

Hlavní inženýr projektu:	Petr Švorba		<div>GEOprojectKV</div> <div>Závodní 391/96C, 360 06 Karlovy Vary tel. 792 305 909 e-mail: info@geoprojectkv.cz www.geoprojectkv.cz</div>	
Zodpovědný projektant:	Petr Švorba			
Vypracoval:	Bc Jakub Cingroš			
Objednatel:	Statutární město Karlovy Vary Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary		Číslo zakázky: P332021	
Název:	Karlovy Vary, Náplavka řeky Ohře		Datum: 04/2022	Paré číslo:
Objekt:	Zpevněné plochy		Úroveň: PDPS	
Příloha:	Souřadnice hlavních bodů		Měřítko: -	Číslo přílohy: D.1.7

Souřadnice hlavních bodů

Výpis podrobných a hlavních bodů

Niveleta: OSA 1

Trasa: OSA 1

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 606.61

Krok staničení: 10.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník:	Poloměr
1	0	851506.91	1010896.43	371.05	0	ZU, V	110.858	-
2	6.09	851500.9	1010897.46	371.38	6.09	ZZ	110.858	-
3	10	851497.05	1010898.13	371.58	10		110.858	-
4	17.12	851490.03	1010899.34	371.84	17.12	TK	110.858	-
5	18.5	851488.67	1010899.56	371.87	18.5	V	109.98	100
6	20	851487.19	1010899.78	371.9	20		109.025	100
7	21.8	851485.4	1010900.02	371.94	21.8		107.878	100
8	26.48	851480.74	1010900.49	371.98	26.48	KT	104.897	100
9	28.11	851479.12	1010900.62	371.99	28.11	Spád 0% (nejvyšší)	104.897	-
10	30	851477.24	1010900.76	371.98	30		104.897	-
11	30.91	851476.34	1010900.83	371.98	30.91	KZ	104.897	-
12	40	851467.27	1010901.53	371.91	40		104.897	-
13	44.11	851463.17	1010901.85	371.88	44.11	TK	104.897	-
14	50	851457.29	1010902.18	371.84	50		102.396	150
15	55.89	851451.41	1010902.29	371.8	55.89		99.898	150
16	60	851447.29	1010902.23	371.77	60		98.152	150
17	67.67	851439.64	1010901.81	371.72	67.67	KK	94.899	150
18	70	851437.31	1010901.63	371.7	70		95.493	250
19	80	851427.32	1010901.12	371.63	80		98.04	250
20	85.84	851421.49	1010901.01	371.59	85.84		99.527	250

Souřadnice hlavních bodů

21	90	851417.33	1010901.02	371.56	90		100.586	250
22	100	851407.33	1010901.31	371.49	100		103.133	250
23	104.01	851403.32	1010901.54	371.47	104.01	KK	104.155	250
24	110	851397.34	1010901.81	371.42	110		101.614	150
25	120	851387.35	1010901.73	371.35	120		97.37	150
26	122.61	851384.74	1010901.6	371.34	122.61		96.264	150
27	130	851377.38	1010900.98	371.28	130		93.126	150
28	132.54	851374.86	1010900.69	371.27	132.54	ZZ	92.049	150
29	140	851367.48	1010899.58	371.22	140		88.882	150
30	141.2	851366.3	1010899.36	371.21	141.2	KK	88.373	150
31	150	851357.59	1010898.08	371.18	150		93.042	120
32	151.91	851355.69	1010897.89	371.17	151.91	V	94.057	120
33	160	851347.62	1010897.41	371.15	160		98.347	120
34	162.63	851344.99	1010897.37	371.15	162.63		99.741	120
35	167.45	851340.17	1010897.44	371.15	167.45	Spád 0% (nejnižší)	102.3	120
36	170	851337.62	1010897.56	371.15	170		103.652	120
37	171.29	851336.33	1010897.64	371.15	171.29	KZ	104.336	120
38	180	851327.67	1010898.55	371.15	180		108.957	120
39	184.06	851323.67	1010899.19	371.16	184.06	KK	111.11	120
40	190	851317.77	1010899.87	371.16	190		103.543	50
41	194.35	851313.42	1010899.92	371.16	194.35		98.002	50
42	200	851307.79	1010899.43	371.17	200		90.811	50
43	204.65	851303.23	1010898.55	371.17	204.65	KK	84.895	50
44	210	851297.99	1010897.46	371.18	210		89.155	80
45	220	851288.06	1010896.39	371.18	220		97.113	80
46	222.66	851285.39	1010896.31	371.19	222.66		99.233	80

