

VREDNOSTI REGULACIJSKE PALICE NA POSAMEZNIH POZICIJAH

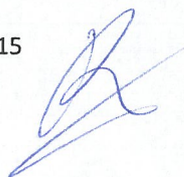
Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
181	0,0	0,0
186	0,2	0,1
191	0,8	0,2
196	1,9	0,2
201	3,3	0,3
206	5,2	0,4
211	7,4	0,5
216	10,1	0,6
221	13,2	0,7
226	16,7	0,7
231	20,6	0,8
236	24,9	0,9
241	29,6	1,0
246	34,8	1,1
251	40,3	1,1
256	46,2	1,2
261	52,6	1,3
266	59,3	1,4
271	66,4	1,5
276	74,0	1,5
281	81,9	1,6
286	90,3	1,7
291	99,0	1,8
296	108,2	1,9
301	117,7	1,9
306	127,7	2,0
311	138,1	2,1
316	148,8	2,2
321	160,0	2,3
326	171,6	2,3
331	183,6	2,4
336	196,0	2,5
341	208,9	2,6
346	222,1	2,7
351	235,8	2,8
356	249,9	2,8
361	264,5	2,9
366	279,4	3,0
371	294,8	3,1
376	310,7	3,2
381	327,0	3,3
386	343,7	3,4
391	360,8	3,4
396	378,4	3,5
401	396,4	3,6
406	414,9	3,7
411	433,8	3,8
416	453,1	3,9

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
421	472,9	4,0
426	493,1	4,0
431	513,8	4,1
436	534,8	4,2
441	556,3	4,3
446	578,2	4,4
451	600,5	4,5
456	623,2	4,5
461	646,2	4,6
466	669,7	4,7
471	693,5	4,8
476	717,7	4,8
481	742,3	4,9
486	767,1	5,0
491	792,3	5,0
496	817,8	5,1
501	843,6	5,1
506	869,7	5,2
511	896,1	5,2
516	922,7	5,3
521	949,5	5,3
526	976,6	5,4
531	1003,8	5,4
536	1031,3	5,5
541	1058,9	5,5
546	1086,7	5,5
551	1114,6	5,5
556	1142,6	5,6
561	1170,7	5,6
566	1199,0	5,6
571	1227,3	5,6
576	1255,6	5,6
580	1284,0	5,6
585	1312,5	5,6
590	1340,9	5,6
595	1369,4	5,6
600	1397,8	5,6
605	1426,2	5,6
610	1454,6	5,6
615	1482,9	5,6
620	1511,2	5,6
625	1539,4	5,6
630	1567,5	5,6
635	1595,6	5,5
640	1623,5	5,5
645	1651,3	5,5
650	1679,0	5,5
655	1706,5	5,4

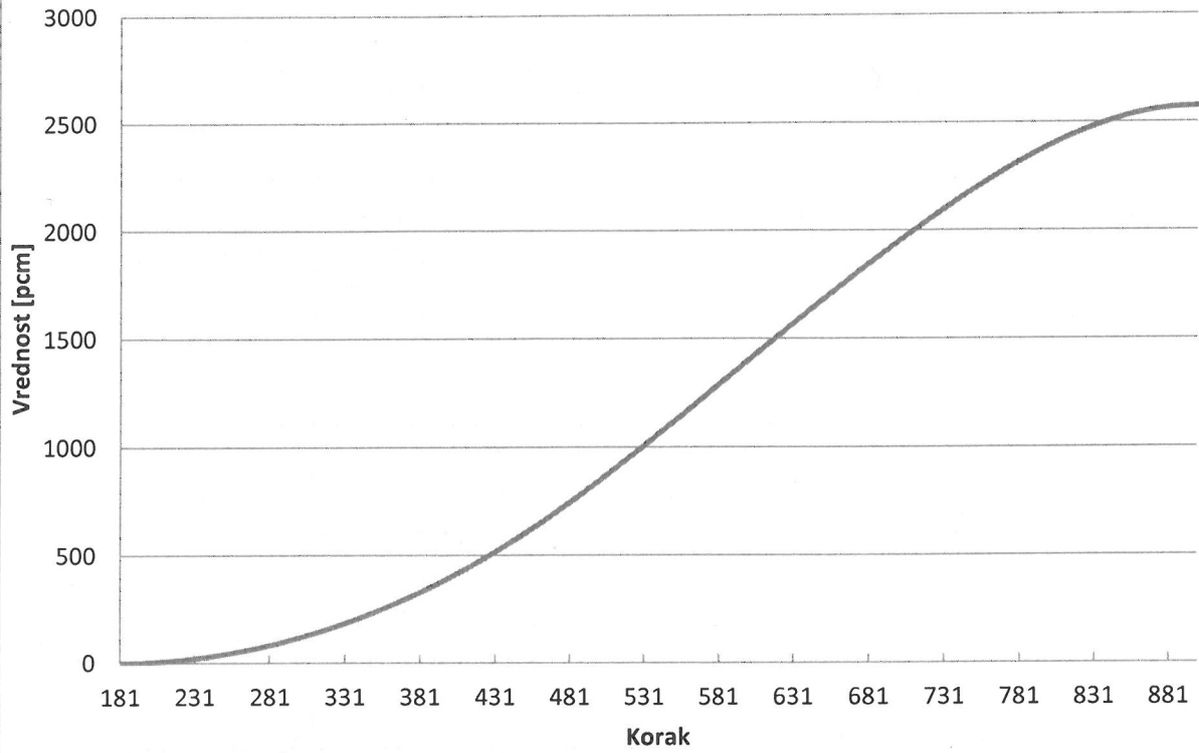
Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
660	1734,0	5,4
665	1761,2	5,4
670	1788,3	5,4
675	1815,2	5,3
680	1842,0	5,3
685	1868,5	5,2
690	1894,8	5,2
695	1920,9	5,2
700	1946,8	5,1
705	1972,4	5,1
710	1997,8	5,0
715	2022,9	4,9
720	2047,6	4,9
725	2072,1	4,8
730	2096,3	4,8
735	2120,1	4,7
740	2143,6	4,6
745	2166,6	4,5
750	2189,3	4,5
755	2211,6	4,4
760	2233,4	4,3
765	2254,7	4,2
770	2275,6	4,1
775	2295,9	4,0
780	2315,8	3,9
785	2335,0	3,8
790	2353,7	3,6
795	2371,7	3,5
800	2389,2	3,4
805	2406,0	3,3
810	2422,0	3,1
815	2437,4	3,0
820	2452,1	2,8
825	2466,0	2,7
830	2479,1	2,5
835	2491,4	2,4
840	2502,9	2,2
845	2513,6	2,0
850	2523,4	1,9
855	2532,3	1,7
860	2540,3	1,5
865	2547,5	1,3
870	2553,7	1,1
875	2558,9	1,0
880	2563,3	0,8
885	2566,6	0,6
890	2569,0	0,4
895	2570,5	0,2
900	2571,0	0,0

