

Trasa: OSA

Popis:

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1098862.622	-841878.482
TK:	km: 0 m: 166.760	-1098735.509	-841770.542

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	166.760	Směrník:	55.182

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 166.760	-1098735.509	-841770.542
Střed:		-1098767.872	-841732.430
KT:	km: 0 m: 183.689	-1098724.687	-841757.629

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	19° 23' 58.4611"	Typ:	Pravý
Poloměr:	50.000		
Délka:	16.929	Délka tečny:	8.546
Vzepětí oblouku:	0.715	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.725
Délka tětivy:	16.849	Směrník:	44.404

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 183.689	-1098724.687	-841757.629
KU:	km: 0 m: 186.000	-1098723.522	-841755.633

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	2.311	Směrník:	33.627

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 186.000	-1098723.522	-841755.633
TK:	km: 0 m: 200.831	-1098708.847	-841753.491

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	14.830	Směrník:	90.774

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 200.831	-1098708.847	-841753.491
Střed:		-1098701.626	-841802.967
KT:	km: 0 m: 215.757	-1098693.976	-841753.555

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	17° 06' 15.0812"	Typ:	Levý
Poloměr:	50.000		
Délka:	14.926	Délka tečny:	7.519
Vzepětí oblouku:	0.556	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.562
Délka tětivy:	14.871	Směrník:	100.276

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 215.757	-1098693.976	-841753.555
TK:	km: 0 m: 316.046	-1098594.867	-841768.899

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	100.290	Směrník:	109.778

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 316.046	-1098594.867	-841768.899
Střed:		-1098518.371	-841274.785
KT:	km: 0 m: 333.849	-1098577.229	-841771.309

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	02° 02' 24.2607"	Typ:	Pravý
Poloměr:	500.000		
Délka:	17.803	Délka tečny:	8.902
Vzepětí oblouku:	0.079	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.079
Délka tětivy:	17.802	Směrník:	108.645

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 333.849	-1098577.229	-841771.309
TK:	km: 0 m: 406.340	-1098505.243	-841779.842

Parametry přímé:

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

Délka: 72.491 Směrník: 107.511

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 406.340	-1098505.243	-841779.842
Střed:		-1098499.359	-841730.205
KT:	km: 0 m: 438.899	-1098473.943	-841773.246

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	37° 19' 16.8619"	Typ:	Pravý
Poloměr:	49.985		
Délka:	32.559	Délka tečny:	16.881
Vzepětí oblouku:	2.628	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.774
Délka tětiny:	31.987	Směrník:	86.777

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 438.899	-1098473.943	-841773.246
TK:	km: 0 m: 552.810	-1098375.856	-841715.328

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	113.910	Směrník:	66.043

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 552.810	-1098375.856	-841715.328
Střed:		-1098248.743	-841930.600
KT:	km: 0 m: 568.157	-1098362.410	-841707.935

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	03° 31' 02.6598"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	15.348	Délka tečny:	7.676
Vzepětí oblouku:	0.118	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.118
Délka tětiny:	15.345	Směrník:	67.997

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 568.157	-1098362.410	-841707.935
TK:	km: 0 m: 660.423	-1098280.232	-841665.985

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	92.265	Směrník:	69.952

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 660.423	-1098280.232	-841665.985
Střed:		-1098291.599	-841643.718
KT:	km: 0 m: 679.317	-1098268.055	-841652.126

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	43° 18' 14.0379"	Typ:	Pravý
Poloměr:	25.000		
Délka:	18.895	Délka tečny:	9.924
Vzepětí oblouku:	1.764	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.898
Délka tětivy:	18.448	Směrník:	45.894

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 679.317	-1098268.055	-841652.126
TK:	km: 0 m: 688.493	-1098264.970	-841643.485

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	9.176	Směrník:	21.836

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 688.493	-1098264.970	-841643.485
Střed:		-1097794.095	-841811.642
KT:	km: 0 m: 729.998	-1098249.405	-841605.021

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	04° 45' 22.1515"	Typ:	Levý
Poloměr:	500.000		
Délka:	41.505	Délka tečny:	20.765
Vzepětí oblouku:	0.431	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.431
Délka tětivy:	41.493	Směrník:	24.478