Souřadnice hlavních bodů

47	230	851278.06	1010896.56	371.19	230		105.071	80
48	240	851268.17	1010897.98	371.2	240		113.028	80
49	240.68	851267.5	1010898.12	371.2	240.68	KK	113.571	80
50	250	851258.32	1010899.66	371.21	250		107.639	100
51	251.35	851256.97	1010899.81	371.21	251.35		106.777	100
52	260	851248.35	1010900.36	371.21	260		101.273	100
53	262.03	851246.32	1010900.38	371.22	262.03	KT	99.982	100
54	270	851238.35	1010900.38	371.22	270		99.982	-
55	280	851228.35	1010900.38	371.23	280		99.982	-
56	290	851218.35	1010900.37	371.24	290		99.982	-
57	300	851208.35	1010900.37	371.25	300		99.982	-
58	310	851198.35	1010900.37	371.25	310		99.982	-
59	310.69	851197.66	1010900.37	371.25	310.69	TK	99.982	-
60	318.96	851189.41	1010900.93	371.26	318.96		108.762	60
61	320	851188.38	1010901.09	371.26	320		109.862	60
62	327.24	851181.32	1010902.63	371.27	327.24	KK	117.543	60
63	330	851178.64	1010903.32	371.27	330		114.614	60
64	333.37	851175.34	1010903.99	371.27	333.37	ZZ	111.038	60
65	333.83	851174.89	1010904.07	371.27	333.83	Spád 0% (nejvyšší)	110.549	60
66	340	851168.76	1010904.78	371.24	340		104.003	60
67	341.11	851167.65	1010904.83	371.23	341.11	V	102.825	60
68	343.84	851164.92	1010904.89	371.19	343.84		99.929	60
69	348.85	851159.92	1010904.68	371.08	348.85	KZ	94.612	60
70	350	851158.78	1010904.57	371.05	350		93.393	60
71	359.99	851148.97	1010902.72	370.8	359.99	ZZ	82.797	60
72	360	851148.96	1010902.71	370.8	360		82.783	60

Souřadnice hlavních bodů

73	360.44	851148.54	1010902.59	370.79	360.44	KK	82.316	60
74	367.33	851141.82	1010901.09	370.67	367.33	V	89.629	60
75	369.3	851139.87	1010900.8	370.64	369.3		91.713	60
76	370	851139.17	1010900.71	370.64	370		92.46	60
77	374.68	851134.51	1010900.34	370.62	374.68	KZ	97.422	60
78	378.15	851131.04	1010900.3	370.61	378.15	KT	101.11	60
79	380	851129.19	1010900.34	370.61	380		101.11	-
80	390	851119.19	1010900.51	370.61	390		101.11	-
81	400	851109.19	1010900.68	370.6	400		101.11	-
82	410	851099.2	1010900.86	370.6	410		101.11	-
83	420	851089.2	1010901.03	370.59	420		101.11	-
84	430	851079.2	1010901.21	370.59	430		101.11	-
85	440	851069.2	1010901.38	370.58	440		101.11	-
86	450	851059.2	1010901.56	370.58	450		101.11	-
87	460	851049.2	1010901.73	370.57	460		101.11	-
88	470	851039.21	1010901.9	370.56	470		101.11	-
89	480	851029.21	1010902.08	370.56	480		101.11	-
90	490	851019.21	1010902.25	370.55	490		101.11	-
91	500	851009.21	1010902.43	370.55	500		101.11	-
92	510	850999.21	1010902.6	370.54	510		101.11	-
93	520	850989.21	1010902.78	370.54	520		101.11	-
94	530	850979.21	1010902.95	370.53	530		101.11	-
95	540	850969.22	1010903.12	370.53	540		101.11	-
96	550	850959.22	1010903.3	370.52	550		101.11	-
97	560	850949.22	1010903.47	370.51	560		101.11	-
98	570	850939.22	1010903.65	370.51	570		101.11	-