Izmeril: Anže Jazbec, Sebastjan Rupnik - 20.3.2015

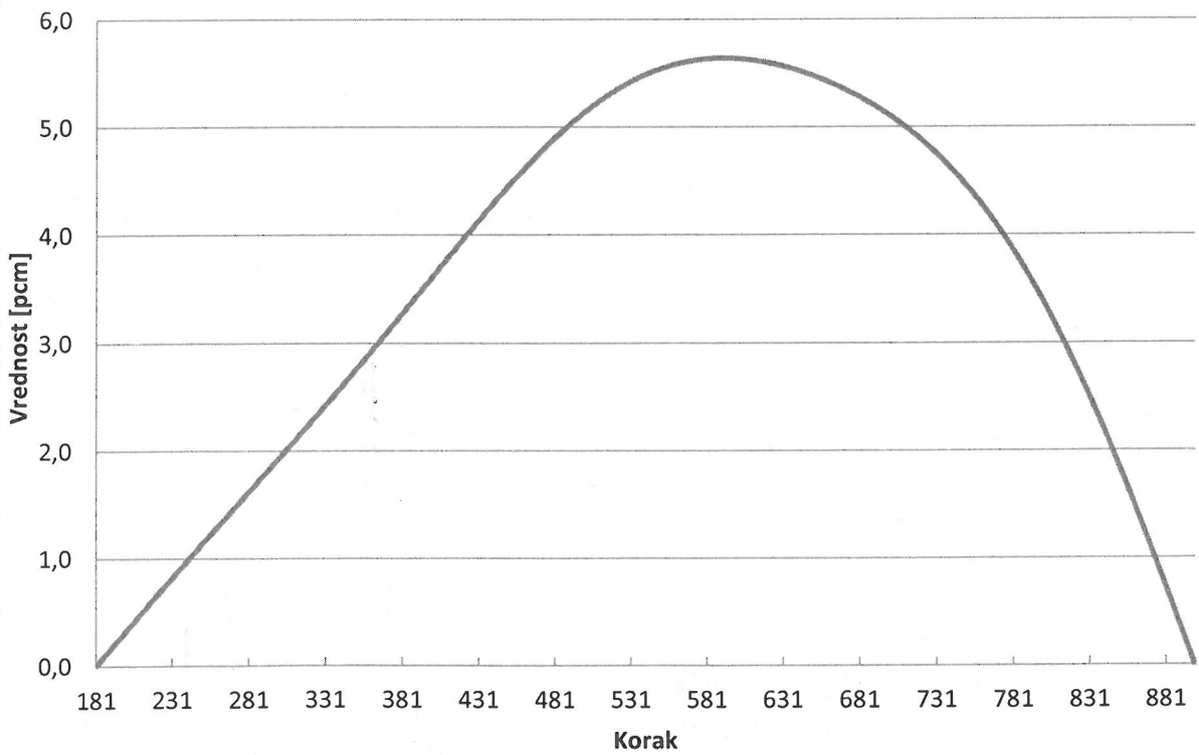
Obdelal: Sebastjan Rupnik - 20.3.2015



REGULACIJSKA PALICA - INTEGRALNA VREDNOST



REGULACIJSKA PALICA - DIFERENCIALNA VREDNOST



VREDNOSTI PULZNE PALICE NA POSAMEZNIH POZICIJAH

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
0	0,0	0,0
5	0,0	0,0
10	0,1	0,0
15	0,2	0,0
20	0,4	0,0
25	0,7	0,1
30	1,0	0,1
35	1,4	0,1
40	1,8	0,1
45	2,4	0,1
50	3,0	0,1
55	3,7	0,2
60	4,6	0,2
65	5,5	0,2
70	6,6	0,2
75	7,9	0,3
80	9,3	0,3
85	10,8	0,3
90	12,6	0,4
95	14,5	0,4
100	16,7	0,4
105	19,0	0,5
110	21,6	0,5
115	24,4	0,6
120	27,5	0,6
125	30,8	0,7
130	34,4	0,7
135	38,3	0,8
140	42,5	0,9
145	46,9	0,9
150	51,8	1,0
155	56,9	1,0
160	62,3	1,1
165	68,1	1,2
170	74,3	1,2
175	80,7	1,3
180	87,5	1,4
185	94,7	1,5
190	102,2	1,5
195	110,1	1,6
200	118,3	1,7
205	127,0	1,7
210	136,0	1,8
215	145,3	1,9
220	155,0	2,0
225	165,1	2,0
230	175,6	2,1
235	186,3	2,2
240	197,6	2,2
245	209,1	2,3
250	220,9	2,4
255	233,2	2,5
260	245,8	2,5
265	258,8	2,6
270	272,1	2,7
