

Trasa: OSA_1_ETAPA

Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1128628.062	-826342.861
TK:	km: 0 m: 003.600	-1128631.591	-826343.571
Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	3.600	Směrník:	287.367
Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 003.600	-1128631.591	-826343.571
Střed:		-1128639.476	-826304.356
KT:	km: 0 m: 028.884	-1128656.285	-826340.653
Parametry oblouku:			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	36° 13' 03.3203"	Typ:	Levý
Poloměr:	40.000		
Délka:	25.285	Délka tečny:	13.081
Vzepětí oblouku:	1.981	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.085
Délka tětivy:	24.866	Směrník:	307.488
Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 028.884	-1128656.285	-826340.653
TK:	km: 0 m: 101.030	-1128721.751	-826310.336
Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	72.145	Směrník:	327.609
Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 101.030	-1128721.751	-826310.336
Střed:		-1128788.986	-826455.524
KT:	km: 0 m: 150.325	-1128768.945	-826296.784
Parametry oblouku:			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	17° 39' 09.2713"	Typ:	Pravý
Poloměr:	160.000		
Délka:	49.295	Délka tečny:	24.844
Vzepětí oblouku:	1.895	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.917
Délka tětivy:	49.101	Směrník:	317.802
Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 150.325	-1128768.945	-826296.784
TK:	km: 0 m: 223.397	-1128841.441	-826287.631
Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	73.072	Směrník:	307.995
Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 223.397	-1128841.441	-826287.631
Střed:		-1128716.181	-825295.507
KT:	km: 0 m: 240.078	-1128857.973	-826285.403

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 57' 20.8114"	Typ:	Levý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	16.682	Délka tečny:	8.341
Vzepětí oblouku:	0.035	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.035
Délka tětivy:	16.681	Směrník:	308.526

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 240.078	-1128857.973	-826285.403
TK:	km: 0 m: 340.873	-1128957.750	-826271.111

<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	100.795	Směrník:	309.057

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 340.873	-1128957.750	-826271.111
Střed:		-1128922.302	-826023.637
KT:	km: 0 m: 400.798	-1129015.489	-826255.620

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	13° 44' 01.5437"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	59.925	Délka tečny:	30.107
Vzepětí oblouku:	1.793	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.806
Délka tětivy:	59.781	Směrník:	316.687

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 400.798	-1129015.489	-826255.620
TK:	km: 0 m: 433.622	-1129045.948	-826243.385

<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	32.824	Směrník:	324.317

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 433.622	-1129045.948	-826243.385
Střed:		-1129129.816	-826452.170
KT:	km: 0 m: 492.154	-1129102.473	-826228.838

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 54' 18.4844"	Typ:	Pravý
Poloměr:	225.000		
Délka:	58.532	Délka tečny:	29.432
Vzepětí oblouku:	1.901	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.917
Délka tětivy:	58.367	Směrník:	316.036

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 492.154	-1129102.473	-826228.838
TK:	km: 0 m: 505.002	-1129115.225	-826227.276

<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	12.847	Směrník:	307.756

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 505.002	-1129115.225	-826227.276
Střed:		-1129142.568	-826450.609
KT:	km: 0 m: 563.360	-1129173.418	-826227.734

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 51' 38.7051"	Typ:	Pravý
Poloměr:	225.000		
Délka:	58.358	Délka tečny:	29.344
Vzepětí oblouku:	1.889	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.905
Délka tětivy:	58.195	Směrník:	299.500

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 563.360	-1129173.418	-826227.734
TK:	km: 0 m: 581.532	-1129191.418	-826230.225

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	18.172	Směrník:	291.244

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 581.532	-1129191.418	-826230.225
Střed:		-1129235.979	-825908.294
KT:	km: 0 m: 662.040	-1129271.713	-826231.324

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 11' 35.3961"	Typ:	Levý
Poloměr:	325.000		
Délka:	80.508	Délka tečny:	40.461
Vzepětí oblouku:	2.490	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.509
Délka tětivy:	80.302	Směrník:	299.129

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 662.040	-1129271.713	-826231.324
TK:	km: 0 m: 703.020	-1129312.444	-826226.818

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	40.980	Směrník:	307.014

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 703.020	-1129312.444	-826226.818
Střed:		-1129284.956	-825978.334
KT:	km: 0 m: 776.455	-1129383.212	-826208.216

