








TABUĽKA ZMIEN

č.	TEXT ZMENY - ODÔVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			






NÁZOV STAVBY DIAĽNICA D3 ČADCA, BUKOV - SVRČINOVEC			
VEREJNÝ OBJEDNÁVATEĽ: 	NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava		PEČIATKA
	HLAVNÝ INŽINIER STAVBY	ING. Z. BODNÁR	DÁTUM, PODPIS
STAVEBNÝ DOZOR:  	INŽINIERSKE ZDRUŽENIE BUNG - INFRAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava		PEČIATKA
	STAVEBNÝ TECHNICKÝ DOZOR	ING. M. KASANICKÝ	DÁTUM, PODPIS
ZHOTOVITEĽ STAVBY:   	ZDRUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava		PEČIATKA
	RIADITEĽ STAVBY	J. OZOROCZY	PODPIS
	KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. ARCH. V. MINX	DÁTUM, PODPIS
GENERÁLNY PROJEKTANT : 	AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somolického 1/B, 811 06 Bratislava		PEČIATKA
	Č. ZÁKAZKY	AP/2015/158/01	
	RIADITEĽ PROJEKTU	ING. I. BRIGANT	PODPIS
	HL. INŽ. PROJEKTU	ING. M. SVETLÁNSKY	DÁTUM, PODPIS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
 TRIEDA PRESNOSTI: STN 73 0422
 NÁLEŽITOSŤAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVEDÁ PREDPISOM

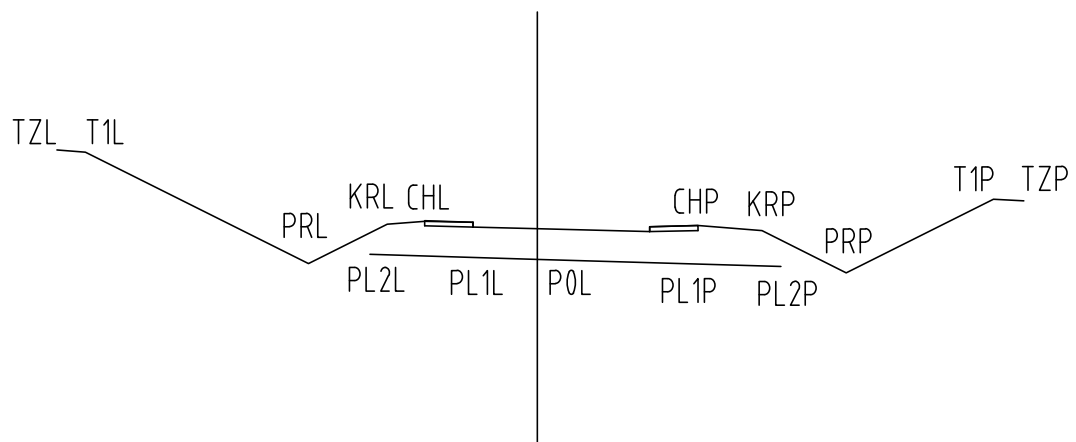
AUTORIZAČNE OVERIL:
 ING. MIROSLAV GARAJ

2. ÚSEK KM 0,400 - 1,175 691
D 125-00

DRS

PROJEKTANT OBJEKTU: 	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. D. VONGREJ 	VYPRACOVAL:	ING. D. VONGREJ 
	KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE:	ING. M. ŠEBESTA 	KONTROLOVAL:	ING. M. JAKLOVSKÁ 
	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÓD PRÍLOHY :	D125000DRS 214 2017-10 X0
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE ÚZEMIE:	ČADCA	DÁTUM TLAČE:	10/2017
NÁZOV OBJEKTU: 125-00 MIESTNA KOMUNIKÁCIA V KM 39,200 - 40,300 D3 V PODZÁVOZE			FORMÁT:	A4
			MIERKA:	-
			ÚČEL:	DRS
			ČÍS. ZÁKAZKY:	AP/2015/158/01
NÁZOV PRÍLOHY: ZOZNAM SÚRADNÍC BODOV PRIEČNYCH REZOV KM 0,400 - 1,175 691			ČÍS. PRÍLOHY:	214
			ČÍS. SÚPRAVY:	

POPIS BODOV PRIEČNYCH REZOV



Vytyčované body v osi cesty

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0.400	0.0	438179.803	1146696.792	423.81
0.425	0.0	438175.355	1146672.190	424.34
0.450	0.0	438170.908	1146647.589	424.47
0.475	0.0	438166.447	1146622.990	424.18
0.500	0.0	438161.647	1146598.456	423.56
0.525	0.0	438155.976	1146574.110	422.90
0.550	0.0	438149.593	1146549.939	422.37
0.575	0.0	438143.114	1146525.793	422.09
0.600	0.0	438137.168	1146501.510	422.06
0.625	0.0	438132.110	1146477.030	422.20
0.650	0.0	438127.484	1146452.461	422.35
0.675	0.0	438122.891	1146427.887	422.49
0.700	0.0	438118.299	1146403.312	422.63
0.725	0.0	438113.706	1146378.738	422.78
0.750	0.0	438109.113	1146354.163	422.92
0.775	0.0	438104.520	1146329.589	423.07
0.800	0.0	438099.927	1146305.014	423.21
0.825	0.0	438095.335	1146280.440	423.35
0.850	0.0	438090.742	1146255.865	423.50
0.875	0.0	438086.149	1146231.291	423.64
0.900	0.0	438081.556	1146206.716	423.78
0.925	0.0	438076.963	1146182.142	423.93
0.950	0.0	438072.371	1146157.567	424.07
0.975	0.0	438067.778	1146132.993	424.21
1.000	0.0	438063.185	1146108.418	424.36
1.025	0.0	438058.592	1146083.844	424.50
1.050	0.0	438053.999	1146059.269	424.64
1.075	0.0	438049.406	1146034.695	424.79
1.100	0.0	438045,5261	1146010,001	424.93
1.125	0.0	438046,6515	1145985,124	425.12
1.150	0.0	438055,9633	1145962,06	425.48
1.175	0.0	438072,6127	1145943,582	426.02
1.175691	0.0	438073,1598	1145943,159	426.04

