

Trasa: A_CHODNÍK**Popis:**Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1106472.548	-834023.548
TK:	km: 0 m: 082.773	-1106421.551	-833958.351

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	82.773	Směrník:	42.258

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 082.773	-1106421.551	-833958.351
Střed:		-1102483.244	-837038.892
KT:	km: 0 m: 118.575	-1106399.393	-833930.230

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 24' 36.9456"	Typ:	Levý
Poloměr:	5000.000		
Délka:	35.802	Délka tečny:	17.901
Vzepětí oblouku:	0.032	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.032
Délka tětivy:	35.802	Směrník:	42.486

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 118.575	-1106399.393	-833930.230
TK:	km: 0 m: 225.210	-1106333.094	-833846.710

Parametry přímé:

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

Délka: 106.635 Směrník: 42.714

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 225.210	-1106333.094	-833846.710
Střed:		-1102416.945	-836955.372
KT:	km: 0 m: 231.770	-1106329.012	-833841.575

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 04' 30.6049"	Typ:	Levý
Poloměr:	5000.000		
Délka:	6.560	Délka tečny:	3.280
Vzepětí oblouku:	0.001	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.001
Délka tětivy:	6.560	Směrník:	42.756

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 231.770	-1106329.012	-833841.575
TK:	km: 0 m: 448.938	-1106193.769	-833671.660

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	217.168	Směrník:	42.798

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 448.938	-1106193.769	-833671.660
Střed:		-1110105.835	-830557.864
KT:	km: 0 m: 451.758	-1106192.013	-833669.452

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 01' 56.3558"	Typ:	Pravý

Poloměr:	4999.998		
Délka:	2.821	Délka tečny:	1.410
Vzepětí oblouku:	0.000	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.000
Délka tětivy:	2.821	Směrník:	42.780

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 451.758	-1106192.013	-833669.452
KU:	km: 0 m: 627.115	-1106082.885	-833532.190

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	175.356	Směrník:	42.762

Trasa: B_CYKLO_1

Popis:

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1106092.227	-833543.940
TK:	km: 0 m: 074.037	-1106061.738	-833476.473

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	74.037	Směrník:	27.021

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 074.037	-1106061.738	-833476.473
Střed:		-1106016.174	-833497.063
KT:	km: 0 m: 082.100	-1106057.841	-833469.424

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 14' 22.0256"	Typ:	Levý
Poloměr:	50.000		
Délka:	8.063	Délka tečny:	4.040
Vzepětí oblouku:	0.162	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.163
Délka tětivy:	8.054	Směrník:	32.154

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 082.100	-1106057.841	-833469.424
TK:	km: 0 m: 110.366	-1106042.216	-833445.869

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	28.266	Směrník:	37.287

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 110.366	-1106042.216	-833445.869
Střed:		-1106250.546	-833307.673
KT:	km: 0 m: 113.036	-1106040.751	-833443.636

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 36' 43.5635"	Typ:	Pravý
Poloměr:	250.000		
Délka:	2.671	Délka tečny:	1.335
Vzepětí oblouku:	0.004	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.004
Délka tětivy:	2.671	Směrník:	36.947

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 113.036	-1106040.751	-833443.636

TK: km: 0 m: 195.690 -1105995.800 -833374.275

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	82.654	Směrník:	36.607

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 195.690	-1105995.800	-833374.275
Střed:		-1106205.595	-833238.311
KT:	km: 0 m: 203.454	-1105991.679	-833367.695

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	01° 46' 45.8218"	Typ:	Pravý
Poloměr:	250.000		
Délka:	7.764	Délka tečny:	3.882
Vzepětí oblouku:	0.030	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.030
Délka tětivy:	7.764	Směrník:	35.618

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 203.454	-1105991.679	-833367.695
TK:	km: 0 m: 254.991	-1105965.007	-833323.597

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	51.536	Směrník:	34.630

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 254.991	-1105965.007	-833323.597
Střed:		-1106178.923	-833194.214
KT:	km: 0 m: 259.119	-1105962.900	-833320.047

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 56' 46.2971"	Typ:	Pravý
Poloměr:	250.000		
Délka:	4.129	Délka tečny:	2.064
Vzepětí oblouku:	0.009	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.009
Délka tětivy:	4.129	Směrník:	34.104

