



Vytyčovací souřadnice S-JTSK		
BOD ČÍSLO	Poloha X	Poloha Y
1	529443.09	1162190.33
2	529445.62	1162186.33
3	529446.04	1162184.84
4	529443.88	1162180.08
5	529440.53	1162181.09
6	529442.14	1162173.83
7	529438.74	1162174.66
8	529437.39	1162177.28
9	529436.61	1162177.46
10	529435.23	1162177.78
11	529437.32	1162180.31
12	529433.82	1162180.40
13	529438.09	1162183.27
14	529440.12	1162186.74
15	529433.33	1162184.74
16	529456.60	1162177.96
17	529452.39	1162170.51
18	529447.32	1162170.35
19	529451.65	1162165.24
20	529424.91	1162172.91
21	529422.40	1162174.51
22	529420.34	1162166.86
23	529423.58	1162166.11
24	529418.55	1162162.00
25	529421.11	1162158.32
26	529414.12	1162152.88
27	529419.58	1162151.62
28	529418.82	1162148.40
29	529415.90	1162147.27
30	529412.71	1162149.96
31	529407.16	1162148.56
32	529402.25	1162146.87
33	529402.33	1162144.80
34	529409.63	1162145.35
35	529415.07	1162146.75
36	529419.88	1162143.58
37	529409.01	1162142.16
38	529400.80	1162143.14
39	529426.73	1162147.10
40	529427.52	1162146.94
41	529426.36	1162141.41
42	529425.58	1162141.57
43	529432.86	1162141.70
44	529433.59	1162141.55
45	529434.08	1162143.93
46	529441.58	1162140.11
47	529441.99	1162142.06
48	529442.97	1162141.86
49	529444.07	1162141.55

50	529443.72	1162139.78
51	529442.56	1162139.90
52	529449.06	1162141.00
53	529448.44	1162138.13
54	529384.77	1162147.24
55	529385.50	1162150.36
56	529378.04	1162151.86
57	529377.54	1162149.25
58	529450.91	1162159.86
59	529446.00	1162160.96
60	529441.51	1162161.97
61	529439.75	1162162.36
62	529436.34	1162163.14
63	529430.79	1162164.43
64	529449.15	1162144.90
65	529444.18	1162146.06
66	529438.46	1162147.29
67	529433.29	1162148.45
68	529427.94	1162149.69
69	529446.60	1162132.29
70	529441.68	1162133.34
71	529435.82	1162134.60
72	529434.06	1162134.97
73	529430.63	1162135.70
74	529425.06	1162136.88
75	529443.34	1162117.49
76	529438.46	1162118.58
77	529432.75	1162119.87
78	529431.00	1162120.27
79	529427.58	1162121.04
80	529424.12	1162121.81
81	529439.39	1162100.21
82	529434.49	1162101.22
83	529429.10	1162102.33
84	529427.34	1162102.69
85	529423.91	1162103.39
86	529422.59	1162103.66
87	529433.10	1162087.88
88	529430.04	1162088.16
89	529435.16	1162087.70
90	529432.21	1162084.59
91	529427.01	1162085.07
92	529425.70	1162082.05
93	529423.44	1162080.04
94	529422.66	1162080.19
95	529419.22	1162080.87
96	529418.68	1162080.98
97	529420.48	1162069.74
98	529418.21	1162069.71
99	529416.90	1162069.69

100	529453.38	1162086.16
101	529452.49	1162082.83
102	529473.93	1162085.80
103	529473.04	1162082.50
104	529494.39	1162084.29
105	529493.66	1162081.53
106	529514.57	1162084.75
107	529513.82	1162082.12
108	529537.50	1162085.27
109	529536.97	1162082.63
110	529557.76	1162085.40
111	529557.47	1162083.36
112	529577.46	1162087.10
113	529576.72	1162084.67
114	529595.74	1162091.91
115	529595.48	1162094.07
116	529595.88	1162096.22
117	529596.54	1162099.77
118	529598.23	1162100.21
119	529598.40	1162111.07
120	529600.49	1162110.65
121	529599.92	1162120.33
122	529599.30	1162121.36
123	529602.51	1162120.80
124	529600.95	1162123.35
125	529586.90	1162126.02
126	529587.48	1162128.40
127	529567.46	1162133.21
128	529567.93	1162135.51
129	529549.77	1162139.11
130	529550.30	1162141.15
131	529532.15	1162145.98
132	529532.68	1162147.84
133	529514.46	1162152.48
134	529513.40	1162153.19
135	529515.72	1162154.51
136	529514.07	1162155.50
137	529504.53	1162159.05
138	529505.42	1162160.67
139	529495.59	1162163.59
140	529477.29	1162172.30
141	529470.25	1162175.40

LEGENDA

NAVRHOVANÁ TRASA PŘÍČNÉHO ŘEZU

HRANICE PARCEL DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ

VĚCNÉ BŘEMENO DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ

NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE (SO.01, SO.02, SO.03, SO.04)

OPRAVA ZÁBRADLÍ VÝŠKY 1,1 m

VYTYČOVACÍ BOD - SOUŘADNICE S-JTSK

„VN Machová, odstranění  
nánosů a oprava nádrže“

Stavebník:  
Povodí Moravy, s.p. - Dřevařská 932/11, Brno  
Závod Střední Morava

Místo stavby:  
Vodní tok - bezejmenný tok, IDVT: 10208101  
VN Machová, k.ú. Machová, Zlínský kraj, ORP Zlín

Stupeň dokumentace:  
Projektová dokumentace pro provádění stavby

Datum vydání: 06.2024Aktualizace PD: č.1-12.2024Poré:

Odpovědný projektant:  
Ing. Tomáš Pecival, Ph.D.

Spolupracovník:  
Ing. František Betlach  
Čenkovice 38, 56164

Název výkresu:  
VYTYČOVACÍ SITUACNÍ VÝKRES

Mařtko: 1:500Číslo výkresu: D.1.2.2.0Formát: 4 x A4

840x297