275	285,8	2,7
280	299,9	2,8
285	314,2	2,9
290	328,9	2,9
295	344,1	3,0

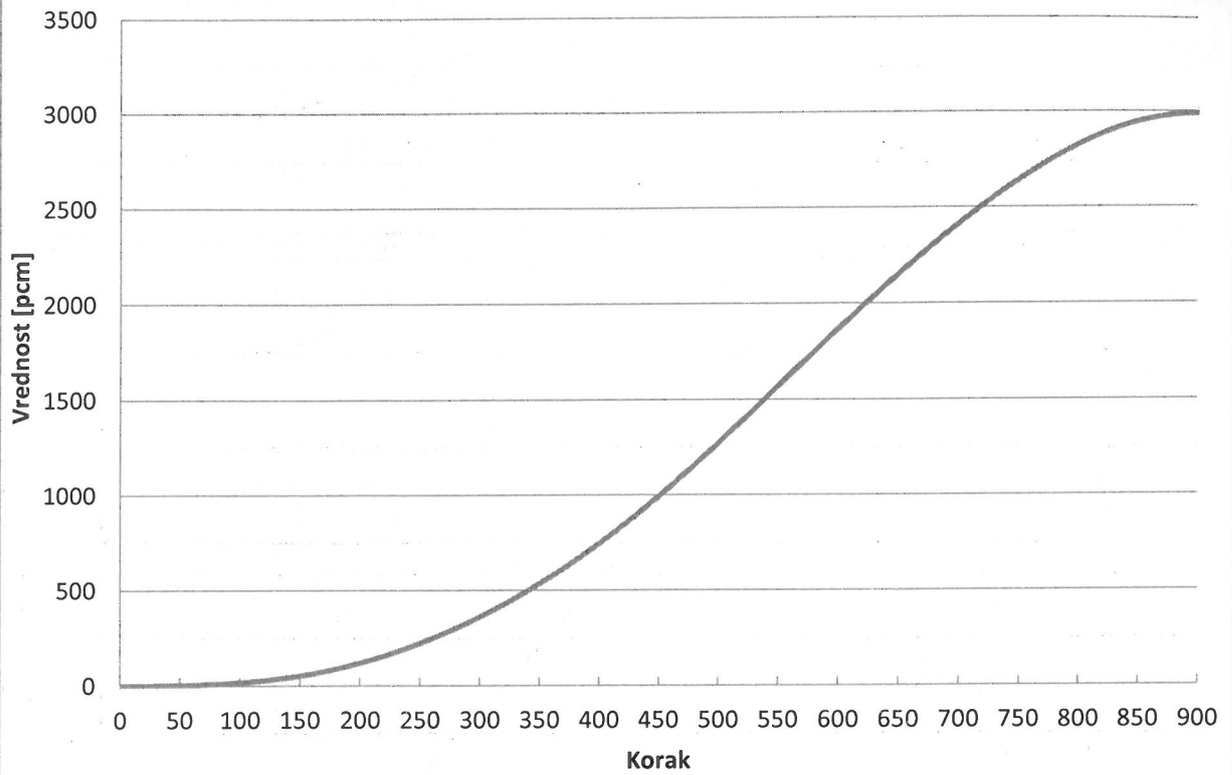
Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
300	359,5	3,1
305	375,3	3,2
310	391,4	3,2
315	408,0	3,3
320	424,8	3,4
325	442,0	3,4
330	459,6	3,5
335	477,6	3,6
340	495,8	3,6
345	514,4	3,7
350	533,5	3,8
355	553,0	3,9
360	573,0	3,9
365	592,9	4,0
370	613,3	4,1
375	634,1	4,2
380	655,4	4,2
385	677,0	4,3
390	699,0	4,4
395	721,3	4,4
400	744,1	4,5
405	767,2	4,6
410	790,7	4,7
415	814,5	4,7
420	838,8	4,8
425	863,4	4,9
430	888,2	5,0
435	913,5	5,0
440	939,2	5,1
445	965,2	5,2
450	991,4	5,2
455	1018,1	5,3
460	1045,0	5,3
465	1072,1	5,4
470	1099,7	5,5
475	1127,5	5,5
480	1155,5	5,6
485	1183,8	5,6
490	1212,3	5,6
495	1241,0	5,7
500	1269,9	5,7
505	1299,1	5,8
510	1328,4	5,8
515	1357,8	5,8
520	1387,4	5,8
525	1417,1	5,9
530	1446,9	5,9
535	1476,7	5,9
540	1506,7	5,9
545	1536,7	5,9
550	1566,7	5,9
555	1596,7	5,9
560	1626,7	5,9
565	1656,7	5,9
570	1686,7	5,9
575	1716,6	5,9
580	1746,5	5,9
585	1776,2	5,9
590	1805,9	5,8
595	1835,5	5,8

