

Trasa: OSA 101

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1118720.807	-834208.691
TK:	km: 0 m: 382.649	-1118934.537	-833891.297
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	382.649	Směrník:	362.271
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 382.649	-1118934.537	-833891.297
Střed:		-1118685.697	-833723.730
KT:	km: 0 m: 430.418	-1118957.958	-833849.721
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 07' 23.8800"	Typ:	Levý
Poloměr:	300.000		
Délka:	47.769	Délka tečny:	23.935
Vzepětí oblouku:	0.950	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.953
Délka tětivy:	47.719	Směrník:	367.340
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 430.418	-1118957.958	-833849.721
TK:	km: 0 m: 471.293	-1118975.124	-833812.626
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	40.874	Směrník:	372.408
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 471.293	-1118975.124	-833812.626
Střed:		-1119111.255	-833875.621
KT:	km: 0 m: 508.562	-1118994.796	-833781.084
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 14' 08.4874"	Typ:	Pravý
Poloměr:	150.000		
Délka:	37.269	Délka tečny:	18.731
Vzepětí oblouku:	1.156	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.165
Délka tětivy:	37.173	Směrník:	364.500
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 508.562	-1118994.796	-833781.084

TK: km: 0 m: 515.488 -1118999.161 -833775.706

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	6.926	Směrník:	356.591

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 515.488	-1118999.161	-833775.706
Střed:		-1119154.440	-833901.756
KT:	km: 0 m: 570.874	-1119039.540	-833738.055

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	15° 52' 01.3459"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	55.386	Délka tečny:	27.872
Vzepětí oblouku:	1.914	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.933
Délka tětivy:	55.210	Směrník:	347.776

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 570.874	-1119039.540	-833738.055
TK:	km: 0 m: 822.400	-1119245.415	-833593.553

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	251.525	Směrník:	338.961

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 822.400	-1119245.415	-833593.553
Střed:		-1122117.919	-837686.073
KT:	km: 0 m: 883.000	-1119295.226	-833559.040

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 41' 39.9374"	Typ:	Pravý
Poloměr:	5000.000		
Délka:	60.600	Délka tečny:	30.300
Vzepětí oblouku:	0.092	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.092
Délka tětivy:	60.600	Směrník:	338.575

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 883.000	-1119295.226	-833559.040
TK:	km: 1 m: 032.975	-1119419.016	-833474.373

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	149.975	Směrník:	338.189

Vytyčovací body oblouku:

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

TK:	km: 1 m: 032.975	-1119419.016	-833474.373
Střed:		-1119136.747	-833061.670
KT:	km: 1 m: 080.889	-1119457.209	-833445.472

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 29' 25.9154"	Typ:	Levý
Poloměr:	500.000		
Délka:	47.914	Délka tečny:	23.975
Vzepětí oblouku:	0.574	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.574
Délka tětivy:	47.896	Směrník:	341.239

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 080.889	-1119457.209	-833445.472
TK:	km: 1 m: 148.670	-1119509.238	-833402.029

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	67.781	Směrník:	344.290

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 148.670	-1119509.238	-833402.029
Střed:		-1119413.099	-833286.889
KT:	km: 1 m: 176.935	-1119529.105	-833381.982

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	10° 47' 48.4014"	Typ:	Levý
Poloměr:	150.000		
Délka:	28.266	Délka tečny:	14.175
Vzepětí oblouku:	0.665	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.668
Délka tětivy:	28.224	Směrník:	350.288

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 176.935	-1119529.105	-833381.982
TK:	km: 1 m: 178.538	-1119530.121	-833380.742

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	1.603	Směrník:	356.286

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 178.538	-1119530.121	-833380.742
Střed:		-1119483.719	-833342.705
KT:	km: 1 m: 208.148	-1119542.603	-833354.223

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	28° 16' 30.2899"	Typ:	Levý
Poloměr:	60.000		

Délka:	29.610	Délka tečny:	15.113
Vzepětí oblouku:	1.817	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.874
Délka tětivy:	29.310	Směrník:	371.995

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 208.148	-1119542.603	-833354.223
TK:	km: 1 m: 209.918	-1119542.943	-833352.486

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	1.770	Směrník:	387.703

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 209.918	-1119542.943	-833352.486
Střed:		-1119518.408	-833347.687
KT:	km: 1 m: 232.184	-1119537.569	-833331.629

