

Trasa: OSA 102Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 845.311	-1119860.771	-833031.702
Střed:		-1119979.111	-833251.919
KT:	km: 1 m: 850.456	-1119865.328	-833029.313

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	01° 10' 45.0071"	Typ:	Pravý
Poloměr:	250.000		
Délka:	5.145	Délka tečny:	2.573
Vzepětí oblouku:	0.013	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.013
Délka tětivy:	5.145	Směrník:	330.737

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 850.456	-1119865.328	-833029.313
TK:	km: 1 m: 862.394	-1119875.958	-833023.880

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	11.938	Směrník:	330.082

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 862.394	-1119875.958	-833023.880
Střed:		-1119762.174	-832801.274
KT:	km: 1 m: 867.139	-1119880.161	-833021.680

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	01° 05' 14.4814"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	4.744	Délka tečny:	2.372
Vzepětí oblouku:	0.011	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.011
Délka tětivy:	4.744	Směrník:	330.686

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 867.139	-1119880.161	-833021.680
TK:	km: 1 m: 920.257	-1119926.992	-832996.611

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	53.118	Směrník:	331.290

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 920.257	-1119926.992	-832996.611
Střed:		-1119809.005	-832776.205

KT: km: 1 m: 992.043 -1119984.583 -832954.172

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	16° 27' 07.6685"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	71.786	Délka tečny:	36.142
Vzepětí oblouku:	2.572	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.599
Délka tětivy:	71.540	Směrník:	340.430

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 992.043	-1119984.583	-832954.172
TK:	km: 2 m: 301.062	-1120204.564	-832737.143

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	309.019	Směrník:	349.570

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 301.062	-1120204.564	-832737.143
Střed:		-1119976.312	-832505.786
KT:	km: 2 m: 395.546	-1120261.303	-832662.008

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	16° 39' 25.2767"	Typ:	Levý
Poloměr:	325.000		
Délka:	94.484	Délka tečny:	47.578
Vzepětí oblouku:	3.428	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.464
Délka tětivy:	94.152	Směrník:	358.824

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 395.546	-1120261.303	-832662.008
TK:	km: 2 m: 571.479	-1120345.871	-832507.734

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	175.933	Směrník:	368.078

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 571.479	-1120345.871	-832507.734
Střed:		-1120433.560	-832555.802
KT:	km: 2 m: 617.127	-1120376.037	-832474.003

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	26° 09' 14.7351"	Typ:	Pravý
Poloměr:	100.000		
Délka:	45.648	Délka tečny:	23.229
Vzepětí oblouku:	2.593	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.662

Délka tětivy: 45.252 Směrník: 353.548

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 617.127	-1120376.037	-832474.003
TK:	km: 2 m: 646.795	-1120400.305	-832456.936

<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	29.669	Směrník:	339.018

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 646.795	-1120400.305	-832456.936
Střed:		-1120381.323	-832429.943
KT:	km: 2 m: 679.008	-1120414.317	-832429.341

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	55° 55' 41.7796"	Typ:	Levý
Poloměr:	33.000		
Délka:	32.212	Délka tečny:	17.520
Vzepětí oblouku:	3.853	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	4.362
Délka tětivy:	30.949	Směrník:	370.089

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 679.008	-1120414.317	-832429.341
TK:	km: 2 m: 697.497	-1120413.980	-832410.855

<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	18.489	Směrník:	1.160

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 697.497	-1120413.980	-832410.855
Střed:		-1120503.965	-832409.215
KT:	km: 2 m: 744.558	-1120425.186	-832365.698

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	29° 57' 35.7720"	Typ:	Pravý
Poloměr:	90.000		
Délka:	47.061	Délka tečny:	24.082
Vzepětí oblouku:	3.059	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.166
Délka tětivy:	46.527	Směrník:	384.516

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 744.558	-1120425.186	-832365.698
TK:	km: 2 m: 901.638	-1120501.137	-832228.201

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	157.080	Směrník:	367.871

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 901.638	-1120501.137	-832228.201
Střed:		-1120579.917	-832271.718
KT:	km: 2 m: 926.326	-1120515.871	-832208.487

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	15° 43' 02.6746"	Typ:	Pravý
Poloměr:	90.000		
Délka:	24.689	Délka tečny:	12.422
Vzepětí oblouku:	0.845	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.853
Délka tětivy:	24.612	Směrník:	359.139