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	16° 49' 48.2735"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	73.435	Délka tečny:	36.984
Vzepětí oblouku:	2.692	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.721
Délka tětivy:	73.171	Směrník:	316.364

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 776.455	-1129383.212	-826208.216

TK: km: 0 m: 805.208 -1129409.651 -826196.915

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	28.753	Směrník:	325.714

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 805.208	-1129409.651	-826196.915
Střed:		-1129443.058	-826275.075
KT:	km: 0 m: 861.846	-1129465.108	-826192.985

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	38° 10' 40.8633"	Typ:	Pravý
Poloměr:	85.000		
Délka:	56.638	Délka tečny:	29.416
Vzepětí oblouku:	4.674	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	4.946
Délka tětivy:	55.596	Směrník:	304.504

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 861.846	-1129465.108	-826192.985
TK:	km: 0 m: 880.460	-1129483.085	-826197.814

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	18.613	Směrník:	283.294

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 880.460	-1129483.085	-826197.814
Střed:		-1129450.658	-826318.535
KT:	km: 0 m: 929.938	-1129527.124	-826219.651

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	22° 40' 45.0019"	Typ:	Pravý
Poloměr:	125.000		
Délka:	49.478	Délka tečny:	25.067
Vzepětí oblouku:	2.440	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.489
Délka tětivy:	49.156	Směrník:	270.694

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 929.938	-1129527.124	-826219.651
TK:	km: 1 m: 030.892	-1129606.985	-826281.408

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	100.954	Směrník:	258.095

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 030.892	-1129606.985	-826281.408
Střed:		-1129912.849	-825885.874
KT:	km: 1 m: 036.140	-1129611.154	-826284.596

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 36' 04.8802"	Typ:	Levý
Poloměr:	500.000		
Délka:	5.248	Délka tečny:	2.624
Vzepětí oblouku:	0.007	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.007

Délka tětivy: 5.248 Směrník: 258.429

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 036.140	-1129611.154	-826284.596
TK:	km: 1 m: 066.510	-1129635.372	-826302.921
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	30.370	Směrník:	258.763

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 066.510	-1129635.372	-826302.921
Střed:		-1129695.711	-826223.176
KT:	km: 1 m: 128.757	-1129693.183	-826323.144
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	35° 39' 53.4545"	Typ:	Levý
Poloměr:	100.000		
Délka:	62.247	Délka tečny:	32.169
Vzepětí oblouku:	4.804	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	5.047
Délka tětivy:	61.247	Směrník:	278.577

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 128.757	-1129693.183	-826323.144
TK:	km: 1 m: 212.677	-1129777.076	-826325.266
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	83.920	Směrník:	298.391

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 212.677	-1129777.076	-826325.266
Střed:		-1129769.494	-826625.170
KT:	km: 1 m: 257.693	-1129821.824	-826329.769
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	08° 35' 50.7203"	Typ:	Pravý
Poloměr:	300.000		
Délka:	45.016	Délka tečny:	22.550
Vzepětí oblouku:	0.844	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.846
Délka tětivy:	44.974	Směrník:	293.614

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 257.693	-1129821.824	-826329.769
TK:	km: 1 m: 308.272	-1129871.628	-826338.592
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	50.580	Směrník:	288.838

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 308.272	-1129871.628	-826338.592
Střed:		-1129697.194	-827323.261
KT:	km: 1 m: 315.844	-1129879.079	-826339.941
<u>Parametry oblouku:</u>			

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 26' 01.7970"	Typ:	Pravý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	7.572	Délka tečny:	3.786
Vzepětí oblouku:	0.007	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.007
Délka tětivy:	7.572	Směrník:	288.597

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 315.844	-1129879.079	-826339.941
TK:	km: 1 m: 432.947	-1129994.228	-826361.240

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	117.103	Směrník:	288.356

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 432.947	-1129994.228	-826361.240
Střed:		-1130176.114	-825377.920
KT:	km: 1 m: 440.853	-1130002.008	-826362.647

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 27' 10.7624"	Typ:	Levý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	7.906	Délka tečny:	3.953
Vzepětí oblouku:	0.008	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.008
Délka tětivy:	7.906	Směrník:	288.608

