

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
1	1	SKB0144	B1(P1V)	LABOREC	58,7	0,00	58,70	Bodrog
2	1	SKB0006	B1(P1V)	ONDAVA	56,8	0,00	56,80	Bodrog
3	3	SKB0001	B1(P1V)	BODROG	15,2	0,00	15,20	Bodrog
3	3	SKB0150	B1(P1V)	UH	20,9	0,00	20,90	Bodrog
3	3	SKT0001	B1(P1V)	TISA	5,2	0,00	5,20	Bodrog
4	1	SKB0140	B1(P1V)	LATORICA	31	0,00	31,00	Bodrog
5	121	SKB0002	K2M	ONDAVA	148,7	124,80	23,90	Bodrog
5	121	SKB0008	K2M	CHOTCIANKA	26,2	10,60	15,60	Bodrog
5	121	SKB0010	K2M	OLKA	41	16,30	24,70	Bodrog
5	121	SKB0016	K2M	TRNAVKA_1	36	28,40	7,60	Bodrog
5	121	SKB0021	K2M	RONAVA_1	39,5	26,20	13,30	Bodrog
5	121	SKB0026	K2M	KAMENEC_1	13,2	0,00	13,20	Bodrog
5	121	SKB0028	K2M	SIBSKA VODA	11,5	0,00	11,50	Bodrog
5	121	SKB0030	K2M	SLATVINEC	6,3	0	6,30	Bodrog
5	121	SKB0032	K2M	ONDAVKA	32,2	0,00	32,20	Bodrog
5	121	SKB0033	K2M	SITNICKA	16,8	0,00	16,80	Bodrog
5	121	SKB0034	K2M	RADOMKA	29,1	0,00	29,10	Bodrog
5	121	SKB0035	K2M	HLBOKY P._6	10,3	0,00	10,30	Bodrog
5	121	SKB0037	K2M	HERMANOVSKY P.	7,6	0,00	7,60	Bodrog
5	121	SKB0038	K2M	BYSTA	6,8	0,00	6,80	Bodrog
5	121	SKB0039	K2M	VOJTOVEC	17,9	0	17,90	Bodrog
5	121	SKB0040	K2M	CIZA	10,65	7,00	3,65	Bodrog
5	121	SKB0042	K2M	LADOMIRKA	20,9	0,00	20,90	Bodrog
5	121	SKB0043	K2M	IZRA	15,3	8,70	6,60	Bodrog
5	121	SKB0045	K2M	LOMNICA_2	16,8	5,90	10,90	Bodrog
5	121	SKB0051	K2M	KLUSOVSKY P.	4,4	0	4,40	Bodrog
5	121	SKB0052	K2M	ANDREJOV P.	7,6	0	7,60	Bodrog
5	121	SKB0053	K2M	MIROSOVEC	8,6	0	8,60	Bodrog
5	121	SKB0054	K2M	ROZTOKY	7,5	0	7,50	Bodrog
5	121	SKB0055	K2M	MOSTOVKA	11,15	0	11,15	Bodrog
5	121	SKB0056	K2M	JEDLOVSKY P.	9,95	0	9,95	Bodrog
5	121	SKB0057	K2M	KAPISOVKA	14,2	0	14,20	Bodrog
5	121	SKB0058	K2M	HRISOV	11	0	11,00	Bodrog
5	121	SKB0059	K2M	CERNOSINA	12,1	0	12,10	Bodrog
5	121	SKB0060	K2M	CERNINKA	10	0	10,00	Bodrog
5	121	SKB0061	K2M	KOZIANSKY P.	6	0	6,00	Bodrog
5	121	SKB0062	K2M	HAZLINKA	8,1	0	8,10	Bodrog
5	121	SKB0063	K2M	PETKOVSKY JAROK	7,4	0	7,40	Bodrog
5	121	SKB0064	K2M	KURIMKA	9,4	0	9,40	Bodrog
5	121	SKB0066	K2M	RICHVALDSKY P.	9,6	0	9,60	Bodrog
5	121	SKB0067	K2M	BODRUZALIK	5,7	0	5,70	Bodrog
5	121	SKB0068	K2M	SIVARNA	6,65	0	6,65	Bodrog
5	121	SKB0069	K2M	MLYNSKY P._6	8,3	0,00	8,30	Bodrog
5	121	SKB0070	K2M	LUKAVICA	6,5	0,00	6,50	Bodrog
5	121	SKB0071	K2M	ZLATIANSKY P.	7	0	7,00	Bodrog
5	121	SKB0072	K2M	KOZUCHOVSKY P.	8,5	0	8,50	Bodrog
5	121	SKB0074	K2M	KRUCOVSKY P.	5,6	0	5,60	Bodrog
5	121	SKB0075	K2M	OLSAVKA_1	7,8	0,00	7,80	Bodrog
5	121	SKB0079	K2M	HRABOVCIK_1	8,3	0	8,30	Bodrog
5	121	SKB0081	K2M	BRUSNICKA	15,9	0	15,90	Bodrog
5	121	SKB0082	K2M	POLIANSKY P.	12,1	0	12,10	Bodrog
5	121	SKB0083	K2M	SVIDNICANKA	11,5	0	11,50	Bodrog
5	121	SKB0084	K2M	VALKOVSKY P.	6,4	0	6,40	Bodrog
5	121	SKB0085	K2M	VAGRINCIK	7,8	0	7,80	Bodrog
5	121	SKB0087	K2M	HANUSOVSKY P.	7,8	0	7,80	Bodrog
5	121	SKB0088	K2M	MEDZIANSKY P.	10,2	0	10,20	Bodrog
5	121	SKB0089	K2M	VOLIANSKY P.	12,5	0	12,50	Bodrog
5	121	SKB0090	K2M	TOPOLA	10,7	0	10,70	Bodrog
5	121	SKB0091	K2M	ZAHUMIENKA	5,5	0	5,50	Bodrog
5	121	SKB0092	K2M	KOBYLNICA	6	0	6,00	Bodrog
5	121	SKB0093	K2M	ONDALIK	17,4	0	17,40	Bodrog
5	121	SKB0095	K2M	TOVARNIANSKY P.	8,8	0,00	8,80	Bodrog
5	121	SKB0096	K2M	KVAKOVSKY P.	9,6	0,00	9,60	Bodrog

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
5	121	SKB0097	K2M	SUROVY P.	8,4	0,00	8,40	Bodrog
5	121	SKB0098	K2M	BP VOLIANSKEHO P.	4,15	0	4,15	Bodrog
5	121	SKB0107	K2M	SLANY P.	8,6	0	8,60	Bodrog
5	121	SKB0108	K2M	BACKOVSKY P.	18,2	10,4	7,80	Bodrog
5	121	SKB0110	K2M	OLSAVA_6	17,7	6,5	11,20	Bodrog
5	121	SKB0112	K2M	ZAMUTOVSKY P.	15,15	4,1	11,05	Bodrog
5	121	SKB0114	K2M	SLANCIK	7,9	0	7,90	Bodrog
5	121	SKB0115	K2M	TEREBLA	14,3	3,6	10,70	Bodrog
5	121	SKB0117	K2M	TRNAVA_2	9,7	5,85	3,85	Bodrog
5	121	SKB0119	K2M	TRNAVA_1	8,8	5,55	3,25	Bodrog
5	121	SKB0122	K2M	MEDVEDI P.	3,1	0,00	3,10	Bodrog
5	121	SKB0123	K2M	CABOVSKY P.	12,1	7,05	5,05	Bodrog
5	121	SKB0141	K2M	LABOREC	129,8	112,30	17,50	Bodrog
5	121	SKB0146	K2M	UDAVA	31,6	14,70	16,90	Bodrog
5	121	SKB0157	K2M	ULICKA	7,1	0,00	7,10	Bodrog
5	121	SKB0158	K2M	KRUHOVSKY P.	13	7,80	5,20	Bodrog
5	121	SKB0160	K2M	OKNA	36,3	25,70	10,60	Bodrog
5	121	SKB0163	K2M	ZBOJSKY P.	7,4	0,00	7,40	Bodrog
5	121	SKB0164	K2M	BREZNICKY P.	9,6	6,1	3,50	Bodrog
5	121	SKB0166	K2M	SYROVY P.	9,1	0	9,10	Bodrog
5	121	SKB0167	K2M	BARNOV	9,5	0	9,50	Bodrog
5	121	SKB0169	K2M	PCOLINKA	15,7	0	15,70	Bodrog
5	121	SKB0172	K2M	VYDRANKA	3,7	0	3,70	Bodrog
5	121	SKB0176	K2M	UBLIANKA	21,4	0,00	21,40	Bodrog
5	121	SKB0178	K2M	KAMENICA	5,9	0	5,90	Bodrog
5	121	SKB0179	K2M	VYRAVA	24,5	0	24,50	Bodrog
5	121	SKB0181	K2M	ZIAROVNICA	15,7	9,55	6,15	Bodrog
5	121	SKB0183	K2M	BENATINSKA VODA	11,2	0	11,20	Bodrog
5	121	SKB0185	K2M	PICHNIANKA	6	0	6,00	Bodrog
5	121	SKB0186	K2M	TRNOVEC_2	6,8	0,0	6,80	Bodrog
5	121	SKB0187	K2M	KOLONICKA	8,8	0	8,80	Bodrog
5	121	SKB0188	K2M	HODKOVEC	7,6	0	7,60	Bodrog
5	121	SKB0189	K2M	SUKOVSKY P.	8,9	0	8,90	Bodrog
5	121	SKB0190	K2M	PTAVKA	5,5	0	5,50	Bodrog
5	121	SKB0191	K2M	ILOVNICA	7,65	0	7,65	Bodrog
5	121	SKB0192	K2M	OLCHOVEC_1	7,7	0	7,70	Bodrog
5	121	SKB0194	K2M	HOSTOVICKY P.	5,15	0,00	5,15	Bodrog
5	121	SKB0195	K2M	KURSINA	6,1	0,00	6,10	Bodrog
5	121	SKB0196	K2M	STREDNA	5,65	0	5,65	Bodrog
5	121	SKB0197	K2M	BELIANKA	9,1	0	9,10	Bodrog
5	121	SKB0198	K2M	CHOTINKA	9	0	9,00	Bodrog
5	121	SKB0199	K2M	NECHVALKA	8,3	0	8,30	Bodrog
5	121	SKB0200	K2M	LUH	9,65	0	9,65	Bodrog
5	121	SKB0201	K2M	RAKYTOVEC	6,6	0	6,60	Bodrog
5	121	SKB0203	K2M	SVETLICKA	3,9	0	3,90	Bodrog
5	121	SKB0204	K2M	ROVNY P.	10,1	0	10,10	Bodrog
5	121	SKB0205	K2M	INOVSKY P.	7,2	0	7,20	Bodrog
5	121	SKB0206	K2M	HLBOKY P_2	10,7	0,00	10,70	Bodrog
5	121	SKB0207	K2M	LUBISKA	10,2	0	10,20	Bodrog
5	121	SKB0208	K2M	KROSNA	8,7	0	8,70	Bodrog
5	121	SKB0209	K2M	SOBRANECKY P.	18,7	8,7	10,00	Bodrog
5	121	SKB0212	K2M	STEZNA	11,4	0	11,40	Bodrog
5	121	SKB0213	K2M	LUHY	7,9	0	7,90	Bodrog
5	121	SKB0214	K2M	PTAVA	9,6	0	9,60	Bodrog
5	121	SKB0215	K2M	VOLOVSKY P.	8,2	0	8,20	Bodrog
5	121	SKB0216	K2M	SAVKOV P.	7,95	0	7,95	Bodrog
5	121	SKB0217	K2M	OLSAVA_3	12,1	0	12,10	Bodrog
5	121	SKB0219	K2M	RIEKA	5,3	0	5,30	Bodrog
5	121	SKB0227	K2M	KAMENNY P.	8,5	3,60	4,90	Bodrog
5	121	SKB0229	K2M	PORUBSKY POTOK	14,5	8,70	5,80	Bodrog
5	121	SKB0232	K2M	PETROVSKY P.	6,7	0,00	6,70	Bodrog
5	121	SKB0233	K2M	ORECHOVSKY P.	16,7	11,6	5,10	Bodrog
5	121	SKB0235	K2M	MYSLINA	8,1	4,9	3,20	Bodrog

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
5	121	SKB0237	K2M	JOVSIANSKY P.	9,45	3,70	5,75	Bodrog
6	2	SKB0080	K2M	RAKOVEC_6	6,65	0	6,65	Bodrog
6	2	SKB0086	K2M	VISLAVKA	7,95	0	7,95	Bodrog
7	4	SKB0065	K2M	LIESKOVCIK	9,2	0	9,20	Bodrog
7	4	SKB0073	K2M	STULIANSKY P.	6,6	0	6,60	Bodrog
7	4	SKB0076	K2M	KOPRIVNICKA	10,5	0,00	10,50	Bodrog
7	4	SKB0094	K2M	CICAVA	15,15	0	15,15	Bodrog
8	2	SKB0077	K2M	HRABOVCIK_2	7	0,00	7,00	Bodrog
8	2	SKB0078	K2M	MAJEROVSKY P.	5,75	0	5,75	Bodrog
9	6	SKB0005	K2S	ONDAVA	67,6	56,80	10,80	Bodrog
9	6	SKB0009	K2S	CHOTCIANKA	10,6	0,00	10,60	Bodrog
9	6	SKB0011	K2S	OLKA	16,3	0,00	16,30	Bodrog
9	6	SKB0142	K2S	LABOREC	112,3	58,70	53,60	Bodrog
9	6	SKB0147	K2S	UDAVA	14,7	0,00	14,70	Bodrog
9	6	SKB0149	K2S	CIROCHA	37,3	0,00	37,30	Bodrog
10	34	SKB0012	K3M	TOPLA	136,7	120,20	16,50	Bodrog
10	34	SKB0025	K3M	KAMENEC_1	21,9	13,20	8,70	Bodrog
10	34	SKB0027	K3M	SIBSKA VODA	14,9	11,50	3,40	Bodrog
10	34	SKB0029	K3M	SLATVINEC	15,75	6,3	9,45	Bodrog
10	34	SKB0031	K3M	KAMENEC_2	15,8	0	15,80	Bodrog
10	34	SKB0036	K3M	HERMANOVSKY P.	10,8	7,60	3,20	Bodrog
10	34	SKB0099	K3M	SVERZOVKA	8,1	0,00	8,10	Bodrog
10	34	SKB0100	K3M	ROSUCKA VODA	11,5	0	11,50	Bodrog
10	34	SKB0101	K3M	OLMOV	7,5	0	7,50	Bodrog
10	34	SKB0102	K3M	REGETOVSKA VODA	5,85	0	5,85	Bodrog
10	34	SKB0103	K3M	VECNY POTOK	11,5	0,00	11,50	Bodrog
10	34	SKB0104	K3M	VLCI P.	4,8	0	4,80	Bodrog
10	34	SKB0105	K3M	OLCHOVEC_2	6,8	0	6,80	Bodrog
10	34	SKB0106	K3M	VEL.RYBNY P.	6,1	0	6,10	Bodrog
10	34	SKB0121	K3M	MEDVEDI P.	6,45	3,10	3,35	Bodrog
10	34	SKB0145	K3M	UDAVA	39,1	31,60	7,50	Bodrog
10	34	SKB0148	K3M	CIROCHA	55,2	42,50	12,70	Bodrog
10	34	SKB0155	K3M	RAZTOKA_4	4,1	0,00	4,10	Bodrog
10	34	SKB0156	K3M	ULICKA	25	7,10	17,90	Bodrog
10	34	SKB0162	K3M	ZBOJSKY P.	21,5	7,40	14,10	Bodrog
10	34	SKB0168	K3M	PCOLINKA	19,2	15,7	3,50	Bodrog
10	34	SKB0171	K3M	VYDRANKA	13,2	3,7	9,50	Bodrog
10	34	SKB0173	K3M	DANOVA	6	0	6,00	Bodrog
10	34	SKB0177	K3M	KAMENICA	18,7	5,9	12,80	Bodrog
10	34	SKB0180	K3M	STRUZNICA	9,4	0,00	9,40	Bodrog
10	34	SKB0193	K3M	HSTOVICKY P.	8,5	5,15	3,35	Bodrog
10	34	SKB0202	K3M	SVETLICKA	7,4	3,9	3,50	Bodrog
10	34	SKB0218	K3M	RIEKA	9,8	5,3	4,50	Bodrog
10	34	SKB0220	K3M	SVETLICA	7,8	0,00	7,80	Bodrog
10	34	SKB0222	K3M	RUSKY P.	6,7	0	6,70	Bodrog
10	34	SKB0223	K3M	PRISLOPSKY P.	4,7	0	4,70	Bodrog
10	34	SKB0224	K3M	SMOLNIK	6,7	0,00	6,70	Bodrog
10	34	SKB0225	K3M	HLBOKY P._4	7,8	0,00	7,80	Bodrog
10	34	SKB0226	K3M	STUZICKA RIEKA	3,9	0,00	3,90	Bodrog
11	12	SKB0050	P1M	M. KRCAVA	31,6	0,00	31,60	Bodrog
11	12	SKB0116	P1M	TEREBLA	3,6	0	3,60	Bodrog
11	12	SKB0120	P1M	TRNAVA_1	5,55	0,00	5,55	Bodrog
11	12	SKB0129	P1M	BORSIANSKY P.	7,5	0	7,50	Bodrog
11	12	SKB0131	P1M	CEJKOVSKY P.	7	0	7,00	Bodrog
11	12	SKB0137	P1M	BP BACKOVSKÉHO P.	4,1	0	4,10	Bodrog
11	12	SKB0165	P1M	BREZNICKY P.	6,1	0	6,10	Bodrog
11	12	SKB0236	P1M	MYSLINA	4,9	0	4,90	Bodrog
11	12	SKB0240	P1M	BEZMENNÝ_1	4,55	0	4,55	Bodrog
11	12	SKB0248	P1M	HLINIK	7,3	0	7,30	Bodrog
11	12	SKB0250	P1M	KUTOČNY P.	6,2	0	6,20	Bodrog
11	12	SKB0257	P1M	ST. PORUBSKY POTOK	8,1	0	8,10	Bodrog
12	30	SKB0017	P1M	TRNAVKA_1	28,4	19,50	8,90	Bodrog
12	30	SKB0023	P1S	RONAVA_1	26,2	0,00	26,20	Bodrog