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
600	1864,9	5,8
605	1894,2	5,8
610	1923,4	5,7
615	1952,3	5,7
620	1981,2	5,7
625	2009,8	5,6
630	2038,3	5,6
635	2066,5	5,6
640	2094,5	5,5
645	2122,4	5,5
650	2150,0	5,4
655	2177,3	5,4
660	2204,4	5,3
665	2231,3	5,3
670	2257,9	5,2
675	2284,2	5,2
680	2310,3	5,1
685	2336,0	5,1
690	2361,5	5,0
695	2386,6	4,9
700	2411,6	4,9
705	2436,0	4,8
710	2460,2	4,7
715	2484,1	4,7
720	2507,6	4,6
725	2530,7	4,5
730	2553,5	4,5
735	2575,9	4,4
740	2597,8	4,3
745	2619,3	4,2
750	2640,5	4,1
755	2661,2	4,0
760	2681,4	3,9
765	2701,0	3,8
770	2720,3	3,7
775	2739,0	3,6
780	2757,1	3,5
785	2774,8	3,4
790	2791,9	3,3
795	2808,3	3,2
800	2824,1	3,1
805	2839,4	2,9
810	2854,0	2,8
815	2867,8	2,7
820	2881,1	2,5
825	2893,8	2,4
830	2905,6	2,3
835	2916,5	2,1
840	2926,9	2,0
845	2936,6	1,8
850	2945,2	1,7
855	2953,2	1,5
860	2960,6	1,3
865	2966,9	1,2
870	2972,3	1,0
875	2977,0	0,8
880	2981,1	0,7
885	2984,0	0,5
890	2986,1	0,3
895	2987,5	0,2
900	2988,0	0,0

