

**Trasa: OSA**Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 386.127	-1116223.708	-808136.919
Střed:		-1116124.540	-807907.428
KT:	km: 3 m: 437.088	-1116268.112	-808112.092

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	11° 40' 45.9131"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	50.961	Délka tečny:	25.569
Vzepětí oblouku:	1.297	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.304
Délka tětiny:	50.873	Směrník:	332.455

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 437.088	-1116268.112	-808112.092
TK:	km: 3 m: 459.673	-1116286.601	-808099.122

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	22.585	Směrník:	338.944

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 459.673	-1116286.601	-808099.122
Střed:		-1116430.172	-808303.786
KT:	km: 3 m: 468.774	-1116294.145	-808094.032

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	02° 05' 09.0882"	Typ:	Pravý
Poloměr:	250.000		
Délka:	9.101	Délka tečny:	4.551
Vzepětí oblouku:	0.041	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.041
Délka tětiny:	9.101	Směrník:	337.785

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 468.774	-1116294.145	-808094.032
TK:	km: 3 m: 581.138	-1116388.420	-808032.894

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	112.364	Směrník:	336.626

Vytyčovací body oblouku:

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

TK:	km: 3 m: 581.138	-1116388.420	-808032.894
Střed:		-1116350.333	-807974.163
KT:	km: 3 m: 607.856	-1116407.556	-808014.480

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	21° 52' 08.8122"	Typ:	Levý
Poloměr:	70.000		
Délka:	26.718	Délka tečny:	13.524
Vzepětí oblouku:	1.271	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.294
Délka tětivy:	26.556	Směrník:	348.776

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 607.856	-1116407.556	-808014.480
TK:	km: 3 m: 641.587	-1116426.984	-807986.906

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	33.731	Směrník:	360.925

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 641.587	-1116426.984	-807986.906
Střed:		-1116465.405	-808013.976
KT:	km: 3 m: 704.264	-1116482.687	-807970.269

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	76° 24' 22.1200"	Typ:	Pravý
Poloměr:	47.000		
Délka:	62.676	Délka tečny:	36.989
Vzepětí oblouku:	10.066	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	12.810
Délka tětivy:	58.134	Směrník:	318.478

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 704.264	-1116482.687	-807970.269
TK:	km: 3 m: 706.959	-1116485.193	-807971.260

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	2.696	Směrník:	276.030

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 706.959	-1116485.193	-807971.260
Střed:		-1116466.809	-808017.757
KT:	km: 3 m: 716.494	-1116493.673	-807975.587

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	10° 55' 32.5154"	Typ:	Pravý
Poloměr:	50.000		
Délka:	9.534	Délka tečny:	4.782
Vzepětí oblouku:	0.227	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.228
Délka tětivy:	9.520	Směrník:	269.960

#### Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 716.494	-1116493.673	-807975.587
TK:	km: 3 m: 744.763	-1116517.516	-807990.776

#### Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	28.270	Směrník:	263.890

#### Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 744.763	-1116517.516	-807990.776
Střed:		-1116624.972	-807822.096
KT:	km: 3 m: 794.219	-1116562.072	-808011.947

#### Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 10' 05.1845"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		
Délka:	49.456	Délka tečny:	24.855
Vzepětí oblouku:	1.527	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.538
Délka tětivy:	49.330	Směrník:	271.761

#### Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 794.219	-1116562.072	-808011.947
TK:	km: 3 m: 794.460	-1116562.300	-808012.023

#### Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	0.241	Směrník:	279.632

#### Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 794.460	-1116562.300	-808012.023
Střed:		-1116625.201	-807822.171
KT:	km: 3 m: 816.355	-1116583.419	-808017.758

#### Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	06° 16' 20.8101"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		
Délka:	21.895	Délka tečny:	10.958

Vzepětí oblouku:	0.300	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.300
Délka tětivy:	21.884	Směrník:	283.117

#### Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 816.355	-1116583.419	-808017.758
TK:	km: 3 m: 829.755	-1116596.524	-808020.558

#### Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	13.401	Směrník:	286.602

#### Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 829.755	-1116596.524	-808020.558
Střed:		-1116600.702	-808000.999
KT:	km: 3 m: 852.734	-1116616.835	-808012.819

#### Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	65° 49' 49.2232"	Typ:	Levý
Poloměr:	20.000		
Délka:	22.979	Délka tečny:	12.946
Vzepětí oblouku:	3.210	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.824
Délka tětivy:	21.736	Směrník:	323.174

#### Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 852.734	-1116616.835	-808012.819
TK:	km: 3 m: 876.539	-1116630.904	-807993.617

#### Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	23.804	Směrník:	359.747

#### Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 876.539	-1116630.904	-807993.617
Střed:		-1116590.570	-807964.067
KT:	km: 3 m: 884.803	-1116635.216	-807986.578

#### Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 28' 12.0954"	Typ:	Levý
Poloměr:	50.000		
Délka:	8.264	Délka tečny:	4.142
Vzepětí oblouku:	0.171	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.171
Délka tětivy:	8.255	Směrník:	365.008

#### Přímá

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

KT:	km: 3 m: 884.803	-1116635.216	-807986.578
TK:	km: 3 m: 908.631	-1116645.944	-807965.301

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	23.829	Směrník:	370.269

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 908.631	-1116645.944	-807965.301
Střed:		-1116690.590	-807987.812
KT:	km: 3 m: 912.952	-1116648.054	-807961.532

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	04° 57' 02.7589"	Typ:	Pravý
Poloměr:	50.000		
Délka:	4.320	Délka tečny:	2.162
Vzepětí oblouku:	0.047	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.047
Délka tětivy:	4.319	Směrník:	367.518

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 912.952	-1116648.054	-807961.532
TK:	km: 3 m: 919.984	-1116651.750	-807955.550

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	7.032	Směrník:	364.768

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 919.984	-1116651.750	-807955.550
Střed:		-1116758.091	-808021.250
KT:	km: 3 m: 953.950	-1116673.285	-807929.419

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	15° 34' 08.2958"	Typ:	Pravý
Poloměr:	125.000		
Délka:	33.966	Délka tečny:	17.088
Vzepětí oblouku:	1.152	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.163
Délka tětivy:	33.862	Směrník:	356.119

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 3 m: 953.950	-1116673.285	-807929.419
TK:	km: 3 m: 975.256	-1116688.937	-807914.964

Parametry přímé:

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

Délka: 21.305 Směrník: 347.469

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 3 m: 975.256	-1116688.937	-807914.964
Střed:		-1116824.626	-808061.894
KT:	km: 4 m: 036.943	-1116739.945	-807880.707

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	17° 40' 20.1322"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	61.688	Délka tečny:	31.091
Vzepětí oblouku:	2.374	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.402
Délka tětivy:	61.444	Směrník:	337.651

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 4 m: 036.943	-1116739.945	-807880.707
TK:	km: 4 m: 168.490	-1116859.118	-807825.009

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	131.547	Směrník:	327.833