Vytyčované body v osi cesty vetva C

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0,025	0,0	438084,653	1146093,810	423,84
0,050	0,0	438108,238	1146102,102	423,85
0,075	0,0	438131,823	1146110,394	424,03
0,085780	0,0	438141,994	1146113,969	424,10

Vytyčované body v osi cesty vetva D

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0,025	0,0	438038,190	1145945,808	425,59
0,050	0,0	438033,383	1145921,277	425,03
0,075	0,0	438028,642	1145896,730	424,98
0,100	0,0	438038,989	1145882,162	425,05
0,125	0,0	438038,712	1145905,512	425,13
0,150	0,0	438045,240	1145929,574	425,51
0,175	0,0	438053,206	1145952,841	425,76

Vytyčované body na pravej hrane vozovky

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0,400	5,50	438174.390	1146697.770	423,67
0,425	5,50	438169.943	1146673.169	424,21
0,450	5,50	438165.496	1146648.568	424,34
0,475	5,50	438161.038	1146623.987	424,05
0,500	5,50	438156.266	1146599.594	423,42
0,525	5,50	438150.643	1146575.457	422,76
0,550	5,50	438144.284	1146551.376	422,23
0,575	5,50	438137.793	1146527.183	421,96
0,600	5,50	438131.803	1146502.718	421,93
0,625	5,50	438126.709	1146478.072	422,07
0,650	5,50	438122.078	1146453.472	421,21
0,675	5,50	438117.485	1146428.897	422,35
0,700	5,50	438112.892	1146404.323	422,50
0,725	5,50	438108.299	1146379.748	422,64
0,750	5,50	438103.707	1146355.174	422,78
0,775	5,50	438099.114	1146330.599	422,93
0,800	5,50	438094.521	1146306.025	423,07
0,825	5,50	438089.928	1146281.450	423,21
0,850	5,50	438085.335	1146256.876	423,36
0,875	5,50	438080.743	1146232.301	423,50
0,900	5,50	438076.150	1146207.727	423,65
0,925	5,50	438071.557	1146183.152	423,79
0,950	5,50	438066.964	1146158.578	423,93
0,975	5,50	438062.371	1146134.003	424,08
1,000	5,50	438057.779	1146109.429	424,22
1,025	5,50	438053.186	1146084.854	424,36
1,050	5,50	438048.593	1146060.280	424,51
1,075	5,68	438043.823	1146035.738	424,73
1,100	6,03	438039,527	1146010,549	424,94
1,125	5,32	438041,444	1145984,020	425,24
1,150	4,60	438052,070	1145959,627	425,59
1,175	4,63	438069,764	1145939,931	426,14
1,175691	4,60	438070,367	1145939,503	426,15

Vytyčované body na pravej hrane vozovky vetva C

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0,025	2,75	438085,565	1146091,216	423,77
0,050	2,75	438109,150	1146099,508	423,78
0,075	3,02	438132,823	1146107,549	423,95
0,085780	1,18	438142,386	1146112,855	424,08

Vytyčované body na pravej hrane vozovky vetva D

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0,025	5,50	438032,895	1145947,295	425,45
0,050	7,00	438026,510	1145922,604	424,86
0,075	7,00	438021,769	1145898,055	424,80
0,100	7,00	438043,041	1145876,454	424,88
0,125	6,22	438044,879	1145904,702	424,97
0,150	5,50	438050,645	1145928,553	425,37
0,175	13,45	438059,724	1145941,565	425,78

Vytyčované body na ľavej hrane vozovky

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0,400	5,50	438185.215	1146695.813	423,67
0,425	5,50	438180.768	1146671.212	424,21
0,450	5,50	438176.321	1146646.611	424,34
0,475	5,50	438171.856	1146621.994	424,05
0,500	5,50	438167.028	1146597.319	423,42
0,525	5,50	438161.308	1146572.763	422,76
0,550	5,50	438154.902	1146548.501	422,23
0,575	5,50	438148.436	1146524.403	421,96
0,600	5,50	438142.535	1146500.305	421,93
0,625	5,50	438137.508	1146475.978	422,07
0,650	5,50	438132.891	1146451.451	422,21
0,675	5,50	438128.298	1146426.876	422,35
0,700	5,50	438123.705	1146402.302	422,50
0,725	5,50	438119.112	1146377.727	422,64
0,750	5,50	438114.519	1146353.153	422,78
0,775	5,50	438109.927	1146328.578	422,93
0,800	5,50	438105.334	1146304.004	423,07
0,825	5,50	438100.741	1146279.429	423,21
0,850	5,50	438096.148	1146254.855	423,36
0,875	5,50	438091.555	1146230.280	423,50
0,900	5,50	438086.963	1146205.706	423,65
0,925	5,50	438082.370	1146181.131	423,79
0,950	5,50	438077.777	1146156.557	423,93
0,975	5,50	438073.184	1146131.982	424,08
1,000	5,88	438068.962	1146107.339	424,21
1,025	6,33	438064.809	1146082.682	424,34
1,050	5,50	438059.406	1146058.259	424,51
1,075	5,89	438055.196	1146033.613	424,64
1,100	7,05	438052,549	1146009,360	424,74
1,125	8,28	438054,765	1145986,844	424,91
1,150	9,30	438063,850	1145966,989	425,24
1,175	9,30	438078,334	1145950,914	425,79
1,175874	9,30	438078,806	1145950,549	425,80