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 259.119	-1105962.900	-833320.047
TK:	km: 0 m: 297.873	-1105943.394	-833286.559

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	38.754	Směrník:	33.579

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 297.873	-1105943.394	-833286.559
Střed:		-1105936.481	-833290.586
KT:	km: 0 m: 307.976	-1105934.739	-833282.778

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	72° 21' 23.2820"	Typ:	Levý
Poloměr:	8.000		
Délka:	10.103	Délka tečny:	5.850
Vzepětí oblouku:	1.543	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.911
Délka tětivy:	9.445	Směrník:	73.777

Přímá

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

KT:	km: 0 m: 307.976	-1105934.739	-833282.778
KU:	km: 0 m: 310.798	-1105931.985	-833283.393

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	2.822	Směrník:	113.975

Trasa: C_CYKLO_2

Popis:

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1105926.007	-833249.722
TK:	km: 0 m: 019.112	-1105929.789	-833230.989

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	19.112	Směrník:	387.317

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 019.112	-1105929.789	-833230.989
Střed:		-1105880.778	-833221.093
KT:	km: 0 m: 031.858	-1105930.700	-833218.309

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 36' 24.2060"	Typ:	Levý
Poloměr:	50.000		
Délka:	12.747	Délka tečny:	6.408
Vzepětí oblouku:	0.406	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.409
Délka tětivy:	12.712	Směrník:	395.432

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 031.858	-1105930.700	-833218.309
TK:	km: 0 m: 046.292	-1105929.897	-833203.898

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	14.433	Směrník:	3.547

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 046.292	-1105929.897	-833203.898
Střed:		-1105879.974	-833206.682
KT:	km: 0 m: 053.355	-1105929.007	-833196.897

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	08° 05' 38.8010"	Typ:	Levý
Poloměr:	50.000		
Délka:	7.063	Délka tečny:	3.538
Vzepětí oblouku:	0.125	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.125
Délka tětivy:	7.058	Směrník:	8.043

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 053.355	-1105929.007	-833196.897
TK:	km: 0 m: 078.614	-1105924.064	-833172.126

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	25.259	Směrník:	12.540

Vytyčovací body oblouku:

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

TK:	km: 0 m: 078.614	-1105924.064	-833172.126
Střed:		-1105727.932	-833211.268
KT:	km: 0 m: 097.920	-1105919.379	-833153.406

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 31' 50.2808"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		
Délka:	19.306	Délka tečny:	9.660
Vzepětí oblouku:	0.233	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.233
Délka tětivy:	19.298	Směrník:	15.613

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 097.920	-1105919.379	-833153.406
TK:	km: 0 m: 173.838	-1105897.415	-833080.734

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	75.919	Směrník:	18.685

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 173.838	-1105897.415	-833080.734
Střed:		-1106088.862	-833022.872
KT:	km: 0 m: 199.828	-1105891.531	-833055.437

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	07° 26' 44.2683"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	25.990	Délka tečny:	13.013
Vzepětí oblouku:	0.422	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.423

Délka tětiny: 25.972 Směrník: 14.549

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 199.828	-1105891.531	-833055.437
TK:	km: 0 m: 240.160	-1105884.964	-833015.644

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	40.331	Směrník:	10.412

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 240.160	-1105884.964	-833015.644
Střed:		-1105687.633	-833048.210
KT:	km: 0 m: 270.687	-1105877.718	-832986.019

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	08° 44' 43.6569"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		
Délka:	30.527	Délka tečny:	15.293
Vzepětí oblouku:	0.582	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.584
Délka tětiny:	30.498	Směrník:	15.271

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 270.687	-1105877.718	-832986.019
TK:	km: 0 m: 321.257	-1105861.993	-832937.957

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	50.570	Směrník:	20.129

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 321.257	-1105861.993	-832937.957
Střed:		-1105909.515	-832922.409
KT:	km: 0 m: 329.455	-1105860.093	-832929.991

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	09° 23' 40.8500"	Typ:	Pravý
Poloměr:	50.000		
Délka:	8.198	Délka tečny:	4.108
Vzepětí oblouku:	0.168	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.169
Délka tětivy:	8.189	Směrník:	14.910