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
12	30	SKB0041	P1M	CIZA	7	0,00	7,00	Bodrog
12	30	SKB0044	P1M	IZRA	8,7	0,00	8,70	Bodrog
12	30	SKB0046	P1M	LOMNICA_2	5,9	0,00	5,90	Bodrog
12	30	SKB0109	P1M	BACKOVSKY P.	10,4	0	10,40	Bodrog
12	30	SKB0111	P1M	OLSAVA_6	6,5	0	6,50	Bodrog
12	30	SKB0113	P1M	ZAMUTOVSKY P.	4,1	0	4,10	Bodrog
12	30	SKB0118	P1M	TRNAVA_2	5,85	0	5,85	Bodrog
12	30	SKB0124	P1M	CABOVSKY P.	7,05	0,00	7,05	Bodrog
12	30	SKB0125	P1M	BATOVEC	4,05	0,00	4,05	Bodrog
12	30	SKB0126	P1M	OSVA	13,95	0	13,95	Bodrog
12	30	SKB0127	P1M	MOCIARNY P.	13,5	0	13,50	Bodrog
12	30	SKB0130	P1M	BP CHLMCA	3,4	0	3,40	Bodrog
12	30	SKB0134	P1M	RAKOVEC_5	6,3	0	6,30	Bodrog
12	30	SKB0138	P1M	VISNOVSKY P.	7,1	0,00	7,10	Bodrog
12	30	SKB0159	P1M	KRUHOVSKY P.	7,8	0,00	7,80	Bodrog
12	30	SKB0161	P1M	OKNA	25,7	0,00	25,70	Bodrog
12	30	SKB0182	P1M	ZIAROVNICA	9,55	0,00	9,55	Bodrog
12	30	SKB0211	P1M	SOBRANECKY P.	8,7	0	8,70	Bodrog
12	30	SKB0228	P1M	KAMENNY P.	3,6	0,00	3,60	Bodrog
12	30	SKB0230	P1M	PORUBSKY POTOK	8,7	2,40	6,30	Bodrog
12	30	SKB0234	P1M	ORECHOVSKY P.	11,6	0	11,60	Bodrog
12	30	SKB0238	P1M	JOVSIANSKY P.	3,7	0,00	3,70	Bodrog
12	30	SKB0239	P1M	REMETSKY P.	7,6	0	7,60	Bodrog
12	30	SKB0244	P1M	TOROSKOV P.	8,8	0	8,80	Bodrog
12	30	SKB0246	P1M	OLSAVA_7	11,6	0	11,60	Bodrog
12	30	SKB0249	P1M	BP DUSE	2,9	0	2,90	Bodrog
12	30	SKB0253	P1M	STRAZSKY P.	6,5	0	6,50	Bodrog
12	30	SKB0262	P1M	TURSKY J.	8,9	0	8,90	Bodrog
13	14	SKA0001	K2M	BODVA	48,5	35,80	12,70	Bodva
13	14	SKA0011	K2M	ZLATNA	2,7	0,00	2,70	Bodva
13	14	SKA0013	K2M	ZABAVA	4,4	0	4,40	Bodva
13	14	SKA0019	K2M	BORZOV POTOK	3,4	0	3,40	Bodva
13	14	SKA0021	K2M	SUGOVSKY POTOK	5,1	0,00	5,10	Bodva
13	14	SKA0022	K2M	ZLATIN	8,3	0	8,30	Bodva
13	14	SKA0031	K2M	STOSKY POTOK	6,8	0	6,80	Bodva
13	14	SKA0032	K2M	CHOTARNY POTOK (BLATINY)	14,3	0,00	14,30	Bodva
13	14	SKA0034	K2M	KECOVSKY POTOK	2,65	0,00	2,65	Bodva
13	14	SKA0035	K2M	MIGLINC	7,5	0	7,50	Bodva
13	14	SKA0036	K2M	DRIENOVEC	11,9	0	11,90	Bodva
13	14	SKA0037	K2M	HRUSOVSKY P.	2,7	0,00	2,70	Bodva
13	14	SKA0038	K2M	SKALNY POTOK	2,05	0,00	2,05	Bodva
13	14	SKA0039	K2M	HAJSKY POTOK	12,2	0	12,20	Bodva
14	3	SKA0003	K2M	STARA BODVA	5,1	0,00	5,10	Bodva
14	3	SKA0015	K2M	BEZMENNY_6	2,5	0,00	2,50	Bodva
14	3	SKA0030	K2M	SLANY POTOK	7,5	0	7,50	Bodva
15	9	SKA0005	K2M	IDA	37,6	13,70	23,90	Bodva
15	9	SKA0014	K2M	CECEJOVSKY POTOK	24,8	0,00	24,80	Bodva
15	9	SKA0017	K2M	OLSAVA_1	5,7	0,00	5,70	Bodva
15	9	SKA0020	K2M	KONOTOPA	9,9	0,00	9,90	Bodva
15	9	SKA0025	K2M	CESTICKY P.	7,6	0,00	7,60	Bodva
15	9	SKA0026	K2M	KANSKY POTOK	6,8	0	6,80	Bodva
15	9	SKA0027	K2M	MOKRANSKY P.	6,6	0	6,60	Bodva
15	9	SKA0028	K2M	ORTOVSKY P.	7,7	0,00	7,70	Bodva
15	9	SKA0029	K2M	SEMSIANSKY POTOK	9,85	0,00	9,85	Bodva
16	1	SKA0002	K2S	BODVA	35,8	0,00	35,80	Bodva
17	1	SKA0009	K2S	TURNA	26	0,00	26,00	Bodva
18	5	SKA0004	K3M	IDA	53,5	41,25	12,25	Bodva
18	5	SKA0010	K3M	ZLATNA	8,6	2,70	5,90	Bodva
18	5	SKA0012	K3M	ZABAVA	8,1	4,4	3,70	Bodva
18	5	SKA0016	K3M	OLSAVA_1	9,1	5,70	3,40	Bodva
18	5	SKA0018	K3M	BORZOV POTOK	8,3	3,4	4,90	Bodva
19	1	SKD0016	D1(P1V)	DUNAJ	1880,2	1869,00	11,20	Dunaj
20	1	SKD0005	K2M	VYDRICA	16,3	0	16,30	Dunaj

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
21	1	SKD0007	K2M	CIERNY POTOK_1	4,5	0,00	4,50	Dunaj
22	5	SKD0006	P1M	MUZLIANSKY POTOK	14,05	0,00	14,05	Dunaj
22	5	SKD0008	P1M	VOJNICKÝ POTOK	10,3	0,00	10,30	Dunaj
22	5	SKD0012	P1M	CICOVSKE RAMENO	6,6	0,00	6,60	Dunaj
22	5	SKD0013	P1M	RADVANSKY KANAL	10,7	0	10,70	Dunaj
22	5	SKD0014	P1M	MODRIANSKY POTOK	11,1	0,00	11,10	Dunaj
23	6	SKP0021	K3M	LIPNIK_2	14,5	0	14,50	Dunajec
23	6	SKP0030	K3M	LESNIANSKY P.	9,9	0	9,90	Dunajec
23	6	SKP0042	K3M	JORDANEC	8,8	0,00	8,80	Dunajec
23	6	SKP0045	K3M	SOLTYSA	6,9	0	6,90	Dunajec
23	6	SKP0046	K3M	LESNICKÝ P.	5,5	0	5,50	Dunajec
23	6	SKP0052	K3M	RIEKA_2	17	0	17,00	Dunajec
24	1	SKC0001	K3S	DUNAJEC	17	0,00	17,00	Dunajec
25	6	SKC0002	K4M	BIELA VODA_3	19,9	0,00	19,90	Dunajec
25	6	SKP0025	K4M	OSTURNIANSKY P.	10,6	0	10,60	Dunajec
25	6	SKP0028	K4M	JAVORINKA	18	0,00	18,00	Dunajec
25	6	SKP0065	K4M	SIROKA DOLINA	9,8	0	9,80	Dunajec
25	6	SKP0066	K4M	MEDODOLSKÝ P.	4,6	0	4,60	Dunajec
25	6	SKP0067	K4M	FRANKOVSKÝ P.	7,7	0	7,70	Dunajec
26	1	SKH0002	H1(K2V)	HORNAD	158,7	137,00	21,70	Hornád
27	22	SKH0012	K2M	BELA_2	9,8	0,00	9,80	Hornád
27	22	SKH0021	K2M	OLSAVA	52	27,9	24,10	Hornád
27	22	SKH0026	K2M	BYSTRÝ P._6	7	0,00	7,00	Hornád
27	22	SKH0028	K2M	CRMEL	15	0,00	15,00	Hornád
27	22	SKH0039	K2M	SVINICKÝ P.	16,7	0,00	16,70	Hornád
27	22	SKH0041	K2M	MYSLAVSKÝ P.	15,1	0,00	15,10	Hornád
27	22	SKH0046	K2M	DELNA	10,6	0,00	10,60	Hornád
27	22	SKH0068	K2M	DZIKOV	12,2	0,00	12,20	Hornád
27	22	SKH0070	K2M	KVACIANSKY P.	7,8	0	7,80	Hornád
27	22	SKH0078	K2M	KANOVSKÝ P.	5,2	0	5,20	Hornád
27	22	SKH0080	K2M	PORUBSKÝ P.	5,2	0	5,20	Hornád
27	22	SKH0088	K2M	JAKUBOVIANSKY P.	5,8	0,00	5,80	Hornád
27	22	SKH0089	K2M	SALGOV	7,4	0	7,40	Hornád
27	22	SKH0091	K2M	DRIENICKÝ P.	4,5	0	4,50	Hornád
27	22	SKH0104	K2M	BRANISKO	8,9	0	8,90	Hornád
27	22	SKH0111	K2M	UHRINCE	5,3	0	5,30	Hornád
27	22	SKH0112	K2M	VRBICA	5,55	0,00	5,55	Hornád
27	22	SKH0133	K2M	BORDIANSKY P.	5,4	0	5,40	Hornád
27	22	SKH0134	K2M	GARBOVSKÝ P.	6,7	0	6,70	Hornád
27	22	SKH0135	K2M	JASTRABEC	7,6	0	7,60	Hornád
27	22	SKH0136	K2M	MAROVKA	7,5	0,00	7,50	Hornád
27	22	SKH0140	K2M	OLSAVKA	3,8	0	3,80	Hornád
28	11	SKH0057	K2M	LUTINKA	4,3	0,00	4,30	Hornád
28	11	SKH0069	K2M	RESOVKA	9,1	0	9,10	Hornád
28	11	SKH0075	K2M	MILPOSSKY P.	3	0,00	3,00	Hornád
28	11	SKH0077	K2M	LUCANKA	2,3	0,00	2,30	Hornád
28	11	SKH0079	K2M	LAZ	3,8	0	3,80	Hornád
28	11	SKH0085	K2M	DLHY P.	10	0	10,00	Hornád
28	11	SKH0098	K2M	MARGECIANKA	7,75	0	7,75	Hornád
28	11	SKH0100	K2M	LODINA	12,3	0	12,30	Hornád
28	11	SKH0106	K2M	ODORICA	3,9	0	3,90	Hornád
28	11	SKH0108	K2M	OLSAVEC_1	3,6	0	3,60	Hornád
28	11	SKH0110	K2M	VAVRINCOV P.	2,7	0	2,70	Hornád
29	25	SKH0019	K2M	SEKCOV	45,7	17,70	28,00	Hornád
29	25	SKH0032	K2M	BELZIANSKY P.	20,9	0,00	20,90	Hornád
29	25	SKH0033	K2M	SARTOS	4,4	0,00	4,40	Hornád
29	25	SKH0037	K2M	SEBASTOVKA	8,5	0,00	8,50	Hornád
29	25	SKH0038	K2M	TRSTIANKA	18,8	0,00	18,80	Hornád
29	25	SKH0042	K2M	HRABOVEC	13,7	0,00	13,70	Hornád
29	25	SKH0044	K2M	TERNIANKA	10,7	0,00	10,70	Hornád
29	25	SKH0050	K2M	MALA SVINKA	14,5	0,00	14,50	Hornád
29	25	SKH0060	K2M	VELKÝ P._3	8,45	0,00	8,45	Hornád
29	25	SKH0066	K2M	FRICKOVSKÝ P.	4,7	0,00	4,70	Hornád

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
29	25	SKH0073	K2M	SARISSKY P.	8,1	0	8,10	Hornád
29	25	SKH0082	K2M	MOSUROVANKA	6,3	0,00	6,30	Hornád
29	25	SKH0084	K2M	LIPIANSKY P.	2,6	0	2,60	Hornád
29	25	SKH0086	K2M	PATOVSKY P.	6,95	0,00	6,95	Hornád
29	25	SKH0092	K2M	LADIANKA	14,3	0	14,30	Hornád
29	25	SKH0094	K2M	BRUSNIK	9,2	0	9,20	Hornád
29	25	SKH0096	K2M	PODHORSKY P.	3,25	0,00	3,25	Hornád
29	25	SKH0102	K2M	KLCOVSKY P.	14,3	0,00	14,30	Hornád
29	25	SKH0138	K2M	SOLNY P.	6,8	0	6,80	Hornád
29	25	SKH0142	K2M	JEDLOVEC	3,8	0	3,80	Hornád
29	25	SKH0143	K2M	OLSAVEC_3	6,2	0	6,20	Hornád
29	25	SKH0144	K2M	HERLIANSKY P.	9,9	0	9,90	Hornád
29	25	SKH0145	K2M	BALKÁ	12,9	0,00	12,90	Hornád
29	25	SKH0146	K2M	HYLOV	4,8	0	4,80	Hornád
29	25	SKH0148	K2M	DRIENOVSKY P.	8,4	0	8,40	Hornád
30	2	SKH0014	K2S	SVINKA	33,3	0,00	33,30	Hornád
30	2	SKH0016	K2S	TORYSA	102,3	56,25	46,05	Hornád
31	2	SKH0007	K2S	LEVOCKY P.	7,9	0,00	7,90	Hornád
31	2	SKH0022	K2S	OLSAVA	27,9	0,0	27,90	Hornád
32	66	SKH0013	K3M	SVINKA	53,5	33,30	20,20	Hornád
32	66	SKH0015	K3M	TORYSA	131,95	102,30	29,65	Hornád
32	66	SKH0018	K3M	SEKCOV	48	45,70	2,30	Hornád
32	66	SKH0027	K3M	SLAVKOVSKY P._1	14,7	0	14,70	Hornád
32	66	SKH0029	K3M	PERLOVY P.	11,7	0,00	11,70	Hornád
32	66	SKH0030	K3M	HOLUBNICA	12,1	0,00	12,10	Hornád
32	66	SKH0034	K3M	PORACSKY P.	11,4	0,00	11,40	Hornád
32	66	SKH0036	K3M	SEBASTOVKA	13,2	8,50	4,70	Hornád
32	66	SKH0040	K3M	MYSLAVSKY P.	19,5	15,10	4,40	Hornád
32	66	SKH0043	K3M	TERNIANKA	17,8	10,70	7,10	Hornád
32	66	SKH0045	K3M	DELNA	18,8	10,60	8,20	Hornád
32	66	SKH0049	K3M	MALÁ SVINKA	25,7	14,50	11,20	Hornád
32	66	SKH0051	K3M	HRELIKOV P.	5,4	0,00	5,40	Hornád
32	66	SKH0053	K3M	STARÁ VODA	3,5	0	3,50	Hornád
32	66	SKH0055	K3M	VELKÁ BIELA VODA	6,8	0,00	6,80	Hornád
32	66	SKH0058	K3M	KOJSOVSKY P.	15,9	0,00	15,90	Hornád
32	66	SKH0059	K3M	VELKÝ P._3	13,9	8,45	5,45	Hornád
32	66	SKH0062	K3M	BYSTRÝ P._5	3,8	0,00	3,80	Hornád
32	66	SKH0065	K3M	FRICKOVSKY P.	8,5	4,70	3,80	Hornád
32	66	SKH0067	K3M	DŽIKOV	14,6	12,20	2,40	Hornád
32	66	SKH0071	K3M	KRIZOVIANKA	11,95	0,00	11,95	Hornád
32	66	SKH0074	K3M	MILPOSSKY P.	9,15	3,00	6,15	Hornád
32	66	SKH0076	K3M	LUCANKA	9,75	2,30	7,45	Hornád
32	66	SKH0081	K3M	MOSUROVANKA	12,75	6,30	6,45	Hornád
32	66	SKH0083	K3M	LIPIANSKY P.	11,6	2,6	9,00	Hornád
32	66	SKH0087	K3M	JAKUBOVIANSKY P.	7,9	5,80	2,10	Hornád
32	66	SKH0090	K3M	DRIENICKY P.	8,7	4,5	4,20	Hornád
32	66	SKH0093	K3M	BRUSNIK	16,6	9,2	7,40	Hornád
32	66	SKH0095	K3M	PODHORSKY P.	5,3	3,25	2,05	Hornád
32	66	SKH0097	K3M	MARGECIANKA	15,8	7,75	8,05	Hornád
32	66	SKH0099	K3M	LODINA	18,1	12,3	5,80	Hornád
32	66	SKH0101	K3M	KLCOVSKY P.	18,7	14,30	4,40	Hornád
32	66	SKH0103	K3M	BRANIŠKO	15,8	8,9	6,90	Hornád
32	66	SKH0105	K3M	ODORICA	9,2	3,9	5,30	Hornád
32	66	SKH0107	K3M	OLSAVEC_1	6,5	3,6	2,90	Hornád
32	66	SKH0109	K3M	VAVRINCOV P.	9,3	2,7	6,60	Hornád
32	66	SKH0113	K3M	LUCANSKY P.	4,95	0,00	4,95	Hornád
32	66	SKH0115	K3M	SOPOTNICA_2	15,6	0	15,60	Hornád
32	66	SKH0116	K3M	KUNISOVSKY P.	7,2	0	7,20	Hornád
32	66	SKH0117	K3M	ANTALOV P.	5,9	0	5,90	Hornád
32	66	SKH0119	K3M	BICIR	11,5	0	11,50	Hornád
32	66	SKH0120	K3M	JAKUBOVIANKA	7,25	0,00	7,25	Hornád
32	66	SKH0122	K3M	DUBOVICKÝ	7,4	0	7,40	Hornád
32	66	SKH0124	K3M	PUTNOV	5,3	0	5,30	Hornád

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
32	66	SKH0126	K3M	KOPYTOVSKÝ P.	8,9	0	8,90	Hornád
32	66	SKH0127	K3M	KAMENNY P._1	5	0	5,00	Hornád
32	66	SKH0131	K3M	TEPLICNÝ P.	6,9	0,00	6,90	Hornád
32	66	SKH0137	K3M	SOLNÝ P.	9,6	6,8	2,80	Hornád
32	66	SKH0139	K3M	OLSAVKA	9,8	3,8	6,00	Hornád
32	66	SKH0141	K3M	JEDLOVEC	9,9	3,8	6,10	Hornád
32	66	SKH0150	K3M	TURZOVSKÝ P.	4,1	0	4,10	Hornád
32	66	SKH0151	K3M	VELKOKOTLINSKÝ P.	6,05	0	6,05	Hornád
32	66	SKH0153	K3M	TÍCHA VODA	6,3	0	6,30	Hornád
32	66	SKH0154	K3M	ZELEZNY P.	12,8	0,00	12,80	Hornád
32	66	SKH0155	K3M	RAZTOKA_3	4,9	0	4,90	Hornád
32	66	SKH0156	K3M	KOPAGRUND	6,1	0	6,10	Hornád
32	66	SKH0157	K3M	ZIMNA VODA_1	6,1	0,00	6,10	Hornád
32	66	SKH0158	K3M	OPATKA	7,5	0,00	7,50	Hornád
32	66	SKH0159	K3M	RUZINOK	5,7	0	5,70	Hornád
32	66	SKH0160	K3M	TEPLICKÝ BRUSNÍK	6,05	0,00	6,05	Hornád
32	66	SKH0161	K3M	MARKUSOVSKÝ P.	7,9	0,00	7,90	Hornád
32	66	SKH0163	K3M	VERNARSKÝ P.	3,4	0	3,40	Hornád
32	66	SKH0164	K3M	LESNICA	5,55	0,00	5,55	Hornád
32	66	SKH0165	K3M	BIELÝ P._3	9,15	0,00	9,15	Hornád
32	66	SKH0166	K3M	SVATOJANSKÝ P.	7,2	0,00	7,20	Hornád
32	66	SKH0167	K3M	ZAHORSKÝ POTOK	4	0	4,00	Hornád
33	5	SKH0064	K3M	BYSTRA_1	4,2	0,00	4,20	Hornád
33	5	SKH0118	K3M	ILIASOVSKÝ P.	7,3	0	7,30	Hornád
33	5	SKH0121	K3M	HERMANOVSKÝ P._1	6,95	0,00	6,95	Hornád
33	5	SKH0128	K3M	TARNOVSKÝ P.	4,2	0	4,20	Hornád
33	5	SKH0130	K3M	DOLINSKÝ P._1	9,7	0	9,70	Hornád
34	7	SKH0001	K3M	HORNAD	178,6	158,70	19,90	Hornád
34	7	SKH0024	K3M	SLOVINSKÝ P.	16	0,00	16,00	Hornád
34	7	SKH0025	K3M	RUDNIANSKÝ P.	7,6	0,00	7,60	Hornád
34	7	SKH0031	K3M	SMOLNÍK_1	19,7	0,00	19,70	Hornád
34	7	SKH0125	K3M	KUCMANOVSKÝ P.	9,8	0	9,80	Hornád
34	7	SKH0129	K3M	BORSOV	6,4	0	6,40	Hornád
34	7	SKH0132	K3M	GANOVSKÝ P.	13,8	0	13,80	Hornád
35	1	SKH0056	K3M	LUTINKA	17,45	4,30	13,15	Hornád
36	12	SKH0008	K4M	HNILEC	96	72,80	23,20	Hornád
36	12	SKH0035	K4M	OLSAVICA	5,1	0,00	5,10	Hornád
36	12	SKH0047	K4M	SKAPOVA	7,1	0	7,10	Hornád
36	12	SKH0048	K4M	ROVINNÝ P.	4,1	0	4,10	Hornád
36	12	SKH0052	K4M	STARÁ VODA	11,9	3,5	8,40	Hornád
36	12	SKH0054	K4M	VELKÁ BIELA VODA	13,1	6,80	6,30	Hornád
36	12	SKH0061	K4M	BYSTRÝ P._5	10,1	3,80	6,30	Hornád
36	12	SKH0063	K4M	BYSTRA_1	15,5	4,20	11,30	Hornád
36	12	SKH0152	K4M	TÍCHA VODA	12,8	6,3	6,50	Hornád
36	12	SKH0162	K4M	VERNARSKÝ P.	13,2	3,4	9,80	Hornád
36	12	SKH0168	K4M	HAVRANI P.	3,95	0,00	3,95	Hornád
36	12	SKH0169	K4M	SOKOL	5,9	0	5,90	Hornád
37	35	SKR0016	K2M	SIKENICA	48,5	17,3	31,20	Hron
37	35	SKR0029	K2M	PODLUZIANKA	27,6	19,9	7,70	Hron
37	35	SKR0032	K2M	JABLONOVKA	12,7	0	12,70	Hron
37	35	SKR0036	K2M	TEPLA	6,2	0	6,20	Hron
37	35	SKR0052	K2M	NOVOBANSKÝ P.	10,8	0	10,80	Hron
37	35	SKR0054	K2M	STAROHUTSKÝ P.	8,3	0	8,30	Hron
37	35	SKR0059	K2M	HODRUSSKÝ P.	4,5	0	4,50	Hron
37	35	SKR0062	K2M	TEKOVSKÝ P.	10,7	0	10,70	Hron
37	35	SKR0065	K2M	PROCHOTSKÝ P.	5	0	5,00	Hron
37	35	SKR0067	K2M	KLAK	11,2	0	11,20	Hron
37	35	SKR0069	K2M	LUTILSKÝ P.	12,7	0	12,70	Hron
37	35	SKR0080	K2M	SUCHÝ JAROK	9,05	0	9,05	Hron
37	35	SKR0081	K2M	ISTEBNÝ P.	5,2	0	5,20	Hron
37	35	SKR0083	K2M	BREZNICKÝ P.	4,9	0	4,90	Hron
37	35	SKR0088	K2M	KOSORINSKÝ P.	7,1	0	7,10	Hron
37	35	SKR0090	K2M	ZELOBUDZSKÝ P.	4,8	0	4,80	Hron

