

Revízia zraniteľných oblastí SR - Príloha 7

Výsledky analýz vykonaných pri revízii zraniteľných oblastí
pre povrchové vody

Tabuľka A: Výsledky hodnotenia kvality/stavu povrchových vôd v posudzovaných miestach.

Tabuľka B: Výsledky analýzy dominantného zdroja znečisťovania nutrientami
k posudzovaným miestam.

Tabuľka C: Situovanie obcí navrhovaných zaradiť/vyradiť/ponechať vo vodných útvaroch.

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Tabuľka A: Výsledky hodnotenia kvality/stavu povrchových vôd v posudzovaných miestach.

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem,} mg/l	NO _{3priem,} trend	NO _{3max,} mg/l	NO _{3max,} trend	PO _{4l.p,} mg/l	PO _{4l.p,} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
A0050200	OLŠAVA-1 - ÚSTIE	SKA0017	3	13,39		26,61		0,14		E3	
A0180000	GOMBOŠKÝ K. - MAKOVISKO	SKA0024	NEH	8,23	↑	27,01	↑↑	0,03	↑	RE	↑
A0210100	PERÍNSKY KANÁL - NAD NIŽNÝM LÁNCOM	SKA0023	3	15,03	→	36,52	↑↑	0,02	↓	RE	↑
A0310100	ČEČEJOVSKÝ POTOK - ČEČEJOVCE POD (MOST)	SKA0014	3	16,49	↑↑	42,22	↑↑	0,06	↓	E3	↓
A034000D	IDA - ÚSTIE	SKA0006	3	17,10	→	38,02	↓	0,02	↓	RE	↓
A0340200	KONOTOPA - JANÍK	SKA0020	4	6,49		15,91		0,02		E3	
A0520000	STARÁ BODVA - CESTNÝ MOST ŽARNOV - TURŇA NAD	SKA0003	2	15,17	↑	19,91	↑	0,04	↓	RE	↑
A053010D	BODVA - HOŠŤOVCE (HIDVÉGARDÓ)	SKA0002	2	15,15	→	26,61	→	0,03	↓	RE	↑
B0060000	MAŤOVSKÝ K. - MOST V.KAPUŠANY - K.CHLMEC	SKB0245	NEH	51,87	↓↓	98,94	↓↓	0,49	↓	RE	→
B007010D	UDOČ - ČIČAROVCE	SKB0154	3	4,78	↑	24,51	↑↑	0,13	↓	RE	→
B0740700	DARA - PRÍTOK DO VN STARINA	SKB0149	3	2,46		4,40		0,01		E3	
B1010100	STRÁŽSKY POTOK - STRÁŽSKE	SKB0253	4	14,79		38,82		0,25		E4	
B1120000	VYBÚCHANEC - POD VYBÚCHANCOM	SKB0243	NEH	17,43	↑↑	40,82	↑↑			RE	
B1160400	DUŠA - CESTNÝ MOST MICHALOVCE - TOPOLANY	SKB0174	NEH	30,16		92,94	↑↑	0,15	↓	RE	→
B1230000	REMetský POTOK - VYŠNÉ REMETY	SKB0239	3	6,29		12,70		0,11		E3	
B1290100	ČEČEHOVSKÝ KANÁL - CESTNÝ MOST SENNÉ - PALÍN	SKB0261	3	15,40	↑↑	107,55	↑↑	0,30	↑	E3	↑
B1780100	ZÁCHYTNÝ KANÁL - ZÁHOR	SKB0153	2	5,71		11,11		0,12		E3	
B1790000	UH - VYSOKÁ NAD UHOM	SKB0150	3	4,51		7,10		0,05		E3	
B1820100	HRADENÍCKY KANÁL - ÚSTIE DO ČIERNEJ VODY	SKB0251	3	7,33	↑	54,12	↑↑	0,04	↑	E3	↑↑

