

## II/105 – SEVERNÍ OBCHVAT JÍLOVÉHO U PRAHY

### SO 301. 2 Odvodnění severního obchvatu Jílového u Prahy, II. etapa

#### Protokol vytyčení šachet stoky „A1“

(+) = vpravo od osy, (-) = vlevo od osy						
Číslo šachty	Staničení stoky (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Staničení trasy kom.	Odsun (-/+ )m	Název trasy kom.
6	0.000000	740900.692	1063775.107	0.459496	-1.83	102_3_4
24	0.010504	740910.415	1063779.082	0.470000	-1.90	102_3_4
25	0.050504	740947.535	1063793.984	0.510000	-1.90	102_3_4
26	0.090494	740984.764	1063808.588	0.549929	-1.90	102_3_4
27	0.130710	741023.403	1063819.738	0.589904	-1.90	102_3_4
28	0.180357	741073.008	1063821.798	0.639348	1.90	102_3_4
29	0.210908	741102.591	1063829.429	0.669706	-1.90	102_3_4

#### Protokol vytyčení šachet stoky „A2“

(+) = vpravo od osy, (-) = vlevo od osy						
Číslo šachty	Staničení stoky (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Staničení trasy kom.	Odsun (-/+ )m	Název trasy kom.
11	0.000000	740777.318	1063746.147	0.330000	-1.90	102_3_4
30	0.030945	740770.768	1063715.903	0.000000	.00	

#### Protokol vytyčení šachet stoky „B“

(+) = vpravo od osy, (-) = vlevo od osy						
Číslo šachty	Staničení stoky (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Staničení trasy kom.	Odsun (-/+ )m	Název trasy kom.
0	0.000000	741494.328	1064154.071	1.192611	-9.23	102_3_4
1	0.014000	741492.434	1064140.200	1.179092	-4.97	102_3_4
93	0.015499	741491.678	1064138.905	1.177575	-5.07	102_3_4
94	0.044900	741476.623	1064113.523	1.147375	-5.49	102_3_4
2	0.045960	741476.089	1064112.608	1.146288	-5.42	102_3_4
3	0.049488	741478.869	1064110.437	1.146050	-1.90	102_3_4
4	0.075410	741462.914	1064090.007	1.119861	-1.90	102_3_4
5	0.115066	741434.123	1064062.736	1.079898	-1.90	102_3_4
6	0.154496	741403.656	1064037.707	1.040443	-1.90	102_3_4
7	0.194939	741372.360	1064012.091	1.000000	-1.90	102_3_4
8	0.234939	741341.407	1063986.755	.960000	-1.90	102_3_4
9	0.274939	741310.454	1063961.419	.920000	-1.90	102_3_4
10	0.314939	741279.500	1063936.083	.880000	-1.90	102_3_4
11	0.355189	741248.354	1063910.589	.839750	-1.90	102_3_4
12	0.394907	741217.592	1063885.465	.800015	-1.90	102_3_4
13	0.428844	741190.377	1063865.192	.765896	-1.90	102_3_4
14	0.464423	741159.368	1063847.746	.730000	-1.90	102_3_4

# **Protokol vytyčení šachet stoky „C“**

(+) = vpravo od osy, (-) = vlevo od osy						
Číslo šachty	Staničení stoky (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Staničení trasy kom.	Odsun (-/+ )m	Název trasy kom.
0	0.000000	741494.328	1064154.071	1.192611	-9.23	102_3_4
1	0.014585	741508.387	1064150.187	1.194974	5.16	102_3_4
2	0.039585	741518.813	1064172.909	1.219945	5.28	102_3_4
95	0.040975	741519.393	1064174.173	1.221334	5.28	102_3_4
96	0.066475	741530.026	1064197.350	1.246834	5.42	102_3_4
3	0.067695	741530.535	1064198.459	1.248054	5.42	102_3_4
4	0.075034	741524.060	1064201.915	1.248534	-1.90	102_3_4
5	0.092911	741531.429	1064218.203	1.266411	-1.90	102_3_4
6	0.136669	741550.528	1064257.573	1.310000	-1.90	102_3_4
7	0.162000	741565.042	1064278.333	1.335020	-1.90	102_3_4
8	0.211971	741603.863	1064309.798	1.384645	-1.90	102_3_4
9	0.254819	741639.380	1064333.767	1.427682	-1.90	102_3_4
10	0.280918	741659.499	1064350.392	1.453939	-1.90	102_3_4
11	0.326931	741691.538	1064383.418	1.500257	-1.90	102_3_4
12	0.366931	741715.395	1064415.525	1.540513	-1.90	102_3_4
13	0.406208	741735.208	1064449.438	1.579961	-1.90	102_3_4
14	0.431840	741747.274	1064472.054	1.605538	-1.90	102_3_4
15	0.454168	741763.671	1064487.209	1.627545	0.00	102_3_4
16	0.474738	741780.897	1064498.452	1.648131	0.00	102_3_4
17	0.481479	741779.660	1064505.078	1.650202	-6.40	102_3_4

# **Protokol vytyčení šachet stoky „C1“**

(+) = vpravo od osy, (-) = vlevo od osy						
Číslo šachty	Staničení stoky (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Staničení trasy kom.	Odsun (-/+ )m	Název trasy kom.
4	0.000000	741524.060	1064201.915	1.248534	-1.90	102_3_4
18	0.027123	741512.880	1064177.203	1.221411	-1.90	102_3_4
19	0.049391	741503.594	1064156.964	1.199139	-2.01	102_3_4
20	0.066062	741496.642	1064141.812	1.182420	-1.90	102_3_4
21	0.088323	741486.175	1064122.165	1.160004	-1.98	102_3_4