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
37	35	SKR0093	K2M	OROVNICKÝ P.	6,4	0,00	6,40	Hron
37	35	SKR0095	K2M	LUBICA_2	3,25	0	3,25	Hron
37	35	SKR0096	K2M	BEZMENNÝ_4	5,8	0,00	5,80	Hron
37	35	SKR0098	K2M	HRADNA	8,25	0	8,25	Hron
37	35	SKR0099	K2M	DUBRAVSKÝ P.	8,2	0,00	8,20	Hron
37	35	SKR0101	K2M	TUROVA	6,3	0	6,30	Hron
37	35	SKR0103	K2M	DETVIANSKY P.	5,25	0	5,25	Hron
37	35	SKR0112	K2M	NEMEČKA	3,6	0	3,60	Hron
37	35	SKR0114	K2M	RIČNAVA	4,15	0	4,15	Hron
37	35	SKR0115	K2M	KOCANSKY P.	10	0	10,00	Hron
37	35	SKR0117	K2M	BLIEN	9,1	0	9,10	Hron
37	35	SKR0122	K2M	KOPERNICA	7,2	0	7,20	Hron
37	35	SKR0124	K2M	IHRACSKÝ P.	7	0	7,00	Hron
37	35	SKR0125	K2M	LUKAVICA_2	13,3	0,00	13,30	Hron
37	35	SKR0130	K2M	RUDNIANSKY P._2	7,8	0,00	7,80	Hron
37	35	SKR0132	K2M	ZUPKOVSKÝ P.	3,65	0	3,65	Hron
37	35	SKR0133	K2M	VLCI P.	8,7	0	8,70	Hron
37	35	SKR0134	K2M	KOVACOVSKÝ P._1	7,6	0	7,60	Hron
37	35	SKR0137	K2M	PILANSKY P.	4,2	0,00	4,20	Hron
38	6	SKR0085	K2M	MALACHOVSKÝ P.	3,25	0	3,25	Hron
38	6	SKR0092	K2M	BYSTRÝ P._7	4,6	0,00	4,60	Hron
38	6	SKR0104	K2M	CAJKOVSKÝ P.	14,5	7,6	6,90	Hron
38	6	SKR0127	K2M	BADINSKY P.	4,4	0	4,40	Hron
38	6	SKR0135	K2M	OCOČKA	6,2	0	6,20	Hron
38	6	SKR0164	K2M	MALOKOZMALOVSKÝ P.	7,4	0	7,40	Hron
39	9	SKR0026	K2M	KREMNIČKÝ P.	9,1	0	9,10	Hron
39	9	SKR0043	K2M	KALNÝ P.	6,7	0	6,70	Hron
39	9	SKR0071	K2M	HUCAVA	10,6	0	10,60	Hron
39	9	SKR0078	K2M	NERESNICA	23,9	0,00	23,90	Hron
39	9	SKR0086	K2M	ZEMBEROVSKÝ P.	6,6	0	6,60	Hron
39	9	SKR0107	K2M	LEHOTSKÝ P._3	4,7	0,00	4,70	Hron
39	9	SKR0108	K2M	PRESTAVLČKÝ P.	5,8	0	5,80	Hron
39	9	SKR0120	K2M	SLASKÝ P.	5,75	0	5,75	Hron
39	9	SKR0129	K2M	SIELNICKÝ P.	6,6	0	6,60	Hron
40	1	SKR0014	K2M	ZOLNA	17	6,2	10,80	Hron
41	1	SKR0003	K2S	HRON	225	174,5	50,50	Hron
42	1	SKR0015	K2S	ZOLNA	6,2	0	6,20	Hron
43	84	SKR0001	K3M	HRON	280	265	15,00	Hron
43	84	SKR0006	K3M	CIERNY HRON	25,3	12,1	13,20	Hron
43	84	SKR0008	K3M	SLATINA	59	50,20	8,80	Hron
43	84	SKR0021	K3M	VAJSKOVSKÝ P.	8,1	0	8,10	Hron
43	84	SKR0027	K3M	VYHNIANSKY P.	13,6	7,4	6,20	Hron
43	84	SKR0031	K3M	JABLONOVKA	21,8	12,7	9,10	Hron
43	84	SKR0034	K3M	LUPČICA	12,6	0	12,60	Hron
43	84	SKR0035	K3M	TEPLA	14,9	6,2	8,70	Hron
43	84	SKR0038	K3M	OSRBLIANKA	8	0	8,00	Hron
43	84	SKR0040	K3M	KAMENISTÝ P._2	7,9	0	7,90	Hron
43	84	SKR0041	K3M	SKALKA	7,8	0	7,80	Hron
43	84	SKR0056	K3M	BYSTRJANKA	10,95	0	10,95	Hron
43	84	SKR0058	K3M	HODRUŠSKÝ P.	12,3	4,5	7,80	Hron
43	84	SKR0061	K3M	STIAVNICKA	4,6	0	4,60	Hron
43	84	SKR0063	K3M	JASENICA_1	21,6	0	21,60	Hron
43	84	SKR0064	K3M	PROCHOTSKÝ P.	14,7	5	9,70	Hron
43	84	SKR0066	K3M	KLAK	18,6	11,2	7,40	Hron
43	84	SKR0068	K3M	LUTILSKÝ P.	19,9	12,7	7,20	Hron
43	84	SKR0070	K3M	HUCAVA	28,3	10,6	17,70	Hron
43	84	SKR0073	K3M	ROHOŽNA	17,35	0	17,35	Hron
43	84	SKR0074	K3M	DRIEKYNA	9,5	0	9,50	Hron
43	84	SKR0075	K3M	SELCIANSKY P._1	11,2	0	11,20	Hron
43	84	SKR0077	K3M	JASENIANSKY P.	6,7	0	6,70	Hron
43	84	SKR0082	K3M	BREZNICKÝ P.	11,4	4,9	6,50	Hron
43	84	SKR0084	K3M	MALACHOVSKÝ P.	11,7	3,25	8,45	Hron
43	84	SKR0087	K3M	KOSORINSKY P.	10,8	7,1	3,70	Hron

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
43	84	SKR0089	K3M	ZELOBUDZSKY P.	10,6	4,8	5,80	Hron
43	84	SKR0091	K3M	BYSTRY P._7	10,6	4,60	6,00	Hron
43	84	SKR0094	K3M	LUBICA_2	9,8	3,25	6,55	Hron
43	84	SKR0097	K3M	HRADNA	13,7	8,25	5,45	Hron
43	84	SKR0100	K3M	TUROVA	11,15	6,3	4,85	Hron
43	84	SKR0102	K3M	DETVIANSKY P.	12,8	5,25	7,55	Hron
43	84	SKR0106	K3M	LEHOTSKY P._3	8,8	4,70	4,10	Hron
43	84	SKR0109	K3M	CIERNA VODA_3	8,7	0,00	8,70	Hron
43	84	SKR0111	K3M	NEMECKA	7,2	3,6	3,60	Hron
43	84	SKR0113	K3M	RICHNAVA	12,7	4,15	8,55	Hron
43	84	SKR0116	K3M	BLIEN	14,35	9,1	5,25	Hron
43	84	SKR0119	K3M	SLASKY P.	13,15	5,75	7,40	Hron
43	84	SKR0121	K3M	KOPERNICA	16,6	7,2	9,40	Hron
43	84	SKR0123	K3M	IHRACSKY P.	15,2	7	8,20	Hron
43	84	SKR0126	K3M	BADINSKY P.	16,4	4,4	12,00	Hron
43	84	SKR0128	K3M	SIELNICKY P.	11,8	6,6	5,20	Hron
43	84	SKR0131	K3M	ZUPKOVSKY P.	6,3	3,65	2,65	Hron
43	84	SKR0136	K3M	PILANSKY P.	10,1	4,20	5,90	Hron
43	84	SKR0138	K3M	SEKIER	10,5	0,00	10,50	Hron
43	84	SKR0139	K3M	ZOLNICA	7,9	0	7,90	Hron
43	84	SKR0140	K3M	BYSTRY P._2	7,9	0,00	7,90	Hron
43	84	SKR0141	K3M	MALA ZOLNA	7,9	0	7,90	Hron
43	84	SKR0142	K3M	HUKAVA	6,2	0,00	6,20	Hron
43	84	SKR0143	K3M	HALCIANSKY P.	4,9	0	4,90	Hron
43	84	SKR0144	K3M	BYSTRY P._3	7,1	0,00	7,10	Hron
43	84	SKR0145	K3M	BELIANSKY P._5	5,3	0	5,30	Hron
43	84	SKR0146	K3M	POKUTSKY P.	11	0	11,00	Hron
43	84	SKR0147	K3M	VAPENNY P.	7,7	0	7,70	Hron
43	84	SKR0148	K3M	BARINA	6,3	0	6,30	Hron
43	84	SKR0168	K3M	VYDROVO	9,5	0	9,50	Hron
43	84	SKR0169	K3M	VELKA DOLINA	7,5	0	7,50	Hron
43	84	SKR0170	K3M	BRUSNIANKA	8,8	0	8,80	Hron
43	84	SKR0172	K3M	CELNO	2,6	0	2,60	Hron
43	84	SKR0173	K3M	SLANEC	5,7	0	5,70	Hron
43	84	SKR0174	K3M	SUCI P.	6	0	6,00	Hron
43	84	SKR0175	K3M	BROTOVO	8,5	0	8,50	Hron
43	84	SKR0177	K3M	HUCANSKE	2,7	0	2,70	Hron
43	84	SKR0178	K3M	SKALISKO	7,7	0	7,70	Hron
43	84	SKR0179	K3M	DRABSKO	5,9	0	5,90	Hron
43	84	SKR0181	K3M	VEL. ZELENY P.	3,3	0	3,30	Hron
43	84	SKR0184	K3M	BREZNIANSKY POTOK	8,4	0,00	8,40	Hron
43	84	SKR0186	K3M	KONIARKY	2,6	0	2,60	Hron
43	84	SKR0188	K3M	PETRIKOVO	2,6	0	2,60	Hron
43	84	SKR0192	K3M	HRONEC	2,7	0	2,70	Hron
43	84	SKR0193	K3M	HLBOKY P._1	2,95	0,00	2,95	Hron
43	84	SKR0195	K3M	HAVIAROV P.	4,6	0	4,60	Hron
43	84	SKR0197	K3M	VOLCHOVO	2,7	0	2,70	Hron
43	84	SKR0201	K3M	BACUSSKY P.	2,9	0,00	2,90	Hron
43	84	SKR0206	K3M	BUKOVEC	6,1	0	6,10	Hron
43	84	SKR0212	K3M	LOMNISTA	2,95	0	2,95	Hron
43	84	SKR0214	K3M	SOPOTNICA	6,6	0	6,60	Hron
43	84	SKR0215	K3M	MOLCANSKY P.	5,7	0	5,70	Hron
43	84	SKR0216	K3M	UHLIARSKY P.	7,1	0	7,10	Hron
43	84	SKR0217	K3M	VLADARKA	8,1	0	8,10	Hron
43	84	SKR0218	K3M	VAZNA	9,3	0,00	9,30	Hron
43	84	SKR0219	K3M	HNUSNE	11,2	0	11,20	Hron
43	84	SKR0220	K3M	TAJOVSKY P.	12	0	12,00	Hron
43	84	SKR0221	K3M	MOSTENICKY P.	12,1	0	12,10	Hron
44	2	SKR0190	K3M	VELKY P._1	3,7	0,00	3,70	Hron
44	2	SKR0203	K3M	KRIVULA_1	2,75	0	2,75	Hron
45	2	SKR0009	K3M	SLATINA	48	41,40	6,60	Hron
45	2	SKR0013	K3M	ZOLNA	34	17	17,00	Hron
46	2	SKR0002	K3S	HRON	265	225	40,00	Hron

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
46	2	SKR0007	K3S	CIERNY HRON	12,1	0	12,10	Hron
47	33	SKR0020	K4M	VAJSKOVSKY P.	17,4	8,1	9,30	Hron
47	33	SKR0023	K4M	BYSTRICA_1	23	13,6	9,40	Hron
47	33	SKR0037	K4M	OSRBĽIANKA	15,9	8	7,90	Hron
47	33	SKR0039	K4M	KAMENISTY P._2	25,6	7,9	17,70	Hron
47	33	SKR0049	K4M	HARMANEC	6,7	0	6,70	Hron
47	33	SKR0055	K4M	BYSTRĽIANKA	19,3	10,95	8,35	Hron
47	33	SKR0057	K4M	STAROHORSKY P._2	17,6	0	17,60	Hron
47	33	SKR0060	K4M	STIAVNICKA	13,8	4,6	9,20	Hron
47	33	SKR0072	K4M	ROHOZNA	20,8	17,35	3,45	Hron
47	33	SKR0076	K4M	JASENIANSKY P.	18,5	6,7	11,80	Hron
47	33	SKR0166	K4M	RACOV	8,2	0,00	8,20	Hron
47	33	SKR0171	K4M	CELNO	7,8	2,6	5,20	Hron
47	33	SKR0176	K4M	HUCANSKE	6	2,7	3,30	Hron
47	33	SKR0180	K4M	VEL. ZELENY P.	7,2	3,3	3,90	Hron
47	33	SKR0182	K4M	ZDIARNY P.	7,3	0,00	7,30	Hron
47	33	SKR0185	K4M	KONIARKY	6,4	2,6	3,80	Hron
47	33	SKR0187	K4M	PETRIKOVO	10,1	2,6	7,50	Hron
47	33	SKR0189	K4M	VELKY P._1	7,7	3,70	4,00	Hron
47	33	SKR0191	K4M	HRONEC	12,3	2,7	9,60	Hron
47	33	SKR0194	K4M	HLBOKY P._1	6,4	2,95	3,45	Hron
47	33	SKR0196	K4M	VOLCHOVO	7,3	2,7	4,60	Hron
47	33	SKR0198	K4M	KOPANICKY P.	7,7	0,00	7,70	Hron
47	33	SKR0200	K4M	BACUSSKY P.	8,6	2,90	5,70	Hron
47	33	SKR0202	K4M	KRIVULA_1	7,4	2,75	4,65	Hron
47	33	SKR0204	K4M	SALING	9,9	0	9,90	Hron
47	33	SKR0205	K4M	BUKOVEC	9,3	6,1	3,20	Hron
47	33	SKR0207	K4M	PROSTREDNY P.	5,1	0,00	5,10	Hron
47	33	SKR0208	K4M	SUCHY P._5	5,8	0	5,80	Hron
47	33	SKR0209	K4M	MLYNNA	6,8	0,00	6,80	Hron
47	33	SKR0210	K4M	HAVRANIK	5,2	0	5,20	Hron
47	33	SKR0211	K4M	LOMNISTA	13,2	2,95	10,25	Hron
47	33	SKR0213	K4M	SOPOTNICA	12,2	6,6	5,60	Hron
47	33	SKR0222	K4M	RAMZINA	5,6	0	5,60	Hron
48	7	SKR0044	P1M	CEGLED	5,1	0	5,10	Hron
48	7	SKR0050	P1M	HAJ	5,2	0	5,20	Hron
48	7	SKR0105	P1M	CAJKOVSKY P.	7,6	0	7,60	Hron
48	7	SKR0149	P1M	BATOV	7	0	7,00	Hron
48	7	SKR0150	P1M	BLATNIANSKY P.	7,5	0,00	7,50	Hron
48	7	SKR0153	P1M	ST. PODLUZIANKA	11	0	11,00	Hron
48	7	SKR0155	P1M	KROVINA	3,3	0	3,30	Hron
49	13	SKR0017	P1S	SIKENICA	17,3	0	17,30	Hron
49	13	SKR0042	P1M	DEDINSKY P.	9,3	0	9,30	Hron
49	13	SKR0046	P1M	VRBOVEC	24	0	24,00	Hron
49	13	SKR0048	P1M	KVETNIANKA	30,8	0	30,80	Hron
49	13	SKR0053	P1M	DURSKY P.	8,9	0	8,90	Hron
49	13	SKR0152	P1M	SVODINSKY P.	6	0	6,00	Hron
49	13	SKR0154	P1M	BAJTAVSKY P.	7	0	7,00	Hron
49	13	SKR0157	P1M	RYBNICKY P._2	9,7	0	9,70	Hron
49	13	SKR0158	P1M	ULICKA_1	6,3	0	6,30	Hron
49	13	SKR0159	P1M	CANKOVSKY P.	7,1	0	7,10	Hron
49	13	SKR0160	P1M	BP KVETNIANKY	2,4	0	2,40	Hron
49	13	SKR0161	P1M	MALIANKA	17,9	0,00	17,90	Hron
49	13	SKR0162	P1M	NYRICA	17,5	0,00	17,50	Hron
50	1	SKR0047	P2M	CARADICKY P.	11,5	0	11,50	Hron
51	1	SKR0163	P2M	GONDOVSKY P.	5,1	0	5,10	Hron
52	2	SKR0033	P2M	DEVICANSKY P.	11,7	0	11,70	Hron
52	2	SKR0165	P2M	SVATY P.	5,8	0	5,80	Hron
53	59	SKI0005	K2M	SUCHA	33,8	22,8	11,00	Ipeľ
53	59	SKI0008	K2M	KRIVANSKY P.	40,5	16	24,50	Ipeľ
53	59	SKI0014	K2M	STARÁ RIEKA	26,5	10,90	15,60	Ipeľ
53	59	SKI0016	K2M	KRTIS	35,6	19,80	15,80	Ipeľ
53	59	SKI0024	K2M	LITAVA	36,1	20,70	15,40	Ipeľ