Vytyčované body na ľavej hrane vozovky vetva C

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0,025	2,82	438083,720	1146096,466	423,77
0,050	2,75	438107,326	1146104,696	423,78
0,075	2,75	438130,911	1146112,988	423,96
0,085780	2,75	438141,082	1146116,564	424,03

Vytyčované body na ľavej hrane vozovky vetva D

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	Y	X	Z
0,025	0,50	438038,671	1145945,673	425,60
0,050	0,50	438033,874	1145921,182	425,05
0,075	0,50	438029,133	1145896,635	424,99
0,100	2,62	438037,472	1145884,297	425,12
0,125	0,50	438038,216	1145905,577	425,14
0,150	0,50	438044,749	1145929,667	425,52
0,175	0,50	438052,851	1145953,194	425,75

Vytyčované body zemného telesa a pláne

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,400	5,50	0400PLL	438185.215	1146695.813	423,06
0,400	0,00	0400PLO	438179.803	1146696.792	423,22
0,400	7,50	0400CHP	438172.422	1146698.126	423,78
0,400	8,20	0400KRP	438171.733	1146698.250	423,74
0,400	9,36	0400PLP	438170.592	1146698.457	422,99
0,400	11,17	0400PRP	438168.811	1146698.779	422,31
0,400	12,06	0400T1P	438167.935	1146698.937	422,75
0,400	12,66	0400TZP	438167.392	1146699.035	422,82
0,425	9,85	0425KRL	438183.720	1146670.679	424,46
0,425	8,50	0425CHL	438181.348	1146671.107	424,34
0,425	5,50	0425PL1L	438180.768	1146671.212	423,59
0,425	0,00	0425PLO	438175.355	1146672.190	423,75
0,425	8,35	0425KRP	438167.139	1146673.676	424,14
0,425	9,10	0425PLP	438166.401	1146673.809	423,53
0,425	11,82	0425PRP	438163.723	1146674.293	422,18
0,425	12,75	0425T1P	438162.809	1146674.458	422,65
0,425	13,35	0425TZP	438162.218	1146674.565	422,69
0,475	15,24	0475TZL	438181.578	1146620.202	421,70
0,475	14,64	0475T1L	438180.841	1146620.338	421,72
0,475	11,11	0475PLL	438177.373	1146620.977	423,26
0,475	9,75	0475KRL	438176.036	1146621.224	424,11
0,475	8,50	0475CHL	438174.807	1146621.451	424,18
0,475	0,00	0475PLO	438166.447	1146622.990	423,59
0,475	7,60	0475KRP	438158.973	1146624.368	424,01
0,475	8,53	0475PLP	438158.059	1146624.537	423,38
0,475	12,02	0475PRP	438154.626	1146625.169	421,93
0,475	12,32	0475T1P	438154.331	1146625.219	422,00
0,475	13,10	0475TZP	438153.559	1146625.352	422,14
0,500	15,00	0500TZL	438176.323	1146595.354	421,19
0,500	14,40	0500T1L	438175.736	1146595.478	421,21
0,500	11,11	0500PLL	438172.517	1146596.158	422,63
0,500	9,75	0500KRL	438171.186	1146596.440	423,49
0,500	8,50	0500CHL	438169.963	1146596.697	423,55
0,500	0,00	0500PLO	438161.647	1146598.456	422,97
0,500	7,60	0500KRP	438154.212	1146600.028	423,39
0,500	8,53	0500PLP	438153.302	1146600.221	422,75
0,500	12,19	0500PRP	438149.721	1146600.978	421,22
0,500	12,49	0500T1P	438149.427	1146601.040	421,29
0,500	13,08	0500TZP	438148.869	1146601.158	421,49
0,525	14,68	0525TZL	438170.211	1146570.513	420,71
0,525	14,08	0525T1L	438169.629	1146570.660	420,71
0,525	11,11	0525PLL	438166.747	1146571.388	421,98
0,525	9,75	0525KRL	438165.429	1146571.721	422,83
0,525	8,50	0525CHL	438164.217	1146572.028	422,89
0,525	0,00	0525PLO	438155.976	1146574.110	422,31
0,525	7,60	0525KRP	438148.607	1146575.972	422,73
0,525	8,53	0525PLP	438147.706	1146576.199	422,10
0,525	11,20	0525PRP	438145.117	1146576.854	421,06
0,525	11,48	0525T1P	438144.845	1146576.922	421,13
0,525	12,26	0525TZP	438144.087	1146577.114	421,20