Souřadnice hlavních bodů

99	580	850929.22	1010903.82	370.5	580		101.11	-
100	581.15	850928.07	1010903.84	370.5	581.15	TK	101.11	-
101	582.39	850926.83	1010903.91	370.5	582.39	ZZ	106.055	16
102	582.56	850926.67	1010903.93	370.5	582.56	Spád 0% (nejnižší)	106.712	16
103	587.47	850921.94	1010905.18	370.54	587.47		126.235	16
104	590	850919.71	1010906.37	370.59	590		136.32	16
105	593.12	850917.26	1010908.3	370.69	593.12	V	148.748	16
106	593.78	850916.8	1010908.77	370.71	593.78	KT	151.361	16
107	600	850912.49	1010913.26	371.01	600		151.361	-
108	603.85	850909.83	1010916.04	371.26	603.85	KZ	151.361	-
109	606.61	850907.92	1010918.03	371.45	606.61	KU	151.361	-

Niveleta: OSA 2

Trasa: OSA 2

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 354.29

Krok staničení: 10.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník:	Poloměr
1	0	850852.85	1010918.41	371.36	0	ZU, V	48.639	-
2	8.05	850847.28	1010912.6	371.21	8.05	TK	48.639	-
3	10	850845.87	1010911.26	371.17	10		54.839	20
4	17.88	850839.04	1010907.42	371.03	17.88		79.935	20
5	20	850837	1010906.87	370.99	20		86.67	20
6	21.88	850835.14	1010906.57	370.95	21.88	ZZ	92.669	20
7	27.72	850829.33	1010906.74	370.85	27.72	KK	111.231	20
8	30	850827.08	1010907.11	370.81	30		109.154	70
9	40	850817.11	1010907.83	370.67	40		100.06	70
10	42.4	850814.71	1010907.79	370.64	42.4		97.878	70

Souřadnice hlavních bodů

11	50	850807.14	1010907.13	370.56	50		90.965	70
12	57.08	850800.2	1010905.77	370.51	57.08	KK	84.525	70
13	60	850797.35	1010905.12	370.49	60		86.848	80
14	60.01	850797.34	1010905.12	370.49	60.01	V	86.856	80
15	70	850787.46	1010903.69	370.45	70		94.805	80
16	74.68	850782.78	1010903.44	370.44	74.68		98.533	80
17	77.26	850780.21	1010903.42	370.44	77.26	Spád 0% (nejnižší)	100.58	80
18	80	850777.47	1010903.5	370.44	80		102.763	80
19	90	850767.53	1010904.55	370.47	90		110.721	80
20	92.29	850765.28	1010904.97	370.48	92.29	KK	112.541	80
21	98.14	850759.52	1010905.95	370.51	98.14	KZ	108.819	100
22	100	850757.67	1010906.19	370.53	100		107.632	100
23	107.95	850749.75	1010906.82	370.58	107.95		102.572	100
24	110	850747.7	1010906.88	370.6	110		101.265	100
25	120	850737.71	1010906.58	370.67	120		94.899	100
26	123.61	850734.12	1010906.23	370.69	123.61	KK	92.603	100
27	130	850727.74	1010905.74	370.74	130		97.69	80
28	139.14	850718.62	1010905.93	370.8	139.14		104.961	80
29	140	850717.75	1010906	370.8	140		105.648	80
30	150	850707.87	1010907.51	370.87	150		113.606	80
31	154.66	850703.35	1010908.63	370.91	154.66	KK	117.318	80
32	157.31	850700.78	1010909.25	370.93	157.31	ZZ	112.891	37.99
33	160	850698.13	1010909.7	370.94	160		108.379	37.99
34	161.48	850696.65	1010909.87	370.94	161.48	Spád 0% (nejvyšší)	105.894	37.99
35	167.33	850690.81	1010909.96	370.91	167.33		96.102	37.99
36	168.69	850689.45	1010909.85	370.9	168.69	V	93.817	37.99