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 440.853	-1130002.008	-826362.647
TK:	km: 1 m: 536.024	-1130095.725	-826379.217

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	95.171	Směrník:	288.859

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 536.024	-1130095.725	-826379.217
Střed:		-1130034.788	-826723.872
KT:	km: 1 m: 584.008	-1130142.257	-826390.779

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	07° 51' 18.3125"	Typ:	Pravý
Poloměr:	350.000		
Délka:	47.984	Délka tečny:	24.030
Vzepětí oblouku:	0.822	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.824
Délka tětivy:	47.946	Směrník:	284.495

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 584.008	-1130142.257	-826390.779
TK:	km: 1 m: 605.384	-1130162.601	-826397.343

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	21.377	Směrník:	280.131

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 605.384	-1130162.601	-826397.343
Střed:		-1129548.496	-828300.728
KT:	km: 1 m: 637.699	-1130193.273	-826407.513

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 55' 32.6816"	Typ:	Pravý
Poloměr:	2000.000		
Délka:	32.315	Délka tečny:	16.158
Vzepětí oblouku:	0.065	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.065
Délka tětivy:	32.314	Směrník:	279.617

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 637.699	-1130193.273	-826407.513
TK:	km: 1 m: 694.364	-1130246.912	-826425.781

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	56.664	Směrník:	279.103

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 694.364	-1130246.912	-826425.781
Střed:		-1130891.689	-824532.566
KT:	km: 1 m: 703.960	-1130256.003	-826428.853

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 16' 29.6766"	Typ:	Levý
Poloměr:	2000.000		
Délka:	9.596	Délka tečny:	4.798
Vzepětí oblouku:	0.006	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.006
Délka tětivy:	9.596	Směrník:	279.256

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 703.960	-1130256.003	-826428.853
TK:	km: 1 m: 774.263	-1130322.661	-826451.198

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	70.303	Směrník:	279.408

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 774.263	-1130322.661	-826451.198
Střed:		-1130481.582	-825977.127
KT:	km: 1 m: 828.055	-1130374.484	-826465.522

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	06° 09' 50.9640"	Typ:	Levý
Poloměr:	500.000		
Délka:	53.792	Délka tečny:	26.922
Vzepětí oblouku:	0.723	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.724
Délka tětivy:	53.766	Směrník:	282.833

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 828.055	-1130374.484	-826465.522
TK:	km: 1 m: 895.610	-1130440.471	-826479.992

<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	67.555	Směrník:	286.257
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 895.610	-1130440.471	-826479.992
Střed:		-1130547.569	-825991.597
KT:	km: 1 m: 905.578	-1130450.228	-826482.030
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	01° 08' 32.2899"	Typ:	Levý
Poloměr:	500.000		
Délka:	9.968	Délka tečny:	4.984
Vzepětí oblouku:	0.025	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.025
Délka tětivy:	9.968	Směrník:	286.892
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 905.578	-1130450.228	-826482.030
TK:	km: 2 m: 009.772	-1130552.428	-826502.315
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	104.194	Směrník:	287.527
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 009.772	-1130552.428	-826502.315
Střed:		-1130564.109	-826443.463
KT:	km: 2 m: 055.044	-1130595.909	-826494.342
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	43° 13' 54.1237"	Typ:	Levý
Poloměr:	60.000		
Délka:	45.272	Délka tečny:	23.775
Vzepětí oblouku:	4.220	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	4.539
Délka tětivy:	44.206	Směrník:	311.544
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 055.044	-1130595.909	-826494.342
TK:	km: 2 m: 068.065	-1130606.952	-826487.441
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	13.021	Směrník:	335.562
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 068.065	-1130606.952	-826487.441
Střed:		-1129811.947	-825215.447
KT:	km: 2 m: 107.399	-1130640.029	-826466.159
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	01° 30' 08.7346"	Typ:	Levý
Poloměr:	1500.000		
Délka:	39.333	Délka tečny:	19.668
Vzepětí oblouku:	0.129	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.129
Délka tětivy:	39.332	Směrník:	336.397

