	0,3	0,0
15	0,6	0,1
20	1,0	0,1
25	1,6	0,1
30	2,3	0,1
35	3,1	0,2
40	4,0	0,2
45	5,1	0,2
50	6,4	0,3
55	7,7	0,3
60	9,2	0,3
65	10,9	0,3
70	12,7	0,4
75	14,7	0,4
80	16,9	0,4
85	19,2	0,5
90	21,6	0,5
95	24,3	0,5
100	27,2	0,6
105	30,2	0,6
110	33,5	0,7
115	37,0	0,7
120	40,6	0,7
125	44,5	0,8
130	48,7	0,8
135	53,0	0,9
140	57,6	0,9
145	62,4	1,0
150	67,6	1,0
155	73,0	1,1
160	78,6	1,1
165	84,5	1,2
170	90,7	1,3
175	97,2	1,3
180	104,0	1,4
185	111,2	1,4
190	118,6	1,5
195	126,3	1,6
200	134,4	1,6
205	142,9	1,7
210	151,7	1,8
215	160,7	1,8
220	170,3	1,9
225	180,1	2,0
230	190,3	2,1
235	200,9	2,1
240	211,9	2,2
245	223,3	2,3
250	235,0	2,4
255	247,1	2,4
260	259,7	2,5
265	272,6	2,6
270	285,8	2,7
275	299,6	2,8
280	313,8	2,8
285	328,4	2,9
290	343,3	3,0
295	358,7	3,1

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
300	374,7	3,2
305	391,1	3,2
310	407,5	3,3
315	424,4	3,4
320	441,8	3,5
325	459,7	3,6
330	478,0	3,7
335	496,6	3,7
340	515,7	3,8
345	535,2	3,9
350	555,1	4,0
355	575,4	4,1
360	596,0	4,1
365	617,1	4,2
370	638,5	4,3
375	660,3	4,4
380	682,5	4,4
385	705,1	4,5
390	727,9	4,6
395	751,1	4,6
400	774,8	4,7
405	798,7	4,8
410	822,9	4,8
415	847,5	4,9
420	872,4	5,0
425	897,6	5,0
430	923,0	5,1
435	948,8	5,1
440	974,9	5,2
445	1001,2	5,2
450	1027,7	5,3
455	1054,6	5,3
460	1081,7	5,4
465	1108,9	5,4
470	1136,5	5,5
475	1164,2	5,5
480	1192,1	5,5
485	1220,2	5,6
490	1248,5	5,6
495	1277,0	5,6
500	1305,6	5,7
505	1334,3	5,7
510	1363,3	5,7
515	1392,3	5,8
520	1421,4	5,8
525	1450,7	5,8
530	1480,0	5,8
535	1509,4	5,8
540	1538,9	5,8
545	1568,4	5,9
550	1598,0	5,9
555	1627,6	5,9
560	1657,3	5,9
565	1686,9	5,9
570	1716,6	5,9
575	1746,3	5,9
580	1775,9	5,9
585	1805,5	5,9
590	1835,0	5,8
595	1864,5	5,8

