

Trasa: OSA

Popis:

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1107061.134	-834254.073
TK:	km: 0 m: 030.863	-1107056.741	-834223.525
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	30.863	Směrník:	9.093
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 030.863	-1107056.741	-834223.525
Střed:		-1107106.232	-834216.408
KT:	km: 0 m: 055.195	-1107059.158	-834199.554
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	27° 52' 57.0558"	Typ:	Pravý
Poloměr:	50.000		
Délka:	24.332	Délka tečny:	12.412
Vzepětí oblouku:	1.473	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.518
Délka tětivy:	24.093	Směrník:	393.603
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 055.195	-1107059.158	-834199.554
TK:	km: 0 m: 098.197	-1107073.653	-834159.069
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	43.002	Směrník:	378.113
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 098.197	-1107073.653	-834159.069
Střed:		-1106838.283	-834074.800
KT:	km: 0 m: 103.748	-1107075.466	-834153.822
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	01° 16' 20.1245"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	5.551	Délka tečny:	2.776
Vzepětí oblouku:	0.015	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.015
Délka tětivy:	5.551	Směrník:	378.819
<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 103.748	-1107075.466	-834153.822
TK:	km: 0 m: 140.082	-1107086.950	-834119.351
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota

Délka: 36.334 Směrník: 379.526

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 140.082	-1107086.950	-834119.351
Střed:		-1106873.486	-834048.231
KT:	km: 0 m: 202.575	-1107098.270	-834058.095

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	15° 54' 49.4898"	Typ:	Levý
Poloměr:	225.000		
Délka:	62.493	Délka tečny:	31.449
Vzepětí oblouku:	2.166	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.187
Délka tětivy:	62.292	Směrník:	388.367

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 202.575	-1107098.270	-834058.095
TK:	km: 0 m: 244.364	-1107100.102	-834016.347

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	41.789	Směrník:	397.208

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 244.364	-1107100.102	-834016.347
Střed:		-1107349.861	-834027.307
KT:	km: 0 m: 270.659	-1107102.632	-833990.186

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	06° 01' 35.1488"	Typ:	Pravý
Poloměr:	250.000		
Délka:	26.295	Délka tečny:	13.160
Vzepětí oblouku:	0.346	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.346
Délka tětivy:	26.283	Směrník:	393.860

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 270.659	-1107102.632	-833990.186
TK:	km: 0 m: 292.504	-1107105.876	-833968.583

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	21.846	Směrník:	390.512

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 292.504	-1107105.876	-833968.583
Střed:		-1107021.818	-833955.961
KT:	km: 0 m: 341.624	-1107099.121	-833920.617

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	33° 06' 36.1128"	Typ:	Levý
Poloměr:	85.000		

Délka:	49.120	Délka tečny:	25.267
Vzepětí oblouku:	3.524	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	3.676
Délka tětivy:	48.439	Směrník:	8.907

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 341.624	-1107099.121	-833920.617
TK:	km: 0 m: 401.036	-1107074.417	-833866.585
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	59.412	Směrník:	27.301

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 401.036	-1107074.417	-833866.585
Střed:		-1106847.055	-833970.540
KT:	km: 0 m: 405.892	-1107072.355	-833862.188
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	01° 06' 46.3206"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	4.856	Délka tečny:	2.428
Vzepětí oblouku:	0.012	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.012
Délka tětivy:	4.856	Směrník:	27.919

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 405.892	-1107072.355	-833862.188
KU:	km: 0 m: 422.998	-1107064.941	-833846.772
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	17.106	Směrník:	28.538

Trasa: PARKOVIŠTĚ

Popis:

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1107085.246	-834124.465
TK:	km: 0 m: 013.673	-1107097.568	-834118.537
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	13.673	Směrník:	328.546
<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 013.673	-1107097.568	-834118.537
Střed:		-1107095.617	-834114.482
KK:	km: 0 m: 017.419	-1107099.929	-834115.768
<u>Parametry oblouku:</u>			

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	47° 42' 04.4030"	Typ:	Levý
Poloměr:	4.500		
Délka:	3.746	Délka tečny:	1.989
Vzepětí oblouku:	0.384	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.420
Délka tětivy:	3.639	Směrník:	355.047

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
KK:	km: 0 m: 017.419	-1107099.929	-834115.768
Střed:		-1106873.486	-834048.231
KT:	km: 0 m: 068.622	-1107109.154	-834065.505

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	12° 24' 54.9462"	Typ:	Levý
Poloměr:	236.300		
Délka:	51.203	Délka tečny:	25.702
Vzepětí oblouku:	1.386	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.394
Délka tětivy:	51.103	Směrník:	388.445