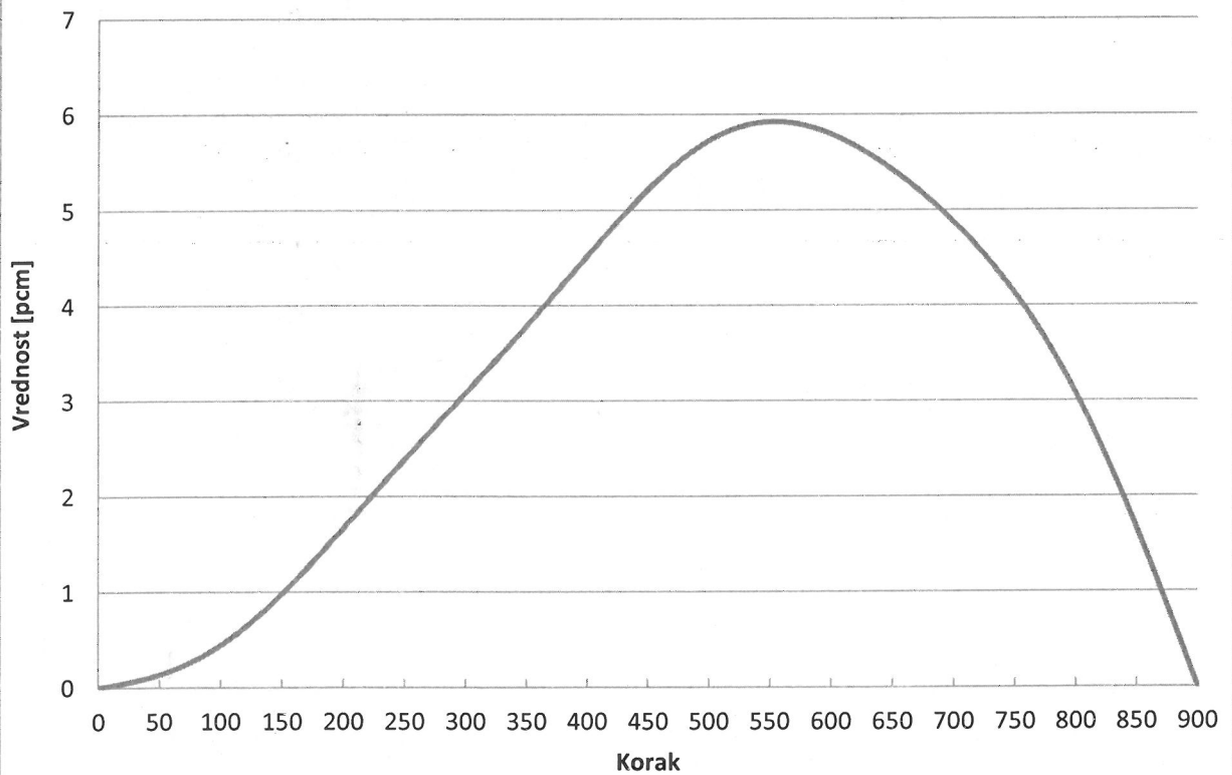
Izmeril: Anže Jazbec, Sebastjan Rupnik - 20.3.2015

Obdelal: Sebastjan Rupnik - 20.3.2015

PULZNA PALICA - INTEGRALNA VREDNOST



PULZNA PALICA - DIFERENCIALNA VREDNOST



VREDNOSTI KOMPENZACIJSKE PALICE NA POSAMEZNIH POZICIJAH

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
200	0,0	0,0
205	0,2	0,1
210	1,0	0,2
215	2,1	0,3
220	3,7	0,4
225	5,8	0,5
230	8,3	0,6
235	11,3	0,6
240	14,8	0,7
245	18,8	0,8
250	23,2	0,9
255	28,1	1,0
260	33,5	1,1
265	39,4	1,2
270	45,8	1,3
275	52,7	1,4
280	60,0	1,5
285	68,0	1,6
290	76,4	1,7
295	85,3	1,8
300	94,7	1,9
305	104,6	2,0
310	115,0	2,1
315	126,0	2,2
320	137,5	2,3
325	149,4	2,4
330	161,9	2,5
335	174,9	2,6
340	188,4	2,7
345	202,3	2,8
350	216,8	2,9
355	231,7	3,0
360	247,2	3,1
365	263,1	3,2
370	279,5	3,3
375	296,4	3,4
380	313,7	3,5
385	331,5	3,6
390	349,7	3,7
395	368,4	3,8
400	387,5	3,8
405	407,0	3,9
410	427,0	4,0
415	447,4	4,1
420	468,2	4,2
425	489,6	4,3
430	511,2	4,3