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
53	59	SKI0028	K2M	STIAVNICA_2	46,9	36,20	10,70	Ipeľ
53	59	SKI0032	K2M	KOPROVNICA	11,2	0	11,20	Ipeľ
53	59	SKI0034	K2M	BEBRAVA_2	11,6	0	11,60	Ipeľ
53	59	SKI0037	K2M	BELUJSKY P.	21	0,00	21,00	Ipeľ
53	59	SKI0039	K2M	LUBOREC	15,6	7,90	7,70	Ipeľ
53	59	SKI0132	K2M	LUBOREC	7	0,00	7,00	Ipeľ
53	59	SKI0040	K2M	GLABUSOVSKY P.	9,7	0	9,70	Ipeľ
53	59	SKI0042	K2M	MASTINSKY P.	10,5	0	10,50	Ipeľ
53	59	SKI0043	K2M	BUKOVINSKY P.	4,4	0,00	4,40	Ipeľ
53	59	SKI0044	K2M	VELKY P._2	20	0,00	20,00	Ipeľ
53	59	SKI0049	K2M	VEPEREC	18,6	10,2	8,40	Ipeľ
53	59	SKI0054	K2M	PLACHTINSKY P.	23	0	23,00	Ipeľ
53	59	SKI0055	K2M	BUDINSKY P.	11,4	3,80	7,60	Ipeľ
53	59	SKI0133	K2M	BUDINSKY P.	1,8	0,00	1,80	Ipeľ
53	59	SKI0060	K2M	POLTARICA	17,4	0	17,40	Ipeľ
53	59	SKI0062	K2M	BZOVSKE P.	2,7	0	2,70	Ipeľ
53	59	SKI0064	K2M	BANSKY P.	10,25	0	10,25	Ipeľ
53	59	SKI0065	K2M	SELCIANSKY P._2	13,1	0	13,10	Ipeľ
53	59	SKI0066	K2M	SALAJKA	7,7	0	7,70	Ipeľ
53	59	SKI0067	K2M	UHORSKIANSKY P.	12,5	0	12,50	Ipeľ
53	59	SKI0068	K2M	OZDINSKY POTOK	7,8	0,00	7,80	Ipeľ
53	59	SKI0070	K2M	POLOVNO	3,8	0	3,80	Ipeľ
53	59	SKI0073	K2M	MADACKA	5,25	0,00	5,25	Ipeľ
53	59	SKI0074	K2M	SUCHANSKY P.	16,9	0	16,90	Ipeľ
53	59	SKI0075	K2M	BRIAC	9,8	0	9,80	Ipeľ
53	59	SKI0076	K2M	OLVAR	20,5	0	20,50	Ipeľ
53	59	SKI0079	K2M	KLASTAVSKY P.	15,4	0	15,40	Ipeľ
53	59	SKI0080	K2M	LISOVSKY POTOK	9,3	3,3	6,00	Ipeľ
53	59	SKI0082	K2M	CEKOVSKY POTOK	15,2	0	15,20	Ipeľ
53	59	SKI0083	K2M	VINICNY POTOK	10,15	0	10,15	Ipeľ
53	59	SKI0084	K2M	LOMSKY P.	10,1	0	10,10	Ipeľ
53	59	SKI0085	K2M	MALA LITAVA	9,25	0	9,25	Ipeľ
53	59	SKI0086	K2M	VAJSOV	8,4	0	8,40	Ipeľ
53	59	SKI0087	K2M	RIECKA	11,1	0,00	11,10	Ipeľ
53	59	SKI0088	K2M	VELICKY P._2	12,5	0	12,50	Ipeľ
53	59	SKI0090	K2M	LICNO	4,6	0	4,60	Ipeľ
53	59	SKI0091	K2M	MASKOVA	23,7	0,00	23,70	Ipeľ
53	59	SKI0093	K2M	SUCHY POTOK_6	5,7	0,00	5,70	Ipeľ
53	59	SKI0134	K2M	BABINSKY POTOK	5,9	0,00	5,90	Ipeľ
53	59	SKI0094	K2M	BRNISTSKY P.	3,4	0	3,40	Ipeľ
53	59	SKI0095	K2M	KAKATKA	14,4	0	14,40	Ipeľ
53	59	SKI0096	K2M	CHRTIANSKY P.	9,8	0	9,80	Ipeľ
53	59	SKI0097	K2M	BABI POTOK	4,9	0	4,90	Ipeľ
53	59	SKI0098	K2M	BP LITAVY	4,6	0	4,60	Ipeľ
53	59	SKI0114	K2M	CIRINEC	7,9	0	7,90	Ipeľ
53	59	SKI0115	K2M	CAMOVSKE P.	14,1	0,00	14,10	Ipeľ
53	59	SKI0117	K2M	MUCINSKY P.	11,25	0,00	11,25	Ipeľ
53	59	SKI0118	K2M	BABSKY P._1	15,7	0,00	15,70	Ipeľ
53	59	SKI0120	K2M	PETROVSKY P._1	6,2	0	6,20	Ipeľ
53	59	SKI0121	K2M	PAVLOV P.	3,8	0	3,80	Ipeľ
53	59	SKI0122	K2M	PLESIANSKY P.	3,9	0,00	3,90	Ipeľ
53	59	SKI0123	K2M	DALOVSKY P.	6,3	0	6,30	Ipeľ
53	59	SKI0124	K2M	JELSOVIK	6,9	0	6,90	Ipeľ
53	59	SKI0125	K2M	MONICKY P.	5,5	0,00	5,50	Ipeľ
54	3	SKI0020	K2M	KRUPINICA	57,9	43,80	14,10	Ipeľ
54	3	SKI0110	K2M	CAHOVSKY P.	6,9	0	6,90	Ipeľ
54	3	SKI0116	K2M	SOKOLI P.	6,7	0	6,70	Ipeľ
55	17	SKI0006	K2M	SUCHA	22,8	12,2	10,60	Ipeľ
55	17	SKI0033	K2M	VRBOVOK	27,8	0,00	27,80	Ipeľ
55	17	SKI0036	K2M	STRACINSKY P.	13,05	0,00	13,05	Ipeľ
55	17	SKI0046	K2M	SLATINKA_1	17,2	0	17,20	Ipeľ
55	17	SKI0047	K2M	CEBOVSKY P.	20,8	0	20,80	Ipeľ
55	17	SKI0048	K2M	KOSIHOVSKY P.	12,7	0	12,70	Ipeľ

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
55	17	SKI0056	K2M	STAVICA	12,5	0	12,50	Ipeľ
55	17	SKI0071	K2M	TRPINEC	16,05	0	16,05	Ipeľ
55	17	SKI0089	K2M	JALSOVIK	16	0	16,00	Ipeľ
55	17	SKI0107	K2M	GALOMIA	7,9	0	7,90	Ipeľ
55	17	SKI0108	K2M	TREBUSOVSKY P.	15,7	0	15,70	Ipeľ
55	17	SKI0109	K2M	SELIANSKY P.	10,4	0	10,40	Ipeľ
55	17	SKI0111	K2M	KONIARSKY P.	6,8	0	6,80	Ipeľ
55	17	SKI0112	K2M	ŽAHORSKY P._2	6,1	0	6,10	Ipeľ
55	17	SKI0113	K2M	ŽAJSKY P.	6,3	0	6,30	Ipeľ
55	17	SKI0119	K2M	BOLKOVSKY P.	4,7	0	4,70	Ipeľ
55	17	SKI0126	K2M	TOCNICA	10,05	0	10,05	Ipeľ
56	3	SKI0003	K2S	IPEL	198,53	172,40	26,13	Ipeľ
56	3	SKI0012	K2S	TISOVNÍK	24,9	0	24,90	Ipeľ
56	3	SKI0025	K2S	LITAVA	20,7	0,00	20,70	Ipeľ
57	1	SKI0015	K2S	STARÁ RIEKA	10,9	0,00	10,90	Ipeľ
58	1	SKI0018	K2S	KRTIS	10,2	0,00	10,20	Ipeľ
59	1	SKI0029	K2S	STIAVNICA_2	36,2	17,40	18,80	Ipeľ
60	18	SKI0011	K3M	TISOVNÍK	42,9	24,9	18,00	Ipeľ
60	18	SKI0013	K3M	STARÁ RIEKA	40	26,50	13,50	Ipeľ
60	18	SKI0019	K3M	KRUPINICA	68,7	57,90	10,80	Ipeľ
60	18	SKI0023	K3M	LITAVA	47,9	36,10	11,80	Ipeľ
60	18	SKI0031	K3M	KOPROVNICA	19,3	11,2	8,10	Ipeľ
60	18	SKI0038	K3M	LUBOREC	25,7	15,60	10,10	Ipeľ
60	18	SKI0053	K3M	PLACHTINSKY P.	33	23	10,00	Ipeľ
60	18	SKI0058	K3M	DOBROČSKY P.	9,9	0,00	9,90	Ipeľ
60	18	SKI0061	K3M	BZOVSKE P.	8,7	2,7	6,00	Ipeľ
60	18	SKI0063	K3M	BANSKY P.	19,3	10,25	9,05	Ipeľ
60	18	SKI0069	K3M	POLOVNO	9,9	3,8	6,10	Ipeľ
60	18	SKI0072	K3M	MADACKA	17,2	5,25	11,95	Ipeľ
60	18	SKI0078	K3M	KLASTAVSKY P.	23,8	15,4	8,40	Ipeľ
60	18	SKI0099	K3M	KLINKOVICA	8,15	0	8,15	Ipeľ
60	18	SKI0101	K3M	ILIJSKY P.	7,1	0	7,10	Ipeľ
60	18	SKI0127	K3M	VRBINSKY P.	8,7	0	8,70	Ipeľ
60	18	SKI0129	K3M	SMOLNA	3,4	0	3,40	Ipeľ
60	18	SKI0131	K3M	CHOCHOLNA	3,75	0,00	3,75	Ipeľ
61	1	SKI0100	K3M	RIEKA_7	10,1	0	10,10	Ipeľ
62	3	SKI0001	K4M	IPEL	216,7	201,40	15,30	Ipeľ
62	3	SKI0128	K4M	SMOLNA	8,7	3,4	5,30	Ipeľ
62	3	SKI0130	K4M	CHOCHOLNA	9,2	3,75	5,45	Ipeľ
63	2	SKI0050	P1M	VEPEREC	10,2	0	10,20	Ipeľ
63	2	SKI0104	P1M	BP IPLA	2,5	0,00	2,50	Ipeľ
64	6	SKI0035	P1M	BUR	23,1	0,00	23,10	Ipeľ
64	6	SKI0057	P1M	SEMEROVSKY P.	9,8	0,00	9,80	Ipeľ
64	6	SKI0081	P1M	LISOVSKY POTOK	3,3	0	3,30	Ipeľ
64	6	SKI0102	P1M	JELSOVKA	16,6	0,00	16,60	Ipeľ
64	6	SKI0103	P1M	SELECKY P.	7,1	0	7,10	Ipeľ
64	6	SKI0105	P1M	TRSTIANSKY POTOK	9,6	0	9,60	Ipeľ
65	1	SKI0059	P1S	KAMENEC	3,6	0,00	3,60	Ipeľ
66	2	SKI0022	P1S	KRUPINICA	11,2	0,00	11,20	Ipeľ
66	2	SKI0030	P1S	STIAVNICA_2	17,4	0,00	17,40	Ipeľ
67	11	SKM0012	K2M	MALINA	47,2	40,8	6,40	Morava
67	11	SKM0019	K2M	TEPLICA_3	26	9,90	16,10	Morava
67	11	SKM0025	K2M	CHOVOJNICA_1	32,8	22,5	10,30	Morava
67	11	SKM0033	K2M	BYSTRINA	5	0	5,00	Morava
67	11	SKM0051	K2M	JABLONOVSKY POTOK	8,3	3,15	5,15	Morava
67	11	SKM0054	K2M	VYVRAT	9,7	4,7	5,00	Morava
67	11	SKM0056	K2M	SOLOSNIČKY POTOK	9,9	4,5	5,40	Morava
67	11	SKM0058	K2M	PERNEČKY POTOK	10,8	5,10	5,70	Morava
67	11	SKM0063	K2M	ROHOŽNICKÝ POTOK_1	6,9	2,4	4,50	Morava
67	11	SKM0088	K2M	KRALOV POTOK	7,2	3,3	3,90	Morava
67	11	SKM0108	K2M	RAKOVÁ_1	6,4	0	6,40	Morava
68	2	SKM0027	K2M	STUPAVSKY P.	25,2	6,05	19,15	Morava
68	2	SKM0053	K2M	MARIANSKY P.	5,6	0	5,60	Morava

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
69	6	SKM0018	K2M	BREZOVSKÝ POTOK	20,1	0	20,10	Morava
69	6	SKM0030	K2M	ZLATNICKÝ POTOK	13,3	0	13,30	Morava
69	6	SKM0041	K2M	SUDOMERICKÝ POTOK	13,9	0	13,90	Morava
69	6	SKM0047	K2M	HRUDKY	8,8	0	8,80	Morava
69	6	SKM0048	K2M	SUCHÝ POTOK_1	17,5	9,9	7,60	Morava
69	6	SKM0109	K2M	PRIEPASNÝ POTOK	6,3	0	6,30	Morava
70	13	SKM0007	P1M	STARÁ MYJAVA	9	0	9,00	Morava
70	13	SKM0011	P1M	STARÁ RUDAVA	4,4	0	4,40	Morava
70	13	SKM0029	P1M	MOCIARKA	13,6	0,00	13,60	Morava
70	13	SKM0032	P1M	LAKSARSKÝ POTOK	24	0	24,00	Morava
70	13	SKM0043	P1M	RUDAVKA	12,8	0	12,80	Morava
70	13	SKM0052	P1M	JABLONOVSKÝ POTOK	3,15	0,00	3,15	Morava
70	13	SKM0059	P1M	PERNECKÝ POTOK	5,1	0,00	5,10	Morava
70	13	SKM0069	P1M	ZLIABOK	4,7	0	4,70	Morava
70	13	SKM0070	P1M	POREC	9,3	0	9,30	Morava
70	13	SKM0071	P1M	KUKLOVSKÁ KOPANKA	3,4	0	3,40	Morava
70	13	SKM0072	P1M	BP MALOLEVARSKÉHO K.	8,3	0	8,30	Morava
70	13	SKM0082	P1M	ZAHORSKÝ P.	5,7	0,00	5,70	Morava
70	13	SKM0091	P1M	HVIEZDNÝ POTOK	5,1	0	5,10	Morava
71	29	SKM0014	P1M	MALINA	40,8	23,7	17,10	Morava
71	29	SKM0028	P1M	STUPAVSKÝ P.	6,05	0	6,05	Morava
71	29	SKM0031	P1M	STUDENÁ VODA	6,9	0	6,90	Morava
71	29	SKM0037	P1M	KOVALOVSKÝ P.	2,8	0	2,80	Morava
71	29	SKM0045	P1M	SMOLINSKÝ P.	2,8	0	2,80	Morava
71	29	SKM0049	P1M	SUCHÝ POTOK_1	9,9	0	9,90	Morava
71	29	SKM0055	P1M	VYVRAT	4,7	0	4,70	Morava
71	29	SKM0057	P1M	SOLOSNIČKÝ POTOK	4,5	0	4,50	Morava
71	29	SKM0062	P1M	PERNECKÁ MALINA	9,7	0,00	9,70	Morava
71	29	SKM0064	P1M	ROHOZNICKÝ POTOK_1	2,4	0	2,40	Morava
71	29	SKM0065	P1M	TANCIBOCKÝ POTOK	7,1	0	7,10	Morava
71	29	SKM0066	P1M	CABADOV JAROK	7,4	0	7,40	Morava
71	29	SKM0067	P1M	BALAZOV POTOK	5,9	0	5,90	Morava
71	29	SKM0073	P1M	VAJAR	2,9	0	2,90	Morava
71	29	SKM0074	P1M	OBRADZNOVSKÝ P.	7,7	0	7,70	Morava
71	29	SKM0075	P1M	CARSKÁ KOPANKA	4,2	0	4,20	Morava
71	29	SKM0077	P1M	STAROHORSKÝ P._1	5,8	0	5,80	Morava
71	29	SKM0078	P1M	SASTINSKÝ POTOK	11,7	0	11,70	Morava
71	29	SKM0079	P1M	DUBRAVA	8,9	0	8,90	Morava
71	29	SKM0081	P1M	HLINEC	5,3	0	5,30	Morava
71	29	SKM0083	P1M	ZOHORSKÝ P.	5,7	0	5,70	Morava
71	29	SKM0085	P1M	OLIVA	5,2	0	5,20	Morava
71	29	SKM0087	P1M	HRUSOVSKÝ POTOK	6,9	0,00	6,90	Morava
71	29	SKM0089	P1M	KRALOV POTOK	3,3	0	3,30	Morava
71	29	SKM0090	P1M	SAGELSKÝ POTOK	6,7	0	6,70	Morava
71	29	SKM0092	P1M	BAHNO	6,2	0	6,20	Morava
71	29	SKM0093	P1M	KALASTOVSKÝ POTOK	6,5	0	6,50	Morava
71	29	SKM0097	P1M	CARSKÝ P.	8,3	0	8,30	Morava
71	29	SKM0099	P1M	MYJAVSKÁ RUDAVA	8,95	0	8,95	Morava
72	1	SKM0009	P1S	RUDAVA	28,7	11	17,70	Morava
73	2	SKM0006	P1S	MYJAVA	40,1	0	40,10	Morava
73	2	SKM0010	P1S	RUDAVA	11	0	11,00	Morava
74	9	SKM0008	P2M	RUDAVA	46	28,7	17,30	Morava
74	9	SKM0098	P2M	MYJAVSKÁ RUDAVA	14,6	8,95	5,65	Morava
74	9	SKM0101	P2M	ROVENSKÝ P.	5,9	0	5,90	Morava
74	9	SKM0102	P2M	HODONSKÝ POTOK	5,5	0	5,50	Morava
74	9	SKM0103	P2M	DOLINSKÝ P._6	6,4	0	6,40	Morava
74	9	SKM0104	P2M	STEFANOVSKÝ P._1	7,9	0	7,90	Morava
74	9	SKM0105	P2M	CHOTAR	7,25	0,00	7,25	Morava
74	9	SKM0106	P2M	DEBERNICKÝ POTOK	7,15	0,00	7,15	Morava
74	9	SKM0107	P2M	DANKACKÝ POTOK	7,4	0	7,40	Morava
75	1	SKM0039	P2M	UNINSKÝ P.	16,3	10,7	5,60	Morava
76	6	SKM0005	P2M	MYJAVA	55,7	40,1	15,60	Morava
76	6	SKM0026	P2M	CHVOJNICA_1	22,5	0	22,50	Morava

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
76	6	SKM0034	P2M	CHROPOVSKÝ P.	6	0	6,00	Morava
76	6	SKM0036	P2M	KOVALOVSKÝ P.	7,9	2,8	5,10	Morava
76	6	SKM0042	P2M	KOVALOVECKÝ P.	6,9	0	6,90	Morava
76	6	SKM0044	P2M	SMOLINSKY P.	8,25	2,8	5,45	Morava
77	1	SKM0100	P2M	PASECKÝ P.	10,1	0	10,10	Morava
78	44	SKN0012	K2M	BEBRAVA_1	48,6	23,50	25,10	Nitra
78	44	SKN0017	K2M	ZITAVA	69	45	24,00	Nitra
78	44	SKN0018	K2M	ZITAVA	45	40	5,00	Nitra
78	44	SKN0025	K2M	CHOTINA	28,5	21,3	7,20	Nitra
78	44	SKN0027	K2M	ZELEZNICA	17,7	7,3	10,40	Nitra
78	44	SKN0032	K2M	RADISA	24,4	0	24,40	Nitra
78	44	SKN0033	K2M	HOSTIANSKY POTOK	25,5	11,8	13,70	Nitra
78	44	SKN0035	K2M	LEVES	11,05	4,6	6,45	Nitra
78	44	SKN0037	K2M	JELENSKY POTOK	10,4	6	4,40	Nitra
78	44	SKN0039	K2M	STRANKA	16,9	9,7	7,20	Nitra
78	44	SKN0041	K2M	DRSNA	13,5	0,00	13,50	Nitra
78	44	SKN0042	K2M	PELUSOK	13,7	10,25	3,45	Nitra
78	44	SKN0058	K2M	DREVENICA	22,5	15,25	7,25	Nitra
78	44	SKN0064	K2M	CERESNOVÝ POTOK	22,9	15,7	7,20	Nitra
78	44	SKN0079	K2M	VYCOMA	21,6	0	21,60	Nitra
78	44	SKN0083	K2M	BOJNANKA	25,2	14,3	10,90	Nitra
78	44	SKN0088	K2M	DUBNICA	7	0,00	7,00	Nitra
78	44	SKN0089	K2M	SLAZIANSKY POTOK	8,25	4,8	3,45	Nitra
78	44	SKN0091	K2M	HRADSKÝ POTOK	8,7	0	8,70	Nitra
78	44	SKN0093	K2M	KOLACNIANSKY POTOK	6,9	0	6,90	Nitra
78	44	SKN0094	K2M	LEFANTOVSKÝ POTOK	7,2	0,00	7,20	Nitra
78	44	SKN0095	K2M	LISNA	8,3	0,00	8,30	Nitra
78	44	SKN0096	K2M	JARKY	11,05	5,5	5,55	Nitra
78	44	SKN0098	K2M	HRADNY POTOK	6,3	0	6,30	Nitra
78	44	SKN0100	K2M	NEVIDZIANKA	2,35	0	2,35	Nitra
78	44	SKN0102	K2M	BYSTRICA_4	3,4	0,00	3,40	Nitra
78	44	SKN0103	K2M	RUDNIANKA	4	0	4,00	Nitra
78	44	SKN0104	K2M	DLZINSKY POTOK	5,5	0	5,50	Nitra
78	44	SKN0106	K2M	TREBIANKA	10,5	0	10,50	Nitra
78	44	SKN0107	K2M	VYSEHRADNY POTOK	5,5	0	5,50	Nitra
78	44	SKN0108	K2M	CAUSIANSKY POTOK	6,5	0	6,50	Nitra
78	44	SKN0109	K2M	BREZIANSKY POTOK_1	7	0,00	7,00	Nitra
78	44	SKN0112	K2M	LAZNY POTOK	8,6	0	8,60	Nitra
78	44	SKN0114	K2M	CIGLIANKA	7,6	0,00	7,60	Nitra
78	44	SKN0115	K2M	ZIARNY POTOK	8,3	0	8,30	Nitra
78	44	SKN0117	K2M	HRADECKÝ POTOK	4,8	0,00	4,80	Nitra
78	44	SKN0120	K2M	KAMENSKÝ POTOK	5,05	0,00	5,05	Nitra
78	44	SKN0121	K2M	MOSTENICA	5,7	0	5,70	Nitra
78	44	SKN0148	K2M	LETOVSKÝ POTOK	4,5	0	4,50	Nitra
78	44	SKN0157	K2M	BRODZIANSKY POTOK	3,6	0	3,60	Nitra
78	44	SKN0161	K2M	ZAVADA	6,5	0	6,50	Nitra
78	44	SKN0162	K2M	TREBICHA VSKÝ POTOK	6,3	0	6,30	Nitra
78	44	SKN0163	K2M	PODHRADSKÝ POTOK	5,1	0	5,10	Nitra
78	44	SKN0164	K2M	OMASTINA	7,6	0	7,60	Nitra
79	9	SKN0048	K2M	OSLIANSKY POTOK	7,3	0	7,30	Nitra
79	9	SKN0050	K2M	CHVOJNICA_2	7,8	0	7,80	Nitra
79	9	SKN0053	K2M	TUZINA	6,9	0	6,90	Nitra
79	9	SKN0087	K2M	CINTORINSKY POTOK	5,9	0	5,90	Nitra
79	9	SKN0092	K2M	KLIZSKÝ POTOK	3,5	0	3,50	Nitra
79	9	SKN0105	K2M	KRAVSKA	8,2	0	8,20	Nitra
79	9	SKN0111	K2M	BYSTRICA_3	6,9	0,00	6,90	Nitra
79	9	SKN0116	K2M	CERENIANSKY POTOK	7,6	0	7,60	Nitra
79	9	SKN0123	K2M	TAPKOV POTOK	4,65	0	4,65	Nitra
80	3	SKN0045	K2M	LEHOTSKÝ POTOK	9,8	0,00	9,80	Nitra
80	3	SKN0069	K2M	DRAHOZICA	13,6	0	13,60	Nitra
80	3	SKN0074	K2M	PORUBSKÝ POTOK_2	5,9	0	5,90	Nitra
81	1	SKN0002	K2S	NITRA	161,45	145,10	16,35	Nitra
82	1	SKN0011	K2S	NITRICA	28,3	0,00	28,30	Nitra

