

Q\_451(02.07.2017 21:57:08) - souhrnná bilance

Stan [km]	Profil / křivka	Hk[m]	H[m]	Z[mnm]	Dno[mnm]	L[mnm]	P[mnm]	A[mnm]	B[mnm]	v[m/s]	Q[m^3/s]	DzetaV/S
9.137200	PŘ1	0.03	0.03	202.39	202.36	204.40	203.55	204.40	203.55	0.559	0.045	0.6000 V
9.138500	PŘ2	0.07	0.07	202.85	202.78	204.64	203.85	204.64	203.85	0.539	0.045	0.0500 S
9.141500	PŘ3	0.07	0.19	202.87	202.68	204.92	204.20	204.92	204.20	0.085	0.045	0.6000 V
9.143000	PŘ4	0.08	0.19	202.87	202.68	205.16	204.39	205.16	204.39	0.126	0.045	0.6000 V
9.148000	PŘ5	0.04	0.05	203.14	203.09	205.65	205.05	205.65	205.05	0.396	0.045	0.6000 V
9.149000	PŘ6	0.09	0.09	203.46	203.37	205.72	205.12	205.72	205.12	0.633	0.045	0.0500 S
9.150800	PŘ7	0.08	0.25	203.49	203.24	205.78	205.21	205.78	205.21	0.081	0.045	0.6000 V
9.151800	PŘ8	0.07	0.07	203.57	203.50	205.78	205.21	205.78	205.21	0.528	0.045	0.0500 S
9.155000	PŘ9_most	0.04	0.12	203.59	203.47	205.76	205.76	205.76	205.76	0.208	0.045	0.0500 S
9.157200	PŘ10	0.04	0.13	203.60	203.47	205.67	205.70	205.67	205.70	0.204	0.045	0.0500 S
9.163000	PŘ11	0.04	0.15	203.63	203.48	205.49	205.26	205.49	205.26	0.157	0.045	0.0500 S
9.593000	PŘ12	0.05	0.25	204.21	203.96	205.49	205.54	205.49	205.54	0.110	0.045	0.0500 S
9.888000	PŘ13	0.03	0.19	204.47	204.28	205.51	205.56	205.51	205.56	0.094	0.045	0.6000 V
9.962000	PŘ14	0.05	0.21	204.57	204.36	205.75	205.79	205.75	205.79	0.121	0.045	0.0500 S
10.008000	PŘ15	0.03	0.20	204.62	204.42	206.48	206.44	206.48	206.44	0.082	0.045	0.6000 V
10.011000	PŘ16_most	0.03	0.20	204.62	204.42	206.53	206.44	206.53	206.44	0.082	0.045	0.6000 V
10.014000	PŘ17	0.03	0.20	204.62	204.42	206.42	206.44	206.42	206.44	0.082	0.045	0.6000 V
10.111000	PŘ18	0.06	0.25	204.78	204.53	206.22	206.29	206.22	206.29	0.131	0.045	0.0500 S
10.223000	PŘ19	0.06	0.27	204.93	204.66	205.85	205.89	205.85	205.89	0.110	0.045	0.0500 S
10.313000	PŘ20	0.04	0.25	205.01	204.76	206.30	206.30	206.30	206.30	0.096	0.045	0.6000 V
10.316000	PŘ21_most	0.05	0.26	205.02	204.76	206.30	206.32	206.30	206.32	0.103	0.045	0.6000 V
10.320000	PŘ22	0.05	0.26	205.02	204.76	206.31	206.34	206.31	206.34	0.117	0.045	0.0500 S
10.479000	PŘ23	0.04	0.24	205.18	204.94	207.48	207.76	207.48	207.76	0.092	0.045	0.6000 V
10.485000	PŘ23a_propustek	0.11	0.23	205.18	204.95	208.17	208.17	208.17	208.17	0.174	0.045	0.0500 S
10.491000	PŘ24	0.05	0.24	205.19	204.95	207.00	207.09	207.00	207.09	0.105	0.045	0.0500 S
10.516000	PŘ25	0.04	0.21	205.21	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.104	0.045	0.6000 V
10.519000	PŘ26_propustek	0.13	0.21	205.21	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.280	0.045	0.0500 S
10.523000	PŘ27	0.03	0.22	205.22	205.00	206.58	206.57	206.58	206.57	0.064	0.045	0.6000 V
10.533000	PŘ28_propustek	0.13	0.22	205.22	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.267	0.045	0.0500 S
10.545000	PŘ29	0.04	0.23	205.23	205.00	206.04	206.01	206.04	206.01	0.090	0.045	0.0500 S
10.714000	PŘ30	0.03	0.22	205.28	205.06	206.92	207.01	206.92	207.01	0.080	0.045	0.0500 S
10.718000	PŘ31_most	0.03	0.23	205.29	205.06	207.07	207.05	207.07	207.05	0.077	0.045	0.0500 S
10.723000	PŘ32	0.03	0.23	205.29	205.06	207.13	207.10	207.13	207.10	0.071	0.045	0.6000 V
10.980000	PŘ33	0.03	0.20	205.34	205.14	206.61	206.47	206.61	206.47	0.089	0.045	0.0500 S
11.121000	PŘ34	0.03	0.19	205.38	205.19	207.19	207.36	207.19	207.24	0.079	0.045	0.6000 V
11.123000	PŘ35_propustek	0.17	0.26	205.38	205.12	207.19	207.19	207.19	207.19	0.397	0.045	0.6000 V
11.161000	PŘ36_propustek	0.17	0.25	205.53	205.28	207.25	207.25	207.25	207.25	0.415	0.045	0.0500 S
11.164000	PŘ37	0.03	0.26	205.54	205.28	207.05	207.04	207.05	207.04	0.056	0.045	0.6000 V
11.612500	PŘ38	0.04	0.21	205.92	205.71	206.99	206.95	206.99	206.95	0.120	0.045	0.6000 V
11.669000	PŘ39	0.04	0.19	205.95	205.76	208.54	208.46	208.54	208.46	0.139	0.045	

