

PRAGOPROJEKT PRAHA, a. s. OBO CAD, 14754 Praha 4, K Rysance 16
PROGRAMOVÝ SYSTÉM R O A D P A C - program RP12

SMĚROVÝ VÝPOČET DO KRUŽNIC

Verze: 2017 Datum zadání: 12.11.2018 Datum výpočtu: 12.11.2018 10:24:56
datum a čas kompilace: 25.11.2017 20:27

Projekt: KARLOVAR Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni
Trasa: 1105OK.V12 1105OK

Údaje o hlavních bodech směrového vedení trasy										
CB IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS			
CV TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT	T1	T2(VZP)	alfat
1 OK	.000000	823885.725	1066553.850	237.27910	-41.500	823920.311	1066530.913			
1 kružnice	260.751	.000	.000	.00000	.000	823885.726	1066553.850	-.001	.000	.00153

2 KO	.260751	823885.726	1066553.850	237.28064	-41.500	.000	.000			
------	---------	------------	-------------	-----------	---------	------	------	--	--	--

Údaje o vrcholech tečnového polygonu trasy					
čís.vrch.	YT	XT	T1	T2	alfat
0	823885.725	1066553.850	.000	.000	.00000
1	823885.726	1066553.850	-.001	.000	.00153
2	823885.726	1066553.850	.000	.000	.00000

Údaje o podrobných bodech trasy						
WB	STA	Y	X	sig	R	
** OK	.000000	823885.725	1066553.850	237.27910	-41.500	
**	.020000	823879.034	1066535.207	206.59863	-41.500	
**	.040000	823881.745	1066515.586	175.91816	-41.500	
**	.060000	823893.242	1066499.457	145.23769	-41.500	
**	.080000	823910.904	1066490.493	114.55722	-41.500	
**	.100000	823930.710	1066490.737	83.87675	-41.500	
**	.120000	823948.147	1066500.133	53.19628	-41.500	
**	.140000	823959.243	1066516.540	22.51580	-41.500	
**	.160000	823961.470	1066536.221	391.83533	-41.500	
**	.180000	823954.322	1066554.693	361.15486	-41.500	
**	.200000	823939.427	1066567.749	330.47439	-41.500	
**	.220000	823920.177	1066572.413	299.79392	-41.500	
**	.240000	823900.958	1066567.624	269.11345	-41.500	
**	.260000	823886.147	1066554.473	238.43298	-41.500	
** KO	.260751	823885.726	1066553.851	237.28093	-41.500	

*** VÝPOČET UKONČEN BEZ CHYB ***

Projekt: KARLOVAR Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni
Trasa: 1105V3.V12 1105V3

Údaje o hlavních bodech směrového vedení trasy										
CB IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS			
CV TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT	T1	T2(VZP)	alfat
1 OT	.000000	823920.311	1066530.913	292.57591	.000	.000	.000			
0 tečna	56.694	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
2 TK	.056694	823864.002	1066524.317	292.57591	-300.000	823898.908	1066226.354			
1 kružnice	45.527	.000	.000	.00000	.000	823841.350	1066521.663	22.807	-.866	-9.66103
3 KP	.102221	823819.359	1066515.615	282.91488	-300.000	823898.908	1066226.354			
1 klotoida	60.000	823762.721	1066495.896	276.54868	-134.164	823800.057	1066510.307	20.019	40.021	-6.36620
4 PT	.162221	823762.721	1066495.896	276.54868	.000	.000	.000			
0 tečna	54.868	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
5 TO	.217089	823711.533	1066476.138	276.54868	.000	.000	.000			

Údaje o vrcholech tečnového polygonu trasy					
čís.vrch.	YT	XT	T1	T2	alfat
0	823920.311	1066530.913	.000	.000	.00000
1	823824.303	1066519.666	39.970	66.011	-16.02723
2	823711.533	1066476.138	.000	.000	.00000

Údaje o podrobných bodech trasy						
WB	STA	Y	X	sig	R	
** OT	.000000	823920.311	1066530.913	292.57591	.000	
**	.020000	823900.447	1066528.586	292.57591	.000	
**	.040000	823880.583	1066526.259	292.57591	.000	
TK	.056694	823864.002	1066524.317	292.57591	.000	
**	.060000	823860.721	1066523.914	291.87443	-300.000	
**	.080000	823840.983	1066520.709	287.63030	-300.000	
**	.100000	823821.503	1066516.196	283.38616	-300.000	
KP	.102221	823819.359	1066515.615	282.91488	-300.000	
**	.120000	823802.350	1066510.446	279.70101	-426.329	
**	.140000	823783.487	1066503.802	277.42185	-810.049	
**	.160000	823764.793	1066496.695	276.55740	-8104.895	
PT	.162221	823762.721	1066495.896	276.54868	.000	
**	.180000	823746.134	1066489.493	276.54868	.000	
**	.200000	823727.476	1066482.292	276.54868	.000	
** TO	.217089	823711.533	1066476.138	276.54868	.000	