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
83	21	SKN0001	K3M	NITRA	168,5	161,45	7,05	Nitra
83	21	SKN0010	K3M	NITRICA	51,8	30,10	21,70	Nitra
83	21	SKN0044	K3M	LEHOTSKÝ POTOK	15,8	9,80	6,00	Nitra
83	21	SKN0047	K3M	OSLIANSKY POTOK	14,6	7,3	7,30	Nitra
83	21	SKN0049	K3M	CHVOJNICA_2	15	7,8	7,20	Nitra
83	21	SKN0051	K3M	JASENINA	8,6	0	8,60	Nitra
83	21	SKN0052	K3M	TUZINA	14,8	6,9	7,90	Nitra
83	21	SKN0073	K3M	PORUBSKÝ POTOK_2	10,5	5,9	4,60	Nitra
83	21	SKN0085	K3M	SKRIPOVKA	5,3	0	5,30	Nitra
83	21	SKN0086	K3M	SLAVIKOVSKÝ POTOK	6,8	0	6,80	Nitra
83	21	SKN0099	K3M	NEVIDZIANKA	5,5	2,35	3,15	Nitra
83	21	SKN0101	K3M	BYSTRICA_4	6,2	3,40	2,80	Nitra
83	21	SKN0110	K3M	BYSTRICA_3	13,7	6,90	6,80	Nitra
83	21	SKN0113	K3M	CIGLIANKA	11,15	7,60	3,55	Nitra
83	21	SKN0119	K3M	KAMENSKÝ POTOK	10,1	5,05	5,05	Nitra
83	21	SKN0122	K3M	TAPKOV POTOK	9,5	4,65	4,85	Nitra
83	21	SKN0124	K3M	HRANICNY POTOK	5,25	0	5,25	Nitra
83	21	SKN0125	K3M	CEROVA	5,8	0	5,80	Nitra
83	21	SKN0126	K3M	OSNY POTOK	7,6	0,00	7,60	Nitra
83	21	SKN0159	K3M	ZITAVICA	4,9	0	4,90	Nitra
83	21	SKN0160	K3M	TMAVA	5,4	0	5,40	Nitra
84	17	SKN0005	P1M	MALA NITRA	30,4	0,00	30,40	Nitra
84	17	SKN0055	P1M	DOLINSKY POTOK_7	8,05	0	8,05	Nitra
84	17	SKN0127	P1M	PANIANSKY POTOK	8,15	0	8,15	Nitra
84	17	SKN0128	P1M	JANIKOVSKÝ KAN.	6,8	0	6,80	Nitra
84	17	SKN0129	P1M	KOSA	6,6	0	6,60	Nitra
84	17	SKN0130	P1M	TRAVNICKÝ POTOK	8,6	0,00	8,60	Nitra
84	17	SKN0131	P1M	BESIANSKY POTOK	12,5	0	12,50	Nitra
84	17	SKN0132	P1M	LUZTEK	7,05	0	7,05	Nitra
84	17	SKN0133	P1M	KYNECKÝ POTOK	4,1	0	4,10	Nitra
84	17	SKN0134	P1M	KOVACOVSKÝ POTOK	6,7	0	6,70	Nitra
84	17	SKN0137	P1M	TRHOVISTSKÝ POTOK_2	12,1	0	12,10	Nitra
84	17	SKN0138	P1M	BLATINA_1	7,8	0	7,80	Nitra
84	17	SKN0139	P1M	TRNOVEC	10,2	0	10,20	Nitra
84	17	SKN0140	P1M	BABINDOLSKÝ POTOK	8,1	0,00	8,10	Nitra
84	17	SKN0141	P1M	CHRENOVKA	16,6	0,00	16,60	Nitra
84	17	SKN0142	P1M	CHRABIANSKY KANAL	9,7	0,00	9,70	Nitra
84	17	SKN0143	P1M	SELENEC_1	6,9	0	6,90	Nitra
85	11	SKN0015	P1M	RADOSINKA	31	12,1	18,90	Nitra
85	11	SKN0020	P1M	DLHY KANAL	48	19,9	28,10	Nitra
85	11	SKN0054	P1M	TVRDOSOVSKÝ POTOK	21,2	0	21,20	Nitra
85	11	SKN0057	P1M	HOTOVSKÝ POTOK	13,8	0,00	13,80	Nitra
85	11	SKN0060	P1M	TELINSKY POTOK	15,3	0	15,30	Nitra
85	11	SKN0075	P1M	CEROVÝ POTOK	8,2	0,00	8,20	Nitra
85	11	SKN0076	P1M	ANDAC	15,9	0	15,90	Nitra
85	11	SKN0081	P1M	LISKA	20,9	0,00	20,90	Nitra
85	11	SKN0082	P1M	DOBROTKA	13,3	0	13,30	Nitra
85	11	SKN0135	P1M	BLATNICA	7,5	0,00	7,50	Nitra
85	11	SKN0136	P1M	MERASICKÝ POTOK	10,9	0	10,90	Nitra
86	2	SKN0066	P1M	PERKOVSKÝ POTOK	21,1	0	21,10	Nitra
86	2	SKN0068	P1M	HLAVINKA	6,1	0	6,10	Nitra
87	3	SKN0016	P1S	RADOSINKA	12,1	0	12,10	Nitra
87	3	SKN0019	P1S	ZITAVA	40	0	40,00	Nitra
87	3	SKN0023	P1S	DLHY KANAL	19,9	0	19,90	Nitra
88	14	SKN0026	P2M	CHOTINA	21,3	0	21,30	Nitra
88	14	SKN0031	P2M	BOCOVKA	12,05	0	12,05	Nitra
88	14	SKN0034	P2M	HOSTIANSKY POTOK	11,8	0	11,80	Nitra
88	14	SKN0036	P2M	LEVES	4,6	0	4,60	Nitra
88	14	SKN0046	P2M	PODEGERSKY POTOK	3,45	0	3,45	Nitra
88	14	SKN0072	P2M	MACHNAC	18,8	0	18,80	Nitra
88	14	SKN0078	P2M	LIVINA	25,2	0	25,20	Nitra
88	14	SKN0090	P2M	SLAZIANSKY POTOK	4,8	0	4,80	Nitra
88	14	SKN0145	P2M	HUNTAK	6,7	0	6,70	Nitra

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
88	14	SKN0151	P2M	HRADISTNICA	4,05	0	4,05	Nitra
88	14	SKN0152	P2M	KRSTENIANSKY POTOK	5,8	0	5,80	Nitra
88	14	SKN0153	P2M	DUBNICKA	11,2	0	11,20	Nitra
88	14	SKN0154	P2M	JELESNICA	7,8	0	7,80	Nitra
88	14	SKN0156	P2M	SVINIANSKY POTOK	8,4	0	8,40	Nitra
89	8	SKN0029	P2M	SLIVNICA	13,8	0	13,80	Nitra
89	8	SKN0038	P2M	JELENSKY POTOK	6	0	6,00	Nitra
89	8	SKN0061	P2M	SIROCINA	20,9	15,15	5,75	Nitra
89	8	SKN0063	P2M	BOCEGAJ	12	0	12,00	Nitra
89	8	SKN0084	P2M	BOJNIANKA	14,3	0	14,30	Nitra
89	8	SKN0097	P2M	JARKY	5,5	0	5,50	Nitra
89	8	SKN0144	P2M	ROHOZNICKY POTOK_2	7,5	0	7,50	Nitra
89	8	SKN0147	P2M	CIZOVEC	5,7	0	5,70	Nitra
90	14	SKN0024	P2M	HALACOVKA	12,4	0	12,40	Nitra
90	14	SKN0028	P2M	ZELEZNICA	7,3	0	7,30	Nitra
90	14	SKN0030	P2M	ZLAVSKY POTOK	14	0	14,00	Nitra
90	14	SKN0040	P2M	STRANKA	9,7	0	9,70	Nitra
90	14	SKN0043	P2M	PELUSOK	10,25	0	10,25	Nitra
90	14	SKN0059	P2M	DREVENICA	15,25	0	15,25	Nitra
90	14	SKN0070	P2M	HYDINA	14,3	0	14,30	Nitra
90	14	SKN0071	P2M	SVINNICA	21,9	0	21,90	Nitra
90	14	SKN0080	P2M	BLESOVSKY POTOK	6,7	0,00	6,70	Nitra
90	14	SKN0146	P2M	PRAVOTICKY POTOK	7,1	0	7,10	Nitra
90	14	SKN0149	P2M	HRADNIANSKY POTOK	11,8	0	11,80	Nitra
90	14	SKN0150	P2M	INOVEC	18,9	0	18,90	Nitra
90	14	SKN0155	P2M	SVITAVSKY POTOK	9,4	0	9,40	Nitra
90	14	SKN0158	P2M	BEDZIANSKY POTOK	10,3	0	10,30	Nitra
91	2	SKN0065	P2M	CERESNOVY POTOK	15,7	0	15,70	Nitra
91	2	SKN0067	P2M	HLAVINKA	15,9	6,1	9,80	Nitra
92	32	SKP0008	K3M	HOLUMNICKY P.	9,7	0	9,70	Poprad
92	32	SKP0011	K3M	VELKY STUĐENY P.	7,2	0,00	7,20	Poprad
92	32	SKP0012	K3M	LOMNICKY P.	7,2	0	7,20	Poprad
92	32	SKP0013	K3M	LUBOTINKA	16,4	0	16,40	Poprad
92	32	SKP0014	K3M	SAMBRONKA	12,5	0	12,50	Poprad
92	32	SKP0016	K3M	JAKUBIANKA	10,75	0,00	10,75	Poprad
92	32	SKP0018	K3M	LUBICA	13,95	0,00	13,95	Poprad
92	32	SKP0024	K3M	LIPNIK_1	7,6	0	7,60	Poprad
92	32	SKP0027	K3M	SLAVKOVSKY P.	7,7	0,00	7,70	Poprad
92	32	SKP0029	K3M	TOPORSKY P.	8,8	0	8,80	Poprad
92	32	SKP0031	K3M	KAMIENKA	12,6	0	12,60	Poprad
92	32	SKP0033	K3M	KOLACKOVSKY P.	6,1	0	6,10	Poprad
92	32	SKP0035	K3M	HRANICNA	11	0	11,00	Poprad
92	32	SKP0036	K3M	VESNE	6,2	0	6,20	Poprad
92	32	SKP0037	K3M	SOLISKA	9	0	9,00	Poprad
92	32	SKP0039	K3M	BIELA	15,75	0,00	15,75	Poprad
92	32	SKP0041	K3M	VELKY LIPNIK	15,6	0,00	15,60	Poprad
92	32	SKP0043	K3M	HRADLOVA	10,2	0	10,20	Poprad
92	32	SKP0044	K3M	MALY LIPNIK	8,2	0	8,20	Poprad
92	32	SKP0047	K3M	RIEKA_1	7,5	0	7,50	Poprad
92	32	SKP0048	K3M	ZALOŽNY P.	5,95	0,00	5,95	Poprad
92	32	SKP0049	K3M	KRIZNY P.	8,15	0,00	8,15	Poprad
92	32	SKP0053	K3M	ELIASOVKA	5,05	0,00	5,05	Poprad
92	32	SKP0054	K3M	TVAROŽNIANSKY P.	12,9	0	12,90	Poprad
92	32	SKP0069	K3M	POTOCKY	5,75	0,00	5,75	Poprad
92	32	SKP0074	K3M	HAGANSKY P.	6,85	0,00	6,85	Poprad
92	32	SKP0078	K3M	VELICKY P.	11,7	0,0	11,70	Poprad
92	32	SKP0080	K3M	SKALNATY P.	7,7	0	7,70	Poprad
92	32	SKP0081	K3M	CERVENY P._2	10,3	0	10,30	Poprad
92	32	SKP0082	K3M	HLBOKA VODA	11,85	0,00	11,85	Poprad
92	32	SKP0084	K3M	SLAVKOVSKY JAROK	11,5	0	11,50	Poprad
92	32	SKP0085	K3M	BELIANSKY P._1	13,4	0	13,40	Poprad
93	5	SKP0034	K3M	VOJNIANSKY P.	8,95	0,00	8,95	Poprad
93	5	SKP0040	K3M	SLOVENSKY P.	9,5	0	9,50	Poprad

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
93	5	SKP0056	K3M	ZAKOVSKY P.	6,5	0	6,50	Poprad
93	5	SKP0070	K3M	CERVENY P._1	10,3	0	10,30	Poprad
93	5	SKP0072	K3M	CIERNA VODA_1	12,3	0	12,30	Poprad
94	6	SKP0023	K3M	KEZMARSKA BIELA VODA	9,4	0,0	9,40	Poprad
94	6	SKP0055	K3M	VRBOVSKY P.	11,3	0	11,30	Poprad
94	6	SKP0057	K3M	VLKOVA	5,3	0	5,30	Poprad
94	6	SKP0058	K3M	HOZELSKY P.	8,6	0	8,60	Poprad
94	6	SKP0076	K3M	BATIZOVSKY P.	5,85	0,00	5,85	Poprad
94	6	SKP0083	K3M	GERLACHOVSKY P.	10,05	0,00	10,05	Poprad
95	23	SKP0001	K4M	POPRAD	143	130,10	12,90	Poprad
95	23	SKP0007	K4M	HOLUMNICKY P.	15,6	9,7	5,90	Poprad
95	23	SKP0010	K4M	VELKY STUDENY P.	17,2	7,20	10,00	Poprad
95	23	SKP0015	K4M	JAKUBIANKA	21,7	10,75	10,95	Poprad
95	23	SKP0017	K4M	LUBICA	21,7	13,95	7,75	Poprad
95	23	SKP0019	K4M	MLYNICA	20,3	0	20,30	Poprad
95	23	SKP0020	K4M	STIAVNIK_2	8,1	0	8,10	Poprad
95	23	SKP0022	K4M	KEZMARSKA BIELA VODA	18,9	9,4	9,50	Poprad
95	23	SKP0026	K4M	SLAVKOVSKY P.	16,25	7,70	8,55	Poprad
95	23	SKP0032	K4M	KOLACKOVSKY P.	12,9	6,1	6,80	Poprad
95	23	SKP0038	K4M	BIELA	28,9	15,75	13,15	Poprad
95	23	SKP0050	K4M	RIEKA	6,4	0	6,40	Poprad
95	23	SKP0059	K4M	LOPUSNA_2	7,8	0	7,80	Poprad
95	23	SKP0061	K4M	LUBICKY P.	7,9	0	7,90	Poprad
95	23	SKP0062	K4M	TORAC	5	0	5,00	Poprad
95	23	SKP0063	K4M	LOMNICKA RIEKA	6,7	0	6,70	Poprad
95	23	SKP0064	K4M	RUSKINOVSKY P.	8,8	0	8,80	Poprad
95	23	SKP0068	K4M	POTOCKY	10,7	5,75	4,95	Poprad
95	23	SKP0071	K4M	CIERNA VODA_1	17,2	12,3	4,90	Poprad
95	23	SKP0073	K4M	HAGANSKY P.	16,2	6,85	9,35	Poprad
95	23	SKP0075	K4M	BATIZOVSKY P.	15,6	5,85	9,75	Poprad
95	23	SKP0077	K4M	VELICKY P.	21,6	11,7	9,90	Poprad
95	23	SKP0079	K4M	SKALNATY P.	15,3	7,7	7,60	Poprad
96	1	SKP0060	K4M	STRBSKY P.	5,6	0	5,60	Poprad
97	1	SKP0006	P2(K3V)	POPRAD	44	0,00	44,00	Poprad
98	45	SKS0007	K2M	MURAN	47,8	43,10	4,70	Slaná
98	45	SKS0011	K2M	TURIEC_2	32,3	10,20	22,10	Slaná
98	45	SKS0016	K2M	GORTVA	38,1	28,70	9,40	Slaná
98	45	SKS0017	K2M	GORTVA	25,4	10,20	15,20	Slaná
98	45	SKS0020	K2M	BLH	41,7	25,90	15,80	Slaná
98	45	SKS0025	K2M	KLENOVSKA RIMAVA	7,5	0,00	7,50	Slaná
98	45	SKS0030	K2M	CREMOSNA	15,2	0,00	15,20	Slaná
98	45	SKS0037	K2M	MACACI P.	25,5	0,00	25,50	Slaná
98	45	SKS0038	K2M	POHANSKY P.	4,2	0,00	4,20	Slaná
98	45	SKS0039	K2M	RASICKY P.	6,7	0,00	6,70	Slaná
98	45	SKS0040	K2M	VYCHODNY TURIEC	27,4	0,00	27,40	Slaná
98	45	SKS0043	K2M	SULOVSKY P.	5,05	0,00	5,05	Slaná
98	45	SKS0045	K2M	RIMAVICA	14,5	0,00	14,50	Slaná
98	45	SKS0046	K2M	VYVIERACKA	7,7	0	7,70	Slaná
98	45	SKS0048	K2M	LIESNICA	2,9	0	2,90	Slaná
98	45	SKS0050	K2M	CHYZNIANSKY P.	5,25	0	5,25	Slaná
98	45	SKS0051	K2M	MNISANSKY P.	7	0	7,00	Slaná
98	45	SKS0055	K2M	HANKOVSKY P.	6,1	0	6,10	Slaná
98	45	SKS0056	K2M	JORDAN	6,6	0	6,60	Slaná
98	45	SKS0057	K2M	EGRESSKY P.	4,8	0	4,80	Slaná
98	45	SKS0058	K2M	TURCOK	9,9	0	9,90	Slaná
98	45	SKS0059	K2M	HONCIANSKY P.	6	0	6,00	Slaná
98	45	SKS0060	K2M	LOVNICKY P.	6,05	0	6,05	Slaná
98	45	SKS0061	K2M	HONSKY P.	9,15	0	9,15	Slaná
98	45	SKS0063	K2M	BETLIARSKY P.	3,25	0	3,25	Slaná
98	45	SKS0065	K2M	KRASNOHORSKY P.	6,1	0	6,10	Slaná
98	45	SKS0066	K2M	CINCA	10,9	0,00	10,90	Slaná
98	45	SKS0067	K2M	LAPSA	9,2	0,00	9,20	Slaná
98	45	SKS0069	K2M	TAHANSKY P.	6,2	0	6,20	Slaná

