

Trasa: OSA

Popis:

Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1100788.165	-840930.848
TK:	km: 0 m: 081.003	-1100741.069	-840996.753
Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	81.003	Směrník:	160.500
Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 081.003	-1100741.069	-840996.753
Střed:		-1100798.022	-841037.452
KT:	km: 0 m: 113.820	-1100728.825	-841026.877
Parametry oblouku:			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	26° 51' 39.8096"	Typ:	Levý
Poloměr:	70.000		
Délka:	32.817	Délka tečny:	16.716
Vzepětí oblouku:	1.914	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.968
Délka tětivy:	32.517	Směrník:	175.423
Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 113.820	-1100728.825	-841026.877
TK:	km: 0 m: 198.867	-1100715.977	-841110.948
Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	85.047	Směrník:	190.346
Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 198.867	-1100715.977	-841110.948
Střed:		-1100518.273	-841080.734
KT:	km: 0 m: 215.845	-1100712.704	-841127.602
Parametry oblouku:			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	04° 51' 49.7357"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	16.978	Délka tečny:	8.494
Vzepětí oblouku:	0.180	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.180
Délka tětivy:	16.973	Směrník:	187.643
Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 215.845	-1100712.704	-841127.602
TK:	km: 0 m: 224.845	-1100710.594	-841136.351
Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	9.000	Směrník:	184.941
Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 224.845	-1100710.594	-841136.351

Střed: -1099252.363 -840784.839
 KT: km: 0 m: 331.343 -1100681.985 -841238.911

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	04° 04' 04.5685"	Typ:	Pravý
Poloměr:	1500.000		
Délka:	106.498	Délka tečny:	53.272
Vzepětí oblouku:	0.945	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.946
Délka tětivy:	106.476	Směrník:	182.681

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 331.343	-1100681.985	-841238.911
TK:	km: 0 m: 349.962	-1100676.348	-841256.657

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	18.619	Směrník:	180.421

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 349.962	-1100676.348	-841256.657
Střed:		-1099723.267	-840953.942
KT:	km: 0 m: 363.981	-1100672.011	-841269.988

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 48' 11.6682"	Typ:	Pravý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	14.019	Délka tečny:	7.010
Vzepětí oblouku:	0.025	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.025
Délka tětivy:	14.019	Směrník:	179.975

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 363.981	-1100672.011	-841269.988
TK:	km: 0 m: 390.841	-1100663.522	-841295.471

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	26.860	Směrník:	179.529

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 390.841	-1100663.522	-841295.471
Střed:		-1100805.834	-841342.878
KT:	km: 0 m: 404.708	-1100659.754	-841308.811

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 17' 48.9760"	Typ:	Levý
Poloměr:	150.000		
Délka:	13.867	Délka tečny:	6.939
Vzepětí oblouku:	0.160	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.160
Délka tětivy:	13.862	Směrník:	182.472

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 404.708	-1100659.754	-841308.811
TK:	km: 0 m: 448.163	-1100649.884	-841351.131

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
-----------	----------	-----------	---------

Délka: 43.455 Směrník: 185.414

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 448.163	-1100649.884	-841351.131
Střed:		-1100552.497	-841328.420
KT:	km: 0 m: 472.839	-1100641.387	-841374.231

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 08' 16.4289"	Typ:	Pravý
Poloměr:	100.000		
Délka:	24.675	Délka tečny:	12.401
Vzepětí oblouku:	0.760	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.766
Délka tětivy:	24.613	Směrník:	177.560

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 472.839	-1100641.387	-841374.231
TK:	km: 0 m: 485.300	-1100635.679	-841385.307

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	12.461	Směrník:	169.706

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 485.300	-1100635.679	-841385.307
Střed:		-1100457.899	-841293.686
KT:	km: 0 m: 517.902	-1100618.452	-841412.945

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 20' 23.5905"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	32.602	Délka tečny:	16.337
Vzepětí oblouku:	0.664	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.666
Délka tětivy:	32.566	Směrník:	164.517

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 517.902	-1100618.452	-841412.945
TK:	km: 0 m: 548.789	-1100600.035	-841437.740

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	30.887	Směrník:	159.328

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 548.789	-1100600.035	-841437.740
Střed:		-1100961.280	-841706.071
KT:	km: 0 m: 641.430	-1100552.812	-841517.250