*** VÝPOČET UKONČEN BEZ CHYB ***

Projekt: KARLOVAR Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni
Trasa: 1105V5.V12 1105V5

Údaje o hlavních bodech směrového vedení trasy											
CB IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS				
CV TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT	T1	T2(VZP)	alfat	
1 OT	.000000	824006.114	1066407.229	362.93512	.000	.000	.000				
0 tečna	2.827	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000	
2 TP	.002827	824004.560	1066409.590	362.93512	.000	.000	.000				
1 klotoida	30.000	824004.560	1066409.590	362.93512	102.470	823993.561	1066426.297	20.002	10.002	-2.72837	
3 PK	.032827	823987.709	1066434.407	360.20675	-350.000	823703.886	1066229.603				
1 kružnice	23.416	.000	.000	.00000	.000	823980.855	1066443.905	11.712	-.196	-4.25919	
4 KK	.056243	823973.382	1066452.924	355.94756	350.000	824242.878	1066676.244				
2 kružnice	42.730	.000	.000	.00000	.000	823959.733	1066469.395	21.392	.653	7.77220	
5 KT	.098973	823948.191	1066487.406	363.71976	.000	.000	.000				
0 tečna	51.674	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000	
6 TO	.150647	823920.311	1066530.913	363.71976	.000	.000	.000				

Údaje o vrcholech tečnového polygonu trasy					
čís.vrch.	YT	XT	T1	T2	alfat
0	824006.114	1066407.229	.000	.000	.00000
1	823986.274	1066437.366	33.254	20.205	-6.98756
2	823959.733	1066469.395	21.392	21.392	7.77220
3	823920.311	1066530.913	.000	.000	.00000

Údaje o podrobných bodech trasy						
WB	STA	Y	X	sig	R	
** OT	.000000	824006.114	1066407.229	362.93512	.000	
TP	.002827	824004.560	1066409.590	362.93512	.000	
**	.020000	823995.050	1066423.890	362.04107	-611.418	
PK	.032827	823987.709	1066434.407	360.20675	-350.000	
**	.040000	823983.452	1066440.181	358.90201	-350.000	
KK	.056243	823973.382	1066452.924	355.94756	350.000	
**	.060000	823971.000	1066455.829	356.63094	350.000	
**	.080000	823958.856	1066471.717	360.26876	350.000	
KT	.098973	823948.191	1066487.406	363.71976	.000	
**	.100000	823947.637	1066488.271	363.71976	.000	
**	.120000	823936.846	1066505.110	363.71976	.000	
**	.140000	823926.056	1066521.949	363.71976	.000	
** TO	.150647	823920.311	1066530.913	363.71976	.000	

*** VÝPOČET UKONČEN BEZ CHYB ***

Projekt:KARLOVAR Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni
Trasa: 1105V31.V12 1105V31

Údaje o hlavních bodech směrového vedení trasy										
CB IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS			
CV TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT	T1	T2(VZP)	alfat
1 OK	.000000	823851.348	1066512.424	89.52918	35.000	823857.079	1066477.897			
1 kružnice	20.859	.000	.000	.00000	.000	823861.953	1066514.184	10.750	1.614	37.94145
2 KK	.020859	823871.717	1066509.688	127.47063	15.000	823865.443	1066496.063			
1 kružnice	8.602	.000	.000	.00000	.000	823875.734	1066507.839	4.423	.638	36.50760
3 KO	.029461	823878.106	1066504.105	163.97823	15.000	.000	.000			

Údaje o vrcholech tečnového polygonu trasy					
čís.vrch.	YT	XT	T1	T2	alfat
0	823851.348	1066512.424	.000	.000	.00000
1	823870.774	1066515.649	19.692	13.675	74.44905
2	823878.106	1066504.105	.000	.000	.00000

Údaje o podrobných bodech trasy					
WB	STA	Y	X	sig	R
** OK	.000000	823851.348	1066512.424	89.52918	35.000
**	.005000	823856.322	1066512.889	98.62375	35.000
**	.010000	823861.312	1066512.640	107.71832	35.000
**	.015000	823866.215	1066511.683	116.81289	35.000
**	.020000	823870.932	1066510.038	125.90746	35.000
KK	.020859	823871.717	1066509.689	127.46990	35.000
**	.025000	823875.193	1066507.463	145.04388	15.000
** KO	.029461	823878.105	1066504.105	163.97694	15.000

*** VÝPOČET UKONČEN BEZ CHYB ***

Projekt:KARLOVAR Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni
Trasa: 1105V32.V12 1105V32