Souřadnice hlavních bodů

37	170	850688.15	1010909.7	370.88	170		91.622	37.99
38	179.99	850678.54	1010907.11	370.65	179.99	KK	74.887	37.99
39	180	850678.53	1010907.11	370.65	180		74.906	40
40	180.07	850678.46	1010907.08	370.65	180.07	KZ	75.023	40
41	181.46	850677.17	1010906.57	370.61	181.46	ZZ	77.224	40
42	190	850668.91	1010904.45	370.44	190		90.822	40
43	192.06	850666.87	1010904.21	370.42	192.06	V	94.098	40
44	192.81	850666.12	1010904.15	370.42	192.81		95.288	40
45	193.85	850665.08	1010904.08	370.42	193.85	Spád 0% (nejnižší)	96.949	40
46	200	850658.94	1010904.26	370.46	200		106.737	40
47	202.66	850656.3	1010904.63	370.51	202.66	KZ	110.972	40
48	205.62	850653.41	1010905.25	370.58	205.62	KK	115.689	40
49	207	850652.07	1010905.57	370.61	207	ZZ	114.597	80
50	210	850649.14	1010906.2	370.67	210		112.208	80
51	215.32	850643.88	1010907.04	370.74	215.32		107.974	80
52	216.31	850642.9	1010907.16	370.74	216.31	V	107.184	80
53	220	850639.23	1010907.49	370.76	220		104.25	80
54	220.21	850639.01	1010907.5	370.76	220.21	Spád 0% (nejvyšší)	104.08	80
55	225.02	850634.21	1010907.66	370.74	225.02	KT	100.259	80
56	225.63	850633.6	1010907.67	370.73	225.63	KZ	100.259	-
57	230	850629.23	1010907.68	370.69	230		100.259	-
58	240	850619.23	1010907.72	370.6	240		100.259	-
59	249.86	850609.37	1010907.76	370.51	249.86	TK	100.259	-
60	250	850609.23	1010907.77	370.51	250		100.551	30
61	252.92	850606.31	1010907.93	370.48	252.92		106.756	30
62	255.99	850603.29	1010908.41	370.46	255.99	KK	113.254	30

Souřadnice hlavních bodů

63	260	850599.33	1010909.04	370.42	260		106.866	40
64	266.38	850592.95	1010909.22	370.36	266.38		96.705	40
65	270	850589.35	1010908.87	370.33	270		90.95	40
66	274.29	850585.15	1010908.04	370.29	274.29	ZZ	84.129	40
67	276.78	850582.75	1010907.35	370.27	276.78	KK	80.156	40
68	280	850579.66	1010906.46	370.25	280		84.253	50
69	290	850569.79	1010904.99	370.21	290		96.986	50
70	291.78	850568.01	1010904.94	370.21	291.78		99.247	50
71	292.33	850567.46	1010904.94	370.21	292.33	Spád 0% (nejnižší)	99.951	50
72	299.79	850560.03	1010905.49	370.22	299.79	V	109.448	50
73	300	850559.82	1010905.52	370.23	300		109.718	50
74	306.77	850553.22	1010907	370.26	306.77	KK	118.338	50
75	310	850550.1	1010907.83	370.29	310		114.911	60
76	320	850540.22	1010909.33	370.4	320		104.3	60
77	321.06	850539.16	1010909.4	370.42	321.06		103.176	60
78	325.29	850534.93	1010909.46	370.48	325.29	KZ	98.687	60
79	330	850530.23	1010909.18	370.56	330		93.69	60
80	335.35	850524.94	1010908.41	370.65	335.35	KK	88.015	60
81	340	850520.31	1010908.08	370.72	340		102.82	20
82	344.82	850515.57	1010908.87	370.8	344.82		118.157	20
83	350	850510.84	1010910.95	370.89	350		134.651	20
84	354.29	850507.44	1010913.54	370.96	354.29	KU, V	148.3	20