Přímá

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

KT: km: 0 m: 729.998 -1098249.405 -841605.021
 TK: km: 0 m: 761.289 -1098236.475 -841576.527

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	31.291	Směrník:	27.121

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 761.289	-1098236.475	-841576.527
Střed:		-1098691.785	-841369.906
KT:	km: 0 m: 788.508	-1098225.907	-841551.447

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	03° 07' 08.6446"	Typ:	Pravý
Poloměr:	500.000		
Délka:	27.219	Délka tečny:	13.613
Vzepětí oblouku:	0.185	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.185
Délka tětivy:	27.216	Směrník:	25.388

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 788.508	-1098225.907	-841551.447
TK:	km: 0 m: 803.201	-1098220.572	-841537.756

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	14.693	Směrník:	23.655

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 803.201	-1098220.572	-841537.756
Střed:		-1097987.633	-841628.527
KT:	km: 0 m: 818.186	-1098214.716	-841523.966

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	03° 26' 02.9859"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	14.984	Délka tečny:	7.494
Vzepětí oblouku:	0.112	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.112
Délka tětivy:	14.982	Směrník:	25.563

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 818.186	-1098214.716	-841523.966
TK:	km: 0 m: 835.196	-1098207.602	-841508.515

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	17.011	Směrník:	27.471

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 835.196	-1098207.602	-841508.515
Střed:		-1098434.685	-841403.954
KT:	km: 0 m: 858.392	-1098198.891	-841487.026

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 18' 57.5566"	Typ:	Pravý
Poloměr:	250.000		
Délka:	23.195	Délka tečny:	11.606
Vzepětí oblouku:	0.269	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.269
Délka tětivy:	23.187	Směrník:	24.517

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 858.392	-1098198.891	-841487.026
TK:	km: 0 m: 877.904	-1098192.407	-841468.622

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	19.513	Směrník:	21.564

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 877.904	-1098192.407	-841468.622
Střed:		-1098428.202	-841385.550
KT:	km: 0 m: 887.154	-1098189.496	-841459.843

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	02° 07' 11.6319"	Typ:	Pravý
Poloměr:	250.000		
Délka:	9.250	Délka tečny:	4.625
Vzepětí oblouku:	0.043	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.043

Délka tětiny: 9.249 Směrník: 20.386

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 887.154	-1098189.496	-841459.843
TK:	km: 0 m: 979.533	-1098162.043	-841371.637

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	92.379	Směrník:	19.209

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 979.533	-1098162.043	-841371.637
Střed:		-1097923.337	-841445.930
KT:	km: 1 m: 005.982	-1098152.863	-841346.845

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	06° 03' 42.0756"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	26.449	Délka tečny:	13.237
Vzepětí oblouku:	0.350	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.350
Délka tětiny:	26.437	Směrník:	22.576

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 005.982	-1098152.863	-841346.845
TK:	km: 1 m: 037.798	-1098140.253	-841317.636

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	31.816	Směrník:	25.944

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 037.798	-1098140.253	-841317.636
Střed:		-1098173.305	-841303.367
KT:	km: 1 m: 095.043	-1098159.679	-841270.046

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	91° 06' 29.5723"	Typ:	Pravý
Poloměr:	36.000		

Délka:	57.245	Délka tečny:	36.703
Vzepětí oblouku:	10.792	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	15.411
Délka tětiny:	51.402	Směrník:	375.328

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 095.043	-1098159.679	-841270.046
TK:	km: 1 m: 100.291	-1098164.536	-841268.059

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	5.248	Směrník:	324.713

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 100.291	-1098164.536	-841268.059
Střed:		-1098178.919	-841303.232
KT:	km: 1 m: 106.850	-1098170.791	-841266.112

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 53' 26.3123"	Typ:	Pravý
Poloměr:	38.000		
Délka:	6.560	Délka tečny:	3.288
Vzepětí oblouku:	0.141	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.142
Délka tětiny:	6.552	Směrník:	319.218

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 106.850	-1098170.791	-841266.112
TK:	km: 1 m: 137.202	-1098200.441	-841259.619