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 926.326	-1120515.871	-832208.487
TK:	km: 2 m: 945.600	-1120529.413	-832194.772

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	19.274	Směrník:	350.408

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 2 m: 945.600	-1120529.413	-832194.772
Střed:		-1121241.032	-832897.337
KK:	km: 2 m: 963.732	-1120542.268	-832181.985

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	01° 02' 19.9262"	Typ:	Pravý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	18.132	Délka tečny:	9.066
Vzepětí oblouku:	0.041	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.041
Délka tětivy:	18.131	Směrník:	349.830

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
KK:	km: 2 m: 963.732	-1120542.268	-832181.985
Střed:		-1119843.503	-831466.633
KT:	km: 2 m: 981.052	-1120554.552	-832169.776

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 59' 32.4605"	Typ:	Levý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	17.320	Délka tečny:	8.660
Vzepětí oblouku:	0.037	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.037
Délka tětivy:	17.320	Směrník:	349.805

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 2 m: 981.052	-1120554.552	-832169.776
TK:	km: 3 m: 030.576	-1120589.374	-832134.562
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	49.524	Směrník:	350.356
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 030.576	-1120589.374	-832134.562
Střed:		-1119878.326	-831431.419
KT:	km: 3 m: 040.010	-1120595.976	-832127.823
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 32' 25.8997"	Typ:	Levý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	9.434	Délka tečny:	4.717
Vzepětí oblouku:	0.011	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.011
Délka tětivy:	9.434	Směrník:	350.656
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 040.010	-1120595.976	-832127.823
TK:	km: 3 m: 074.180	-1120619.772	-832103.301
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	34.170	Směrník:	350.956
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 074.180	-1120619.772	-832103.301
Střed:		-1121337.423	-832799.704
KT:	km: 3 m: 082.802	-1120625.803	-832097.139
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 29' 38.4340"	Typ:	Pravý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	8.622	Délka tečny:	4.311
Vzepětí oblouku:	0.009	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.009
Délka tětivy:	8.622	Směrník:	350.682
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 082.802	-1120625.803	-832097.139
TK:	km: 3 m: 307.844	-1120783.910	-831936.994
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota

Délka: 225.042 Směrník: 350.408

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 307.844	-1120783.910	-831936.994
Střed:		-1121139.720	-832288.277
KT:	km: 3 m: 383.552	-1120840.968	-831887.344

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	08° 40' 31.7205"	Typ:	Pravý
Poloměr:	500.000		
Délka:	75.708	Délka tečny:	37.926
Vzepětí oblouku:	1.432	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.436
Délka tětivy:	75.636	Směrník:	345.588

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 383.552	-1120840.968	-831887.344
TK:	km: 3 m: 428.118	-1120876.704	-831860.716

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	44.566	Směrník:	340.768

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 428.118	-1120876.704	-831860.716
Střed:		-1121055.955	-832101.276
KT:	km: 3 m: 490.464	-1120930.195	-831828.907

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	11° 54' 26.2234"	Typ:	Pravý
Poloměr:	300.000		
Délka:	62.346	Délka tečny:	31.286
Vzepětí oblouku:	1.618	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.627
Délka tětivy:	62.234	Směrník:	334.153

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 490.464	-1120930.195	-831828.907
TK:	km: 3 m: 504.626	-1120943.053	-831822.971

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	14.162	Směrník:	327.538

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 504.626	-1120943.053	-831822.971
Střed:		-1121047.852	-832049.944
KT:	km: 3 m: 543.261	-1120979.239	-831809.544

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	08° 51' 16.3393"	Typ:	Pravý
Poloměr:	250.000		
Délka:	38.635	Délka tečny:	19.356
Vzepětí oblouku:	0.746	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.748
Délka tětivy:	38.597	Směrník:	322.619

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 543.261	-1120979.239	-831809.544
TK:	km: 3 m: 762.103	-1121189.677	-831749.482

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	218.842	Směrník:	317.699

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 762.103	-1121189.677	-831749.482
Střed:		-1121162.232	-831653.322
KT:	km: 3 m: 819.350	-1121237.392	-831719.284

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	32° 47' 58.6504"	Typ:	Levý
Poloměr:	100.000		
Délka:	57.246	Délka tečny:	29.431
Vzepětí oblouku:	4.069	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	4.241
Délka tětivy:	56.468	Směrník:	335.921