Vytyčované body zemného telesa a pláne

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,550	12,96	0550T1L	438162.102	1146546.551	420,74
0,550	11,11	0550PLL	438160.317	1146547.034	421,45
0,550	9,75	0550KRL	438159.004	1146547.390	422,30
0,550	8,50	0550CHL	438157.798	1146547.717	422,36
0,550	0,00	0550PLO	438149.593	1146549.939	421,78
0,550	7,60	0550KRP	438142.258	1146551.926	422,20
0,550	8,53	0550PLP	438141.360	1146552.169	421,57
0,550	9,95	0550PRP	438139.989	1146552.540	421,15
0,550	10,25	0550T1P	438139.709	1146552.616	421,22
0,550	11,09	0550TZP	438138.885	1146552.839	421,25
0,575	13,28	0575TZL	438155.964	1146522.437	420,63
0,575	12,68	0575T1L	438155.383	1146522.589	420,61
0,575	11,11	0575PLL	438153.864	1146522.986	421,17
0,575	9,75	0575KRL	438152.550	1146523.337	422,02
0,575	8,50	0575CHL	438151.339	1146523.645	422,09
0,575	0,00	0575PLO	438143.114	1146525.793	421,50
0,575	5,50	0575PL1P	438137.793	1146527.182	421,37
0,575	7,60	0575KRP	438135.761	1146527.713	421,92
0,575	8,07	0575PL2P	438135.306	1146527.832	421,52
0,575	9,24	0575PRP	438134.174	1146528.128	421,23
0,575	9,54	0575T1P	438133.884	1146528.203	421,30
0,575	10,14	0575TZP	438133.313	1146528.355	421,68
0,600	13,07	0600TZL	438149.922	1146498.644	420,72
0,600	12,43	0600T1L	438149.296	1146498.785	420,70
0,600	11,11	0600PLL	438148.008	1146499.074	421,14
0,600	9,75	0600KRL	438146.681	1146499.373	421,99
0,600	8,50	0600CHL	438145.462	1146499.647	422,06
0,600	0,00	0600PLO	438137.169	1146501.511	421,47
0,600	5,50	0600PL1P	438131.803	1146502.718	421,34
0,600	7,60	0600KRP	438129.754	1146503.179	421,94
0,600	8,07	0600PL2P	438129.295	1146503.282	421,49
0,600	8,54	0600PRP	438128.837	1146503.385	421,55
0,600	11,71	0600T1P	438125.744	1146504.080	423,07
0,600	12,31	0600TZP	438125.159	1146504.212	423,16
0,625	13,21	0625TZL	438145.083	1146474.526	420,77
0,625	12,57	0625T1L	438144.452	1146474.647	420,77
0,625	11,11	0625PLL	438143.018	1146474.924	421,28
0,625	9,75	0625KRL	438141.683	1146475.182	422,13
0,625	8,50	0625CHL	438140.456	1146475.419	422,20
0,625	0,00	0625PLO	438132.110	1146477.030	421,61
0,625	5,50	0625PL1P	438126.709	1146478.072	421,48
0,625	7,60	0625KRP	438124.647	1146478.470	422,08
0,625	8,07	0625PL2P	438124.186	1146478.559	421,63
0,625	8,55	0625PRP	438123.715	1146478.650	421,69
0,625	11,48	0625T1P	438120.838	1146479.206	423,08
0,625	12,08	0625TZP	438120.248	1146479.319	423,13

Vytyčované body zemného telesa a pláne

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,650	13,09	0650T1L	438140.356	1146450.056	420,66
0,650	11,11	0650PLL	438138.405	1146450.420	421,42
0,650	9,75	0650KRL	438137.068	1146450.670	422,28
0,650	8,50	0650CHL	438135.840	1146450.900	422,34
0,650	0,00	0650PLO	438127.484	1146452.461	421,76
0,650	5,50	0650PL1P	438122.078	1146453.472	421,62
0,650	7,60	0650KRP	438120.014	1146453.858	421,22
0,650	8,07	0650PL2P	438119.552	1146453.944	421,77
0,650	8,55	0650PRP	438119.080	1146454.032	421,83
0,650	11,38	0650T1P	438116.298	1146454.552	423,17
0,650	11,95	0650TZP	438115.740	1146454.650	423,22
0,675	13,25	0675TZL	438135.916	1146425.453	421,03
0,675	12,65	0675T1L	438135.328	1146425.563	421,02
0,675	11,11	0675PLL	438133.812	1146425.846	421,57
0,675	9,75	0675KRL	438132.475	1146426.096	422,42
0,675	8,50	0675CHL	438131.247	1146426.325	422,48
0,675	0,00	0675PLO	438122.891	1146427.887	421,90
0,675	5,50	0675PL1P	438117.485	1146428.897	421,76
0,675	7,60	0675KRP	438115.421	1146429.283	422,37
0,675	8,07	0675PL2P	438114.959	1146429.369	421,92
0,675	8,57	0675PRP	438114.467	1146429.461	421,96
0,675	10,97	0675T1P	438112.108	1146429.902	423,08
0,675	11,51	0675TZP	438111.580	1146429.999	423,17
0,700	13,27	0700TZL	438131.343	1146400.875	421,16
0,700	12,67	0700T1L	438130.753	1146400.985	421,16
0,700	11,11	0700PLL	438129.219	1146401.271	421,71
0,700	9,75	0700KRL	438127.883	1146401.521	422,56
0,700	8,50	0700CHL	438126.654	1146401.751	422,63
0,700	0,00	0700PLO	438118.299	1146403.312	422,04
0,700	5,50	0700PL1P	438112.892	1146404.323	421,91
0,700	7,60	0700KRP	438110.828	1146404.709	422,46
0,700	8,07	0700PL2P	438110.366	1146404.795	422,06
0,700	8,70	0700PRP	438109.747	1146404.911	422,04
0,700	11,21	0700T1P	438107.279	1146405.372	423,21
0,700	11,81	0700TZP	438106.685	1146405.483	423,30
0,725	13,27	0725TZL	438126.750	1146376.300	421,32
0,725	12,67	0725T1L	438126.160	1146376.410	421,30
0,725	11,11	0725PLL	438124.627	1146376.697	421,85
0,725	9,75	0725KRL	438123.290	1146376.947	422,71
0,725	8,50	0725CHL	438122.061	1146377.176	422,77
0,725	0,00	0725PLO	438113.706	1146378.738	422,19
0,725	5,50	0725PL1P	438108.299	1146379.748	422,05
0,725	7,60	0725KRP	438106.235	1146380.134	422,61
0,725	8,07	0725PL2P	438105.773	1146380.220	422,20
0,725	8,83	0725PRP	438105.026	1146380.360	422,12
0,725	11,42	0725T1P	438102.480	1146380.836	423,33
0,725	12,02	0725TZP	438101.893	1146380.946	423,36