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	11° 47' 43.3706"	Typ:	Levý
Poloměr:	450.000		
Délka:	92.641	Délka tečny:	46.485
Vzepětí oblouku:	2.382	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.395
Délka tětivy:	92.477	Směrník:	165.881

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 641.430	-1100552.812	-841517.250
TK:	km: 0 m: 695.473	-1100530.135	-841566.306
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	54.043	Směrník:	172.434
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 695.473	-1100530.135	-841566.306
Střed:		-1100167.052	-841398.465
KT:	km: 0 m: 758.301	-1100499.411	-841621.035
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	08° 59' 58.2514"	Typ:	Pravý
Poloměr:	400.000		
Délka:	62.828	Délka tečny:	31.479
Vzepětí oblouku:	1.233	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.237
Délka tětivy:	62.764	Směrník:	167.434
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 758.301	-1100499.411	-841621.035
TK:	km: 0 m: 803.446	-1100474.291	-841658.546
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	45.145	Směrník:	162.434
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 803.446	-1100474.291	-841658.546
Střed:		-1099643.394	-841102.120
KT:	km: 0 m: 840.982	-1100452.824	-841689.335
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	02° 09' 02.4234"	Typ:	Pravý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	37.536	Délka tečny:	18.770
Vzepětí oblouku:	0.176	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.176
Délka tětivy:	37.534	Směrník:	161.240
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 840.982	-1100452.824	-841689.335
TK:	km: 0 m: 923.674	-1100404.267	-841756.269
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	82.692	Směrník:	160.045
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 923.674	-1100404.267	-841756.269
Střed:		-1100282.852	-841668.186
KT:	km: 0 m: 962.753	-1100377.480	-841784.571
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 55' 37.5251"	Typ:	Pravý
Poloměr:	150.000		

Délka:	39.079	Délka tečny:	19.651
Vzepětí oblouku:	1.271	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.282
Délka tětivy:	38.969	Směrník:	151.752

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 962.753	-1100377.480	-841784.571
TK:	km: 0 m: 978.752	-1100365.066	-841794.665

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	16.000	Směrník:	143.459

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 978.752	-1100365.066	-841794.665
Střed:		-1100390.301	-841825.701
KT:	km: 1 m: 034.593	-1100355.349	-841845.153

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	79° 59' 08.3525"	Typ:	Levý
Poloměr:	40.000		
Délka:	55.841	Délka tečny:	33.555
Vzepětí oblouku:	9.355	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	12.211
Délka tětivy:	51.415	Směrník:	187.896

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 034.593	-1100355.349	-841845.153
TK:	km: 1 m: 069.386	-1100372.270	-841875.555

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	34.793	Směrník:	232.332

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 069.386	-1100372.270	-841875.555
Střed:		-1100306.736	-841912.029
KT:	km: 1 m: 089.701	-1100379.640	-841894.419

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	15° 31' 10.9227"	Typ:	Pravý
Poloměr:	75.000		
Délka:	20.315	Délka tečny:	10.220
Vzepětí oblouku:	0.687	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.693
Délka tětivy:	20.253	Směrník:	223.710

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 089.701	-1100379.640	-841894.419
TK:	km: 1 m: 089.787	-1100379.660	-841894.503

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	0.086	Směrník:	215.088

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 089.787	-1100379.660	-841894.503
Střed:		-1100316.477	-841909.765

KT: km: 1 m: 129.075 -1100377.139 -841933.114

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	34° 37' 51.8499"	Typ:	Pravý
Poloměr:	65.000		
Délka:	39.288	Délka tečny:	20.265
Vzepětí oblouku:	2.946	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.086
Délka tětivy:	38.692	Směrník:	195.849

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 129.075	-1100377.139	-841933.114
TK:	km: 1 m: 130.250	-1100376.716	-841934.210

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	1.175	Směrník:	176.609

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 130.250	-1100376.716	-841934.210
Střed:		-1100302.056	-841905.473
KT:	km: 1 m: 178.194	-1100347.496	-841971.316

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	34° 20' 14.7615"	Typ:	Pravý
Poloměr:	80.000		
Délka:	47.944	Délka tečny:	24.716
Vzepětí oblouku:	3.565	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.731
Délka tětivy:	47.230	Směrník:	157.533

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 178.194	-1100347.496	-841971.316
TK:	km: 1 m: 231.451	-1100303.664	-842001.566

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	53.257	Směrník:	138.456

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 231.451	-1100303.664	-842001.566
Střed:		-1100445.663	-842207.323
KT:	km: 1 m: 279.610	-1100266.899	-842032.556