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
98	45	SKS0070	K2M	VELKY P._5	5,5	0,00	5,50	Slaná
98	45	SKS0076	K2M	DRAZICKY P.	8,5	0	8,50	Slaná
98	45	SKS0077	K2M	VELKY P._6	7,15	0,00	7,15	Slaná
98	45	SKS0078	K2M	BUDIKOVIANSKY POTOK	5,1	0,00	5,10	Slaná
98	45	SKS0079	K2M	DECHTARSKY P.	7,15	0,00	7,15	Slaná
98	45	SKS0082	K2M	DRNIANSKY P.	7	0,00	7,00	Slaná
98	45	SKS0083	K2M	POTOCIK	6,3	0	6,30	Slaná
98	45	SKS0086	K2M	PAPCA	14,4	0,00	14,40	Slaná
98	45	SKS0097	K2M	DRIENOK	10,4	0	10,40	Slaná
98	45	SKS0098	K2M	BLATNY P.	5,05	0	5,05	Slaná
98	45	SKS0099	K2M	ARDOVSKY POTOK	2,4	0	2,40	Slaná
98	45	SKS0100	K2M	GOCALTOVSKY P.	10,5	0	10,50	Slaná
98	45	SKS0101	K2M	HLAVINSKY P.	4,1	0	4,10	Slaná
98	45	SKS0102	K2M	DRIENOVSKY P._2	7,8	0	7,80	Slaná
98	45	SKS0103	K2M	STRIEZOVSKY P.	12,9	0	12,90	Slaná
98	45	SKS0104	K2M	RYBNÍK	5,2	0	5,20	Slaná
99	4	SKS0028	K2M	ROZNAVSKY P.	4,65	0,00	4,65	Slaná
99	4	SKS0053	K2M	ZDYCHAVA	4,85	0,00	4,85	Slaná
99	4	SKS0071	K2M	KATINSKY KANAL	5,6	0,00	5,60	Slaná
99	4	SKS0105	K2M	BEZMENNY_3	3,1	0	3,10	Slaná
100	13	SKS0033	K2M	TESKA	16,3	0,00	16,30	Slaná
100	13	SKS0034	K2M	HUBOVSKY P.	10,2	0,00	10,20	Slaná
100	13	SKS0035	K2M	BELINSKY P.	14,4	0,00	14,40	Slaná
100	13	SKS0036	K2M	LUKVA	14,15	0,00	14,15	Slaná
100	13	SKS0068	K2M	STRANSKY P._1	4,7	0	4,70	Slaná
100	13	SKS0072	K2M	MOCIAR	6,8	0	6,80	Slaná
100	13	SKS0073	K2M	CIERNOLUCKY P.	5,7	0	5,70	Slaná
100	13	SKS0074	K2M	TOMASOVSKY P.	7,8	0	7,80	Slaná
100	13	SKS0075	K2M	RAKYTNÍK	6,6	0	6,60	Slaná
100	13	SKS0080	K2M	NEPORADZSKY P.	8,3	0,00	8,30	Slaná
100	13	SKS0081	K2M	KONSKY POTOK_1	9,9	0,00	9,90	Slaná
100	13	SKS0084	K2M	LUCKA	7,7	0	7,70	Slaná
100	13	SKS0085	K2M	KALOSA	15,5	0,00	15,50	Slaná
101	2	SKS0006	K2S	STITNÍK	11,7	0,00	11,70	Slaná
101	2	SKS0012	K2S	TURIEC_2	10,2	0,00	10,20	Slaná
102	1	SKS0018	K2S	GORTVA	10,2	0,00	10,20	Slaná
103	31	SKS0001	K3M	SLANA	92,6	75,50	17,10	Slaná
103	31	SKS0004	K3M	STITNÍK	31	23,30	7,70	Slaná
103	31	SKS0010	K3M	TURIEC_2	44	32,30	11,70	Slaná
103	31	SKS0013	K3M	RIMAVA	84,2	72,90	11,30	Slaná
103	31	SKS0019	K3M	BLH	50	41,70	8,30	Slaná
103	31	SKS0023	K3M	KLENOVSKA RIMAVA	21,9	10,10	11,80	Slaná
103	31	SKS0026	K3M	DOBSINSKY P.	15,2	0,00	15,20	Slaná
103	31	SKS0027	K3M	ROZNAVSKY P.	13,15	4,65	8,50	Slaná
103	31	SKS0029	K3M	CREMOSNA	29	15,20	13,80	Slaná
103	31	SKS0031	K3M	KOKAVKA	13,8	0,00	13,80	Slaná
103	31	SKS0042	K3M	SULOVSKY P.	14,05	5,05	9,00	Slaná
103	31	SKS0044	K3M	RIMAVICA	33,6	14,50	19,10	Slaná
103	31	SKS0047	K3M	LIESNICA	7,8	2,9	4,90	Slaná
103	31	SKS0049	K3M	CHYZNIANSKY P.	8	5,25	2,75	Slaná
103	31	SKS0052	K3M	ZDYCHAVA	15,6	4,85	10,75	Slaná
103	31	SKS0054	K3M	HANKOVSKY P.	12,2	6,1	6,10	Slaná
103	31	SKS0062	K3M	BETLIARSKY P.	7,7	3,25	4,45	Slaná
103	31	SKS0064	K3M	KRASNOHORSKY P.	12,9	6,1	6,80	Slaná
103	31	SKS0088	K3M	LEHOTSKY P._5	9,3	0,00	9,30	Slaná
103	31	SKS0089	K3M	HUTSKY P.	4,3	0	4,30	Slaná
103	31	SKS0090	K3M	LEHOTSKY P._4	7,1	0,00	7,10	Slaná
103	31	SKS0091	K3M	KOBELIAROVSKY P.	6	0	6,00	Slaná
103	31	SKS0092	K3M	HAJSKY P._3	6,8	0,00	6,80	Slaná
103	31	SKS0093	K3M	ZOLTKOVSKY P.	6,5	0	6,50	Slaná
103	31	SKS0094	K3M	CUCMIANSKY P.	7,1	0	7,10	Slaná
103	31	SKS0095	K3M	VEPORSKY P.	11,9	0	11,90	Slaná
103	31	SKS0096	K3M	DLHY P.	6	0	6,00	Slaná

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
103	31	SKS0106	K3M	KACKAVA	5,6	0	5,60	Slaná
103	31	SKS0107	K3M	FURMANEC	10,4	0	10,40	Slaná
103	31	SKS0108	K3M	HRDZAVÝ P.	8,1	0,00	8,10	Slaná
103	31	SKS0109	K3M	REJKOVSKÝ P.	5,7	0	5,70	Slaná
104	65	SKV0052	K2M	PORUBSKÝ POT.	11,7	0	11,70	Váh
104	65	SKV0058	K2M	LIMBASSKÝ POTOK	10,95	0	10,95	Váh
104	65	SKV0104	K2M	HOLESKA	16,25	8,8	7,45	Váh
104	65	SKV0115	K2M	TRNIANSKY POTOK	8,05	0,00	8,05	Váh
104	65	SKV0124	K2M	KLANEČNICA	16,6	0,00	16,60	Váh
104	65	SKV0125	K2M	BOSACKA	22	0,00	22,00	Váh
104	65	SKV0127	K2M	PODHAJSKÝ POTOK	15,8	10,6	5,20	Váh
104	65	SKV0149	K2M	LEDNICA	16,4	0	16,40	Váh
104	65	SKV0174	K2M	SELECKÝ P. 2	15,1	0,00	15,10	Váh
104	65	SKV0178	K2M	CHOCHOLNICA	22,6	0,00	22,60	Váh
104	65	SKV0189	K2M	PETROVICKA	7,2	0	7,20	Váh
104	65	SKV0192	K2M	DOMANIZANKA	19,5	0	19,50	Váh
104	65	SKV0194	K2M	STRAZOVSKÝ P.	2,5	0	2,50	Váh
104	65	SKV0195	K2M	PRUZINKA	18,8	0,00	18,80	Váh
104	65	SKV0196	K2M	HRADNIANKA	12,85	0	12,85	Váh
104	65	SKV0197	K2M	PREDPOLOMSKÝ P.	8,3	0	8,30	Váh
104	65	SKV0199	K2M	STIAVNIK	8,2	0	8,20	Váh
104	65	SKV0208	K2M	PARNA	37,05	22,6	14,45	Váh
104	65	SKV0210	K2M	SUCANKA	19,9	0	19,90	Váh
104	65	SKV0212	K2M	STRIEBORNICA	8	0	8,00	Váh
104	65	SKV0215	K2M	DLHOPOLKA	6,95	0	6,95	Váh
104	65	SKV0218	K2M	ROVNIANKA	7,8	0	7,80	Váh
104	65	SKV0223	K2M	PAPRADNIANKA	9,9	0	9,90	Váh
104	65	SKV0227	K2M	KALNICKÝ P.	14,7	0,00	14,70	Váh
104	65	SKV0229	K2M	MARIKOVSKÝ P.	7,6	0	7,60	Váh
104	65	SKV0236	K2M	DRIETOMICA	11,3	0	11,30	Váh
104	65	SKV0237	K2M	ZITKOVSKÝ P.	8,6	0,00	8,60	Váh
104	65	SKV0238	K2M	BOHATA	6,2	0	6,20	Váh
104	65	SKV0241	K2M	STEFANOVSKÝ POTOK	11,4	6,8	4,60	Váh
104	65	SKV0243	K2M	RACIANSKY POTOK	9,05	5,05	4,00	Váh
104	65	SKV0244	K2M	KOZAROVSKÝ POTOK	5,3	3,2	2,10	Váh
104	65	SKV0302	K2M	LUBORCA	6,5	0	6,50	Váh
104	65	SKV0310	K2M	PODHRADSKÝ P. 3	11,6	0	11,60	Váh
104	65	SKV0311	K2M	MODROVSKÝ P.	9,7	0	9,70	Váh
104	65	SKV0312	K2M	HRADOCKÝ P.	8,7	0,00	8,70	Váh
104	65	SKV0315	K2M	BP VAHU	2,65	0	2,65	Váh
104	65	SKV0316	K2M	HORCANSKY P.	10,4	0,00	10,40	Váh
104	65	SKV0317	K2M	SEDLICNIANSKY P.	9,7	0	9,70	Váh
104	65	SKV0442	K2M	ZAVADSKÝ P.	7,8	0	7,80	Váh
104	65	SKV0443	K2M	SVINIANKA	9,2	0	9,20	Váh
104	65	SKV0444	K2M	ORECHOVSKÝ P. 1	7,2	0,00	7,20	Váh
104	65	SKV0445	K2M	PODHRADSKÝ P. 1	8,5	0,00	8,50	Váh
104	65	SKV0447	K2M	KRIVOKLATSKÝ P.	15,5	0,00	15,50	Váh
104	65	SKV0448	K2M	OPATOVSKÝ P.	6,8	0	6,80	Váh
104	65	SKV0450	K2M	BOLESOVSKÝ P.	9,2	0,00	9,20	Váh
104	65	SKV0451	K2M	PETRIKOVEC	4,7	0,00	4,70	Váh
104	65	SKV0452	K2M	KOTRCINA	7,3	0,00	7,30	Váh
104	65	SKV0453	K2M	HOSTINSKY P.	6,55	0	6,55	Váh
104	65	SKV0454	K2M	IVANOVSKÝ P.	10,7	0	10,70	Váh
104	65	SKV0455	K2M	MELCICKÝ P.	8,8	0	8,80	Váh
104	65	SKV0456	K2M	VRZAVKA	10,8	0	10,80	Váh
104	65	SKV0457	K2M	LEDNICKÝ P.	8,1	0	8,10	Váh
104	65	SKV0458	K2M	ZAVRSKA	5,3	0	5,30	Váh
104	65	SKV0460	K2M	DUBNICKÝ P.	11,6	0,00	11,60	Váh
104	65	SKV0461	K2M	LIESKOVEC	7,9	0,00	7,90	Váh
104	65	SKV0462	K2M	MANINSKY P.	11,05	0	11,05	Váh
104	65	SKV0463	K2M	SVEREPEC	5,6	0	5,60	Váh
104	65	SKV0464	K2M	MOSTENIK	8,05	0	8,05	Váh
104	65	SKV0466	K2M	SLATINSKY P.	12,5	0	12,50	Váh

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
104	65	SKV0467	K2M	KUBRICA	7,3	0,00	7,30	Váh
104	65	SKV0471	K2M	BODIANKA	6,4	0	6,40	Váh
104	65	SKW0008	K2M	STOLICNY POTOK	40,4	28,30	12,10	Váh
104	65	SKW0020	K2M	GIDRA	38,6	31,00	7,60	Váh
104	65	SKW0026	K2M	KAMENNY POTOK_5	7,25	0	7,25	Váh
104	65	SKW0027	K2M	SMOLENICKY POTOK	9,7	0,00	9,70	Váh
105	12	SKV0091	K2M	BLATINA	17,6	0,00	17,60	Váh
105	12	SKV0145	K2M	TOVARSKY P.	9,15	0	9,15	Váh
105	12	SKV0211	K2M	TURNIANSKY P.	11,05	0	11,05	Váh
105	12	SKV0278	K2M	KOLAROVICKY P.	2,9	0	2,90	Váh
105	12	SKV0313	K2M	RYBNICKY P.	9,1	0	9,10	Váh
105	12	SKV0440	K2M	PODKYLAVSKY POTOK	5,2	0	5,20	Váh
105	12	SKV0441	K2M	LIETAVKA	8,8	0	8,80	Váh
105	12	SKV0449	K2M	KVASOV	9,35	0	9,35	Váh
105	12	SKV0459	K2M	KOLACINSKY P.	8,1	0,00	8,10	Váh
105	12	SKV0465	K2M	RUDNIK	11,6	0	11,60	Váh
105	12	SKV0469	K2M	ZLATOVSKY P.	8,8	0,00	8,80	Váh
105	12	SKV0470	K2M	MATEJOVSKY P.	7,8	0	7,80	Váh
106	6	SKV0119	K2M	KOSTOLNIK	16,9	0	16,90	Váh
106	6	SKV0186	K2M	KAMECNICA	17,4	0	17,40	Váh
106	6	SKV0213	K2M	TRSTIE	19,15	0	19,15	Váh
106	6	SKV0314	K2M	SOBLAHOVSKY P.	11,8	0	11,80	Váh
106	6	SKV0439	K2M	BITAROVSKY P.	7,5	0	7,50	Váh
106	6	SKV0446	K2M	ROSINKA	11,8	0	11,80	Váh
107	4	SKV0030	K2S	VARINKA	8,7	0	8,70	Váh
107	4	SKV0041	K2S	BIELA VODA_1	9,9	0,00	9,90	Váh
107	4	SKV0042	K2S	VLARA	10,9	0	10,90	Váh
107	4	SKV0043	K2S	JABLONKA	32,8	9,40	23,40	Váh
108	1	SKV0038	K2S	RAJCANKA	22,9	0,0	22,90	Váh
109	148	SKV0002	K3M	BIELY VAH	7,9	0,00	7,90	Váh
109	148	SKV0015	K3M	POLHORANKA	15,6	7,10	8,50	Váh
109	148	SKV0018	K3M	JELESNA	20,3	0,00	20,30	Váh
109	148	SKV0024	K3M	TURIEC_1	77,9	71,80	6,10	Váh
109	148	SKV0025	K3M	TURIEC_1	70,1	58,60	11,50	Váh
109	148	SKV0029	K3M	VARINKA	17,5	8,7	8,80	Váh
109	148	SKV0031	K3M	KYSUCA	63,5	45,30	18,20	Váh
109	148	SKV0034	K3M	BYSTRICA_2	31,2	24,70	6,50	Váh
109	148	SKV0035	K3M	BYSTRICA_2	20,7	17,20	3,50	Váh
109	148	SKV0037	K3M	RAJCANKA	48	22,9	25,10	Váh
109	148	SKV0040	K3M	BIELA VODA_1	24,5	9,90	14,60	Váh
109	148	SKV0051	K3M	VRICA	7,1	0	7,10	Váh
109	148	SKV0061	K3M	TEPLIANKA	4,5	0	4,50	Váh
109	148	SKV0062	K3M	PETRUSKA	8,4	0,00	8,40	Váh
109	148	SKV0064	K3M	SLIACANKA	6,7	0	6,70	Váh
109	148	SKV0067	K3M	JALOVSKY P.	8,8	0,00	8,80	Váh
109	148	SKV0068	K3M	STIAVNICKANKA	8,9	0,00	8,90	Váh
109	148	SKV0070	K3M	LUDROVSKANKA	4,5	0,00	4,50	Váh
109	148	SKV0071	K3M	LIKAVKA	10,3	0,00	10,30	Váh
109	148	SKV0073	K3M	DOVALOVEC	7,3	0	7,30	Váh
109	148	SKV0077	K3M	SMRECIANKA	6,1	0	6,10	Váh
109	148	SKV0082	K3M	DUBRAVKA	10,6	0,00	10,60	Váh
109	148	SKV0084	K3M	LUPCIANKA	7,6	0,00	7,60	Váh
109	148	SKV0086	K3M	KVACIANKA	5,5	0,00	5,50	Váh
109	148	SKV0088	K3M	TRNOVEC_1	9,7	0	9,70	Váh
109	148	SKV0090	K3M	CIERNANKA_1	21,5	0	21,50	Váh
109	148	SKV0093	K3M	REVUCA	16,4	0,00	16,40	Váh
109	148	SKV0094	K3M	PREDMIERANKA	14,6	0	14,60	Váh
109	148	SKV0096	K3M	BIELY P._2	3,2	0	3,20	Váh
109	148	SKV0099	K3M	ZABIEDOVCIK	5,15	0	5,15	Váh
109	148	SKV0103	K3M	HRUSTINKA	10,1	0	10,10	Váh
109	148	SKV0106	K3M	ZAZRIVKA	19,9	0	19,90	Váh
109	148	SKV0107	K3M	JASENOVSKY P.	8,6	0	8,60	Váh
109	148	SKV0108	K3M	CIERNANKA_2	10,1	0	10,10	Váh

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
109	148	SKV0110	K3M	STUDENEC	8,6	0	8,60	Váh
109	148	SKV0112	K3M	KRIVSKÝ P.	4,3	0	4,30	Váh
109	148	SKV0114	K3M	STUDENÝ P._1	9,8	0	9,80	Váh
109	148	SKV0126	K3M	BIELÝ P._5	6,4	0	6,40	Váh
109	148	SKV0129	K3M	HRANICNÝ KRIVAN	6,5	0,00	6,50	Váh
109	148	SKV0130	K3M	CHYZNÍK	1,6	0,00	1,60	Váh
109	148	SKV0131	K3M	KRIVAN	1,8	0,00	1,80	Váh
109	148	SKV0134	K3M	HYBICA	10,95	0	10,95	Váh
109	148	SKV0136	K3M	LUBOCHNIANKA	8,3	0	8,30	Váh
109	148	SKV0137	K3M	KANTORSKÝ P.	15,2	0	15,20	Váh
109	148	SKV0144	K3M	TOVARSKÝ P.	20,5	9,15	11,35	Váh
109	148	SKV0147	K3M	KLUBINSKÝ P.	8,7	0	8,70	Váh
109	148	SKV0148	K3M	VADICOVSKÝ P.	15,3	0	15,30	Váh
109	148	SKV0150	K3M	VYCHYLOVKA	9,5	0	9,50	Váh
109	148	SKV0158	K3M	OLESNIANKA	10,9	0	10,90	Váh
109	148	SKV0159	K3M	OSCADNICA	13,3	0	13,30	Váh
109	148	SKV0162	K3M	TURCEK	5,9	0	5,90	Váh
109	148	SKV0165	K3M	PIVOVARSKÝ P.	4,6	0	4,60	Váh
109	148	SKV0169	K3M	TURIANSKÝ P.	4,9	0	4,90	Váh
109	148	SKV0172	K3M	SOMOLICKÝ P.	6,7	0,00	6,70	Váh
109	148	SKV0181	K3M	TREBOSTOVSKÝ P.	6,3	0	6,30	Váh
109	148	SKV0182	K3M	DOLINKA	17,1	0	17,10	Váh
109	148	SKV0184	K3M	BELIANSKÝ P._3	8,5	0	8,50	Váh
109	148	SKV0188	K3M	PETROVICKA	16,5	7,2	9,30	Váh
109	148	SKV0190	K3M	JASENICA_2	10,4	0,00	10,40	Váh
109	148	SKV0193	K3M	STRAZOVSKÝ P.	10,8	2,5	8,30	Váh
109	148	SKV0198	K3M	STIAVNIK	19,15	8,2	10,95	Váh
109	148	SKV0214	K3M	DLHOPOLKA	12,9	6,95	5,95	Váh
109	148	SKV0217	K3M	ROVNIANKA	16,25	7,8	8,45	Váh
109	148	SKV0220	K3M	TEPLICA_4	18,8	0	18,80	Váh
109	148	SKV0221	K3M	VLARKA	7,5	0	7,50	Váh
109	148	SKV0222	K3M	PAPRADNIANKA	21,15	9,9	11,25	Váh
109	148	SKV0224	K3M	LYSKY	5,7	0	5,70	Váh
109	148	SKV0228	K3M	MARIKOVSKÝ P.	21,7	7,6	14,10	Váh
109	148	SKV0232	K3M	PALUDZANKA	10,6	0	10,60	Váh
109	148	SKV0235	K3M	ZUBAK	16,1	0	16,10	Váh
109	148	SKV0246	K3M	MILOSOVSKÝ P.	10,5	0	10,50	Váh
109	148	SKV0248	K3M	TRSTENÍK	7,6	0,00	7,60	Váh
109	148	SKV0249	K3M	TROJACKA	5,25	0	5,25	Váh
109	148	SKV0251	K3M	HLBOKÝ P.	2,8	0,00	2,80	Váh
109	148	SKV0252	K3M	SIHELNIANSKÝ P.	6,1	0	6,10	Váh
109	148	SKV0253	K3M	MALATINSKÝ P.	4,6	0	4,60	Váh
109	148	SKV0254	K3M	STRUHAREN	8,2	0	8,20	Váh
109	148	SKV0255	K3M	POVINSKÝ P.	7,9	0,00	7,90	Váh
109	148	SKV0256	K3M	LODNIANKA	7	0	7,00	Váh
109	148	SKV0257	K3M	OCHODNICANKA	6,8	0	6,80	Váh
109	148	SKV0258	K3M	PUCOV	8,6	0	8,60	Váh
109	148	SKV0260	K3M	BYSTRA	7,2	0,00	7,20	Váh
109	148	SKV0261	K3M	RAZTOKA_1	7,3	0	7,30	Váh
109	148	SKV0262	K3M	CADECANKA	7,7	0	7,70	Váh
109	148	SKV0263	K3M	ISTEBNIANKA	10,1	0	10,10	Váh
109	148	SKV0264	K3M	HARVELKA	5,4	0,00	5,40	Váh
109	148	SKV0265	K3M	RABCICKÝ P.	3,9	0	3,90	Váh
109	148	SKV0266	K3M	VELKÝ P._4	5,7	0,00	5,70	Váh
109	148	SKV0267	K3M	KORNIANKA	6,4	0	6,40	Váh
109	148	SKV0268	K3M	LESTINSKÝ P.	8,6	0	8,60	Váh
109	148	SKV0269	K3M	PRIBIS	9,5	0	9,50	Váh
109	148	SKV0270	K3M	RADOSTKA	12,7	0	12,70	Váh
109	148	SKV0273	K3M	ZASKOVSKÝ P.	6,4	0	6,40	Váh
109	148	SKV0274	K3M	ORVISNÍK	7,6	0	7,60	Váh
109	148	SKV0275	K3M	LEHOTSKÝ P.	7	0,00	7,00	Váh
109	148	SKV0276	K3M	VRESCOVKA	6,2	0	6,20	Váh
109	148	SKV0277	K3M	KOLAROVICKÝ P.	11,3	2,9	8,40	Váh