Q\_451(02.07.2017 21:57:08) - konec souhrnné bilance

Q\_801(02.07.2017 21:57:10) - souhrnná bilance

Stan [km]	Profil / křivka	Hk[m]	H[m]	Z[mnm]	Dno[mnm]	L[mnm]	P[mnm]	A[mnm]	B[mnm]	v[m/s]	Q[m^3/s]	DzetaV/S
9.137200	PŘ1	0.04	0.03	202.39	202.36	204.40	203.55	204.40	203.55	0.715	0.080	0.0500 S
9.138500	PŘ2	0.08	0.08	202.86	202.78	204.64	203.85	204.64	203.85	0.591	0.080	0.0500 S
9.141500	PŘ3	0.09	0.22	202.90	202.68	204.92	204.20	204.92	204.20	0.126	0.080	0.6000 V
9.143000	PŘ4	0.10	0.22	202.90	202.68	205.16	204.39	205.16	204.39	0.185	0.080	0.6000 V
9.148000	PŘ5	0.05	0.07	203.16	203.09	205.65	205.05	205.65	205.05	0.491	0.080	0.6000 V
9.149000	PŘ6	0.12	0.12	203.49	203.37	205.72	205.12	205.72	205.12	0.702	0.080	0.0500 S
9.150800	PŘ7	0.10	0.28	203.52	203.24	205.78	205.21	205.78	205.21	0.121	0.080	0.6000 V
9.151800	PŘ8	0.09	0.09	203.59	203.50	205.78	205.21	205.78	205.21	0.645	0.080	0.0500 S
9.155000	PŘ9_most	0.07	0.15	203.62	203.47	205.76	205.76	205.76	205.76	0.297	0.080	0.0500 S
9.157200	PŘ10	0.06	0.16	203.63	203.47	205.67	205.70	205.67	205.70	0.290	0.080	0.0500 S
9.163000	PŘ11	0.06	0.19	203.67	203.48	205.49	205.26	205.49	205.26	0.209	0.080	0.0500 S
9.593000	PŘ12	0.07	0.34	204.30	203.96	205.49	205.54	205.49	205.54	0.133	0.080	0.0500 S
9.888000	PŘ13	0.05	0.29	204.57	204.28	205.51	205.56	205.51	205.56	0.106	0.080	0.6000 V
9.962000	PŘ14	0.07	0.29	204.65	204.36	205.75	205.79	205.75	205.79	0.146	0.080	0.0500 S
10.008000	PŘ15	0.05	0.28	204.70	204.42	206.48	206.44	206.48	206.44	0.100	0.080	0.6000 V
10.011000	PŘ16_most	0.05	0.28	204.70	204.42	206.53	206.44	206.53	206.44	0.100	0.080	0.6000 V
10.014000	PŘ17	0.05	0.28	204.70	204.42	206.42	206.44	206.42	206.44	0.101	0.080	0.6000 V
10.111000	PŘ18	0.08	0.32	204.85	204.53	206.22	206.29	206.22	206.29	0.166	0.080	0.0500 S
10.223000	PŘ19	0.08	0.36	205.02	204.66	205.85	205.89	205.85	205.89	0.131	0.080	0.0500 S
10.313000	PŘ20	0.07	0.35	205.11	204.76	206.30	206.30	206.30	206.30	0.116	0.080	0.6000 V