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	11° 02' 13.5815"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	48.158	Délka tečny:	24.154
Vzepětí oblouku:	1.159	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.164
Délka tětivy:	48.084	Směrník:	144.588

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 279.610	-1100266.899	-842032.556
TK:	km: 1 m: 296.452	-1100255.125	-842044.599

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	16.842	Směrník:	150.720

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 296.452	-1100255.125	-842044.599
Střed:		-1100612.654	-842394.133
KT:	km: 1 m: 330.062	-1100232.454	-842069.404
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	03° 51' 05.4839"	Typ:	Levý
Poloměr:	500.000		
Délka:	33.611	Délka tečny:	16.812
Vzepětí oblouku:	0.282	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.283
Délka tětivy:	33.605	Směrník:	152.860
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 330.062	-1100232.454	-842069.404
TK:	km: 1 m: 495.125	-1100125.254	-842194.917
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	165.062	Směrník:	154.999
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 495.125	-1100125.254	-842194.917
Střed:		-1100505.453	-842519.646
KT:	km: 1 m: 560.293	-1100086.274	-842247.085
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	07° 28' 03.8651"	Typ:	Levý
Poloměr:	500.000		
Délka:	65.168	Délka tečny:	32.630
Vzepětí oblouku:	1.061	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.064
Délka tětivy:	65.122	Směrník:	159.148
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 560.293	-1100086.274	-842247.085
TK:	km: 1 m: 742.132	-1099987.150	-842399.532
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	181.839	Směrník:	163.297
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 742.132	-1099987.150	-842399.532
Střed:		-1100196.739	-842535.812
KT:	km: 1 m: 761.858	-1099977.060	-842416.476
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	04° 31' 15.4763"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	19.726	Délka tečny:	9.868
Vzepětí oblouku:	0.195	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.195
Délka tětivy:	19.721	Směrník:	165.808
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:

KT: km: 1 m: 761.858 -1099977.060 -842416.476
 TK: km: 1 m: 833.803 -1099942.718 -842479.695

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	71.944	Směrník:	168.320

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 833.803	-1099942.718	-842479.695
Střed:		-1100074.525	-842551.296
KT:	km: 1 m: 870.883	-1099929.204	-842514.124

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 09' 48.4923"	Typ:	Levý
Poloměr:	150.000		
Délka:	37.080	Délka tečny:	18.635
Vzepětí oblouku:	1.144	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.153
Délka tětivy:	36.986	Směrník:	176.189

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 870.883	-1099929.204	-842514.124
TK:	km: 1 m: 877.059	-1099927.674	-842520.107

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	6.176	Směrník:	184.057

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 877.059	-1099927.674	-842520.107
Střed:		-1099980.958	-842533.737
KT:	km: 1 m: 917.626	-1099932.357	-842559.484

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	42° 15' 38.5704"	Typ:	Levý
Poloměr:	55.000		
Délka:	40.567	Délka tečny:	21.256
Vzepětí oblouku:	3.698	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.965
Délka tětivy:	39.654	Směrník:	207.535

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 917.626	-1099932.357	-842559.484
TK:	km: 1 m: 964.731	-1099954.407	-842601.108

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	47.104	Směrník:	231.014

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 964.731	-1099954.407	-842601.108
Střed:		-1099866.040	-842647.920
KT:	km: 2 m: 000.581	-1099965.214	-842635.090

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	20° 32' 26.8760"	Typ:	Pravý
Poloměr:	100.000		
Délka:	35.850	Délka tečny:	18.120

Vzepětí oblouku:	1.602	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.628
Délka tětivy:	35.659	Směrník:	219.602

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 000.581	-1099965.214	-842635.090
TK:	km: 2 m: 010.398	-1099966.473	-842644.825
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	9.817	Směrník:	208.190

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 010.398	-1099966.473	-842644.825
Střed:		-1099718.540	-842676.901
KT:	km: 2 m: 018.812	-1099967.412	-842653.187
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	01° 55' 42.3794"	Typ:	Pravý
Poloměr:	250.000		
Délka:	8.414	Délka tečny:	4.208
Vzepětí oblouku:	0.035	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.035
Délka tětivy:	8.414	Směrník:	207.119

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 018.812	-1099967.412	-842653.187
TK:	km: 2 m: 035.258	-1099968.972	-842669.559
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	16.446	Směrník:	206.048