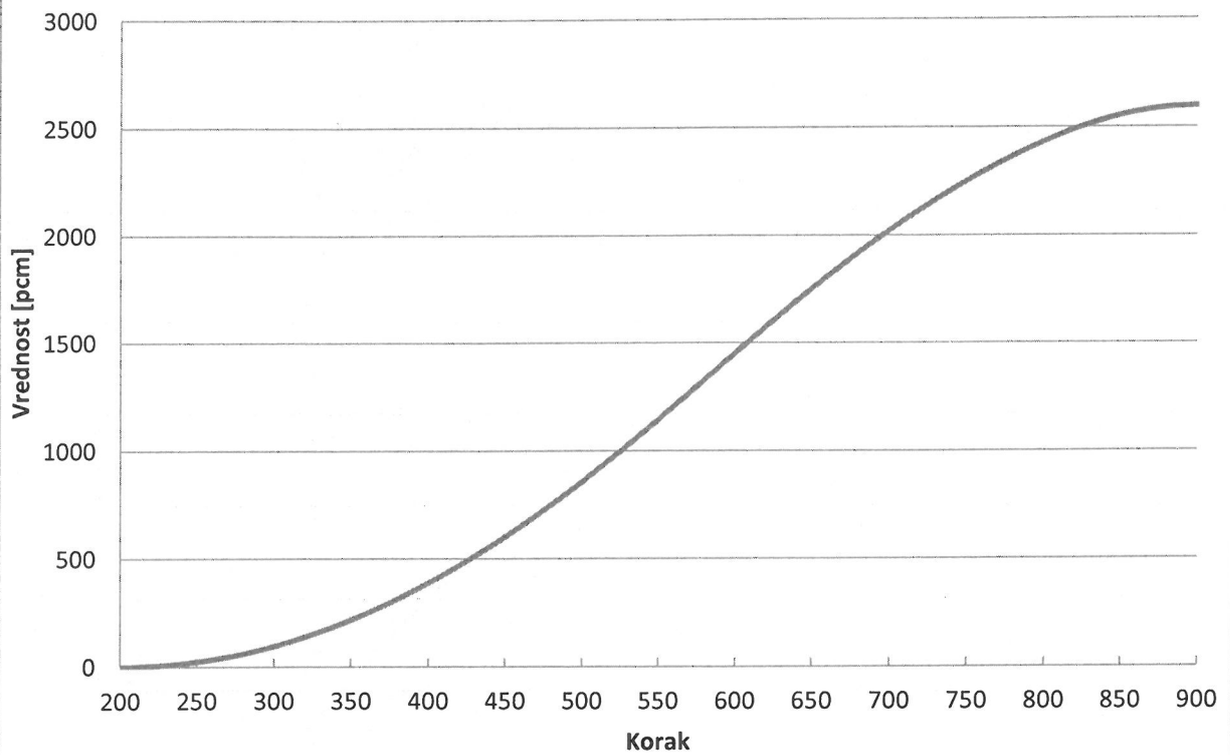
Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
435	533,2	4,4
440	555,6	4,5
445	578,5	4,6
450	601,8	4,7
455	625,5	4,7
460	649,6	4,8
465	674,0	4,9
470	698,9	5,0
475	724,2	5,1
480	749,8	5,1
485	775,8	5,2
490	802,1	5,3
495	828,9	5,3
500	856,0	5,4
505	883,5	5,5
510	911,2	5,6
515	939,4	5,6
520	967,8	5,7
525	996,5	5,7
530	1025,6	5,8
535	1054,9	5,8
540	1084,4	5,9
545	1114,2	5,9
550	1144,2	6,0
555	1174,4	6,0
560	1204,8	6,1
565	1235,3	6,1
570	1266,0	6,1
575	1296,7	6,1
580	1327,5	6,1
585	1358,4	6,1
590	1389,3	6,1
595	1420,1	6,1
600	1451,0	6,1
605	1481,7	6,1
610	1512,4	6,1
615	1542,9	6,1
620	1573,3	6,0
625	1603,5	6,0
630	1633,5	5,9
635	1663,3	5,9
640	1692,9	5,8
645	1722,2	5,8
650	1751,2	5,7
655	1779,9	5,7
660	1808,2	5,6
665	1836,3	5,5

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
670	1863,9	5,5
675	1891,2	5,4
680	1918,1	5,3
685	1944,7	5,2
690	1970,8	5,2
695	1996,5	5,1
700	2021,8	5,0
705	2046,7	4,9
710	2071,2	4,8
715	2095,2	4,7
720	2118,8	4,6
725	2142,0	4,6
730	2164,7	4,5
735	2186,9	4,4
740	2208,7	4,3
745	2230,1	4,2
750	2251,0	4,1
755	2271,4	4,0
760	2291,3	3,9
765	2310,7	3,8
770	2329,6	3,7
775	2348,1	3,6
780	2365,9	3,5
785	2383,3	3,4
790	2400,1	3,3
795	2416,4	3,2
800	2432,0	3,1
805	2447,1	2,9
810	2461,5	2,8
815	2475,4	2,7
820	2488,6	2,6
825	2501,1	2,4
830	2512,9	2,3
835	2523,9	2,1
840	2534,3	2,0
845	2544,0	1,8
850	2552,8	1,7
855	2560,9	1,5
860	2568,2	1,4
865	2574,6	1,2
870	2580,3	1,0
875	2585,0	0,9
880	2588,9	0,7
885	2592,0	0,5
890	2594,2	0,3
895	2595,5	0,2
900	2596,0	0,0