souhrn_NAVRH_VAR1.out												
10.316000	PŘ21_most	0.07	0.35	205.11	204.76	206.30	206.32	206.30	206.32	0.123	0.080	0.6000 V
10.320000	PŘ22	0.08	0.36	205.12	204.76	206.31	206.34	206.31	206.34	0.140	0.080	0.0500 S
10.479000	PŘ23	0.06	0.33	205.27	204.94	207.48	207.76	207.48	207.76	0.110	0.080	0.6000 V
10.485000	PŘ23a_propustek	0.14	0.33	205.28	204.95	208.17	208.17	208.17	208.17	0.179	0.080	0.0500 S
10.491000	PŘ24	0.07	0.33	205.28	204.95	207.00	207.09	207.00	207.09	0.125	0.080	0.0500 S
10.516000	PŘ25	0.06	0.30	205.30	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.120	0.080	0.6000 V
10.519000	PŘ26_propustek	0.16	0.30	205.30	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.269	0.080	0.0500 S
10.523000	PŘ27	0.04	0.31	205.31	205.00	206.58	206.57	206.58	206.57	0.081	0.080	0.6000 V
10.533000	PŘ28_propustek	0.16	0.31	205.31	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.261	0.080	0.0500 S
10.545000	PŘ29	0.06	0.32	205.32	205.00	206.04	206.01	206.04	206.01	0.106	0.080	0.0500 S
10.714000	PŘ30	0.05	0.31	205.37	205.06	206.92	207.01	206.92	207.01	0.098	0.080	0.0500 S
10.718000	PŘ31_most	0.05	0.32	205.38	205.06	207.07	207.05	207.07	207.05	0.096	0.080	0.0500 S
10.723000	PŘ32	0.05	0.32	205.38	205.06	207.13	207.10	207.13	207.10	0.088	0.080	0.6000 V
10.980000	PŘ33	0.05	0.29	205.43	205.14	206.61	206.47	206.61	206.47	0.106	0.080	0.0500 S
11.121000	PŘ34	0.04	0.28	205.47	205.19	207.19	207.36	207.19	207.24	0.095	0.080	0.6000 V
11.123000	PŘ35_propustek	0.21	0.35	205.47	205.12	207.19	207.19	207.19	207.19	0.439	0.080	0.6000 V
11.161000	PŘ36_propustek	0.21	0.33	205.61	205.28	207.25	207.25	207.25	207.25	0.480	0.080	0.0500 S
11.164000	PŘ37	0.04	0.34	205.62	205.28	207.05	207.04	207.05	207.04	0.075	0.080	0.6000 V
11.612500	PŘ38	0.06	0.29	206.00	205.71	206.99	206.95	206.99	206.95	0.149	0.080	0.6000 V
11.669000	PŘ39	0.06	0.27	206.03	205.76	208.54	208.46	208.54	208.46	0.170	0.080	