Vytyčované body zemného telesa a pláne

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,750	13,14	0750T1L	438122.027	1146351.750	421,21
0,750	11,11	0750PLL	438120.034	1146352.122	422,00
0,750	9,75	0750KRL	438118.697	1146352.372	422,85
0,750	8,50	0750CHL	438117.468	1146352.602	422,91
0,750	0,00	0750PLO	438109.113	1146354.163	422,33
0,750	5,50	0750PL1P	438103.707	1146355.174	422,19
0,750	7,60	0750KRP	438101.642	1146355.560	422,75
0,750	8,07	0750PL2P	438101.180	1146355.646	422,35
0,750	8,96	0750PRP	438100.305	1146355.809	422,20
0,750	11,56	0750T1P	438097.750	1146356.287	423,43
0,750	12,16	0750TZP	438097.160	1146356.400	423,49
0,775	13,15	0775TZL	438117.444	1146327.173	421,68
0,775	12,48	0775T1L	438116.788	1146327.296	421,68
0,775	11,11	0775PLL	438115.441	1146327.548	422,14
0,775	9,75	0775KRL	438114.104	1146327.798	423,00
0,775	8,50	0775CHL	438112.875	1146328.027	423,06
0,775	0,00	0775PLO	438104.520	1146329.589	422,47
0,775	5,50	0775PL1P	438099.114	1146330.599	422,34
0,775	7,60	0775KRP	438097.049	1146330.985	422,90
0,775	8,07	0775PL2P	438096.587	1146331.071	422,49
0,775	9,09	0775PRP	438095.585	1146331.259	422,28
0,775	11,30	0775T1P	438093.412	1146331.665	423,31
0,775	11,90	0775TZP	438092.823	1146331.775	423,38
0,800	13,05	0800TZL	438112.755	1146302.617	421,83
0,800	12,45	0800T1L	438112.165	1146302.727	421,84
0,800	11,11	0800PLL	438110.848	1146302.973	422,29
0,800	9,75	0800KRL	438109.511	1146303.223	423,14
0,800	8,50	0800CHL	438108.283	1146303.453	423,20
0,800	0,00	0800PLO	438099.927	1146305.014	422,62
0,800	5,50	0800PL1P	438094.521	1146306.025	422,48
0,800	7,60	0800KRP	438092.457	1146306.411	423,04
0,800	8,07	0800PL2P	438091.995	1146306.497	422,64
0,800	9,21	0800PRP	438090.874	1146306.706	422,36
0,800	11,38	0800T1P	438088.741	1146307.105	423,37
0,800	11,98	0800TZP	438088.151	1146307.215	423,45
0,825	12,26	0825TZL	438107.386	1146278.188	421,92
0,825	11,66	0825T1L	438106.796	1146278.298	421,92
0,825	10,14	0825PLL	438105.302	1146278.577	422,46
0,825	8,75	0825KRL	438103.936	1146278.832	423,32
0,825	8,50	0825CHL	438103.690	1146278.878	423,34
0,825	0,00	0825PLO	438095.335	1146280.440	422,76
0,825	5,50	0825PL1P	438089.928	1146281.450	422,62
0,825	7,60	0825KRP	438087.864	1146281.836	423,18
0,825	8,07	0825PL2P	438087.402	1146281.922	422,78
0,825	9,34	0825PRP	438086.154	1146282.156	422,44
0,825	9,64	0825T1P	438085.868	1146282.209	422,51
0,825	9,70	0825T2P	438085.800	1146282.222	422,53
0,825	10,24	0825TZP	438085.269	1146282.321	422,94

