

Trasa: OSA 103Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 5 m: 011.593	-1122364.791	-831560.933
Střed:		-1122373.680	-831532.280
KT:	km: 5 m: 045.252	-1122395.637	-831552.722

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	64° 16' 58.0022"	Typ:	Levý
Poloměr:	30.000		
Délka:	33.658	Délka tečny:	18.849
Vzepětí oblouku:	4.598	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	5.430
Délka tětivy:	31.921	Směrník:	316.561

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 5 m: 045.252	-1122395.637	-831552.722
TK:	km: 5 m: 074.906	-1122415.844	-831531.019

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	29.654	Směrník:	352.273

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 5 m: 074.906	-1122415.844	-831531.019
Střed:		-1122467.077	-831578.718
KT:	km: 5 m: 104.921	-1122440.314	-831514.036

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	24° 34' 05.8596"	Typ:	Pravý
Poloměr:	70.000		
Délka:	30.016	Délka tečny:	15.242
Vzepětí oblouku:	1.603	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.640
Délka tětivy:	29.786	Směrník:	338.624

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 5 m: 104.921	-1122440.314	-831514.036
TK:	km: 5 m: 283.655	-1122605.469	-831445.702

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	178.733	Směrník:	324.975

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 5 m: 283.655	-1122605.469	-831445.702
Střed:		-1122574.883	-831371.780

KT: km: 5 m: 336.783 -1122644.531 -831411.140

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	38° 03' 00.5734"	Typ:	Levý
Poloměr:	80.000		
Délka:	53.128	Délka tečny:	27.585
Vzepětí oblouku:	4.370	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	4.622
Délka tětivy:	52.157	Směrník:	346.114

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 5 m: 336.783	-1122644.531	-831411.140
TK:	km: 5 m: 352.582	-1122652.304	-831397.385

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	15.799	Směrník:	367.253

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 5 m: 352.582	-1122652.304	-831397.385
Střed:		-1122434.655	-831274.385
KT:	km: 5 m: 362.293	-1122656.916	-831388.840

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	02° 13' 31.8507"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	9.711	Délka tečny:	4.856
Vzepětí oblouku:	0.047	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.047
Délka tětivy:	9.710	Směrník:	368.489

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 5 m: 362.293	-1122656.916	-831388.840
TK:	km: 5 m: 484.229	-1122712.742	-831280.433

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	121.936	Směrník:	369.726

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 5 m: 484.229	-1122712.742	-831280.433
Střed:		-1122846.098	-831349.107
KT:	km: 5 m: 547.467	-1122752.520	-831231.876

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	24° 09' 18.7755"	Typ:	Pravý
Poloměr:	150.000		
Délka:	63.238	Délka tečny:	32.096
Vzepětí oblouku:	3.320	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.395

Délka tětiny: 62.771 Směrník: 356.306

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:

KT:	km: 5 m: 547.467	-1122752.520	-831231.876
TK:	km: 5 m: 780.296	-1122934.485	-831086.625

<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	232.829	Směrník:	342.887

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y

TK:	km: 5 m: 780.296	-1122934.485	-831086.625
Střed:		-1123040.540	-831219.487
KT:	km: 5 m: 824.636	-1122972.335	-831063.769

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 56' 39.0166"	Typ:	Pravý
Poloměr:	170.000		
Délka:	44.340	Délka tečny:	22.297
Vzepětí oblouku:	1.444	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.456
Délka tětiny:	44.215	Směrník:	334.584

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:

KT:	km: 5 m: 824.636	-1122972.335	-831063.769
TK:	km: 5 m: 971.490	-1123106.851	-831004.850

<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	146.854	Směrník:	326.282

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y

TK:	km: 5 m: 971.490	-1123106.851	-831004.850
Střed:		-1123175.057	-831160.567
KT:	km: 6 m: 031.491	-1123164.880	-830990.872

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	20° 13' 19.5413"	Typ:	Pravý
Poloměr:	170.000		
Délka:	60.000	Délka tečny:	30.315
Vzepětí oblouku:	2.640	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.682
Délka tětiny:	59.689	Směrník:	315.048

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:

KT:	km: 6 m: 031.491	-1123164.880	-830990.872
TK:	km: 6 m: 181.079	-1123314.201	-830981.918

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	149.589	Směrník:	303.813

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 6 m: 181.079	-1123314.201	-830981.918
Střed:		-1123304.024	-830812.222
KT:	km: 6 m: 256.528	-1123386.080	-830961.108

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	25° 25' 43.4261"	Typ:	Levý
Poloměr:	170.000		
Délka:	75.449	Délka tečny:	38.356
Vzepětí oblouku:	4.169	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	4.273
Délka tětivy:	74.831	Směrník:	317.940

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 6 m: 256.528	-1123386.080	-830961.108
TK:	km: 6 m: 471.146	-1123574.042	-830857.516

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	214.619	Směrník:	332.067

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 6 m: 471.146	-1123574.042	-830857.516
Střed:		-1128400.836	-839615.487
KT:	km: 6 m: 497.639	-1123597.262	-830844.759

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 09' 06.4606"	Typ:	Pravý
Poloměr:	10000.000		
Délka:	26.493	Délka tečny:	13.247
Vzepětí oblouku:	0.009	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.009
Délka tětivy:	26.493	Směrník:	331.983

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 6 m: 497.639	-1123597.262	-830844.759
TK:	km: 6 m: 642.684	-1123724.476	-830775.086

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	145.044	Směrník:	331.899

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 6 m: 642.684	-1123724.476	-830775.086
Střed:		-1124204.695	-831652.235

KT: km: 6 m: 659.405 -1123739.209 -830767.179

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 57' 28.9457"	Typ:	Pravý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	16.721	Délka tečny:	8.361
Vzepětí oblouku:	0.035	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.035
Délka tětivy:	16.721	Směrník:	331.356

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 6 m: 659.405	-1123739.209	-830767.179
TK:	km: 6 m: 707.524	-1123781.798	-830744.780

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	48.120	Směrník:	330.824

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 6 m: 707.524	-1123781.798	-830744.780
Střed:		-1123665.427	-830523.516
KT:	km: 6 m: 732.870	-1123803.594	-830731.866

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 48' 31.5874"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	25.346	Délka tečny:	12.684
Vzepětí oblouku:	0.321	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.322
Délka tětivy:	25.335	Směrník:	334.051

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 6 m: 732.870	-1123803.594	-830731.866
KU:	km: 6 m: 750.000	-1123817.870	-830722.399

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	17.130	Směrník:	337.278