Q\_801(02.07.2017 21:57:10) - konec souhrnné bilance

Q2451(02.07.2017 21:57:11) - souhrnná bilance

Stan [km]	Profil / křivka	Hk[m]	H[m]	Z[mnm]	Dno[mnm]	L[mnm]	P[mnm]	A[mnm]	B[mnm]	v[m/s]	Q[m^3/s]	Dzeta v/S
9.137200	PŘ1	0.09	0.07	202.43	202.36	204.40	203.55	204.40	203.55	1.187	0.245	0.0500 S
9.138500	PŘ2	0.13	0.13	202.91	202.78	204.64	203.85	204.64	203.85	0.881	0.245	0.0500 S
9.141500	PŘ3	0.13	0.30	202.98	202.68	204.92	204.20	204.92	204.20	0.252	0.245	0.6000 V
9.143000	PŘ4	0.16	0.31	202.99	202.68	205.16	204.39	205.16	204.39	0.359	0.245	0.6000 V
9.148000	PŘ5	0.10	0.13	203.22	203.09	205.65	205.05	205.65	205.05	0.721	0.245	0.6000 V
9.149000	PŘ6	0.19	0.19	203.56	203.37	205.72	205.12	205.72	205.12	0.878	0.245	0.0500 S
9.150800	PŘ7	0.16	0.38	203.62	203.24	205.78	205.21	205.78	205.21	0.252	0.245	0.6000 V
9.151800	PŘ8	0.14	0.14	203.64	203.50	205.78	205.21	205.78	205.21	0.947	0.245	0.0500 S
9.155000	PŘ9_most	0.13	0.23	203.70	203.47	205.76	205.76	205.76	205.76	0.547	0.245	0.0500 S
9.157200	PŘ10	0.13	0.25	203.72	203.47	205.67	205.70	205.67	205.70	0.544	0.245	0.0500 S
9.163000	PŘ11	0.13	0.32	203.80	203.48	205.49	205.26	205.49	205.26	0.349	0.245	0.0500 S
9.593000	PŘ12	0.14	0.61	204.57	203.96	205.49	205.54	205.49	205.54	0.192	0.245	0.0500 S
9.888000	PŘ13	0.11	0.56	204.84	204.28	205.51	205.56	205.51	205.56	0.144	0.245	0.6000 V
9.962000	PŘ14	0.14	0.55	204.91	204.36	205.75	205.79	205.75	205.79	0.190	0.245	0.0500 S
10.008000	PŘ15	0.10	0.54	204.96	204.42	206.48	206.44	206.48	206.44	0.143	0.245	0.6000 V
10.011000	PŘ16_most	0.10	0.54	204.96	204.42	206.53	206.44	206.53	206.44	0.143	0.245	0.6000 V
10.014000	PŘ17	0.10	0.54	204.96	204.42	206.42	206.44	206.42	206.44	0.146	0.245	0.6000 V
10.111000	PŘ18	0.17	0.55	205.08	204.53	206.22	206.29	206.22	206.29	0.245	0.245	0.0500 S
10.223000	PŘ19	0.17	0.62	205.28	204.66	205.85	205.89	205.85	205.89	0.183	0.245	0.0500 S
10.313000	PŘ20	0.14	0.62	205.38	204.76	206.30	206.30	206.30	206.30	0.170	0.245	0.6000 V
10.316000	PŘ21_most	0.15	0.62	205.38	204.76	206.30	206.32	206.30	206.32	0.176	0.245	0.6000 V
10.320000	PŘ22	0.16	0.62	205.38	204.76	206.31	206.34	206.31	206.34	0.198	0.245	0.0500 S
10.479000	PŘ23	0.12	0.61	205.55	204.94	207.48	207.76	207.48	207.76	0.156	0.245	0.6000 V
10.485000	PŘ23a_propustek	0.22	0.61	205.56	204.95	208.17	208.17	208.17	208.17	0.224	0.245	0.0500 S
10.491000	PŘ24	0.14	0.61	205.56	204.95	207.00	207.09	207.00	207.09	0.174	0.245	0.0500 S
10.516000	PŘ25	0.13	0.58	205.58	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.156	0.245	0.6000 V
10.519000	PŘ26_propustek	0.25	0.58	205.58	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.302	0.245	0.0500 S
10.523000	PŘ27	0.08	0.59	205.59	205.00	206.58	206.57	206.58	206.57	0.130	0.245	0.6000 V
10.533000	PŘ28_propustek	0.25	0.59	205.59	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.298	0.245	0.0500 S
10.545000	PŘ29	0.12	0.60	205.60	205.00	206.04	206.01	206.04	206.01	0.139	0.245	0.6000 V
10.714000	PŘ30	0.10	0.59	205.65	205.06	206.92	207.01	206.92	207.01	0.144	0.245	0.6000 V
10.718000	PŘ31_most	0.10	0.59	205.65	205.06	207.07	207.05	207.07	207.05	0.146	0.245	0.0500 S
10.723000	PŘ32	0.10	0.59	205.65	205.06	207.13	207.10	207.13	207.10	0.133	0.245	0.6000 V
10.980000	PŘ33	0.10	0.57	205.71	205.14	206.61	206.47	206.61	206.47	0.149	0.245	0.0500 S
11.121000	PŘ34	0.09	0.55	205.74	205.19	207.19	207.36	207.19	207.24	0.136	0.245	0.6000 V
11.123000	PŘ35_propustek	0.34	0.62	205.74	205.12	207.19	207.19	207.19	207.19	0.551	0.245	0.6000 V
11.161000	PŘ36_propustek	0.34	0.58	205.86	205.28	207.25	207.25	207.25	207.25	0.614	0.245	0.0500 S
11.164000	PŘ37	0.09	0.60	205.88	205.28	207.05	207.04	207.05	207.04	0.119	0.245	0.6000 V
11.612500	PŘ38	0.13	0.52	206.23	205.71	206.99	206.95	206.99	206.95	0.226	0.245	0.6000 V
11.669000	PŘ39	0.13	0.52	206.28	205.76	208.54	208.46	208.54	208.46	0.260	0.245	