Vytyčované body zemného telesa a pláne

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,850	11,80	0850T1L	438102.341	1146253.698	421,99
0,850	10,14	0850PLL	438100.709	1146254.003	422,60
0,850	8,75	0850KRL	438099.343	1146254.258	423,47
0,850	8,50	0850CHL	438099.097	1146254.304	423,49
0,850	0,00	0850PLO	438090.742	1146255.865	422,91
0,850	7,60	0850KRP	438083.271	1146257.262	423,32
0,850	8,07	0850PLP	438082.809	1146257.348	422,92
0,850	8,97	0850PRP	438081.924	1146257.513	422,77
0,850	9,27	0850T1P	438081.639	1146257.567	422,84
0,850	9,93	0850TZP	438081.023	1146257.682	423,12
0,875	12,65	0875TZL	438098.583	1146228.967	422,03
0,875	12,02	0875T1L	438097.965	1146229.082	422,03
0,875	10,14	0875PLL	438096.116	1146229.428	422,75
0,875	8,75	0875KRL	438094.750	1146229.683	423,61
0,875	8,50	0875CHL	438094.504	1146229.729	423,63
0,875	0,00	0875PLO	438086.149	1146231.291	423,05
0,875	5,50	0875PL1P	438080.743	1146232.301	422,91
0,875	7,60	0875KRP	438078.678	1146232.687	423,47
0,875	8,07	0875PL2P	438078.216	1146232.774	423,07
0,875	9,08	0875PRP	438077.223	1146232.959	422,86
0,875	9,38	0875T1P	438076.938	1146233.012	422,93
0,875	9,97	0875TZP	438076.349	1146233.122	423,18
0,900	13,65	0900TZL	438094.975	1146204.209	421,66
0,900	13,03	0900T1L	438094.364	1146204.323	421,66
0,900	10,14	0900PLL	438091.524	1146204.854	422,89
0,900	8,75	0900KRL	438090.157	1146205.109	423,76
0,900	8,50	0900CHL	438089.911	1146205.155	423,78
0,900	0,00	0900PLO	438081.556	1146206.716	423,19
0,900	5,50	0900PL1P	438076.150	1146207.727	423,06
0,900	7,60	0900KRP	438074.085	1146208.113	423,61
0,900	8,07	0900PL2P	438073.623	1146208.199	423,21
0,900	9,10	0900PRP	438072.611	1146208.388	422,99
0,900	9,40	0900T1P	438072.316	1146208.443	423,06
0,900	9,97	0900TZP	438071.761	1146208.547	423,30
0,925	14,47	0925TZL	438091.189	1146179.483	421,38
0,925	13,87	0925T1L	438090.597	1146179.594	421,39
0,925	10,14	0925PLL	438086.931	1146180.279	423,03
0,925	8,75	0925KRL	438085.564	1146180.534	423,90
0,925	8,50	0925CHL	438085.319	1146180.580	423,92
0,925	0,00	0925PLO	438076.963	1146182.142	423,34
0,925	5,50	0925PL1P	438071.557	1146183.152	423,20
0,925	7,60	0925KRP	438069.493	1146183.538	423,75
0,925	8,07	0925PL2P	438069.031	1146183.624	423,35
0,925	8,84	0925PRP	438068.274	1146183.766	423,26
0,925	9,14	0925T1P	438067.979	1146183.821	423,33
0,925	9,78	0925TZP	438067.348	1146183.939	423,43

Vytyčované body zemného telesa a pláne

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,950	19,08	0950T1L	438091.126	1146154.062	420,74
0,950	13,99	0950PLL	438086.122	1146154.997	423,06
0,950	12,38	0950KRL	438084.540	1146155.293	424,04
0,950	11,38	0950CHL	438083.557	1146155.477	424,12
0,950	0,00	0950PLO	438072.371	1146157.567	423,48
0,950	5,50	0950PL1P	438066.964	1146158.578	421,34
0,950	7,60	0950KRP	438064.900	1146158.964	423,90
0,950	8,07	0950PL2P	438064.438	1146159.050	423,50
0,950	8,75	0950PRP	438063.769	1146159.175	423,45
0,950	9,05	0950T1P	438063.475	1146159.230	423,52
0,950	9,68	0950TZP	438062.849	1146159.347	423,57
1,025	16,26	1025TZL	438074.575	1146080.857	422,42
1,025	14,72	1025T1L	438073.062	1146081.140	422,49
1,025	12,16	1025PLL	438070.545	1146081.610	423,55
1,025	10,80	1025KRL	438069.208	1146081.860	424,40
1,025	9,80	1025CHL	438068.225	1146082.043	424,48
1,025	0,00	1025PLO	438058.592	1146083.844	423,91
1,025	7,60	1025KRP	438051.121	1146085.240	424,33
1,025	8,53	1025PLP	438050.207	1146085.411	423,70
1,025	10,11	1025PRP	438048.654	1146085.701	423,20
1,025	10,41	1025T1P	438048.359	1146085.756	423,27
1,025	11,03	1025TZP	438047.746	1146085.871	423,40
1,050	13,42	1050TZL	438067.191	1146056.804	422,61
1,050	12,82	1050T1L	438066.601	1146056.914	422,63
1,050	10,14	1050PLL	438063.967	1146057.407	423,75
1,050	8,75	1050KRL	438062.723	1146057.639	424,62
1,050	8,50	1050CHL	438062.355	1146057.708	424,64
1,050	0,00	1050PLO	438053.999	1146059.269	424,05
1,050	7,60	1050KRP	438046.424	1146060.685	424,47
1,050	8,53	1050PLP	438045.614	1146060.836	423,84
1,050	10,22	1050PRP	438043.953	1146061.147	423,29
1,050	10,52	1050T1P	438043.658	1146061.202	423,36
1,050	11,18	1050TZP	438043.008	1146061.323	423,67
1,075	12,67	1075TZL	438061.862	1146032.367	423,37
1,075	11,96	1075T1L	438061.163	1146032.498	423,39
1,075	10,53	1075PLL	438059.757	1146032.760	423,88
1,075	9,14	1075KRL	438058.395	1146033.015	424,75
1,075	8,89	1075CHL	438058.145	1146033.062	424,77
1,075	0,00	1075PLO	438049.406	1146034.695	424,20
1,075	7,78	1075KRP	438041.759	1146036.124	424,70
1,075	8,89	1075PLP	438040.668	1146036.328	423,98
1,075	10,68	1075PRP	438038.908	1146036.657	423,37
1,075	10,98	1075T1P	438038.613	1146036.712	423,44
1,075	11,12	1075T2P	438038.476	1146036.738	423,48
1,075	11,58	1075TZP	438038.023	1146036.822	423,79