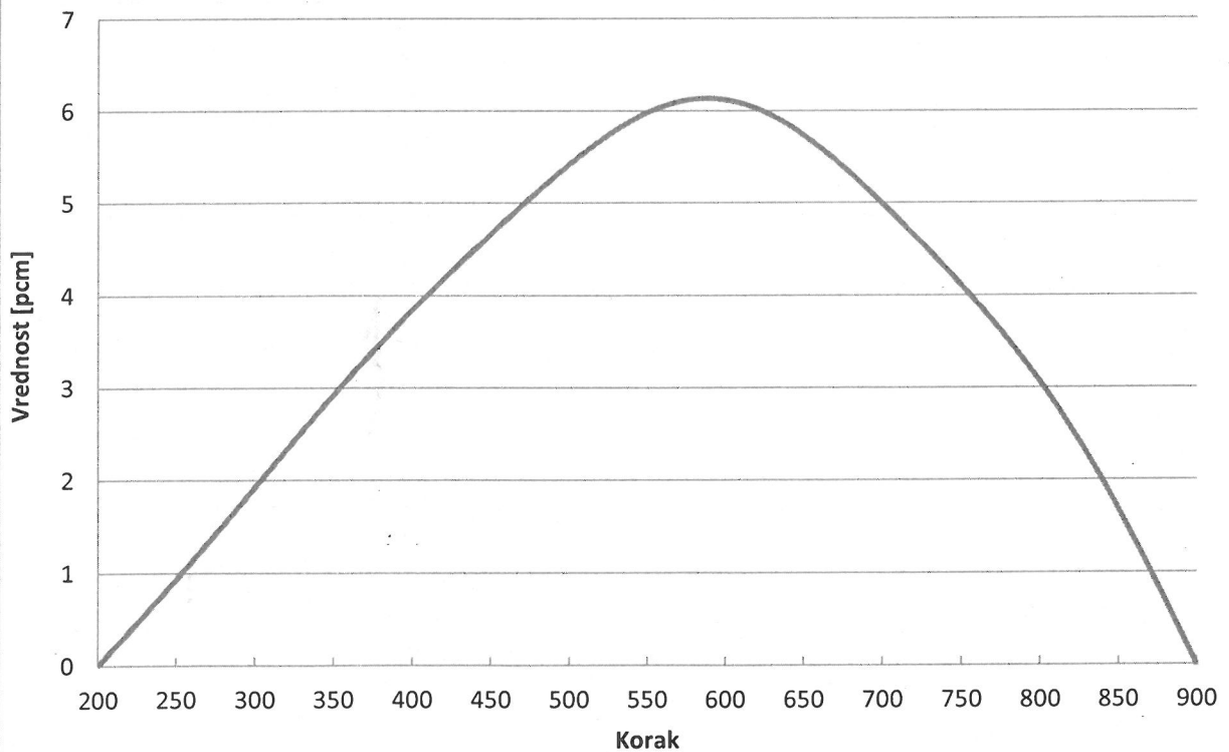
Izmeril: Anže Jazbec, Sebastjan Rupnik - 20.3.2015

Obdelal: Sebastjan Rupnik - 20.3.2015

KOMPENZACIJSKA PALICA - INTEGRALNA VREDNOST



KOMPENZACIJSKA PALICA - DIFERENCIALNA VREDNOST



VREDNOSTI VARNOSTNE PALICE NA POSAMEZNIH POZICIJAH

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
200	0,0	0,0
205	0,4	0,1
210	1,5	0,3
215	3,3	0,4
220	5,8	0,6
225	9,0	0,7
230	13,0	0,9
235	17,8	1,0
240	23,2	1,1
245	29,4	1,3
250	36,3	1,4
255	43,9	1,6
260	52,4	1,7
265	61,6	1,9
270	71,5	2,0
275	82,1	2,2
280	93,6	2,3
285	105,8	2,5
290	118,8	2,6
295	132,5	2,8
300	146,9	2,9
305	162,2	3,1
310	178,3	3,2
315	195,1	3,4
320	212,6	3,5
325	230,8	3,7
330	249,9	3,8
335	269,7	4,0
340	290,3	4,1
345	311,5	4,3
350	333,5	4,4
355	356,2	4,6
360	379,7	4,7
365	403,8	4,8
370	428,7	5,0
375	454,2	5,1
380	480,4	5,3
385	507,3	5,4
390	535,0	5,5
395	563,4	5,6
400	592,2	5,8
405	621,6	5,9
410	651,8	6,0
415	682,7	6,2
420	714,1	6,3
425	746,2	6,4
430	778,9	6,5

Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
435	812,2	6,6
440	846,2	6,8
445	880,8	6,9
450	916,0	7,0
455	951,8	7,1
460	988,1	7,3
465	1025,1	7,4
470	1062,7	7,5
475	1100,9	7,6
480	1139,7	7,7
485	1179,0	7,8
490	1218,9	7,9
495	1259,4	8,1
500	1300,4	8,2
505	1342,0	8,3
510	1384,0	8,4
515	1426,6	8,5
520	1469,7	8,6
525	1513,2	8,7
530	1557,2	8,7
535	1601,7	8,8
540	1646,5	8,9
545	1691,7	9,0
550	1737,3	9,0
555	1783,2	9,1
560	1829,4	9,2
565	1875,9	9,2
570	1922,6	9,2
575	1969,5	9,3
580	2016,5	9,3
585	2063,7	9,3
590	2110,9	9,3
595	2158,2	9,3
600	2205,5	9,3
605	2252,8	9,3
610	2300,0	9,3
615	2347,1	9,3
620	2394,1	9,3
625	2440,9	9,2
630	2487,5	9,2
635	2533,9	9,1
640	2580,0	9,1
645	2625,8	9,0
650	2671,3	9,0
655	2716,5	8,9
660	2761,2	8,8
665	2805,6	8,7