Q2451(02.07.2017 21:57:11) - konec souhrnné bilance

Qkap\_6501(02.07.2017 21:57:12) - souhrnná bilance

## souhrn\_NAVRH\_VAR1.out

Stan [km]	Profil / křivka	Hk[m]	H[m]	Z[mnm]	Dno[mnm]	L[mnm]	P[mnm]	A[mnm]	B[mnm]	v[m/s]	Q[m^3/s]	DzetaV/S
9.137200	PŘ1	0.16	0.12	202.48	202.36	204.40	203.55	204.40	203.55	1.608	0.650	0.0500 S
9.138500	PŘ2	0.21	0.21	202.99	202.78	204.64	203.85	204.64	203.85	1.199	0.650	0.0500 S
9.141500	PŘ3	0.20	0.43	203.11	202.68	204.92	204.20	204.92	204.20	0.429	0.650	0.6000 V
9.143000	PŘ4	0.25	0.43	203.11	202.68	205.16	204.39	205.16	204.39	0.592	0.650	0.6000 V
9.148000	PŘ5	0.19	0.22	203.31	203.09	205.65	205.05	205.65	205.05	1.027	0.650	0.6000 V
9.149000	PŘ6	0.27	0.27	203.64	203.37	205.72	205.12	205.72	205.12	1.209	0.650	0.0500 S
9.150800	PŘ7	0.24	0.50	203.74	203.24	205.78	205.21	205.78	205.21	0.453	0.650	0.6000 V
9.151800	PŘ8	0.23	0.24	203.74	203.50	205.78	205.21	205.78	205.21	1.186	0.650	0.0500 S
9.155000	PŘ9_most	0.25	0.35	203.82	203.47	205.76	205.76	205.76	205.76	0.853	0.650	0.6000 V
9.157200	PŘ10	0.25	0.37	203.84	203.47	205.67	205.70	205.67	205.70	0.893	0.650	0.0500 S
9.163000	PŘ11	0.23	0.51	203.99	203.48	205.49	205.26	205.49	205.26	0.521	0.650	0.0500 S
9.593000	PŘ12	0.27	1.00	204.96	203.96	205.49	205.54	205.49	205.54	0.257	0.650	0.0500 S
9.888000	PŘ13	0.20	0.96	205.24	204.28	205.51	205.56	205.51	205.56	0.189	0.650	0.6000 V
9.962000	PŘ14	0.25	0.94	205.30	204.36	205.75	205.79	205.75	205.79	0.233	0.650	0.0500 S
10.008000	PŘ15	0.18	0.93	205.35	204.42	206.48	206.44	206.48	206.44	0.195	0.650	0.0500 S
10.011000	PŘ16_most	0.18	0.93	205.35	204.42	206.53	206.44	206.53	206.44	0.194	0.650	0.6000 V
10.014000	PŘ17	0.18	0.93	205.35	204.42	206.42	206.44	206.42	206.44	0.198	0.650	0.6000 V
10.111000	PŘ18	0.31	0.93	205.46	204.53	206.22	206.29	206.22	206.29	0.290	0.650	0.0500 S
10.223000	PŘ19	0.30	0.98	205.64	204.66	205.85	205.89	205.85	205.89	0.232	0.650	0.0500 S
10.313000	PŘ20	0.25	0.98	205.74	204.76	206.30	206.30	206.30	206.30	0.232	0.650	0.6000 V