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 107.399	-1130640.029	-826466.159
TK:	km: 2 m: 274.378	-1130779.258	-826373.977
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	166.979	Směrník:	337.231
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 274.378	-1130779.258	-826373.977
Střed:		-1131607.339	-827624.690
KT:	km: 2 m: 289.803	-1130792.163	-826365.528
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 35' 21.0407"	Typ:	Pravý
Poloměr:	1500.000		
Délka:	15.425	Délka tečny:	7.712
Vzepětí oblouku:	0.020	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.020
Délka tětivy:	15.425	Směrník:	336.904
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 289.803	-1130792.163	-826365.528
TK:	km: 2 m: 362.537	-1130853.218	-826326.001
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	72.734	Směrník:	336.577
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 362.537	-1130853.218	-826326.001
Střed:		-1130948.322	-826472.903
KT:	km: 2 m: 424.334	-1130909.890	-826302.175
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	20° 13' 57.7672"	Typ:	Pravý
Poloměr:	175.000		
Délka:	61.797	Délka tečny:	31.224
Vzepětí oblouku:	2.721	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.764
Délka tětivy:	61.477	Směrník:	325.336
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 424.334	-1130909.890	-826302.175
TK:	km: 2 m: 486.281	-1130970.325	-826288.571
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	61.947	Směrník:	314.096
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 486.281	-1130970.325	-826288.571
Střed:		-1130926.403	-826093.454
KT:	km: 2 m: 514.460	-1130997.291	-826280.470
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota

Středový úhel (alfa):	08° 04' 22.4649"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		
Délka:	28.180	Délka tečny:	14.113
Vzepětí oblouku:	0.496	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.497
Délka tětivy:	28.156	Směrník:	318.581

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 514.460	-1130997.291	-826280.470
TK:	km: 2 m: 540.496	-1131021.636	-826271.242

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	26.036	Směrník:	323.066

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 540.496	-1131021.636	-826271.242
Střed:		-1131092.524	-826458.257
KT:	km: 2 m: 581.027	-1131060.728	-826260.801

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	11° 36' 40.9020"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	40.531	Délka tečny:	20.335
Vzepětí oblouku:	1.026	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.031
Délka tětivy:	40.462	Směrník:	316.615

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 581.027	-1131060.728	-826260.801
TK:	km: 2 m: 605.289	-1131084.681	-826256.944

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	24.262	Směrník:	310.164

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 605.289	-1131084.681	-826256.944
Střed:		-1131116.477	-826454.400
KT:	km: 2 m: 629.788	-1131109.046	-826254.538

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	07° 01' 06.3617"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	24.499	Délka tečny:	12.265
Vzepětí oblouku:	0.375	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.376
Délka tětivy:	24.484	Směrník:	306.265

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 629.788	-1131109.046	-826254.538
TK:	km: 2 m: 645.005	-1131124.252	-826253.973

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	15.217	Směrník:	302.366

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
--------	-----------	---	---

TK:	km: 2 m: 645.005	-1131124.252	-826253.973
Střed:		-1131132.612	-826478.818
KT:	km: 2 m: 719.276	-1131197.583	-826263.402

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	18° 54' 46.9906"	Typ:	Pravý
Poloměr:	225.000		
Délka:	74.271	Délka tečny:	37.477
Vzepětí oblouku:	3.058	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.100
Délka tětivy:	73.935	Směrník:	291.859

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 719.276	-1131197.583	-826263.402
TK:	km: 2 m: 789.447	-1131264.765	-826283.665

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	70.171	Směrník:	281.351

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 789.447	-1131264.765	-826283.665
Střed:		-1131329.736	-826068.250
KT:	km: 2 m: 813.091	-1131287.718	-826289.291

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	06° 01' 14.6906"	Typ:	Levý
Poloměr:	225.000		
Délka:	23.643	Délka tečny:	11.833
Vzepětí oblouku:	0.310	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.311
Délka tětivy:	23.633	Směrník:	284.696

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 813.091	-1131287.718	-826289.291
TK:	km: 2 m: 817.059	-1131291.617	-826290.032

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	3.969	Směrník:	288.041

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 817.059	-1131291.617	-826290.032
Střed:		-1131459.689	-825405.865
KT:	km: 2 m: 898.547	-1131372.250	-826301.608

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 11' 15.6169"	Typ:	Levý
Poloměr:	900.000		
Délka:	81.488	Délka tečny:	40.772
Vzepětí oblouku:	0.922	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.923
Délka tětivy:	81.460	Směrník:	290.923

