

VYTYČOVACÍ HODNOTY

Název stavby: HOLOUBKOV – II/605 PRŮTAH – 1.etapa

Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 000.000	-1069922.600	-799432.265
Střed:		-1070122.391	-799423.119
KT:	km: 0 m: 006.668	-1069922.406	-799425.600

Parametry oblouku:			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	01° 54' 36.4141"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	6.668	Délka tečny:	3.334
Vzepětí oblouku:	0.028	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.028
Délka tětivy:	6.667	Směrník:	1.851

Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 006.668	-1069922.406	-799425.600
TK:	km: 0 m: 088.404	-1069921.392	-799343.870

Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	81.737	Směrník:	0.790

Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 088.404	-1069921.392	-799343.870
Střed:		-1069671.411	-799346.972
KT:	km: 0 m: 139.822	-1069915.490	-799292.883

Parametry oblouku:			
Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	11° 47' 02.9158"	Typ:	Levý
Poloměr:	250.000		
Délka:	51.418	Délka tečny:	25.800
Vzepětí oblouku:	1.321	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	1.328
Délka tětivy:	51.327	Směrník:	7.337

Přímá			
Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 139.822	-1069915.490	-799292.883
TK:	km: 0 m: 150.487	-1069913.183	-799282.471

Parametry přímé:			
Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	10.664	Směrník:	13.883

Vytyčovací body oblouku:			
Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 150.487	-1069913.183	-799282.471

Střed: -1069717.920 -799325.742
KK: km: 0 m: 168.263 -1069908.571 -799265.310

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 05' 32.7203"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		
Délka:	17.776	Délka tečny:	8.894
Vzepětí oblouku:	0.197	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.198
Délka tětivy:	17.770	Směrník:	16.712

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
KK:	km: 0 m: 168.263	-1069908.571	-799265.310
Střed:		-1070054.896	-799218.928
KT:	km: 0 m: 181.137	-1069905.200	-799252.889

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	04° 48' 19.2075"	Typ:	Pravý
Poloměr:	153.500		
Délka:	12.874	Délka tečny:	6.441
Vzepětí oblouku:	0.135	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.135
Délka tětivy:	12.870	Směrník:	16.872

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 181.137	-1069905.200	-799252.889
TK:	km: 0 m: 318.372	-1069874.838	-799119.055

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	137.235	Směrník:	14.202

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 318.372	-1069874.838	-799119.055
Střed:		-1070069.881	-799074.806
KT:	km: 0 m: 336.140	-1069871.681	-799101.576

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 05' 24.6822"	Typ:	Pravý
Poloměr:	200.000		
Délka:	17.768	Délka tečny:	8.890
Vzepětí oblouku:	0.197	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.197
Délka tětivy:	17.762	Směrník:	11.374

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 336.140	-1069871.681	-799101.576
TK:	km: 0 m: 340.599	-1069871.084	-799097.157

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	4.459	Směrník:	8.547

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 340.599	-1069871.084	-799097.157
Střed:		-1069672.884	-799123.926
KT:	km: 0 m: 358.479	-1069867.902	-799079.568

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	05° 07' 20.5519"	Typ:	Levý
Poloměr:	200.000		
Délka:	17.880	Délka tečny:	8.946
Vzepětí oblouku:	0.200	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	0.200
Délka tětivy:	17.875	Směrník:	11.392

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 358.479	-1069867.902	-799079.568
TK:	km: 0 m: 453.382	-1069846.854	-798987.028

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	94.903	Směrník:	14.238

Vytyčovací body oblouku:

Popis:	Staničení	X	Y
TK:	km: 0 m: 453.382	-1069846.854	-798987.028
Střed:		-1069666.461	-799028.059
KT:	km: 0 m: 569.165	-1069788.627	-798889.133

Parametry oblouku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota
Středový úhel (alfa):	35° 51' 30.7639"	Typ:	Levý
Poloměr:	185.000		
Délka:	115.782	Délka tečny:	59.858
Vzepětí oblouku:	8.984	Vzdálenost: Vrchol oblouku-průsečík tečen:	9.443
Délka tětivy:	113.902	Směrník:	34.160

Přímá

Popis:	Staničení	X:	Y:
KT:	km: 0 m: 569.165	-1069788.627	-798889.133
KU:	km: 0 m: 615.387	-1069753.917	-798858.610

Parametry přímé:

Parameter	Hodnota:	Parameter	Hodnota
Délka:	46.222	Směrník:	54.081