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 819.350	-1121237.392	-831719.284
TK:	km: 3 m: 859.371	-1121263.791	-831689.204

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	40.022	Směrník:	354.143

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 859.371	-1121263.791	-831689.204
Střed:		-1121335.193	-831751.868
KT:	km: 3 m: 911.407	-1121306.870	-831661.188

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	31° 23' 01.3055"	Typ:	Pravý
Poloměr:	95.000		
Délka:	52.036	Délka tečny:	26.689
Vzepětí oblouku:	3.541	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.678
Délka tětivy:	51.388	Směrník:	336.708

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 911.407	-1121306.870	-831661.188
TK:	km: 4 m: 050.545	-1121439.681	-831619.706
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	139.138	Směrník:	319.273
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 4 m: 050.545	-1121439.681	-831619.706
Střed:		-1118458.362	-822074.460
KT:	km: 4 m: 067.503	-1121455.863	-831614.637
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 05' 49.7831"	Typ:	Levý
Poloměr:	10000.000		
Délka:	16.958	Délka tečny:	8.479
Vzepětí oblouku:	0.004	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.004
Délka tětivy:	16.958	Směrník:	319.327
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 4 m: 067.503	-1121455.863	-831614.637
TK:	km: 4 m: 193.396	-1121575.968	-831576.900
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	125.893	Směrník:	319.381
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 4 m: 193.396	-1121575.968	-831576.900
Střed:		-1124573.469	-841117.078
KT:	km: 4 m: 220.137	-1121601.490	-831568.919
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 09' 11.5695"	Typ:	Pravý
Poloměr:	10000.000		
Délka:	26.741	Délka tečny:	13.370
Vzepětí oblouku:	0.009	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.009
Délka tětivy:	26.741	Směrník:	319.296
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 4 m: 220.137	-1121601.490	-831568.919
TK:	km: 4 m: 479.003	-1121848.659	-831491.984
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota

Délka: 258.866 Směrník: 319.210

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 4 m: 479.003	-1121848.659	-831491.984
Střed:		-1121551.461	-830537.169
KT:	km: 4 m: 492.838	-1121861.840	-831487.782

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 47' 33.6741"	Typ:	Levý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	13.835	Délka tečny:	6.918
Vzepětí oblouku:	0.024	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.024
Délka tětivy:	13.835	Směrník:	319.651

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 4 m: 492.838	-1121861.840	-831487.782
TK:	km: 4 m: 556.249	-1121922.119	-831468.100

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	63.410	Směrník:	320.091

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 4 m: 556.249	-1121922.119	-831468.100
Střed:		-1121945.397	-831539.396
KT:	km: 4 m: 603.708	-1121968.790	-831468.138

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	36° 15' 21.4770"	Typ:	Pravý
Poloměr:	75.000		
Délka:	47.459	Délka tečny:	24.554
Vzepětí oblouku:	3.723	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.917
Délka tětivy:	46.671	Směrník:	299.949

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 4 m: 603.708	-1121968.790	-831468.138
TK:	km: 4 m: 653.516	-1122016.114	-831483.673

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	49.809	Směrník:	279.807

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 4 m: 653.516	-1122016.114	-831483.673
Střed:		-1122094.089	-831246.145
KT:	km: 4 m: 696.898	-1122058.296	-831493.569

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 56' 32.5666"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	43.382	Délka tečny:	21.746
Vzepětí oblouku:	0.940	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.944
Délka tětivy:	43.327	Směrník:	285.330

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 4 m: 696.898	-1122058.296	-831493.569
TK:	km: 4 m: 846.403	-1122206.260	-831514.974

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	149.505	Směrník:	290.854

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 4 m: 846.403	-1122206.260	-831514.974
Střed:		-1122170.467	-831762.398
KT:	km: 4 m: 885.696	-1122244.548	-831523.626

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 00' 19.2496"	Typ:	Pravý
Poloměr:	250.000		
Délka:	39.293	Délka tečny:	19.687
Vzepětí oblouku:	0.772	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.774
Délka tětivy:	39.253	Směrník:	285.851

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 4 m: 885.696	-1122244.548	-831523.626
TK:	km: 5 m: 011.593	-1122364.791	-831560.933

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	125.897	Směrník:	280.848