

KONSTANTY

L3	0,053
L4	0,094
L3+L4	0,147
L	0,2

PŘÍLOHA 2 - REAKCE NA PÁSCÍCH

PŘÍPAD	1+	provozní		PŘÍPAD	1+	početní	
Ax	-254,9	Ex	254,9	Ax	-382,4	Ex	382,4
Bx	-254,9	Hx	254,9	Bx	-382,4	Hx	382,4
Cx	-254,9	Kx	254,9	Cx	-382,4	Kx	382,4
Dx	-254,9	Lx	254,9	Dx	-382,4	Lx	382,4
Ay	-3173	Ey	1643,8	Ay	-4759,5	Ey	2465,8
By	2597,4	Hy	-1068,2	By	3896,1	Hy	-1602,4
Cy	-3330,6	Ky	1798,8	Cy	-4995,9	Ky	2698,3
Dy	2449,6	Ly	-917,8	Dy	3674,4	Ly	-1376,8

PŘÍPAD	1-	provozní		PŘÍPAD	1-	početní	
Ax	-254,9	Ex	254,9	Ax	-382,4	Ex	382,4
Bx	-254,9	Hx	254,9	Bx	-382,4	Hx	382,4
Cx	-254,9	Kx	254,9	Cx	-382,4	Kx	382,4
Dx	-254,9	Lx	254,9	Dx	-382,4	Lx	382,4
Ay	-2741,6	Ey	1198,5	Ay	-4112,4	Ey	1797,8
By	3081,4	Hy	-1538,3	By	4622,1	Hy	-2307,5
Cy	-2712,5	Ky	1170,7	Cy	-4068,8	Ky	1756,1
Dy	3105,6	Ly	-1563,8	Dy	4658,4	Ly	-2345,7

PŘÍPAD	2+	provozní		PŘÍPAD	2+	početní	
Ax	-250,2	Ex	250,2	Ax	-375,3	Ex	375,3
Bx	-250,2	Hx	250,2	Bx	-375,3	Hx	375,3
Cx	-250,2	Kx	250,2	Cx	-375,3	Kx	375,3
Dx	-250,2	Lx	250,2	Dx	-375,3	Lx	375,3
Ay	-3456,4	Ey	1832,3	Ay	-5184,6	Ey	2748,5
By	2672,1	Hy	-1048,0	By	4008,2	Hy	-1572,1
Cy	-3655,8	Ky	2028,2	Cy	-5483,7	Ky	3042,3
Dy	2486	Ly	-858,4	Dy	3729,0	Ly	-1287,6

PŘÍLOHA 2 - REAKCE NA PÁSCÍCH

PŘÍPAD	2-	provozní		PŘÍPAD	2-	početní	
Ax	-250,2	Ex	250,2	Ax	-375,3	Ex	375,3
Bx	-250,2	Hx	250,2	Bx	-375,3	Hx	375,3
Cx	-250,2	Kx	250,2	Cx	-375,3	Kx	375,3
Dx	-250,2	Lx	250,2	Dx	-375,3	Lx	375,3
Ay	-2879	Ey	1236,2	Ay	-4318,5	Ey	1854,4
By	3320,1	Hy	-1677,3	By	4980,2	Hy	-2516,0
Cy	-2828,2	Ky	1187,2	Cy	-4242,3	Ky	1780,8
Dy	3364,2	Ly	-1723,2	Dy	5046,3	Ly	-2584,8

PŘÍPAD	4-A	provozní		PŘÍPAD	4-A	početní	
Ax	-254,9	Ex	254,9	Ax	-382,35	Ex	382,4
Bx	-254,9	Hx	254,9	Bx	-382,35	Hx	382,4
Cx	-254,9	Kx	254,9	Cx	-382,35	Kx	382,4
Dx	-254,9	Lx	254,9	Dx	-382,35	Lx	382,4
Ay	-3456,1	Ey	1832,0	Ay	-5184,15	Ey	2748,0
By	2672,5	Hy	-1048,4	By	4008,75	Hy	-1572,6
Cy	-3656,2	Ky	2028,6	Cy	-5484,3	Ky	3042,9
Dy	2485,6	Ly	-858,0	Dy	3728,4	Ly	-1287,0

PŘÍPAD	4-B	provozní		PŘÍPAD	4-B	početní	
Ax	-244,2	Ex	244,2	Ax	-366,3	Ex	366,3
Bx	-244,2	Hx	244,2	Bx	-366,3	Hx	366,3
Cx	-244,2	Kx	244,2	Cx	-366,3	Kx	366,3
Dx	-244,2	Lx	244,2	Dx	-366,3	Lx	366,3
Ay	-3493,4	Ey	1870,5	Ay	-5240,1	Ey	2805,7
By	2630,8	Hy	-1007,9	By	3946,2	Hy	-1511,8
Cy	-3707,9	Ky	2081,2	Cy	-5561,85	Ky	3121,8
Dy	2430,7	Ly	-804,0	Dy	3646,05	Ly	-1206,0

PŘÍPAD	4-F	provozní		PŘÍPAD	4-F	početní	
Ax	-233,2	Ex	233,2	Ax	-349,8	Ex	349,8
Bx	-233,2	Hx	233,2	Bx	-349,8	Hx	349,8
Cx	-233,2	Kx	233,2	Cx	-349,8	Kx	349,8
Dx	-233,2	Lx	233,2	Dx	-349,8	Lx	349,8
Ay	-2843,5	Ey	1199,6	Ay	-4265,25	Ey	1799,4
By	3360	Hy	-1716,1	By	5040	Hy	-2574,1
Cy	-2774,7	Ky	1132,8	Cy	-4162,05	Ky	1699,3
Dy	3421	Ly	-1779,1	Dy	5131,5	Ly	-2668,7