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 035.258	-1099968.972	-842669.559
Střed:		-1100217.845	-842645.845
KT:	km: 2 m: 052.302	-1099971.166	-842686.458
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	03° 54' 22.4603"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	17.044	Délka tečny:	8.525
Vzepětí oblouku:	0.145	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.145
Délka tětivy:	17.041	Směrník:	208.218

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 052.302	-1099971.166	-842686.458
TK:	km: 2 m: 079.612	-1099975.603	-842713.405
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	27.310	Směrník:	210.388

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 079.612	-1099975.603	-842713.405
Střed:		-1099876.931	-842729.650
KT:	km: 2 m: 102.962	-1099976.684	-842736.677

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	13° 22' 43.4314"	Typ:	Pravý
Poloměr:	100.000		
Délka:	23.350	Délka tečny:	11.728
Vzepětí oblouku:	0.681	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.685
Délka tětivy:	23.297	Směrník:	202.955

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 102.962	-1099976.684	-842736.677
TK:	km: 2 m: 105.023	-1099976.539	-842738.732

<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	2.060	Směrník:	195.523

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 105.023	-1099976.539	-842738.732
Střed:		-1099949.606	-842736.835
KK:	km: 2 m: 134.294	-1099960.526	-842761.528

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	62° 06' 53.1369"	Typ:	Pravý
Poloměr:	27.000		
Délka:	29.271	Délka tečny:	16.260
Vzepětí oblouku:	3.870	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	4.518
Délka tětivy:	27.858	Směrník:	161.015

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
KK:	km: 2 m: 134.294	-1099960.526	-842761.528
Střed:		-1099948.392	-842734.091
KT:	km: 2 m: 148.211	-1099946.967	-842764.057

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	26° 34' 46.3389"	Typ:	Pravý
Poloměr:	30.000		
Délka:	13.917	Délka tečny:	7.086
Vzepětí oblouku:	0.803	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.826
Délka tětivy:	13.793	Směrník:	111.740

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 148.211	-1099946.967	-842764.057
TK:	km: 2 m: 164.404	-1099930.792	-842763.288

<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	16.193	Směrník:	96.974

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 164.404	-1099930.792	-842763.288
Střed:		-1099940.296	-842563.514
KT:	km: 2 m: 181.356	-1099913.914	-842761.766

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	04° 51' 22.2747"	Typ:	Pravý

Poloměr:	200.000		
Délka:	16.951	Délka tečny:	8.481
Vzepětí oblouku:	0.180	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.180
Délka tětivy:	16.946	Směrník:	94.276

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 181.356	-1099913.914	-842761.766
TK:	km: 2 m: 201.053	-1099894.389	-842759.168
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	19.697	Směrník:	91.578

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 201.053	-1099894.389	-842759.168
Střed:		-1099868.007	-842957.420
KT:	km: 2 m: 210.583	-1099884.915	-842758.136
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	02° 43' 48.9227"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		
Délka:	9.530	Délka tečny:	4.766
Vzepětí oblouku:	0.057	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.057
Délka tětivy:	9.529	Směrník:	93.095

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 210.583	-1099884.915	-842758.136
TK:	km: 2 m: 272.443	-1099823.277	-842752.907
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	61.860	Směrník:	94.611

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 272.443	-1099823.277	-842752.907
Střed:		-1099835.958	-842603.444
KT:	km: 2 m: 277.957	-1099817.792	-842752.340
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	02° 06' 22.3036"	Typ:	Pravý
Poloměr:	150.000		
Délka:	5.514	Délka tečny:	2.757
Vzepětí oblouku:	0.025	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.025
Délka tětivy:	5.514	Směrník:	93.441

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 277.957	-1099817.792	-842752.340
TK:	km: 2 m: 301.736	-1099794.189	-842749.460
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	23.778	Směrník:	92.271

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 301.736	-1099794.189	-842749.460

Střed:		-1099788.134	-842799.092
KT:	km: 2 m: 339.497	-1099758.522	-842758.803

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	43° 16' 16.4437"	Typ:	Levý
Poloměr:	50.000		
Délka:	37.761	Délka tečny:	19.832
Vzepětí oblouku:	3.523	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.790
Délka tětivy:	36.870	Směrník:	116.311

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 339.497	-1099758.522	-842758.803
KU:	km: 2 m: 370.000	-1099733.944	-842776.868

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	30.503	Směrník:	140.350