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
109	148	SKV0279	K3M	RACOVA	5,4	0	5,40	Váh
109	148	SKV0280	K3M	DLZIANSKY CICKOV	5,5	0	5,50	Váh
109	148	SKV0281	K3M	PODBIELSKY CICKOV	7	0	7,00	Váh
109	148	SKV0282	K3M	TRSTENA	7,8	0	7,80	Váh
109	148	SKV0283	K3M	DLZIANSKY P.	6,4	0	6,40	Váh
109	148	SKV0284	K3M	CHLEBNICKY P.	9,2	0,00	9,20	Váh
109	148	SKV0285	K3M	ZAKOPCIANSKY P.	5,7	0	5,70	Váh
109	148	SKV0286	K3M	RAKOVA_2	10,8	0	10,80	Váh
109	148	SKV0287	K3M	NESLUSANKA	12,7	0	12,70	Váh
109	148	SKV0288	K3M	KELCOV	5,5	0	5,50	Váh
109	148	SKV0290	K3M	KUR	3,3	0	3,30	Váh
109	148	SKV0293	K3M	CHMUROV P.	5,3	0	5,30	Váh
109	148	SKV0294	K3M	RUDINSKY P.	11,6	0	11,60	Váh
109	148	SKV0295	K3M	PETRINOVEC	5,8	0	5,80	Váh
109	148	SKV0298	K3M	BENADIN	10,6	0	10,60	Váh
109	148	SKV0299	K3M	KOZINSKY P.	5,8	0	5,80	Váh
109	148	SKV0300	K3M	DIVINA	9,7	0,00	9,70	Váh
109	148	SKV0301	K3M	LUBORCA	13,2	6,5	6,70	Váh
109	148	SKV0303	K3M	SNEZNICA	7	0	7,00	Váh
109	148	SKV0304	K3M	SLAHOROV P.	6,8	0	6,80	Váh
109	148	SKV0305	K3M	KATLINSKY P.	4,9	0	4,90	Váh
109	148	SKV0306	K3M	RYBNA	6,25	0	6,25	Váh
109	148	SKV0307	K3M	RAZTOKA_2	4,35	0	4,35	Váh
109	148	SKV0308	K3M	LESNIANKA	9,8	0	9,80	Váh
109	148	SKV0309	K3M	PODHRADSKY P._3	22,3	11,6	10,70	Váh
109	148	SKV0335	K3M	BP TURCA_1	4,05	0	4,05	Váh
109	148	SKV0336	K3M	DEDINSKY P._1	7,3	0,00	7,30	Váh
109	148	SKV0337	K3M	KOZI P.	6,5	0	6,50	Váh
109	148	SKV0338	K3M	MUTNIK_2	7,25	0,00	7,25	Váh
109	148	SKV0365	K3M	PIEST	7,5	0	7,50	Váh
109	148	SKV0369	K3M	BYSTRICKA_2	5,2	0,00	5,20	Váh
109	148	SKV0371	K3M	KRCHOVA	4,3	0	4,30	Váh
109	148	SKV0375	K3M	SUTOVSKY P.	2,95	0	2,95	Váh
109	148	SKV0389	K3M	MLYNSKY P._1	9,3	0	9,30	Váh
109	148	SKV0391	K3M	KONSKY P._2	3,9	0,00	3,90	Váh
109	148	SKV0398	K3M	TRLENSKY P.	4	0	4,00	Váh
109	148	SKV0400	K3M	ILANOVIANKA	4	0	4,00	Váh
109	148	SKV0401	K3M	LAZTEK	4,7	0	4,70	Váh
109	148	SKV0403	K3M	PROSIECANKA	4	0,00	4,00	Váh
109	148	SKV0405	K3M	SESTRC	4,2	0,00	4,20	Váh
109	148	SKV0407	K3M	SUCHY P._2	5	0,00	5,00	Váh
109	148	SKV0408	K3M	MALATINKA	9,7	0,00	9,70	Váh
109	148	SKV0410	K3M	CUTKOV P.	3,2	0	3,20	Váh
109	148	SKV0412	K3M	BYSTRY P._1	2,8	0,00	2,80	Váh
109	148	SKV0414	K3M	TURIK	3	0	3,00	Váh
109	148	SKV0417	K3M	KOMJATNA	7,3	0	7,30	Váh
109	148	SKV0418	K3M	RAZTOKY	7,35	0	7,35	Váh
109	148	SKV0419	K3M	POLERIEKA	6,7	0	6,70	Váh
109	148	SKV0420	K3M	VODKY	9,3	0	9,30	Váh
109	148	SKV0424	K3M	ZAPOTOCIE	4,3	0	4,30	Váh
109	148	SKV0425	K3M	PODHRADSKY P._2	8,9	0	8,90	Váh
110	12	SKV0049	K3M	DEMANOVKA	7,75	0	7,75	Váh
110	12	SKV0081	K3M	KLACIANKA	8,4	0	8,40	Váh
110	12	SKV0101	K3M	NECPALSKY P.	5,3	0	5,30	Váh
110	12	SKV0122	K3M	BELIANSKY P._4	2,4	0,00	2,40	Váh
110	12	SKV0157	K3M	VALCIANSKY P.	2,4	0	2,40	Váh
110	12	SKV0171	K3M	PORUBSKY P._1	7,2	0	7,20	Váh
110	12	SKV0234	K3M	BLATNICKY P.	9	0	9,00	Váh
110	12	SKV0367	K3M	STRANSKY POTOK	5	0	5,00	Váh
110	12	SKV0377	K3M	ZAZRIVA	3,75	0	3,75	Váh
110	12	SKV0421	K3M	CIERNY P.	6,65	0	6,65	Váh
110	12	SKV0422	K3M	BOROVSKY P._2	6	0	6,00	Váh
110	12	SKV0423	K3M	KALNIK	7,7	0	7,70	Váh

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
111	4	SKV0022	K3M	ORAVICA	18,8	11,50	7,30	Váh
111	4	SKV0139	K3M	KUNERADSKY P.	5,95	0	5,95	Váh
111	4	SKV0163	K3M	SKLABINSKY P.	17,6	0	17,60	Váh
111	4	SKV0230	K3M	CIERNA VODA_2	6,3	0,00	6,30	Váh
112	4	SKV0011	K3S	BELA_1	12	0,00	12,00	Váh
112	4	SKV0013	K3S	BIELA ORAVA	11,8	0,00	11,80	Váh
112	4	SKV0016	K3S	POLHORANKA	7,1	0,00	7,10	Váh
112	4	SKV0036	K3S	BYSTRICA_2	17,2	0,00	17,20	Váh
113	1	SKV0023	K3S	ORAVICA	11,5	0,00	11,50	Váh
114	119	SKV0001	K4M	BIELY VAH	29,5	7,90	21,60	Váh
114	119	SKV0003	K4M	CIERNY VAH	39	11,40	27,60	Váh
114	119	SKV0004	K4M	CIERNY VAH	11,4	0,00	11,40	Váh
114	119	SKV0009	K4M	TICHY P.	37,9	23,50	14,40	Váh
114	119	SKV0010	K4M	BELA_1	23,5	12,00	11,50	Váh
114	119	SKV0012	K4M	BIELA ORAVA	33,8	11,80	22,00	Váh
114	119	SKV0014	K4M	POLHORANKA	27,1	15,60	11,50	Váh
114	119	SKV0017	K4M	JELESNA	25,9	20,30	5,60	Váh
114	119	SKV0021	K4M	ORAVICA	31,7	18,80	12,90	Váh
114	119	SKV0028	K4M	VARINKA	24,7	17,5	7,20	Váh
114	119	SKV0048	K4M	DEMANOVKA	18,4	7,75	10,65	Váh
114	119	SKV0050	K4M	VRICA	19,5	7,1	12,40	Váh
114	119	SKV0060	K4M	TEPLIANKA	11,9	4,5	7,40	Váh
114	119	SKV0063	K4M	SLIACANKA	9,7	6,7	3,00	Váh
114	119	SKV0065	K4M	VESELIANKA	19,4	0	19,40	Váh
114	119	SKV0066	K4M	JALOVSKY P.	16,3	8,80	7,50	Váh
114	119	SKV0069	K4M	LUDROVCANKA	11,7	4,50	7,20	Váh
114	119	SKV0072	K4M	DOVALOVEC	12,8	7,3	5,50	Váh
114	119	SKV0074	K4M	BOCA	18,6	0,00	18,60	Váh
114	119	SKV0076	K4M	SMRECIANKA	17,6	6,1	11,50	Váh
114	119	SKV0078	K4M	RACKOVA	11,9	0	11,90	Váh
114	119	SKV0079	K4M	ZADNA VODA	6,7	0	6,70	Váh
114	119	SKV0080	K4M	KLACIANKA	16,5	8,4	8,10	Váh
114	119	SKV0083	K4M	LUPCIANKA	23,2	7,60	15,60	Váh
114	119	SKV0085	K4M	KVACIANKA	13,3	5,50	7,80	Váh
114	119	SKV0087	K4M	TRNOVEC_1	14,6	9,7	4,90	Váh
114	119	SKV0089	K4M	IPOLTICA	17	0,00	17,00	Váh
114	119	SKV0092	K4M	REVUCA	33,3	16,40	16,90	Váh
114	119	SKV0095	K4M	BIELY P._2	10,2	3,2	7,00	Váh
114	119	SKV0098	K4M	ZABIEDOVCIK	11,3	5,15	6,15	Váh
114	119	SKV0100	K4M	NECPALSKY P.	18,15	5,3	12,85	Váh
114	119	SKV0102	K4M	HRUSTINKA	18,9	10,1	8,80	Váh
114	119	SKV0109	K4M	STUDENEC	13,8	8,6	5,20	Váh
114	119	SKV0111	K4M	KRIVSKY P.	8,8	4,3	4,50	Váh
114	119	SKV0113	K4M	STUDENY P._1	25,9	9,8	16,10	Váh
114	119	SKV0120	K4M	MUTNANKA	22,4	0	22,40	Váh
114	119	SKV0121	K4M	BELIANSKY P._4	8,1	2,40	5,70	Váh
114	119	SKV0132	K4M	BELIANSKY P._2	14,5	0	14,50	Váh
114	119	SKV0133	K4M	HYBICA	18,5	10,95	7,55	Váh
114	119	SKV0135	K4M	LUBOCHNIANKA	24,4	8,3	16,10	Váh
114	119	SKV0138	K4M	KUNERADSKY P.	13,6	5,95	7,65	Váh
114	119	SKV0142	K4M	KAMENISTY P._1	7,3	0	7,30	Váh
114	119	SKV0154	K4M	BIELA VODA_7	4	0	4,00	Váh
114	119	SKV0156	K4M	VALCIANSKY P.	11,75	2,4	9,35	Váh
114	119	SKV0164	K4M	PIVOVARSKY P.	7,95	4,6	3,35	Váh
114	119	SKV0168	K4M	TURIANSKY P.	9,7	4,9	4,80	Váh
114	119	SKV0170	K4M	PORUBSKY P._1	13,3	7,2	6,10	Váh
114	119	SKV0179	K4M	TEPLICKA_1	4,4	0	4,40	Váh
114	119	SKV0180	K4M	TREBOSTOVSKY P.	11,2	6,3	4,90	Váh
114	119	SKV0183	K4M	BELIANSKY P._3	20,2	8,5	11,70	Váh
114	119	SKV0219	K4M	TEPLICA_4	27,2	18,8	8,40	Váh
114	119	SKV0231	K4M	PALUDZANKA	17,6	10,6	7,00	Váh
114	119	SKV0233	K4M	BLATNICKY P.	17,15	9	8,15	Váh
114	119	SKV0250	K4M	HLBOKY P.	5,3	2,80	2,50	Váh

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
114	119	SKV0259	K4M	BYSTRA	13,6	7,20	6,40	Váh
114	119	SKV0271	K4M	BYSTRICKA_1	6	0,00	6,00	Váh
114	119	SKV0289	K4M	KUR	7,65	3,3	4,35	Váh
114	119	SKV0291	K4M	BRANICA	7,05	0,00	7,05	Váh
114	119	SKV0296	K4M	VONZOVEC	5,6	0,00	5,60	Váh
114	119	SKV0318	K4M	RANDOVA	8,3	0	8,30	Váh
114	119	SKV0319	K4M	MUTNIK	6,7	0	6,70	Váh
114	119	SKV0320	K4M	JURIKOV P.	8,7	0	8,70	Váh
114	119	SKV0321	K4M	MENDZROVKA	8,7	0	8,70	Váh
114	119	SKV0322	K4M	MUTNIK_3	6,3	0	6,30	Váh
114	119	SKV0323	K4M	ZIMNA VODA_3	7,1	0,00	7,10	Váh
114	119	SKV0324	K4M	DLHA VODA	9,1	0	9,10	Váh
114	119	SKV0325	K4M	LOMNICA_1	6,45	0,00	6,45	Váh
114	119	SKV0326	K4M	ZASIHLIANKA	10,6	0	10,60	Váh
114	119	SKV0327	K4M	KLINIANKA	16,05	0	16,05	Váh
114	119	SKV0328	K4M	SIVY P.	8,1	0,00	8,10	Váh
114	119	SKV0329	K4M	BLATNA	8,25	0	8,25	Váh
114	119	SKV0330	K4M	BOBROVECKÝ P.	7,9	0	7,90	Váh
114	119	SKV0331	K4M	MRZKY P.	4,95	0	4,95	Váh
114	119	SKV0332	K4M	STOHOVÝ P.	5,3	0	5,30	Váh
114	119	SKV0333	K4M	HLBOKÝ P._7	6,8	0,00	6,80	Váh
114	119	SKV0334	K4M	SUNAVSKÝ P.	4,5	0	4,50	Váh
114	119	SKV0366	K4M	STRANSKY POTOK	12,65	5	7,65	Váh
114	119	SKV0368	K4M	BYSTRICKA_2	11,5	5,20	6,30	Váh
114	119	SKV0370	K4M	KRCHOVA	8,7	4,3	4,40	Váh
114	119	SKV0372	K4M	KLACIANSKY P.	4,7	0,00	4,70	Váh
114	119	SKV0374	K4M	SUTOVSKÝ P.	8,3	2,95	5,35	Váh
114	119	SKV0376	K4M	ZAZRIVA	8,05	3,75	4,30	Váh
114	119	SKV0379	K4M	HOSKORA	6,2	0	6,20	Váh
114	119	SKV0380	K4M	SVARINKA	9,15	0	9,15	Váh
114	119	SKV0381	K4M	DIKULA	9,1	0	9,10	Váh
114	119	SKV0382	K4M	BENKOVSKÝ P.	7	0	7,00	Váh
114	119	SKV0383	K4M	HODRUSA	8,8	0	8,80	Váh
114	119	SKV0384	K4M	MALUZINA	9,8	0	9,80	Váh
114	119	SKV0385	K4M	STIAVNICA_1	18,9	0,00	18,90	Váh
114	119	SKV0387	K4M	BYSTRA_4	6,05	0,00	6,05	Váh
114	119	SKV0388	K4M	SVIDOVSKÝ P.	6,5	0	6,50	Váh
114	119	SKV0390	K4M	KONSKÝ P._2	6,1	3,90	2,20	Váh
114	119	SKV0392	K4M	VRBICKA	6,4	0	6,40	Váh
114	119	SKV0393	K4M	KOPROVSKÝ P.	11,9	0	11,90	Váh
114	119	SKV0394	K4M	JAMNICKÝ P.	7,4	0	7,40	Váh
114	119	SKV0395	K4M	MLYNICNA VODA	10,2	0	10,20	Váh
114	119	SKV0396	K4M	BYSTRA_3	6,8	0,00	6,80	Váh
114	119	SKV0397	K4M	KRIVULA_2	7,7	0,00	7,70	Váh
114	119	SKV0399	K4M	ILANOVIANKA	10,1	4	6,10	Váh
114	119	SKV0402	K4M	PROSIECANKA	8,1	4,00	4,10	Váh
114	119	SKV0404	K4M	SESTRC	11,2	4,20	7,00	Váh
114	119	SKV0406	K4M	SUCHÝ P._2	12,85	5,00	7,85	Váh
114	119	SKV0409	K4M	CUTKOV P.	8,4	3,2	5,20	Váh
114	119	SKV0411	K4M	BYSTRÝ P._1	8,8	2,80	6,00	Váh
114	119	SKV0413	K4M	TURIK	6,1	3	3,10	Váh
114	119	SKV0415	K4M	KALAMENIANKA	6,65	0	6,65	Váh
114	119	SKV0426	K4M	LOPUSNA_1	6,6	0,00	6,60	Váh
114	119	SKV0427	K4M	MICHALOVSKÝ P.	4,3	0,00	4,30	Váh
114	119	SKV0428	K4M	CIERNAVA	5,4	0	5,40	Váh
114	119	SKV0429	K4M	KORYTNICA	12,4	0	12,40	Váh
114	119	SKV0430	K4M	PATOCINY	7,2	0	7,20	Váh
114	119	SKV0431	K4M	SKALNÝ P._1	6,7	0,00	6,70	Váh
114	119	SKV0432	K4M	LUZNANKA	11,1	0	11,10	Váh
114	119	SKV0433	K4M	RAZTOCNA	5,4	0	5,40	Váh
114	119	SKV0434	K4M	GADERSKÝ P.	17,2	0,00	17,20	Váh
114	119	SKV0435	K4M	VELKÝ ORUŽNÝ P.	5,4	0,00	5,40	Váh
114	119	SKV0436	K4M	SELENEC_2	6,9	0	6,90	Váh