Název trasy: OSA

Popis:

Rozsah staničení: Začátek: 0.00, Konec: 42300.00

Přírůstek staničení: 10.00

Staničení	Y	X	Směr tečny
0.00	-1,107,061.134m	-834,254.073m	S81.816143V (d)
10.00	-1,107,059.711m	-834,244.175m	S81.816143V (d)
20.00	-1,107,058.287m	-834,234.277m	S81.816143V (d)
30.00	-1,107,056.864m	-834,224.379m	S81.816143V (d)
40.00	-1,107,056.272m	-834,214.413m	J87.713278V (d)
50.00	-1,107,057.664m	-834,204.527m	J76.254122V (d)
60.00	-1,107,060.777m	-834,195.030m	J70.301342V (d)
70.00	-1,107,064.148m	-834,185.615m	J70.301342V (d)
80.00	-1,107,067.519m	-834,176.200m	J70.301342V (d)
90.00	-1,107,070.890m	-834,166.786m	J70.301342V (d)
100.00	-1,107,074.254m	-834,157.369m	J70.714633V (d)
110.00	-1,107,077.442m	-834,147.890m	J71.573598V (d)
120.00	-1,107,080.603m	-834,138.403m	J71.573598V (d)
130.00	-1,107,083.763m	-834,128.916m	J71.573598V (d)
140.00	-1,107,086.924m	-834,119.428m	J71.573598V (d)
150.00	-1,107,089.877m	-834,109.875m	J74.099238V (d)
160.00	-1,107,092.402m	-834,100.200m	J76.645717V (d)
170.00	-1,107,094.495m	-834,090.422m	J79.192196V (d)
180.00	-1,107,096.151m	-834,080.561m	J81.738675V (d)
190.00	-1,107,097.368m	-834,070.636m	J84.285154V (d)
200.00	-1,107,098.142m	-834,060.667m	J86.831633V (d)
210.00	-1,107,098.595m	-834,050.677m	J87.487346V (d)
220.00	-1,107,099.033m	-834,040.687m	J87.487346V (d)

230.00	-1,107,099.472m	-834,030.697m	J87.487346V (d)
240.00	-1,107,099.910m	-834,020.706m	J87.487346V (d)
250.00	-1,107,100.412m	-834,010.719m	J86.195556V (d)
260.00	-1,107,101.275m	-834,000.757m	J83.903725V (d)
270.00	-1,107,102.536m	-833,990.838m	J81.611894V (d)
280.00	-1,107,104.020m	-833,980.948m	J81.460915V (d)
290.00	-1,107,105.504m	-833,971.059m	J81.460915V (d)
300.00	-1,107,106.661m	-833,961.131m	J86.513528V (d)
310.00	-1,107,106.681m	-833,951.136m	S86.745792V (d)
320.00	-1,107,105.528m	-833,941.209m	S80.005112V (d)
330.00	-1,107,103.218m	-833,931.485m	S73.264432V (d)
340.00	-1,107,099.783m	-833,922.100m	S66.523752V (d)
350.00	-1,107,095.639m	-833,912.999m	S65.429053V (d)
360.00	-1,107,091.480m	-833,903.905m	S65.429053V (d)
370.00	-1,107,087.322m	-833,894.810m	S65.429053V (d)
380.00	-1,107,083.164m	-833,885.716m	S65.429053V (d)
390.00	-1,107,079.006m	-833,876.621m	S65.429053V (d)
400.00	-1,107,074.848m	-833,867.527m	S65.429053V (d)
410.00	-1,107,070.574m	-833,858.486m	S64.316187V (d)
420.00	-1,107,066.240m	-833,849.474m	S64.316187V (d)

Název trasy: PARKOVIŠTĚ

Popis:

Rozsah staničení: Začátek: 0.00, Konec: 6862.00

Přírůstek staničení: 10.00

Staničení	Y	X	Směr tečny
0.00	-1,107,085.246m	-834,124.465m	J25.691536V (d)
10.00	-1,107,094.258m	-834,120.129m	J25.691536V (d)
20.00	-1,107,100.653m	-834,113.291m	J74.018526V (d)
30.00	-1,107,103.202m	-834,103.622m	J76.443231V (d)
40.00	-1,107,105.340m	-834,093.854m	J78.867936V (d)
50.00	-1,107,107.062m	-834,084.004m	J81.292641V (d)
60.00	-1,107,108.367m	-834,074.090m	J83.717346V (d)