Vytyčované body zemného telesa a pláne

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
1,100	14,42	1100T1L	438059,886	1146008,689	422,84
1,100	11,97	1100PLL	438057,447	1146008,912	423,81
1,100	10,30	1100KRL	438055,783	1146009,064	424,85
1,100	10,05	1100CHL	438055,534	1146009,087	424,87
1,100	0,00	1100PLO	438045,526	1146010,001	424,17
1,100	6,03	1100PL1P	438039,521	1146010,550	424,43
1,100	6,78	1100KRP	438038,774	1146010,618	425,02
1,100	7,85	1100PL2P	438037,709	1146010,715	424,30
1,100	9,51	1100T1P	438036,056	1146010,866	423,76
1,100	10,17	1100TZP	438035,398	1146010,926	423,77
1,125	14,16	1125TZL	438060,504	1145988,061	423,90
1,125	13,86	1125T1L	438060,210	1145987,998	423,90
1,125	12,97	1125PLL	438059,340	1145987,814	424,11
1,125	11,53	1125KRL	438057,931	1145987,515	425,02
1,125	11,28	1125CHL	438057,686	1145987,463	425,04
1,125	0,00	1125PLO	438046,652	1145985,124	424,50
1,125	5,32	1125PL1P	438041,444	1145984,020	424,66
1,125	6,08	1125KRP	438040,710	1145983,864	425,32
1,125	7,05	1125PL2P	438039,755	1145983,662	424,61
1,125	9,15	1125T1P	438037,700	1145983,226	423,79
1,125	9,72	1125TZP	438037,148	1145983,083	423,81
1,150	12,32	1150TZL	438066,411	1145968,589	424,43
1,150	11,72	1150T1L	438065,902	1145968,271	424,40
1,150	11,00	1150PLL	438065,292	1145967,890	424,53
1,150	10,05	1150KRL	438064,486	1145967,386	425,18
1,150	0,00	1150PLO	438055,963	1145962,060	424,86
1,150	4,60	1150PLP	438052,062	1145959,622	425,00
1,175	14,06	1175TZL	438081,262	1145954,666	424,60
1,175	12,84	1175T1L	438080,511	1145953,705	424,59
1,175	11,20	1175PLL	438079,503	1145952,412	425,07
1,175	10,05	1175KRL	438079,122	1145951,924	425,73
1,175	0,00	1175PLO	438072,613	1145943,582	425,41
1,175	4,63	1175PL1P	438069,764	1145939,931	425,55
1,175	5,38	1175KRP	438069,301	1145939,338	426,08
1,175	6,16	1175PL2P	438068,823	1145938,725	425,50
1,175	8,78	1175T1P	438067,213	1145936,661	424,51
1,175	9,86	1175TZP	438066,559	1145935,799	424,52
1,175691	14,10	1176TZL	438081,720	1145954,363	424,60
1,175691	13,47	1176T1L	438081,335	1145953,864	424,60
1,175691	11,94	1176PLL	438080,406	1145952,649	425,06
1,175691	10,97	1176KRL	438079,817	1145951,876	425,72
1,175691	0,00	1176PLO	438073,160	1145943,159	425,42
1,175691	4,60	1176PL1P	438070,371	1145939,504	425,56
1,175691	5,35	1176KRP	438069,912	1145938,907	426,09
1,175691	6,15	1176PL2P	438069,428	1145938,270	425,51
1,175691	8,90	1176T1P	438067,757	1145936,087	424,51
1,175691	9,45	1176TZP	438067,422	1145935,650	424,51