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 329.455	-1105860.093	-832929.991
TK:	km: 0 m: 332.604	-1105859.615	-832926.879

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	3.148	Směrník:	9.691

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 332.604	-1105859.615	-832926.879
Střed:		-1105661.928	-832957.206
KT:	km: 0 m: 351.399	-1105855.897	-832908.462

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 23' 04.2036"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		

Délka:	18.795	Délka tečny:	9.405
Vzepětí oblouku:	0.221	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.221
Délka tětivy:	18.789	Směrník:	12.682

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 351.399	-1105855.897	-832908.462
TK:	km: 0 m: 373.652	-1105850.474	-832886.881

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	22.252	Směrník:	15.674

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 373.652	-1105850.474	-832886.881
Střed:		-1105656.505	-832935.625
KT:	km: 0 m: 382.924	-1105848.006	-832877.944

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	02° 39' 22.4368"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		
Délka:	9.272	Délka tečny:	4.637
Vzepětí oblouku:	0.054	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.054
Délka tětivy:	9.271	Směrník:	17.149

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 382.924	-1105848.006	-832877.944
TK:	km: 0 m: 403.936	-1105841.946	-832857.824

Parametry přímé:

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

Délka: 21.013 Směrník: 18.625

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 403.936	-1105841.946	-832857.824
Střed:		-1105650.445	-832915.506
KT:	km: 0 m: 414.698	-1105838.567	-832847.608

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	03° 04' 59.4604"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		
Délka:	10.762	Délka tečny:	5.382
Vzepětí oblouku:	0.072	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.072
Délka tětivy:	10.761	Směrník:	20.338

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 414.698	-1105838.567	-832847.608
TK:	km: 0 m: 448.940	-1105826.942	-832815.400

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	34.241	Směrník:	22.051

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 448.940	-1105826.942	-832815.400
Střed:		-1106015.064	-832747.502
KT:	km: 0 m: 457.351	-1105824.254	-832807.430

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	02° 24' 34.9369"	Typ:	Pravý

Poloměr:	200.000		
Délka:	8.411	Délka tečny:	4.206
Vzepětí oblouku:	0.044	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.044
Délka tětivy:	8.411	Směrník:	20.712

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 457.351	-1105824.254	-832807.430
TK:	km: 0 m: 494.514	-1105813.118	-832771.975

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	37.162	Směrník:	19.373

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 494.514	-1105813.118	-832771.975
Střed:		-1106003.929	-832712.047
KT:	km: 0 m: 506.225	-1105809.938	-832760.706

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	03° 21' 17.7866"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	11.711	Délka tečny:	5.857
Vzepětí oblouku:	0.086	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.086
Délka tětivy:	11.709	Směrník:	17.510

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 506.225	-1105809.938	-832760.706
TK:	km: 0 m: 543.039	-1105800.982	-832724.998

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	36.814	Směrník:	15.646

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 543.039	-1105800.982	-832724.998
Střed:		-1105994.972	-832676.339
KT:	km: 0 m: 544.888	-1105800.540	-832723.203

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 31' 46.8347"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	1.849	Délka tečny:	0.924
Vzepětí oblouku:	0.002	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.002
Délka tětivy:	1.849	Směrník:	15.351

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 544.888	-1105800.540	-832723.203
TK:	km: 0 m: 593.449	-1105789.161	-832675.994

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	48.561	Směrník:	15.057

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 593.449	-1105789.161	-832675.994
Střed:		-1105594.729	-832722.857
KT:	km: 0 m: 600.693	-1105787.337	-832668.984

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
-----------	---------	-----------	---------

Středový úhel (alfa):	02° 04' 31.0321"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		
Délka:	7.244	Délka tečny:	3.622
Vzepětí oblouku:	0.033	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.033
Délka tětivy:	7.244	Směrník:	16.210

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 600.693	-1105787.337	-832668.984
TK:	km: 0 m: 617.586	-1105782.786	-832652.715

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	16.894	Směrník:	17.363

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 617.586	-1105782.786	-832652.715
Střed:		-1105734.634	-832666.183
KT:	km: 0 m: 624.398	-1105780.511	-832646.300

