


6			
5			
4			
3			
2	ČISTOPIS	31.12.2022	Ing. Rinn
1	ČISTOPIS	13.12.2019	Ing. Rinn
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

<div>Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha</div> <div>Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz</div>				<div>SWECO</div> <div></div>		
VYPRACOVAL	Ing. Rinn	HIP	Ing. Kuba, Ph.D.	T. KONTROLA	Ing. Kuba, Ph.D.	
PROJEKTANT	Ing. Rinn	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Hanák	DATUM	12/2022	
OBJEDNATEL	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA			OKRES	Praha Bubeneč	
<div>AKCE:</div> <div>ÚČOV NÁTOKOVÝ LABYRINT LEVÝ BŘEH</div> <div>CELKOVÁ PŘESTAVBA A ETAPA 0004</div> <div>STAVBA č. 6963</div> <div>Přeložky stok B a D</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	11-9242-02-04	
				STUPEŇ	TDW	
				FORMÁT	3x A4	
				MĚŘÍTKO	-	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	013405/19/1	
ČÁST STAVBY				SO/PS		
<div>PŘÍLOHA:</div> <div>SEZNAM VYTYČOVACÍCH BODŮ</div>				ČÍSLO PŘÍLOHY	E.7.2	a
						4

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).

TABULKA VYTYCOVACICH BODU		
BOD	Poloha X	Poloha Y
1	-743928.91	-1040264.15
2	-743928.71	-1040264.37
3	-743927.16	-1040265.61
4	-743925.28	-1040266.28
5	-743922.94	-1040266.69
6	-743923.13	-1040267.76
7	-743919.66	-1040270.09
8	-743918.52	-1040269.12
9	-743917.39	-1040268.16
12	-743920.77	-1040264.19
13	-743920.99	-1040263.99
14	-743922.80	-1040265.92
15	-743925.35	-1040263.89
16	-743922.87	-1040261.78
18	-743923.47	-1040266.10
19	-743924.89	-1040267.81
20	-743919.52	-1040272.19
21	-743917.08	-1040270.96
22	-743916.88	-1040275.32
23	-743914.51	-1040275.21
25	-743914.71	-1040270.85
29	-743915.44	-1040268.71
30	-743920.97	-1040262.91
31	-743920.64	-1040262.63
32	-743922.73	-1040260.84
33	-743926.37	-1040263.94
34	-743924.58	-1040266.05
42	-743884.64	-1040309.39
43	-743885.76	-1040310.40
44	-743884.23	-1040312.09
45	-743883.12	-1040311.10
46	-743881.93	-1040310.02
47	-743883.45	-1040308.33
48	-743887.04	-1040309.29
49	-743881.73	-1040315.28
50	-743879.04	-1040312.89
51	-743884.35	-1040306.90
52	-743846.71	-1040349.89
53	-743847.84	-1040350.95
54	-743846.28	-1040352.62
55	-743845.15	-1040351.56
56	-743844.02	-1040350.50
57	-743845.57	-1040348.83
58	-743848.66	-1040350.93
59	-743843.15	-1040356.73
60	-743840.14	-1040353.87
65	-743845.66	-1040348.07
80	-743822.94	-1040374.62
81	-743822.53	-1040375.05
82	-743823.99	-1040375.63

TABULKA VYTYCOVACICH BODU		
BOD	Poloha X	Poloha Y
83	-743823.57	-1040376.06
84	-743821.48	-1040374.05
85	-743821.90	-1040373.62
86	-743816.83	-1040378.50
87	-743810.33	-1040378.70
88	-743810.08	-1040379.78
89	-743809.23	-1040380.57
90	-743808.15	-1040381.58
91	-743803.28	-1040376.38
92	-743804.34	-1040375.39
93	-743805.40	-1040374.40
94	-743810.67	-1040377.26
95	-743812.95	-1040378.46
96	-743808.19	-1040382.92
97	-743801.95	-1040376.25
98	-743806.72	-1040371.79
99	-743816.30	-1040462.81
100	-743817.76	-1040463.12
101	-743817.29	-1040465.35
102	-743815.83	-1040465.04
103	-743814.36	-1040464.73
104	-743814.83	-1040462.50
105	-743818.19	-1040462.89
106	-743817.58	-1040465.77
107	-743813.91	-1040465.00
108	-743814.52	-1040462.11
109	-743825.13	-1040420.60
110	-743825.19	-1040420.30
111	-743825.37	-1040416.11
112	-743824.31	-1040412.05
117	-743812.97	-1040385.77
118	-743811.83	-1040383.66
119	-743810.35	-1040381.76
120	-743772.18	-1040340.93
121	-743771.12	-1040341.97
122	-743769.53	-1040340.34
123	-743770.59	-1040339.30
124	-743771.72	-1040338.18
125	-743773.32	-1040339.81
126	-743771.87	-1040343.22
127	-743768.66	-1040339.79
128	-743771.29	-1040337.33
129	-743774.50	-1040340.77
130	-743767.09	-1040336.58
131	-743761.79	-1040334.88
132	-743756.49	-1040333.19
133	-743752.17	-1040329.67
134	-743734.38	-1040305.49
135	-743733.17	-1040306.36
136	-743731.84	-1040304.50

TABULKA VYTYČOVACÍCH BODŮ		
BOD	Poloha X	Poloha Y
137	-743733.05	-1040303.64
138	-743734.51	-1040302.60
139	-743735.84	-1040304.45
140	-743733.80	-1040307.74
141	-743731.02	-1040303.95
142	-743733.92	-1040301.82
143	-743736.70	-1040305.61
144	-743725.50	-1040299.15
145	-743716.77	-1040299.98
146	-743711.11	-1040302.45