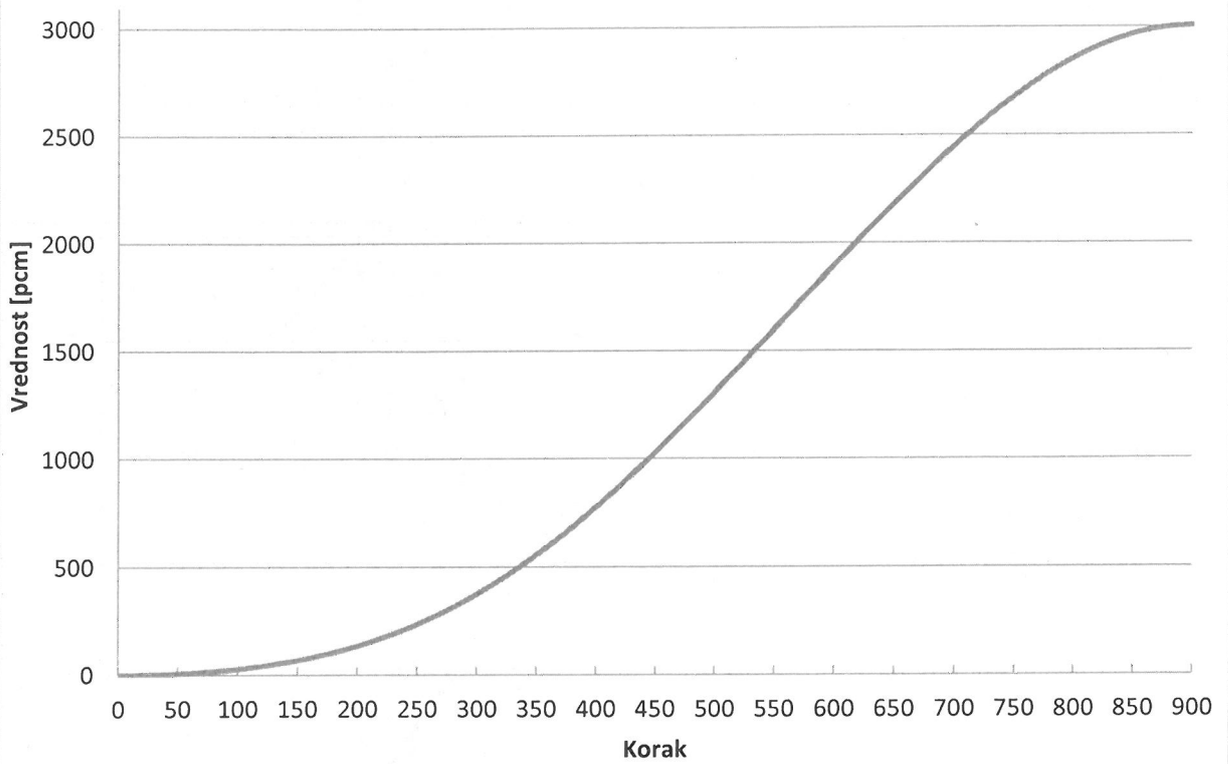
Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
600	1893,9	5,8
605	1923,2	5,8
610	1952,4	5,8
615	1981,5	5,7
620	2010,5	5,7
625	2039,4	5,7
630	2068,1	5,7
635	2096,6	5,6
640	2124,9	5,6
645	2153,1	5,6
650	2181,1	5,5
655	2208,8	5,5
660	2236,4	5,4
665	2263,6	5,4
670	2290,6	5,3
675	2317,3	5,3
680	2343,8	5,2
685	2369,9	5,1
690	2395,7	5,1
695	2421,2	5,0
700	2446,4	4,9
705	2471,2	4,9
710	2495,5	4,8
715	2519,5	4,7
720	2543,2	4,6
725	2566,2	4,5
730	2589,0	4,5
735	2611,3	4,4
740	2633,1	4,3
745	2654,3	4,2
750	2675,1	4,1
755	2695,5	4,0
760	2715,2	3,9
765	2734,4	3,8
770	2753,2	3,6
775	2771,3	3,5
780	2788,7	3,4
785	2805,6	3,3
790	2822,0	3,2
795	2837,6	3,0
800	2852,6	2,9
805	2867,1	2,8
810	2880,8	2,7
815	2893,8	2,5
820	2906,1	2,4
825	2917,9	2,2
830	2928,9	2,1
835	2939,0	2,0
840	2948,6	1,8
845	2957,5	1,7
850	2965,5	1,5
855	2972,7	1,4
860	2979,3	1,2
865	2985,2	1,1
870	2990,2	0,9
875	2994,5	0,8
880	2998,0	0,6
885	3000,8	0,5
890	3002,6	0,3
895	3003,8	0,2
900	3004,3	0,0

Izmeril: Slavko Slavič

Obdelal: Slavko Slavič, Sebastjan Rupnik



### PULZNA PALICA - INTEGRALNA VREDNOST



### PULZNA PALICA - DIFERENCIALNA VREDNOST