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem.} mg/l	NO _{3priem.} trend	NO _{3max.} mg/l	NO _{3max.} trend	PO _{4l.p.} mg/l	PO _{4l.p.} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
B5750100	KOPANÝ JAROK - ZEMPLÍNSKE HRADIŠTE	SKB0136	3	5,63		18,91		0,40		RE	
B5910000	CHLMĚC - ZEMPLÍNSKY BRANČ	SKB0020	3	13,03	↑	32,01	↑	0,36	↑	RE	→
B5930100	TRNÁVKA - ÚSTIE	SKB0018	3	11,51		31,41		0,38		RE	
B5930200	TRNÁVKA - NAD OBCOU HRAŇ	SKB0018	3	7,70	↑	15,21	↑	0,34	↓	RE	↓
B595000D	ONDAVA - BREHOV	SKB0006	3	6,48	→	16,41	↑	0,04	↓	E3	↑
B6010200	KRČAVSKÝ KANÁL - POD KRÁLOVSKÝM CHLMCOM	SKB0128	NEH	14,36	↑	22,91	↑			RE	→
B6130100	ZÁPADNÝ LELESKÝ KANÁL - NAD BOĽOM	SKB0048	NEH	2,54	→	5,20	↑	0,02	↓	RE	→
B663000D	ROŇAVA - SLOVENSKE NOVÉ MESTO	SKB0023	3	8,38	↓	38,51	↓	0,21	↑	E3	↓
D002050D	DUNAJ - BRATISLAVA Ľ.B.	SKD0019	3	7,91	→	15,01	↓	0,04	↓	E3	
D038002D	HURBANOVSKÝ KANÁL - CHOTÍN	SKD0001	3	23,34		49,92		0,60		RE	
D068000D	VOJNICKÝ P. - BÚČ	SKD0008	NEH	5,99		15,91		0,51		RE	
D068100D	MODRIANSKY POTOK	SKD0014	2	22,10	→	40,02	↑	0,10	↓	RE	→
D082000D	OBIDSKÝ KANÁL - MUŽLA	SKD0003	3	10,27	↓	26,03	↓	0,05	↑	RE	↑
D083000P	Mužliansky potok - Mužľa nad, most	SKD0006	2							E3	
D085010D	DUNAJ - SZOB, KOMPA Ľ.B.	SKD0018	3	7,60	→	16,02	→	0,07	↑	E3	
H0030000	HORNÁD - NAD BYSTROU	SKH0001	3	7,15		12,31		0,03		E3	
H006000D	GÁNOVSKÝ P. - ÚSTIE	SKH0132	3	8,25		10,90		0,11		E3	
H0220100	ČIERNY POTOK - NAD SPIŠKÝM ŠTVRTKOM	SKH0123	4							E3	
H0340000	ILIAŠOVSKÝ POTOK - HARICHOVCE	SKH0118	3	6,74		9,00		0,05		E3	
H0740000	VAVRINCOV P. - POD JABLONOVOM	SKH0109	3	6,78		9,40		0,04		E3	
H091000D	HORNÁD - POD KLUKNAVOU	SKH0003	3	9,05	→	14,61	↓	0,09	↑	E3	↑
H1470000	MALÁ SVINKA - SVINIA	SKH0050	4	8,97		13,31		0,05		RE	