10.316000	PŘ21_most	0.27	0.99	205.75	204.76	206.30	206.32	206.30	206.32	0.235	0.650	0.6000 V
10.320000	PŘ22	0.30	0.99	205.75	204.76	206.31	206.34	206.31	206.34	0.263	0.650	0.0500 S
10.479000	PŘ23	0.23	1.00	205.94	204.94	207.48	207.76	207.48	207.76	0.212	0.650	0.6000 V
10.485000	PŘ23a_propustek	0.33	0.99	205.94	204.95	208.17	208.17	208.17	208.17	0.324	0.650	0.0500 S
10.491000	PŘ24	0.26	1.00	205.95	204.95	207.00	207.09	207.00	207.09	0.232	0.650	0.0500 S
10.516000	PŘ25	0.24	0.97	205.97	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.197	0.650	0.6000 V
10.519000	PŘ26_propustek	0.38	0.97	205.97	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.452	0.650	0.0500 S
10.523000	PŘ27	0.16	0.98	205.98	205.00	206.58	206.57	206.58	206.57	0.207	0.650	0.6000 V
10.533000	PŘ28_propustek	0.38	0.98	205.98	205.00	206.53	206.53	206.53	206.53	0.449	0.650	0.0500 S
10.545000	PŘ29	0.23	1.00	206.00	205.00	206.04	206.01	206.04	206.01	0.172	0.650	0.6000 V
10.714000	PŘ30	0.20	0.99	206.05	205.06	206.92	207.01	206.92	207.01	0.200	0.650	0.6000 V
10.718000	PŘ31_most	0.19	0.99	206.05	205.06	207.07	207.05	207.07	207.05	0.211	0.650	0.0500 S
10.723000	PŘ32	0.18	0.99	206.05	205.06	207.13	207.10	207.13	207.10	0.189	0.650	0.6000 V
10.980000	PŘ33	0.20	0.98	206.12	205.14	206.61	206.47	206.61	206.47	0.201	0.650	0.0500 S
11.121000	PŘ34	0.17	0.96	206.15	205.19	207.19	207.36	207.19	207.24	0.189	0.650	0.6000 V
11.123000	PŘ35_propustek	0.53	1.03	206.15	205.12	207.19	207.19	207.19	207.19	0.878	0.650	0.0500 S
11.161000	PŘ36_propustek	0.53	1.12	206.40	205.28	207.25	207.25	207.25	207.25	0.846	0.650	0.0500 S
11.164000	PŘ37	0.18	1.15	206.43	205.28	207.05	207.04	207.05	207.04	0.138	0.650	0.6000 V
11.612500	PŘ38	0.25	0.89	206.60	205.71	206.99	206.95	206.99	206.95	0.305	0.650	0.6000 V
11.669000	PŘ39	0.25	0.89	206.65	205.76	208.54	208.46	208.54	208.46	0.370	0.650	

Qkap\_6501(02.07.2017 21:57:12) - konec souhrnné bilance