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
114	119	SKV0437	K4M	SLOVIANSKY P.	9,3	0,00	9,30	Váh
114	119	SKV0438	K4M	ZDIARSKY P.	10,6	0	10,60	Váh
115	1	SKV0339	P1M	LEVELES-LANDOR	18,3	0,00	18,30	Váh
116	35	SKV0053	P1M	BRANOVSKY P.	17,4	0,00	17,40	Váh
116	35	SKV0097	P1M	HRUSKOVY POTOK	5,2	0	5,20	Váh
116	35	SKV0151	P1M	ZAJARCIE	12,4	0	12,40	Váh
116	35	SKV0155	P1M	VINICNIANSKY KANAL	5,8	0	5,80	Váh
116	35	SKV0160	P1M	TEPLICA	5,9	0,00	5,90	Váh
116	35	SKV0161	P1M	SURSKY KANAL	16,3	0,00	16,30	Váh
116	35	SKV0176	P1M	KLATOVSKY KANAL	19,4	0,00	19,40	Váh
116	35	SKV0201	P1M	BOLDOG-SLADKOVICOVO	15,4	0,00	15,40	Váh
116	35	SKV0202	P1M	KOLAROVSKY KANAL	28,3	0,00	28,30	Váh
116	35	SKV0216	P1M	LOVCIANSKY P.	7,2	0	7,20	Váh
116	35	SKV0226	P1M	KOMARNANSKY KANAL	32,7	0,00	32,70	Váh
116	35	SKV0240	P1M	VISTUCKY POTOK	21,2	0,00	21,20	Váh
116	35	SKV0245	P1M	KOZAROVSKY POTOK	3,2	0	3,20	Váh
116	35	SKV0340	P1M	STARÝ KLATOVSKY KANAL	18,2	0,00	18,20	Váh
116	35	SKV0341	P1M	MALINOVO-BLAHOVA	24,1	0,00	24,10	Váh
116	35	SKV0342	P1M	BP ST.ZITAVY	3,4	0	3,40	Váh
116	35	SKV0344	P1M	GORAZDOVSKY KANAL	6,9	0	6,90	Váh
116	35	SKV0345	P1M	SLATINKA	6,2	0	6,20	Váh
116	35	SKV0346	P1M	BOHATSKY K.	2,8	0	2,80	Váh
116	35	SKV0347	P1M	BP JARCIA	2,3	0	2,30	Váh
116	35	SKV0348	P1M	HAJSKY KANAL	4,3	0	4,30	Váh
116	35	SKV0349	P1M	HORNOKRALOVSKY KANAL	5,2	0	5,20	Váh
116	35	SKV0350	P1M	PRIBETSKY K.	17,2	0	17,20	Váh
116	35	SKV0351	P1M	MANIVIER	5,5	0	5,50	Váh
116	35	SKV0352	P1M	MLYNSKY POTOK_5	5,25	0	5,25	Váh
116	35	SKV0353	P1M	STERUSKY POTOK	10,8	0,00	10,80	Váh
116	35	SKV0354	P1M	LANCARSKY POTOK	14,8	0	14,80	Váh
116	35	SKV0355	P1M	KOCINSKY POTOK	7,5	0	7,50	Váh
116	35	SKV0356	P1M	OCKOVSKY KANAL	5,7	0	5,70	Váh
116	35	SKV0357	P1M	ORVISTSKY KANAL	8	0,00	8,00	Váh
116	35	SKV0358	P1M	CERVENICKY KANAL	8,05	0	8,05	Váh
116	35	SKV0359	P1M	PECENADSKY KANAL	5,05	0	5,05	Váh
116	35	SKV0360	P1M	BP VAHU - okolo VN Sĺňava	5,8	0,00	5,80	Váh
116	35	SKV0361	P1M	BOROVSKY KANAL	8,3	0,00	8,30	Váh
116	35	SKW0028	P1M	RONAVA_2	16,8	0,00	16,80	Váh
117	18	SKV0057	P1M	KRUPSKY POTOK	19,7	0,00	19,70	Váh
117	18	SKV0105	P1M	HOLESKA	8,8	0	8,80	Váh
117	18	SKV0118	P1M	CHTELNICKA	13,95	0	13,95	Váh
117	18	SKV0128	P1M	PODHAJSKY POTOK	10,6	0	10,60	Váh
117	18	SKV0141	P1M	DUBOVSKY POTOK	4,6	0	4,60	Váh
117	18	SKV0187	P1M	LOPASOVSKY POTOK	8,1	0	8,10	Váh
117	18	SKV0203	P1M	MARTOVSKY KANAL	14,2	0,00	14,20	Váh
117	18	SKV0205	P1M	HORNA BLAVA	25,5	9,80	15,70	Váh
117	18	SKV0206	P1M	DOLNA BLAVA	9,8	0,00	9,80	Váh
117	18	SKV0209	P1M	PARNA	22,6	0	22,60	Váh
117	18	SKV0242	P1M	STEFANOVSKY POTOK	6,8	0	6,80	Váh
117	18	SKV0362	P1M	RACIANSKY POTOK	5,05	0	5,05	Váh
117	18	SKW0003	P1M	CIERNA VODA	54,5	38,80	15,70	Váh
117	18	SKW0011	P1M	STOLICNY POTOK	28,3	11,80	16,50	Váh
117	18	SKW0017	P1M	TRNAVKA_2	27,4	20,60	6,80	Váh
117	18	SKW0021	P1M	GIDRA	31	6,20	24,80	Váh
117	18	SKW0029	P1M	CHOTARNY KANAL	29,1	0,00	29,10	Váh
117	18	SKW0030	P1M	KLATOVSKÉ RAMENO	30,5	0,00	30,50	Váh
118	3	SKV0047	P1S	STARÁ ZITAVA	32,8	0	32,80	Váh
118	3	SKV0364	P1S	KRIZOVIANSKY KANAL	2,95	0	2,95	Váh
118	3	SKW0022	P1S	GIDRA	6,2	0,00	6,20	Váh
119	6	SKW0005	P1S	CIERNA VODA	38,8	0,00	38,80	Váh
119	6	SKW0007	P1S	STARÁ CIERNA VODA	43,8	0,00	43,80	Váh
119	6	SKW0012	P1S	STOLICNY POTOK	11,8	0,00	11,80	Váh
119	6	SKW0014	P1S	HORNÝ DUDVAH	39,75	0,00	39,75	Váh

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
119	6	SKW0015	P1S	DOLNY DUDVAH	33,8	0,00	33,80	Váh
119	6	SKW0024	P1S	SALIBSKY DUDVAH	22,8	0,00	22,80	Váh
120	4	SKV0117	P2M	CHTELNICKA	19,8	13,95	5,85	Váh
120	4	SKV0204	P2M	HORNA BLAVA	37,4	25,50	11,90	Váh
120	4	SKV0363	P2M	RAKOVA_3	8,7	0,00	8,70	Váh
120	4	SKW0016	P2M	TRNAVKA_2	42,3	27,40	14,90	Váh
121	1	SKV0140	P2M	DUBOVSKY POTOK	14,3	4,6	9,70	Váh
122	1	SKV0056	P2M	KRUPSKY POTOK	31	19,70	11,30	Váh
123	4	SKV0005	V1(K3V)	VAH	367,2	344,70	22,50	Váh
123	4	SKV0006	V1(K3V)	VAH	333,1	264,50	68,60	Váh
123	4	SKV0020	V1(K3V)	ORAVA	57,9	0,00	57,90	Váh
123	4	SKV0026	V1(K3V)	TURIEC_1	58,6	0,00	58,60	Váh
124	1	SKV0046	V3(P1V)	STARA NITRA	22,9	0	22,90	Váh
125	4	SKD0001	P1M	HURBANOVSKY KANAL	16,1	0,00	16,10	Dunaj
125	4	SKD0002	P1M	PATINSKY KANAL	22,2	0	22,20	Dunaj
125	4	SKD0003	P1M	OBIDSKY KANAL	18,90	0,00	18,90	Dunaj
125	4	SKD0011	P1M	IZIANSKY KANAL	14,15	0,00	14,15	Dunaj
129	1	SKD0015	D1(P1V)	PRIVODNY KANAL (VN GABCIKOVO) - ODPADOVY KANAL	38,80	0,00	38,80	Dunaj
130	1	SKD0019	D1(P1V)	DUNAJ	1869,00	1851,60	17,40	Dunaj
131	1	SKD0017	D1(P1V)	DUNAJ	1851,60	1789,50	62,10	Dunaj
132	1	SKM0001	M1(P1V)	MORAVA	107,97	69,47	38,50	Morava
133	1	SKM0003	K2M	MYJAVA	83,9	55,7	28,20	Morava
134	12	SKM0016	P1M	KOPCIANSKY K.	11,8	0	11,80	Morava
134	12	SKM0024	P1M	KANAL TVRDONICE-HOLIC	12,6	0	12,60	Morava
134	12	SKM0035	P1M	K.KUTY-BRODSKE	7,8	0	7,80	Morava
134	12	SKM0038	P1M	BRODSTIANSKY K.(VNUTORNY)	4,6	0	4,60	Morava
134	12	SKM0046	P1M	ZOHORSKY K.	31,4	0	31,40	Morava
134	12	SKM0050	P1M	MALOLEVARSKY KAN.	15,2	0	15,20	Morava
134	12	SKM0068	P1M	ZAHUMENICKY K.	5	0	5,00	Morava
134	12	SKM0080	P1M	K.BRODSKE-GBELY	11,6	0	11,60	Morava
134	12	SKM0084	P1M	HYL	4	0	4,00	Morava
134	12	SKM0086	P1M	BAROSKOV K.	6,1	0	6,10	Morava
134	12	SKM0095	P1M	STARY K.	7,6	0	7,60	Morava
134	12	SKM0096	P1M	VYSOCIANSKY KANAL	7,5	0	7,50	Morava
146	1	SKV0007	V2(K2V)	VAH	264,50	143,40	121,10	Váh
147	1	SKV0008	V3(P1V)	VAH	143,40	120,50	22,90	Váh
148	1	SKV0019	V3(P1V)	VAH	114,60	76,00	38,60	Váh
149	1	SKV0027	V3(P1V)	VAH	64,20	0,00	64,20	Váh
150	7	SKV0044	P1M	JABLONKA / CACHTICKY KANAL	9,40	0,00	9,40	Váh
150	7	SKV0055	P1M	BISKUPICKY KAN.	38,85	0,00	38,85	Váh
150	7	SKV0166	P1M	JARCIE	26,2	0	26,20	Váh
150	7	SKV0173	P1M	KOMOCISKY KANAL	21	0	21,00	Váh
150	7	SKV0185	P1M	ASOD-CERGOV	15,7	0	15,70	Váh
150	7	SKV0225	P1M	LANDORSKY KANAL	11,90	0,00	11,90	Váh
150	7	SKV0343	P1M	BABSKY POTOK	10,1	0	10,10	Váh
151	1	SKV0054	V2(K2V)	NOSICKY KAN.	34,00	0,00	34,00	Váh
153	1	SKV0146	K3M	KRPELIANSKY KAN.	17,20	0,00	17,20	Váh
155	1	SKV0167	K2M	HRICOVSKY KAN.	28,40	0,00	28,40	Váh
157	1	SKV0175	V3(P1V)	DRAHOVSKY KAN.	11,30	0,00	11,30	Váh
161	1	SKW0001	V3(P1V)	MALY DUNAJ	126,70	119,00	7,70	Váh
162	1	SKW0018	P1S	TRNAVKA_2	20,60	0,00	20,60	Váh
163	3	SKN0056	P1M	KADAN	18,2	0	18,20	Nitra
163	3	SKN0062	P1M	SIROCINA	15,15	0	15,15	Nitra
163	3	SKN0077	P1M	CABAJSKY POTOK	28,8	0	28,80	Nitra
166	1	SKN0118	K2M	CIGLIANSKY KANAL	4,1	0	4,10	Nitra
167	1	SKR0012	K2S	SLATINA	4,70	0,00	4,70	Hron
168	1	SKR0019	P1S	PARIZ	21,1	0	21,10	Hron
169	3	SKR0045	P1M	PEREC	52,5	0	52,50	Hron
169	3	SKR0151	P1M	KOMPA	10,5	0	10,50	Hron
169	3	SKR0156	P1M	STAROTEKOVSKY KAN.	10,3	0	10,30	Hron
170	1	SKR0051	K3M	HUTNA	14,50	0,00	14,50	Hron

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
173	2	SKI0077	K2M	RAMENO STAREJ RIEKY	5,4	0	5,40	Ipeľ
173	2	SKI0106	K2M	KOLARSKY KANAL	7,2	0	7,20	Ipeľ
175	1	SKS0022	K2S	BLH	24,20	0,00	24,20	Slaná
176	1	SKA0006	K2S	IDA	13,70	0,00	13,70	Bodva
177	2	SKA0023	K2M	PERINSKY KANAL	12,9	0	12,90	Bodva
177	2	SKA0024	K2M	GOMBOSSKY KANAL	9,6	0	9,60	Bodva
179	1	SKH0149	K2M	VALALICKY KAN.	10,3	0	10,30	Hornád
180	3	SKB0018	P1S	TRNAVKA_1	19,50	0,00	19,50	Bodrog
180	3	SKB0020	P1S	CHLMEC	35,50	0,00	35,50	Bodrog
180	3	SKB0152	P1S	CIERNA VODA_4	23,00	0,00	23,00	Bodrog
182	31	SKB0024	P1M	SOMOTORSKY K.	26,40	0,00	26,40	Bodrog
182	31	SKB0047	P1M	VYCHODNY LELESKY K.	17,70	0,00	17,70	Bodrog
182	31	SKB0048	P1M	ZAPADNY LELESKY K.	6,70	0,00	6,70	Bodrog
182	31	SKB0049	P1M	SEVERNY RADSKY K.	9,10	0,00	9,10	Bodrog
182	31	SKB0128	P1M	KRCAVSKY KANAL	9,50	0,00	9,50	Bodrog
182	31	SKB0132	P1M	SEV.PLESIANSKY K.	10,4	0	10,40	Bodrog
182	31	SKB0133	P1M	RAFAJKA	5,95	0	5,95	Bodrog
182	31	SKB0135	P1M	PRAVOBREZNY KANAL	14,8	0	14,80	Bodrog
182	31	SKB0136	P1M	KOPANY JAROK	15,8	0	15,80	Bodrog
182	31	SKB0139	P1M	TRHOVISTSKY P._1	9,5	0	9,50	Bodrog
182	31	SKB0143	P1M	ZALUZICKY KAN.	2,70	0,00	2,70	Bodrog
182	31	SKB0153	P1M	KAN. REVISTIA-BEZOVCE	20,60	0	20,60	Bodrog
182	31	SKB0154	P1M	UDOC	15,20	0	15,20	Bodrog
182	31	SKB0170	P1M	SIRAVSKY KAN.	4,70	0,00	4,70	Bodrog
182	31	SKB0174	P1M	DUSA	16,80	0,00	16,80	Bodrog
182	31	SKB0175	P1M	SLIEPKOVSKY KAN.	13,4	0	13,40	Bodrog
182	31	SKB0231	P1M	PORUBSKY POTOK_PRELOZKA	2,40	0,00	2,40	Bodrog
182	31	SKB0241	P1M	ORTOV	12,05	0,00	12,05	Bodrog
182	31	SKB0242	P1M	PRIEVLAKA	9,30	0,00	9,30	Bodrog
182	31	SKB0243	P1M	VYBUCHANEC	6,4	0	6,40	Bodrog
182	31	SKB0245	P1M	MATOVSKY KAN.	15,10	0,00	15,10	Bodrog
182	31	SKB0247	P1M	DRIENOVSKY KAN.	3,7	0	3,70	Bodrog
182	31	SKB0251	P1M	HRADENICKY KAN.	5,8	0	5,80	Bodrog
182	31	SKB0252	P1M	HRABOVSKY KAN.	7,8	0	7,80	Bodrog
182	31	SKB0254	P1M	BREHOVSKY KAN.	26,60	0,00	26,60	Bodrog
182	31	SKB0255	P1M	HAZINSKY KAN.	6,1	0	6,10	Bodrog
182	31	SKB0258	P1M	OLSINSKY KAN.	8,65	0	8,65	Bodrog
182	31	SKB0259	P1M	MOCIARNY KAN.	8,8	0	8,80	Bodrog
182	31	SKB0260	P1M	SLAVKOVSKY KAN.	7,3	0	7,30	Bodrog
182	31	SKB0261	P1M	CECEHOVSKY KAN.	14,10	0,00	14,10	Bodrog
182	31	SKB0263	P1M	DOLNA DUSA	28,90	0,00	28,90	Bodrog
214	1	SKD0004	P1M	HOLIARE-KOSIHY	11,70	0,00	11,70	Dunaj
215	1	SKD0010	P1M	CHOTINSKY KANAL	6,8	0	6,80	Dunaj
216	1	SKD0018	D2(P1V)	DUNAJ	1789,50	1708,20	81,30	Dunaj
217	1	SKM0002	M1(P1V)	MORAVA	69,47	0	69,47	Morava
218	1	SKM0015	P1S	MALINA	23,7	0	23,70	Morava
219	1	SKM0017	P1M	KYSTOR	5	0	5,00	Morava
220	1	SKM0021	P2M	TEPLICA_3	8,70	0,00	8,70	Morava
221	1	SKM0023	P1M	MLAKA	11,6	0	11,60	Morava
222	1	SKM0040	P1M	UNINSKY P.	10,7	0	10,70	Morava
223	1	SKM0094	P1M	JEZOVKA	11,7	0	11,70	Morava
224	1	SKV0032	K3S	KYSUCA	45,30	0,00	45,30	Váh
225	1	SKV0123	K2M	TEPLICKA_3	25,00	0,00	25,00	Váh
226	1	SKV0200	P1M	DUBOVA	21,40	0,00	21,40	Váh
227	1	SKW0002	V3(P1V)	MALY DUNAJ	119,00	0,00	119,00	Váh
228	1	SKW0023	P1M	GABCIKOVO-TOPOLNIKY	28,7	0	28,70	Váh
229	1	SKW0025	P1S	DERNA	41,80	0,00	41,80	Váh
230	1	SKW0031	P1S	SARD	25,50	0,00	25,50	Váh
231	1	SKN0003	K2S	NITRA	145,10	111,80	33,30	Nitra
232	1	SKN0004	V3(P1V)	NITRA	111,80	0,00	111,80	Nitra
233	1	SKN0008	K2M	HANDLOVKA	33,90	14,10	19,80	Nitra
234	1	SKN0009	K2S	HANDLOVKA	14,10	0,00	14,10	Nitra
235	1	SKN0014	K2S	BEBRAVA_1	23,50	0,00	23,50	Nitra

Príloha 2: Zoznam útvarov povrchových vôd v kategórii rieky so zaradením do skupín

číslo skupiny	Počet VÚ v skupine	Kód VÚ	Typ VÚ	Názov vodného útvaru	rkm od	rkm do	Dĺžka	Čiastkové povodie
236	1	SKR0004	R1(K2V)	HRON	174,5	82	92,50	Hron
237	1	SKR0005	R2(P1V)	HRON	82	0	82,00	Hron
238	1	SKR0011	K2S	SLATINA	41,40	7,20	34,20	Hron
239	1	SKR0018	P1M	PARIZ	39,8	21,1	18,70	Hron
240	1	SKR0024	K3M	BYSTRICA_1	13,6	0	13,60	Hron
241	1	SKR0025	K3M	KREMICKÝ P.	19,2	9,1	10,10	Hron
242	1	SKR0028	K2M	VYHNIAŇSKÝ P.	7,4	0	7,40	Hron
243	1	SKR0030	P1M	PODLUŽIANKA	19,9	0,0	19,90	Hron
244	1	SKR0079	P1M	LUŽIANKA	25,25	0	25,25	Hron
245	1	SKR0118	K2M	ZAKRUTY	11,9	0	11,90	Hron
246	1	SKI0004	I1(P1V)	IPEL	172,40	0,00	172,40	Ipeľ
247	1	SKI0007	K2S	SUCHA	12,2	0	12,20	Ipeľ
248	1	SKI0010	K2S	KRIVANSKY P.	16	0	16,00	Ipeľ
249	1	SKI0017	K2M	KRTIS	19,80	10,20	9,60	Ipeľ
250	1	SKI0021	K2S	KRUPINICA	43,80	11,20	32,60	Ipeľ
251	1	SKI0026	K3M	STIAVNICA_2	57,40	46,90	10,50	Ipeľ
252	1	SKI0041	K2M	BELINA	19,00	0,00	19,00	Ipeľ
253	1	SKI0051	K2M	TUHARSKÝ P.	25,30	0,00	25,30	Ipeľ
254	1	SKS0002	K3S	SLANA	75,50	47,30	28,20	Slaná
255	1	SKS0003	K2S	SLANA	47,30	0,00	47,30	Slaná
256	1	SKS0005	K2M	STITNIK	23,30	11,70	11,60	Slaná
257	1	SKS0008	K2M	MURAN	43,10	21,60	21,50	Slaná
258	1	SKS0009	K2S	MURAN	21,60	0,00	21,60	Slaná
259	1	SKS0014	K3S	RIMAVA	72,90	50,00	22,90	Slaná
260	1	SKS0015	K2S	RIMAVA	50,00	0,00	50,00	Slaná
261	1	SKH0003	H1(K2V)	HORNAD	137,00	85,90	51,10	Hornád
262	1	SKH0004	H2(K2V)	HORNAD	66,30	0,00	66,30	Hornád
263	1	SKH0006	K3M	LEVOČSKÝ P.	28,00	7,90	20,10	Hornád
264	1	SKH0010	K3S	HNILEC	71,35	0,00	71,35	Hornád
265	1	SKH0017	K2S	TORYSA	56,25	0,00	56,25	Hornád
266	1	SKH0020	K2S	SEKCOV	17,70	0,00	17,70	Hornád
267	1	SKH0023	K2M	SOKOLIANSKY P.	15,50	0,00	15,50	Hornád
268	1	SKH0123	K3M	STVRTOCKÝ P.	8,2	0	8,20	Hornád
269	1	SKB0003	K2S	ONDAVA	124,80	90,80	34,00	Bodrog
270	1	SKB0013	K2S	TOPLA	120,20	28,90	91,30	Bodrog
271	1	SKB0015	B1(P1V)	TOPLA	28,90	0,00	28,90	Bodrog
272	1	SKP0002	K3S	POPRAD	130,10	76,00	54,10	Poprad
273	1	SKP0004	P1(K3V)	POPRAD	76,00	44,00	32,00	Poprad