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem.} mg/l	NO _{3priem.} trend	NO _{3max.} mg/l	NO _{3max.} trend	PO _{4l.p.} mg/l	PO _{4l.p.} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
I134010D	GLABUŠOVSKÝ POTOK - KIRŤ	SKI0040	3	5,53		14,17		0,13		RE	
I150000D	KRTÍŠ - NOVÁ VES	SKI0017	4	13,74	→	25,68	↕	0,39	↓	RE	→
I160010D	KRTÍŠ - POD ZÁHORSKÝM POTOKOM	SKI0018	3	10,06	↑	14,61	↓	0,31	↓	E3	↑
I167010D	ČAHOVSKÝ POTOK - NENINCE	SKI0110	4	15,74		23,02		0,56		E3	
I172010D	SELIANSKY POTOK - SEĽANY	SKI0109	4	12,80		19,92		0,29		RE	
I181000Y	KOLÁRSKY KANÁL - KOLÁRE	SKI0106	3	3,75		12,84		0,23		RE	
I200010D	KRUPINICA - POD KRUPINOU	SKI0021	3	4,76	→	7,04	↕	0,35	↑	RE	→
I216010D	RIEKA - NAD LITAVOU	SKI0100	4	3,99		11,95		0,04		E3	
I225010D	LITAVA - PLÁŠŤOVCE	SKI0025	3							E3	↑
I229000D	KAMENEC - PRESEĽANY NAD IPLŔOM	SKI0059	3	9,66	↑	27,89	↑	0,11	↑	E3	↑
I236000D	ŠTIAVNICA - SVÄTÝ ANTON	SKI0026	4	17,33	→	32,76	↑	0,44	↑	E3	↑
I236010D	ŠTIAVNICA - POD ÚSTÍM ILIJSKÉHO POTOKA	SKI0026	4	12,24	↑	20,36	↑	0,26	↓	RE	↕
I261000D	LIŠOVSKÝ POTOK - NAD KOSTOLNÝMI MORAVCAMI	SKI0081	4	5,88		10,18		0,40		RE	
I264000D	VEPEREC - HOKOVCE	SKI0050	2	10,73		15,94		0,23		RE	
I283000D	IPEĽ - SALKÁ	SKI0004	3	8,87	→	15,76	↓	0,15	↓	E3	→
M001001D	ZLATNICKÝ POTOK - SKALICA	SKM0030	4	15,10	↕	27,22	↕	0,11	↑	E3	↑
M001002D	SUDOMĚŘICKÝ POTOK - POD SUDOMĚŘICAMI	SKM0041	3	15,26	↑	105,05	↑	0,27	↓	RE	↓
M007000D	KOVALOVECKÝ POTOK - KOVÁLOVEC	SKM0042	4	28,81		47,72		0,41		E3	
M015000D	KANÁL TVRDNICE - HOLÍČ - KOPČANY	SKM0024	3	7,95	↓	15,63	↑	0,08	↓	RE	↑
M020002D	KOPČIANSKY KANÁL - HOLÍČ	SKM0016	3	7,69	↓	14,90	↓	0,06	↓	RE	↑
M020002O	KYŠTOR - POD HOLÍČOM	SKM0017	3	4,17	↓	8,72	↕	0,29	↓	E4	↑
M023001D	UNÍNSKY POTOK - ADAMOV KOPČANY	SKM0040	4	17,11	↕	67,53	↑	0,81	↓	RE	→
M032010D	MYJAVA - POD MYJAVOU	SKM0003	3	14,03	↓	33,82	→	0,11	↓	E3	↑

