

Trasa: OSA\_NÁDRAŽNÍ

Popis:

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1106745.771	-834958.725
TK:	km: 0 m: 094.318	-1106785.564	-834873.212

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	94.318	Směrník:	372.273

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 094.318	-1106785.564	-834873.212
Střed:		-1107057.556	-834999.782
KT:	km: 0 m: 174.728	-1106828.796	-834805.698

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	15° 21' 25.9690"	Typ:	Pravý
Poloměr:	300.000		
Délka:	80.410	Délka tečny:	40.448
Vzepětí oblouku:	2.690	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.714
Délka tětivy:	80.170	Směrník:	363.741

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 174.728	-1106828.796	-834805.698
TK:	km: 0 m: 228.479	-1106863.570	-834764.711

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	53.751	Směrník:	355.209

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 228.479	-1106863.570	-834764.711
Střed:		-1107016.077	-834894.101
KT:	km: 0 m: 260.854	-1106886.417	-834741.823

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 16' 28.6675"	Typ:	Pravý

Poloměr:	200.000		
Délka:	32.375	Délka tečny:	16.223
Vzepětí oblouku:	0.655	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.657
Délka tětivy:	32.339	Směrník:	350.056

#### Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 260.854	-1106886.417	-834741.823
TK:	km: 0 m: 304.021	-1106919.284	-834713.838

#### Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	43.167	Směrník:	344.904

#### Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 304.021	-1106919.284	-834713.838
Střed:		-1107567.584	-835475.223
KT:	km: 0 m: 315.623	-1106928.161	-834706.368

#### Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 39' 53.1270"	Typ:	Pravý
Poloměr:	1000.000		
Délka:	11.602	Délka tečny:	5.801
Vzepětí oblouku:	0.017	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.017
Délka tětivy:	11.602	Směrník:	344.535

#### Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 315.623	-1106928.161	-834706.368
KU:	km: 0 m: 399.000	-1106992.266	-834653.055

#### Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	83.377	Směrník:	344.165

### Trasa: OSA\_FRANTY\_ŠUMAVSKÉHO

#### Popis:

#### Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1106342.120	-835204.934

TK: km: 0 m: 078.535 -1106416.823 -835180.700

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	78.535	Směrník:	319.970

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 078.535	-1106416.823	-835180.700
Střed:		-1106324.252	-834895.340
KT:	km: 0 m: 108.255	-1106444.593	-835170.145

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 40' 33.9744"	Typ:	Levý
Poloměr:	300.000		
Délka:	29.720	Délka tečny:	14.872
Vzepětí oblouku:	0.368	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.368
Délka tětivy:	29.708	Směrník:	323.123

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 108.255	-1106444.593	-835170.145
TK:	km: 0 m: 115.346	-1106451.088	-835167.301

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	7.091	Směrník:	326.277

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 115.346	-1106451.088	-835167.301
Střed:		-1106423.009	-835103.180
KT:	km: 0 m: 149.912	-1106478.126	-835146.332

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	28° 17' 33.1016"	Typ:	Levý
Poloměr:	70.000		
Délka:	34.566	Délka tečny:	17.643
Vzepětí oblouku:	2.123	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.189
Délka tětivy:	34.216	Směrník:	341.995

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 149.912	-1106478.126	-835146.332
TK:	km: 0 m: 169.080	-1106489.942	-835131.239

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	19.168	Směrník:	357.713

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 169.080	-1106489.942	-835131.239
Střed:		-1106521.438	-835155.898
KT:	km: 0 m: 190.764	-1106507.180	-835118.525

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	31° 03' 36.3931"	Typ:	Pravý
Poloměr:	40.000		
Délka:	21.684	Délka tečny:	11.116
Vzepětí oblouku:	1.460	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.516
Délka tětivy:	21.420	Směrník:	340.457

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 190.764	-1106507.180	-835118.525
TK:	km: 0 m: 198.932	-1106514.811	-835115.614

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	8.168	Směrník:	323.202

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 198.932	-1106514.811	-835115.614
Střed:		-1106496.989	-835068.898
KT:	km: 0 m: 205.534	-1106520.806	-835112.861

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	07° 33' 54.8063"	Typ:	Levý
Poloměr:	50.000		
Délka:	6.602	Délka tečny:	3.306
Vzepětí oblouku:	0.109	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.109
Délka tětivy:	6.597	Směrník:	327.405

#### Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 205.534	-1106520.806	-835112.861
TK:	km: 0 m: 279.258	-1106585.629	-835077.743

#### Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	73.725	Směrník:	331.608

#### Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 279.258	-1106585.629	-835077.743
Střed:		-1106466.544	-834857.928
KT:	km: 0 m: 309.199	-1106611.039	-835061.940

#### Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	06° 51' 42.7034"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	29.941	Délka tečny:	14.988
Vzepětí oblouku:	0.448	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.449
Délka tětivy:	29.923	Směrník:	335.420

#### Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 309.199	-1106611.039	-835061.940
TK:	km: 0 m: 356.804	-1106649.887	-835034.425

#### Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	47.605	Směrník:	339.232

#### Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 356.804	-1106649.887	-835034.425
Střed:		-1106938.878	-835442.450
KT:	km: 0 m: 374.680	-1106664.656	-835024.356

#### Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	02° 02' 54.3226"	Typ:	Pravý
Poloměr:	500.000		
Délka:	17.876	Délka tečny:	8.939

Vzepětí oblouku:	0.080	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.080
Délka tětivy:	17.875	Směrník:	338.094

#### Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 374.680	-1106664.656	-835024.356
TK:	km: 0 m: 395.147	-1106681.770	-835013.131

#### Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	20.467	Směrník:	336.956

#### Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 395.147	-1106681.770	-835013.131
Střed:		-1106517.237	-834762.275
KT:	km: 0 m: 435.003	-1106713.550	-834989.126

#### Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	07° 36' 43.0462"	Typ:	Levý
Poloměr:	300.000		
Délka:	39.856	Délka tečny:	19.957
Vzepětí oblouku:	0.662	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.663
Délka tětivy:	39.827	Směrník:	341.185

#### Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 435.003	-1106713.550	-834989.126
KU:	km: 0 m: 437.000	-1106715.060	-834987.819

#### Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	1.997	Směrník:	345.414