Vytyčované body zemného telesa a pláne vetva C

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,025	16,25	0025CTZL	438079,265	1146109,135	420,53
0,025	13,82	0025CT1L	438080,069	1146106,850	421,09
0,025	5,22	0025CPLL	438082,922	1146098,735	423,18
0,025	4,32	0025CKRL	438083,217	1146097,884	423,65
0,025	0,00	0025CPL0	438084,653	1146093,810	423,34
0,025	4,25	0025CKRP	438086,063	1146089,801	423,65
0,025	4,66	0025CPLP	438086,199	1146089,414	423,22
0,025	9,27	0025CT1P	438087,694	1146085,160	421,14
0,025	9,75	0025CTZP	438087,885	1146084,617	421,36
0,050	6,66	0050CTZL	438106,029	1146108,385	423,53
0,050	6,03	0050CT1L	438106,238	1146107,791	423,58
0,050	3,25	0050CPLL	438107,160	1146105,168	423,25
0,050	4,25	0050CKRL	438106,828	1146106,111	423,66
0,050	0,00	0050CPL0	438108,238	1146102,102	423,32
0,050	4,25	0050CKRP	438109,648	1146098,092	423,66
0,050	4,71	0050CPLP	438109,800	1146097,658	423,21
0,050	5,59	0050CPRP	438110,092	1146096,828	422,99
0,050	7,37	0050CT1P	438110,681	1146095,154	423,94
0,050	7,37	0050CTZP	438110,681	1146095,154	423,94
0,075	4,94	0075CTZL	438130,184	1146115,054	423,90
0,075	4,07	0075CT1L	438130,452	1146114,226	423,91
0,075	3,25	0075CPLL	438130,745	1146113,460	423,43
0,075	3,25	0075CKRL	438130,745	1146113,460	423,92
0,075	0,00	0075CPL0	438131,823	1146110,394	423,53
0,075	3,02	0075CPLP	438132,825	1146107,545	423,44
0,075	4,41	0075CTZP	438133,285	1146106,234	424,01
0,085780	4,21	0085CTZL	438140,599	1146117,939	423,93
0,085780	3,61	0085CT1L	438140,797	1146117,375	423,96
0,085780	3,25	0085CPLL	438140,915	1146117,035	423,50
0,085780	3,25	0085CKRL	438140,915	1146117,035	423,99
0,085780	0,00	0085CPL0	438141,993	1146113,969	423,60
0,085780	1,70	0085CPLP	438142,558	1146112,366	423,55
0,085780	2,20	0085CT1P	438142,724	1146111,894	424,05
0,085780	2,51	0085CTZP	438142,827	1146111,602	424,04

Vytyčované body zemného telesa a pláne vetva D

STANIČENIE	VZDIAL. OD OSI	ČÍSLO BODU	Y	X	Z
0,025	1,08	0025DPLL	438039,230	1145945,516	425,03
0,025	0,00	0025DPL0	438038,190	1145945,808	425,00
0,025	7,50	0025DCHP	438030,969	1145947,835	425,61
0,025	7,75	0025DKRP	438030,728	1145947,902	425,59
0,025	9,03	0025DPLP	438029,496	1145948,247	424,73
0,025	11,70	0025DPRP	438026,921	1145948,969	423,61
0,025	12,76	0025DT1P	438025,904	1145949,255	424,14
0,025	13,32	0025DTZP	438025,363	1145949,406	424,21
0,050	1,08	0050DPLL	438034,443	1145921,072	424,47
0,050	0,00	0050DPL0	438033,383	1145921,277	424,44
0,050	10,50	0050DCHP	438023,073	1145923,268	425,05
0,050	10,75	0050DKRP	438022,828	1145923,315	425,03
0,050	12,22	0050DPLP	438021,384	1145923,594	424,08
0,050	13,07	0050DPRP	438020,560	1145923,753	423,87
0,050	15,21	0050DT1P	438018,449	1145924,161	424,95
0,050	15,65	0050DTZP	438018,022	1145924,243	424,93
0,075	1,08	0075DPLL	438029,703	1145896,525	424,42
0,075	0,00	0075DPL0	438028,642	1145896,730	424,39
0,075	9,00	0075DCHP	438019,806	1145898,437	424,96
0,075	9,25	0075DKRP	438019,560	1145898,484	424,94
0,075	11,61	0075DPLP	438017,243	1145898,932	424,04
0,075	13,09	0075DPRP	438015,790	1145899,212	423,82
0,075	15,24	0075DT1P	438013,679	1145899,620	424,90
0,075	15,83	0075DTZP	438013,096	1145899,732	424,93
0,100	3,20	0100DPLL	438037,138	1145884,772	424,56
0,100	0,00	0100DPL0	438038,989	1145882,162	424,46
0,100	9,00	0100DCHP	438044,198	1145874,823	425,04
0,100	9,25	0100DKRP	438044,343	1145874,619	425,02
0,100	10,55	0100DPLP	438045,095	1145873,559	424,15
0,100	11,41	0100DPRP	438045,593	1145872,857	423,94
0,100	12,72	0100DT1P	438046,349	1145871,793	424,89
0,100	12,72	0100DTZP	438046,349	1145871,793	424,89
0,125	1,08	0125DPLL	438037,641	1145905,653	424,57
0,125	0,00	0125DPL0	438038,712	1145905,512	424,55
0,125	6,97	0125DKRP	438045,630	1145904,603	424,96
0,125	7,84	0125DPLP	438046,485	1145904,491	424,19
0,125	8,52	0125DPRP	438047,159	1145904,402	424,19
0,125	10,28	0125DT1P	438048,904	1145904,173	424,94
0,125	10,89	0125DTZP	438049,509	1145904,094	424,93
0,150	1,08	0150DPLL	438044,179	1145929,774	424,95
0,150	0,00	0150DPL0	438045,240	1145929,574	424,91
0,150	6,25	0150DKRP	438051,382	1145928,414	425,31
0,150	7,12	0150DPLP	438052,237	1145928,252	424,70
0,150	8,28	0150DPRP	438053,376	1145928,037	424,32
0,150	9,03	0150DT1P	438054,113	1145927,898	424,72
0,150	10,31	0150DTZP	438055,371	1145927,660	424,72
0,175	1,20	0175DPLL	438052,356	1145953,688	425,06
0,175	0,00	0175DPL0	438053,204	1145952,840	425,11
0,175	7,77	0175DPL1P	438058,146	1145947,028	425,33
0,175	14,20	0175DKRP	438059,932	1145940,844	425,76
0,175	15,06	0175DPL2P	438060,171	1145940,018	425,11
0,175	17,31	0175DT1P	438060,795	1145937,857	424,21
0,175	18,23	0175DTZP	438061,050	1145936,973	424,16