

TRASY - STANIČENÍ A OBLOUKY

Trasa: K1

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1107628.353	- 835553.330
TK:	km: 0 m: 032.367	-1107658.480	- 835541.499

<u>Parametry přímé:</u>			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	32.367	Směrník:	323.821

<u>Vytyčovací body oblouku:</u>			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 032.367	-1107658.480	- 835541.499
Střed:		-1107629.239	- 835467.035
KT:	km: 0 m: 051.224	-1107675.062	- 835532.611

<u>Parametry oblouku:</u>			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	13° 30' 20.4717"	Typ:	Levý
Poloměr:	80.000		
Délka:	18.857	Délka tečny:	9.473
Vzepětí oblouku:	0.555	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.559
Délka tětivy:	18.814	Směrník:	331.324

<u>Přímá</u>			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 051.224	-1107675.062	- 835532.611
TK:	km: 0 m: 084.993	-1107702.743	- 835513.269

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	33.769	Směrník:	338.827

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 084.993	-1107702.743	- 835513.269
Střed:		-1107696.445	- 835504.256
KT:	km: 0 m: 098.715	-1107706.990	- 835501.142

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	71° 30' 27.7399"	Typ:	Levý
Poloměr:	10.995		
Délka:	13.722	Délka tečny:	7.916
Vzepětí oblouku:	2.072	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	2.553
Délka tětivy:	12.849	Směrník:	378.554

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 098.715	-1107706.990	- 835501.142
KU:	km: 0 m: 136.529	-1107696.280	- 835464.877

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	37.813	Směrník:	18.280

Zpráva o přírůstkovém staničení trasy

10:49:44

Název trasy: K1

Popis:

Rozsah staničení: Začátek: 0.00, Konec: 13653.00

Přírůstek staničení: 10.00

Staničení	Y	X	Směr tečny
0.00	-1,107,628.353m	-835,553.330m	J21.438924V (d)
10.00	-1,107,637.661m	-835,549.674m	J21.438924V (d)
20.00	-1,107,646.969m	-835,546.019m	J21.438924V (d)
30.00	-1,107,656.277m	-835,542.364m	J21.438924V (d)
40.00	-1,107,665.442m	-835,538.375m	J26.905830V (d)
50.00	-1,107,674.053m	-835,533.305m	J34.067802V (d)
60.00	-1,107,682.256m	-835,527.585m	J34.944611V (d)
70.00	-1,107,690.453m	-835,521.857m	J34.944611V (d)
80.00	-1,107,698.650m	-835,516.129m	J34.944611V (d)
90.00	-1,107,706.065m	-835,509.581m	J61.036951V (d)
100.00	-1,107,706.626m	-835,499.910m	S73.547683V (d)
110.00	-1,107,703.794m	-835,490.320m	S73.547683V (d)
120.00	-1,107,700.961m	-835,480.729m	S73.547683V (d)
130.00	-1,107,698.129m	-835,471.138m	S73.547683V (d)