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	30.352	Směrník:	313.723

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 137.202	-1098200.441	-841259.619
Střed:		-1098179.052	-841161.934
KT:	km: 1 m: 162.584	-1098224.285	-841251.119

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
-----------	---------	-----------	---------

Středový úhel (alfa):	14° 32' 34.1251"	Typ:	Levý
Poloměr:	100.000		
Délka:	25.382	Délka tečny:	12.760
Vzepětí oblouku:	0.804	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.811
Délka tětivy:	25.314	Směrník:	321.802

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 162.584	-1098224.285	-841251.119
TK:	km: 1 m: 167.786	-1098228.924	-841248.766

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	5.201	Směrník:	329.882

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 167.786	-1098228.924	-841248.766
Střed:		-1098192.737	-841177.418
KT:	km: 1 m: 211.582	-1098260.773	-841219.503

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	31° 21' 58.9813"	Typ:	Levý
Poloměr:	80.000		
Délka:	43.796	Délka tečny:	22.462
Vzepětí oblouku:	2.978	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.093
Délka tětivy:	43.251	Směrník:	347.307

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 211.582	-1098260.773	-841219.503
TK:	km: 1 m: 232.135	-1098271.585	-841202.024

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	20.554	Směrník:	364.733

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 232.135	-1098271.585	-841202.024
Střed:		-1098335.368	-841241.479
KT:	km: 1 m: 254.790	-1098286.210	-841184.835

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	17° 18' 24.6572"	Typ:	Pravý
Poloměr:	75.000		
Délka:	22.655	Délka tečny:	11.414
Vzepětí oblouku:	0.854	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.864
Délka tětiny:	22.569	Směrník:	355.118

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 254.790	-1098286.210	-841184.835
TK:	km: 1 m: 291.690	-1098314.079	-841160.649

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	36.900	Směrník:	345.503

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 291.690	-1098314.079	-841160.649
Střed:		-1098264.921	-841104.006
KT:	km: 1 m: 337.497	-1098337.676	-841122.217

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	34° 59' 39.0099"	Typ:	Levý
Poloměr:	75.000		
Délka:	45.807	Délka tečny:	23.643
Vzepětí oblouku:	3.470	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.638
Délka tětiny:	45.099	Směrník:	364.945

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 337.497	-1098337.676	-841122.217
TK:	km: 1 m: 422.509	-1098358.319	-841039.750

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	85.012	Směrník:	384.386

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 422.509	-1098358.319	-841039.750

Střed: -1098115.800 -840979.046
 KT: km: 1 m: 426.019 -1098359.147 -841036.338

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 48' 16.2311"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	3.510	Délka tečny:	1.755
Vzepětí oblouku:	0.006	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.006
Délka tětiny:	3.510	Směrník:	384.833

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 426.019	-1098359.147	-841036.338
TK:	km: 1 m: 461.519	-1098367.282	-841001.784

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	35.499	Směrník:	385.280

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 461.519	-1098367.282	-841001.784
Střed:		-1098853.975	-841116.369
KT:	km: 1 m: 468.296	-1098368.880	-840995.197

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 46' 35.9367"	Typ:	Pravý
Poloměr:	500.000		
Délka:	6.778	Délka tečny:	3.389
Vzepětí oblouku:	0.011	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.011
Délka tětiny:	6.777	Směrník:	384.848

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 468.296	-1098368.880	-840995.197
TK:	km: 1 m: 508.855	-1098378.709	-840955.848

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	40.559	Směrník:	384.417

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 1 m: 508.855	-1098378.709	-840955.848
Střed:		-1098281.690	-840931.613
KT:	km: 1 m: 534.611	-1098381.682	-840930.335

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 45' 26.1334"	Typ:	Levý
Poloměr:	100.000		
Délka:	25.756	Délka tečny:	12.950
Vzepětí oblouku:	0.828	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.835
Délka tětivy:	25.685	Směrník:	392.615

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 1 m: 534.611	-1098381.682	-840930.335
KU:	km: 1 m: 564.312	-1098381.303	-840900.636

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	29.701	Směrník:	0.814