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 898.547	-1131372.250	-826301.608
TK:	km: 2 m: 930.507	-1131404.059	-826304.713

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	31.960	Směrník:	293.805
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 930.507	-1131404.059	-826304.713
Střed:		-1131598.369	-824314.174
KT:	km: 3 m: 037.441	-1131510.714	-826312.252
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	03° 03' 48.2945"	Typ:	Levý
Poloměr:	2000.000		
Délka:	106.933	Délka tečny:	53.479
Vzepětí oblouku:	0.715	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.715
Délka tětivy:	106.921	Směrník:	295.507
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 037.441	-1131510.714	-826312.252
TK:	km: 3 m: 117.660	-1131590.856	-826315.768
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	80.219	Směrník:	297.209
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 117.660	-1131590.856	-826315.768
Střed:		-1131678.511	-824317.690
KT:	km: 3 m: 196.047	-1131669.215	-826317.668
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	02° 14' 44.2737"	Typ:	Levý
Poloměr:	2000.000		
Délka:	78.387	Délka tečny:	39.199
Vzepětí oblouku:	0.384	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.384
Délka tětivy:	78.382	Směrník:	298.457
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 196.047	-1131669.215	-826317.668
TK:	km: 3 m: 236.350	-1131709.518	-826317.856
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	40.303	Směrník:	299.704
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 236.350	-1131709.518	-826317.856
Střed:		-1131708.124	-826617.852
KT:	km: 3 m: 269.994	-1131743.082	-826319.896
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	06° 25' 31.8217"	Typ:	Pravý
Poloměr:	300.000		
Délka:	33.644	Délka tečny:	16.840
Vzepětí oblouku:	0.472	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.472
Délka tětivy:	33.626	Směrník:	296.134

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 269.994	-1131743.082	-826319.896
TK:	km: 3 m: 274.852	-1131747.907	-826320.462
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	4.858	Směrník:	292.565
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 274.852	-1131747.907	-826320.462
Střed:		-1131725.767	-826509.168
KT:	km: 3 m: 362.950	-1131829.965	-826350.288
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	26° 33' 58.8616"	Typ:	Pravý
Poloměr:	190.000		
Délka:	88.097	Délka tečny:	44.855
Vzepětí oblouku:	5.083	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	5.223
Délka tětivy:	87.310	Směrník:	277.806
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 362.950	-1131829.965	-826350.288
TK:	km: 3 m: 389.968	-1131852.558	-826365.105
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	27.018	Směrník:	263.046
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 389.968	-1131852.558	-826365.105
Střed:		-1131633.193	-826699.589
KT:	km: 3 m: 478.235	-1131920.451	-826421.231
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	12° 38' 35.8432"	Typ:	Pravý
Poloměr:	400.000		
Délka:	88.267	Délka tečny:	44.313
Vzepětí oblouku:	2.432	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.447
Délka tětivy:	88.088	Směrník:	256.022
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 478.235	-1131920.451	-826421.231
TK:	km: 3 m: 507.246	-1131940.639	-826442.065
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	29.011	Směrník:	248.998
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 507.246	-1131940.639	-826442.065
Střed:		-1132227.897	-826163.707
KT:	km: 3 m: 538.700	-1131963.393	-826463.770
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	04° 30' 19.6869"	Typ:	Levý

Poloměr:	400.000		
Délka:	31.454	Délka tečny:	15.735
Vzepětí oblouku:	0.309	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.309
Délka tětivy:	31.446	Směrník:	251.501

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 538.700	-1131963.393	-826463.770
TK:	km: 3 m: 639.031	-1132038.657	-826530.115

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	100.331	Směrník:	254.004

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 639.031	-1132038.657	-826530.115
Střed:		-1132081.639	-826481.355
KT:	km: 3 m: 681.776	-1132077.425	-826546.218

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	37° 40' 42.3297"	Typ:	Levý
Poloměr:	65.000		
Délka:	42.745	Délka tečny:	22.177
Vzepětí oblouku:	3.482	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.679
Délka tětivy:	41.979	Směrník:	274.937

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 681.776	-1132077.425	-826546.218
KU:	km: 3 m: 700.000	-1132095.610	-826547.400

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	18.224	Směrník:	295.869