Údaje o hlavních bodech směrového vedení trasy										
CB IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS			
CV TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT	T1	T2(VZP)	alfat
1 OK	.000000	823872.641	1066545.998	219.51060	25.000	823848.806	1066553.540			
1 kružnice	27.820	.000	.000	.00000	.000	823867.950	1066531.174	15.548	4.441	70.84193
2 KO	.027820	823852.580	1066528.827	290.35252	25.000	.000	.000			

čís.vrch.	Údaje o vrcholech tečnového polygonu trasy				
	YT	XT	T1	T2	alfat
0	823872.641	1066545.998	.000	.000	.00000
1	823867.950	1066531.174	15.548	15.548	70.84193
2	823852.580	1066528.827	.000	.000	.00000

		Údaje o podrobných bodech trasy				
WB		STA	Y	X	sig	R
**	OK	.000000	823872.641	1066545.998	219.51060	25.000
**		.005000	823870.667	1066541.413	232.24299	25.000
**		.010000	823867.822	1066537.312	244.97538	25.000
**		.015000	823864.219	1066533.857	257.70777	25.000
**		.020000	823860.001	1066531.187	270.44016	25.000
**		.025000	823855.337	1066529.409	283.17255	25.000
**	KO	.027820	823852.580	1066528.827	290.35252	25.000

*** VÝPOČET UKONČEN BEZ CHYB ***

Projekt:KARLOVAR Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni
Trasa: 1105V51.V12 1105V51

		Údaje o hlavních bodech směrového vedení trasy									
CB	IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS			
CV	TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT	T1	T2(VZP)	alfat
1	OK	.000000	823971.361	1066471.601	358.87609	45.000	824007.294	1066498.690			
1	kružnice	30.531	.000	.000	.00000	.000	823961.802	1066484.281	15.879	2.720	43.19267
2	KK	.030531	823962.318	1066500.152	2.06876	15.000	823977.310	1066499.665			
1	kružnice	7.034	.000	.000	.00000	.000	823962.434	1066503.733	3.583	.422	29.85473
3	KO	.037565	823964.157	1066506.875	31.92349	15.000	.000	.000			

čís.vrch.	Údaje o vrcholech tečnového polygonu trasy				
	YT	XT	T1	T2	alfat
0	823971.361	1066471.601	.000	.000	.00000
1	823955.994	1066491.985	25.527	16.981	73.04740
2	823964.157	1066506.875	.000	.000	.00000

		Údaje o podrobných bodech trasy				
WB		STA	Y	X	sig	R
**	OK	.000000	823971.361	1066471.601	358.87609	45.000
**		.005000	823968.579	1066475.752	365.94964	45.000
**		.010000	823966.274	1066480.187	373.02319	45.000
**		.015000	823964.475	1066484.849	380.09675	45.000
**		.020000	823963.205	1066489.682	387.17030	45.000

**		.025000	823962.478	1066494.627	394.24385	45.000
**		.030000	823962.304	1066499.621	1.31741	45.000
	KK	.030531	823962.318	1066500.152	2.06862	45.000
**		.035000	823963.121	1066504.531	21.03538	15.000
**	KO	.037565	823964.156	1066506.875	31.92160	15.000

*** VÝPOČET UKONČEN BEZ CHYB ***

Projekt: KARLOVAR Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni

Trasa: 1105V52.V12 1105V52

		Údaje o hlavních bodech směrového vedení trasy									
CB	IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS			
CV	TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT	T1	T2(VZP)	alfat
1	OK	.000000	823925.500	1066481.183	93.38158	25.000	823928.094	1066456.318			
1	kružnice	26.623	.000	.000	.00000	.000	823940.151	1066482.712	14.731	4.017	67.79577
2	KO	.026623	823948.588	1066470.636	161.17735	25.000	.000	.000			

		Údaje o vrcholech tečnového polygonu trasy				
čís.vrch.		YT	XT	T1	T2	alfat
0		823925.500	1066481.183	.000	.000	.00000
1		823940.151	1066482.712	14.731	14.731	67.79577
2		823948.588	1066470.636	.000	.000	.00000

		Údaje o podrobných bodech trasy				
WB		STA	Y	X	sig	R
**	OK	.000000	823925.500	1066481.183	93.38158	25.000
**		.005000	823930.492	1066481.203	106.11398	25.000
**		.010000	823935.388	1066480.231	118.84637	25.000
**		.015000	823939.993	1066478.305	131.57876	25.000
**		.020000	823944.124	1066475.503	144.31116	25.000
**		.025000	823947.616	1066471.936	157.04355	25.000
**	KO	.026623	823948.588	1066470.637	161.17649	25.000

*** VÝPOČET UKONČEN BEZ CHYB ***