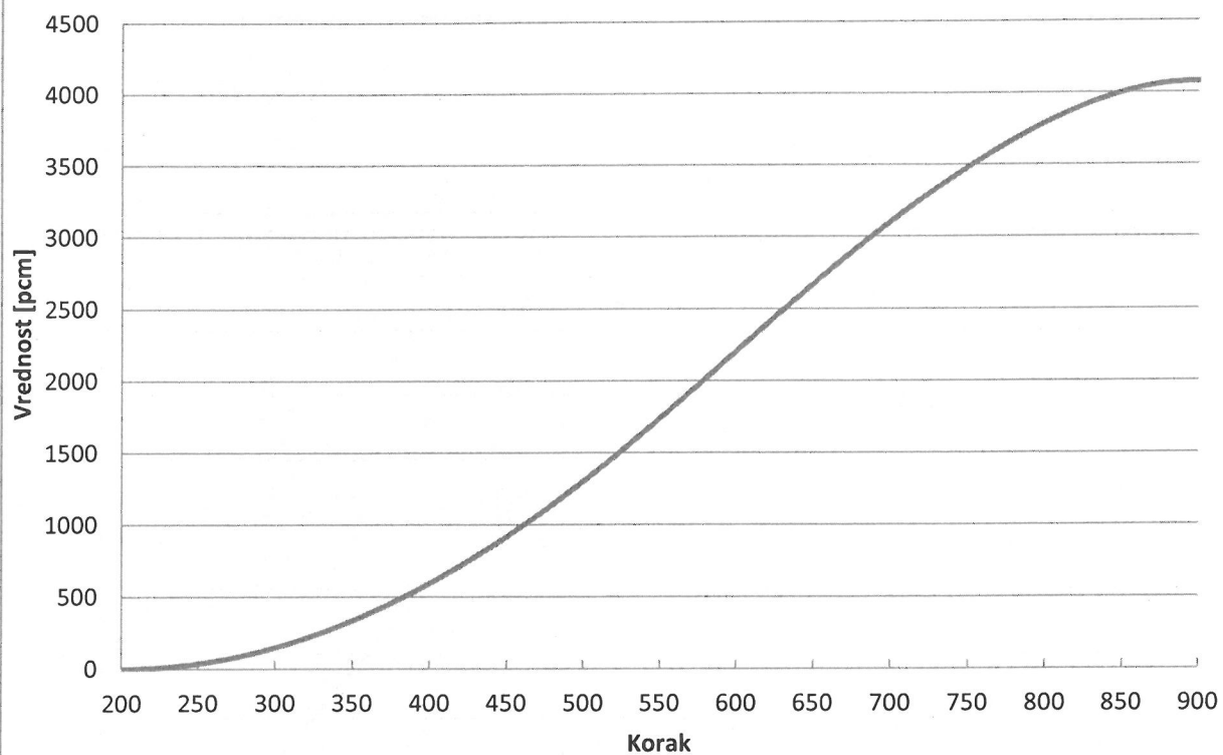
Korak	Vred. [pcm]	pcm/step
670	2849,6	8,6
675	2893,1	8,6
680	2936,1	8,5
685	2978,7	8,4
690	3020,8	8,3
695	3062,4	8,2
700	3103,5	8,1
705	3144,0	8,0
710	3184,0	7,8
715	3223,4	7,7
720	3262,3	7,6
725	3300,5	7,5
730	3338,2	7,4
735	3375,2	7,3
740	3411,6	7,1
745	3447,4	7,0
750	3482,5	6,9
755	3516,8	6,7
760	3550,5	6,6
765	3583,5	6,4
770	3615,7	6,3
775	3647,1	6,1
780	3677,6	6,0
785	3707,4	5,8
790	3736,2	5,6
795	3764,2	5,4
800	3791,2	5,2
805	3817,2	5,0
810	3842,1	4,8
815	3866,1	4,6
820	3889,0	4,4
825	3910,6	4,2
830	3931,1	3,9
835	3950,4	3,7
840	3968,5	3,4
845	3985,3	3,2
850	4000,7	2,9
855	4014,7	2,6
860	4027,4	2,4
865	4038,6	2,1
870	4048,5	1,8
875	4056,9	1,5
880	4063,7	1,2
885	4069,0	0,9
890	4072,8	0,6
895	4075,2	0,3
900	4076,0	0,0

Izmeril: Anže Jazbec, Sebastjan Rupnik - 20.3.2015

Obdelal: Sebastjan Rupnik - 20.3.2015



VARNOSTNA PALICA - INTEGRALNA VREDNOST



VARNOSTNA PALICA - DIFERENCIALNA VREDNOST