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	07° 48' 18.7822"	Typ:	Levý
Poloměr:	50.000		
Délka:	6.811	Délka tečny:	3.411
Vzepětí oblouku:	0.116	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.116
Délka tětivy:	6.806	Směrník:	21.699

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 624.398	-1105780.511	-832646.300
TK:	km: 0 m: 628.047	-1105779.060	-832642.951

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	3.650	Směrník:	26.035

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 628.047	-1105779.060	-832642.951
Střed:		-1105824.936	-832623.068
KT:	km: 0 m: 632.482	-1105777.479	-832638.809

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 04' 56.3485"	Typ:	Pravý
Poloměr:	50.000		
Délka:	4.435	Délka tečny:	2.219
Vzepětí oblouku:	0.049	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.049
Délka tětivy:	4.434	Směrník:	23.212

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 632.482	-1105777.479	-832638.809
TK:	km: 0 m: 641.431	-1105774.662	-832630.316

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	8.948	Směrník:	20.388

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 641.431	-1105774.662	-832630.316
Střed:		-1105822.119	-832614.575
KT:	km: 0 m: 644.805	-1105773.708	-832627.080

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	03° 51' 58.4969"	Typ:	Pravý
Poloměr:	50.000		
Délka:	3.374	Délka tečny:	1.688
Vzepětí oblouku:	0.028	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.028
Délka tětivy:	3.373	Směrník:	18.241

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 644.805	-1105773.708	-832627.080
TK:	km: 0 m: 668.385	-1105767.811	-832604.249

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	23.580	Směrník:	16.093

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 668.385	-1105767.811	-832604.249
Střed:		-1105816.222	-832591.744
KT:	km: 0 m: 673.439	-1105766.796	-832599.301

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 47' 28.3827"	Typ:	Pravý
Poloměr:	50.000		
Délka:	5.054	Délka tečny:	2.529
Vzepětí oblouku:	0.064	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.064
Délka tětivy:	5.052	Směrník:	12.875

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 673.439	-1105766.796	-832599.301

TK: km: 0 m: 682.781 -1105765.384 -832590.066

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	9.342	Směrník:	9.658

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 682.781	-1105765.384	-832590.066
Střed:		-1105419.404	-832642.960
KT:	km: 0 m: 731.458	-1105754.711	-832542.613

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	07° 58' 06.9277"	Typ:	Levý
Poloměr:	350.000		
Délka:	48.677	Délka tečny:	24.378
Vzepětí oblouku:	0.846	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.848
Délka tětivy:	48.638	Směrník:	14.085

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 731.458	-1105754.711	-832542.613
TK:	km: 0 m: 773.836	-1105742.561	-832502.015

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	42.378	Směrník:	18.512

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 773.836	-1105742.561	-832502.015
Střed:		-1105766.512	-832494.847
KT:	km: 0 m: 775.829	-1105742.066	-832500.084

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	04° 34' 06.5485"	Typ:	Pravý
Poloměr:	25.000		
Délka:	1.993	Délka tečny:	0.997
Vzepětí oblouku:	0.020	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.020
Délka tětivy:	1.993	Směrník:	15.974

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 775.829	-1105742.066	-832500.084
TK:	km: 0 m: 789.407	-1105739.222	-832486.808

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	13.578	Směrník:	13.436

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 789.407	-1105739.222	-832486.808
Střed:		-1105724.555	-832489.950
KT:	km: 0 m: 812.196	-1105722.172	-832475.141

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	87° 02' 50.9071"	Typ:	Levý
Poloměr:	15.000		
Délka:	22.789	Délka tečny:	14.246
Vzepětí oblouku:	4.124	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	5.687
Délka tětivy:	20.660	Směrník:	61.796

Přímá

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

KT:	km: 0 m: 812.196	-1105722.172	-832475.141
TK:	km: 0 m: 866.063	-1105668.989	-832483.697

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	53.867	Směrník:	110.155

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 866.063	-1105668.989	-832483.697
Střed:		-1105645.162	-832335.601
KT:	km: 0 m: 902.617	-1105632.551	-832485.070

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	13° 57' 45.3605"	Typ:	Pravý
Poloměr:	150.000		
Délka:	36.554	Délka tečny:	18.368
Vzepětí oblouku:	1.112	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.120
Délka těživy:	36.464	Směrník:	102.398

