

Trasa: OSA DOLANY

Popis:

Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 0000.000	-1101905.821	-836773.757
Střed:		-1102028.721	-837047.428
KT:	km: 0 m: 005.756	-1101900.593	-836776.166
Parametry oblouku:			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	01° 05' 57.6097"	Typ:	Levý
Poloměr:	300.000		
Délka:	5.756	Délka tečny:	2.878
Vzepětí oblouku:	0.014	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.014
Délka tělivy:	5.756	Směrník:	127.482
Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 005.756	-1101900.593	-836776.166
TK:	km: 0 m: 028.980	-1101879.594	-836786.084
Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	23.224	Směrník:	128.092
Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 028.980	-1101879.594	-836786.084
Střed:		-1101794.176	-836605.243
KT:	km: 0 m: 043.892	-1101865.886	-836791.945
Parametry oblouku:			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	04° 16' 19.1001"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	14.912	Délka tečny:	7.459
Vzepětí oblouku:	0.139	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.139
Délka tělivy:	14.909	Směrník:	125.719
Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 043.892	-1101865.886	-836791.945
TK:	km: 0 m: 072.490	-1101839.189	-836802.199
Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	28.599	Směrník:	123.346
Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 072.490	-1101839.189	-836802.199
Střed:		-1101803.334	-836708.848
KT:	km: 0 m: 090.651	-1101821.739	-836807.139
Parametry oblouku:			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	10° 24' 19.2088"	Typ:	Pravý
Poloměr:	100.000		
Délka:	18.161	Délka tečny:	9.105
Vzepětí oblouku:	0.412	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.414

Délka tětiny: 18.136 Směrník: 117.565

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 090.651	-1101821.739	-836807.139
TK:	km: 0 m: 099.300	-1101813.238	-836808.731
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	8.649	Směrník:	111.784

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 099.300	-1101813.238	-836808.731
Střed:		-1101808.637	-836784.158
KT:	km: 0 m: 119.330	-1101794.190	-836804.562
<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	45° 54' 21.4133"	Typ:	Pravý
Poloměr:	25.000		
Délka:	20.030	Délka tečny:	10.588
Vzepětí oblouku:	1.979	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.150
Délka tětiny:	19.499	Směrník:	86.281

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 119.330	-1101794.190	-836804.562
KU:	km: 0 m: 158.367	-1101762.331	-836782.004
<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	39.036	Směrník:	60.778

Název trasy: OSA DOLANY

Popis:

Rozsah staničení: Začátek: 0.00, Konec: 15837.00

Přírůstek staničení: 10.00

Staničení	Y	X	Směr tečny
0.00	-1,101,905.821m	-836,773.757m	S24.183887Z (d)
10.00	-1,101,896.756m	-836,777.978m	S25.283223Z (d)
20.00	-1,101,887.714m	-836,782.249m	S25.283223Z (d)
30.00	-1,101,878.671m	-836,786.518m	S24.990907Z (d)
40.00	-1,101,869.505m	-836,790.514m	S22.126118Z (d)
50.00	-1,101,860.184m	-836,794.135m	S21.011250Z (d)
60.00	-1,101,850.849m	-836,797.720m	S21.011250Z (d)
70.00	-1,101,841.514m	-836,801.306m	S21.011250Z (d)
80.00	-1,101,832.084m	-836,804.626m	S16.708581Z (d)
90.00	-1,101,822.378m	-836,807.017m	S10.979003Z (d)
100.00	-1,101,812.548m	-836,808.850m	S9.001410Z (d)
110.00	-1,101,802.624m	-836,808.424m	S13.916902V (d)
120.00	-1,101,793.643m	-836,804.175m	S35.300034V (d)
130.00	-1,101,785.482m	-836,798.396m	S35.300034V (d)
140.00	-1,101,777.321m	-836,792.617m	S35.300034V (d)
150.00	-1,101,769.159m	-836,786.839m	S35.300034V (d)