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	51° 01' 50.0639"	Typ:	Levý
Poloměr:	25.000		
Délka:	22.266	Délka tečny:	11.933
Vzepětí oblouku:	2.438	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.702
Délka tětivy:	21.538	Směrník:	16.053

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 232.184	-1119537.569	-833331.629
TK:	km: 1 m: 237.079	-1119534.425	-833327.877

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	4.895	Směrník:	44.404

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 237.079	-1119534.425	-833327.877
Střed:		-1119473.108	-833379.261
KT:	km: 1 m: 269.489	-1119509.210	-833307.870

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	23° 12' 42.7994"	Typ:	Levý
Poloměr:	80.000		
Délka:	32.410	Délka tečny:	16.430
Vzepětí oblouku:	1.636	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.670
Délka tětivy:	32.189	Směrník:	57.299

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 269.489	-1119509.210	-833307.870

TK: km: 1 m: 280.114 -1119499.728 -833303.075

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	10.625	Směrník:	70.195

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 280.114	-1119499.728	-833303.075
Střed:		-1119432.038	-833436.934
KT:	km: 1 m: 311.067	-1119470.866	-833292.046

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	11° 49' 22.3753"	Typ:	Levý
Poloměr:	150.000		
Délka:	30.952	Délka tečny:	15.531
Vzepětí oblouku:	0.798	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.802
Délka tětivy:	30.897	Směrník:	76.763

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 311.067	-1119470.866	-833292.046
TK:	km: 1 m: 331.530	-1119451.100	-833286.749

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	20.463	Směrník:	83.331

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 331.530	-1119451.100	-833286.749
Střed:		-1119455.760	-833269.363
KT:	km: 1 m: 369.602	-1119443.299	-833256.373

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	121° 11' 14.0617"	Typ:	Pravý
Poloměr:	18.000		
Délka:	38.072	Délka tečny:	31.937
Vzepětí oblouku:	9.162	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	18.660
Délka tětivy:	31.362	Směrník:	16.005

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 369.602	-1119443.299	-833256.373
TK:	km: 1 m: 380.007	-1119450.808	-833249.170

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	10.406	Směrník:	348.679

Vytyčovací body oblouku:

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

TK:	km: 1 m: 380.007	-1119450.808	-833249.170
Střed:		-1119554.650	-833357.414
KT:	km: 1 m: 401.602	-1119467.412	-833235.391

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	08° 14' 55.1215"	Typ:	Pravý
Poloměr:	150.000		
Délka:	21.595	Délka tečny:	10.816
Vzepětí oblouku:	0.388	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.389
Délka tětivy:	21.576	Směrník:	344.096

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 401.602	-1119467.412	-833235.391
TK:	km: 1 m: 420.304	-1119482.625	-833224.515

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	18.701	Směrník:	339.513

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 420.304	-1119482.625	-833224.515
Střed:		-1119598.942	-833387.212
KT:	km: 1 m: 453.884	-1119511.450	-833207.365

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 37' 12.2648"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	33.580	Délka tečny:	16.830
Vzepětí oblouku:	0.704	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.707
Délka tětivy:	33.541	Směrník:	334.169

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 453.884	-1119511.450	-833207.365
TK:	km: 1 m: 468.588	-1119524.672	-833200.932

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	14.703	Směrník:	328.824

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 468.588	-1119524.672	-833200.932
Střed:		-1119743.402	-833650.551
KK:	km: 1 m: 529.260	-1119580.705	-833177.762

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	06° 57' 09.0935"	Typ:	Pravý
Poloměr:	500.000		

Délka:	60.672	Délka tečny:	30.373
Vzepětí oblouku:	0.920	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.922
Délka tětivy:	60.635	Směrník:	324.962

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
KK:	km: 1 m: 529.260	-1119580.705	-833177.762
Střed:		-1119483.087	-832894.088
KT:	km: 1 m: 577.761	-1119625.095	-833158.349

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 15' 47.2789"	Typ:	Levý
Poloměr:	300.000		
Délka:	48.502	Délka tečny:	24.304
Vzepětí oblouku:	0.980	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.983
Délka tětivy:	48.449	Směrník:	326.246

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 577.761	-1119625.095	-833158.349
TK:	km: 1 m: 845.311	-1119860.771	-833031.702

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	267.550	Směrník:	331.392