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 902.617	-1105632.551	-832485.070
KU:	km: 0 m: 989.004	-1105546.470	-832477.807

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	86.387	Směrník:	94.641

Trasa: CYKLO_3

Popis:

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1105739.221	-832486.808
TK:	km: 0 m: 059.476	-1105726.762	-832428.651

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	59.476	Směrník:	13.435

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 059.476	-1105726.762	-832428.651
Střed:		-1105775.653	-832418.177
KT:	km: 0 m: 067.277	-1105725.729	-832420.927

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	08° 56' 20.9235"	Typ:	Pravý
Poloměr:	50.000		
Délka:	7.801	Délka tečny:	3.908
Vzepětí oblouku:	0.152	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.153
Délka tětivy:	7.793	Směrník:	8.470

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 067.277	-1105725.729	-832420.927
TK:	km: 0 m: 091.302	-1105724.407	-832396.938

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	24.025	Směrník:	3.503

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 091.302	-1105724.407	-832396.938
Střed:		-1105674.483	-832399.689
KT:	km: 0 m: 101.744	-1105722.752	-832386.648

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	11° 57' 54.6930"	Typ:	Levý
Poloměr:	50.000		
Délka:	10.442	Délka tečny:	5.240
Vzepětí oblouku:	0.272	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.274
Délka tětivy:	10.423	Směrník:	10.151

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 101.744	-1105722.752	-832386.648
TK:	km: 0 m: 156.550	-1105708.458	-832333.739

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	54.806	Směrník:	16.798

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 156.550	-1105708.458	-832333.739
Střed:		-1105756.728	-832320.698
KT:	km: 0 m: 168.915	-1105706.735	-832321.526

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	14° 10' 10.7613"	Typ:	Pravý
Poloměr:	50.000		
Délka:	12.365	Délka tečny:	6.214

Vzepětí oblouku:	0.382	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.385
Délka tětivy:	12.334	Směrník:	8.926

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 168.915	-1105706.735	-832321.526
KU:	km: 0 m: 267.007	-1105705.111	-832223.448

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	98.091	Směrník:	1.054

Trasa: KANALIZACE

Popis:

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1106270.125	-833764.760
KU:	km: 0 m: 102.722	-1106205.484	-833684.926

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	102.722	Směrník:	43.330

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 102.722	-1106205.484	-833684.926
KU:	km: 0 m: 216.777	-1106134.475	-833595.672

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	114.055	Směrník:	42.784

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 216.777	-1106134.475	-833595.672
KU:	km: 0 m: 300.455	-1106082.574	-833530.035

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	83.678	Směrník:	42.594

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 300.455	-1106082.574	-833530.035
KU:	km: 0 m: 303.829	-1106081.646	-833526.791

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	3.374	Směrník:	17.726

Trasa: ROZŠÍŘENÍ_VOZOVKY

Popis:

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
ZU:	km: 0 m: 000.000	-1106456.585	-834013.690
TK:	km: 0 m: 065.173	-1106416.432	-833962.355

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	65.173	Směrník:	42.258

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 065.173	-1106416.432	-833962.355

Střed:		-1102483.244	-837038.892
KT:	km: 0 m: 100.929	-1106394.302	-833934.271

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 24' 36.9456"	Typ:	Levý
Poloměr:	4993.500		
Délka:	35.756	Délka tečny:	17.878
Vzepětí oblouku:	0.032	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.032
Délka tětivy:	35.756	Směrník:	42.486

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 100.929	-1106394.302	-833934.271
TK:	km: 0 m: 207.564	-1106328.003	-833850.751

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	106.635	Směrník:	42.714

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 207.564	-1106328.003	-833850.751
Střed:		-1102416.945	-836955.372
KT:	km: 0 m: 214.115	-1106323.927	-833845.623

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	00° 04' 30.6049"	Typ:	Levý
Poloměr:	4993.500		
Délka:	6.551	Délka tečny:	3.276
Vzepětí oblouku:	0.001	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.001
Délka tětivy:	6.551	Směrník:	42.756

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 214.115	-1106323.927	-833845.623
KU:	km: 0 m: 433.701	-1106187.177	-833673.816

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	219.586	Směrník:	42.798