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízií ZO pre povrchové vody

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem.} mg/l	NO _{3priem.} trend	NO _{3max.} mg/l	NO _{3max.} trend	PO _{4l.p.} mg/l	PO _{4l.p.} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
M049000D	MYJAVSKÁ RUDAVA - SENICA	SKM0099	3	5,26		9,21		0,06		E3	
M064000D	PASECKÝ P. - POD RYBKAMI	SKM0100	3	10,57		22,61		0,57		E3	
M065010D	TEPLICA - POD SENICOU	SKM0021	4	12,12	↓	26,01	↓↓	0,12	↓	E3	↑
M065020D	MYJAVA - NAD ZAÚSTENÍM TEPLICE	SKM0006	3	11,87		18,81		0,21		RE	
M069000D	KOVÁLOVSKÝ POTOK - KOVÁLOV	SKM0037	4	6,16		14,71				RE	
M073000P	ŠTEFANOVSKÝ POTOK - NAD ŠTEFANOVOM	SKM0104	3	15,09	↑	24,41	↑	0,09	↓	RE	↑
M080000D	SMOLINSKÝ POTOK - ČÁRY	SKM0045	4	20,49		42,02				RE	
M082000D	MYJAVA - KÚTY	SKM0006	3	8,10	↓	14,21	↓↓	0,14	↓	E3	↑
M083000D	MORAVA - BRODSKÉ	SKM0001	3	8,49	↓	20,63	→	0,06	↓	E4	
M095000D	RUDAVA - MALÉ LEVÁRE	SKM0010	3	6,76	↓	15,10	↓↓	0,08	↑	E3	↑
M103001D	MORAVA - MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN	SKM0002	3	9,17	→	21,51	↑	0,10	↓	E4	↑
M109002O	MALINA - POD MALACKAMI	SKM0014	3	7,56	→	14,70	↑	0,09	↑	RE	↑
M110000D	JEŽOVKA - POD KOSTOLIŠŤOM	SKM0094	4	26,24		52,32		0,68		E3	
M111000D	MALINA - JAKUBOV	SKM0015	3	8,15	→	15,41	→	0,29	↑	RE	
M115000P	OLIVA - LÁB	SKM0085	3	5,41	→	10,31	↑	0,19	↑	RE	→
M117010D	MALINA - ZOHOR	SKM0015	3	8,66	→	34,48	↑	0,35	↑	E3	↑
M125000D	MARIÁNSKY POTOK - ZÁHORSKÁ BYSTRICA	SKM0053	4	7,50		12,40		0,23		RE	
M126000P	MLÁKA - POĽNÝ MLYN	SKM0023	3	15,22	↑	18,19	↓↓	0,14	↓	RE	→
M128010O	MLÁKA - NAD ZAÚST. DAŽĎ. KANALIZÁCIE VW	SKM0023	3	11,10		17,41		0,31		RE	
M128021D	MORAVA - DEVÍN	SKM0002	4	9,08	→	22,93	↑	0,19	↑	E4	
M128040D	MLÁKA - POD DEVÍNSKOU NOVOU VSOU	SKM0023	3	18,46	↑	37,63	↑	0,34	↓	RE	→
N394000D	PORUBSKÝ POTOK - PORUBA	SKN0074	2	6,51		10,89		0,10		RE	
N397510D	HANDLOVKA - PRIEVIDZA NAD	SKN0009	4	9,57	↑	13,81	↓	0,15	↓	RE	→
N397520O	MOŠTENICA - ÚSTIE	SKN0121	3	12,32		22,58		0,04		E3	

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem.} mg/l	NO _{3priem.} trend	NO _{3max.} mg/l	NO _{3max.} trend	PO _{4l.p.} mg/l	PO _{4l.p.} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
N404500D	HANDLOVKA - VEĽKÁ ČAUSA	SKN0009	5	9,89		15,18		0,19		E3	
N405511D	HANDLOVKA - NAD HANDLOVOU	SKN0008	5	6,55	↑	16,60	↑↓	0,14	↑	E3	
N408500D	CIGLIANKA - SEBEDRAŽIE	SKN0114	2	6,19	→	8,10	↓↓	0,23	↑	RE	↑
N410510D	HANDLOVKA - KOŠ	SKN0009	4	9,47	→	13,99	↓	0,26	↑	RE	→
N412500D	LEHOTSÝ POTOK - NAD LEHOTOU POD VTÁČNIKOM	SKN0045	5	5,94	→	7,79	→	0,05	↑	E3	
N414000D	NITRA - NAD NOVÁKMI	SKN0003	3	8,71		10,80		0,15		RE	
N414010D	LEHOTSÝ POTOK - NOVÁKY	SKN0045	5	8,83	↓	11,69	↓↓	0,20	↓	E3	
N416000D	NITRA - CHALMOVÁ	SKN0003	3	8,13	→	13,90	↓	0,17	↑	E3	↑
N421000D	KOLAČNIANSKY POTOK - NAD VN KOLAČNO	SKN0093	3	4,58		9,21				RE	
N429500D	NITRICA - VN NITRIANSKE RUDNO (ISU)	SKN1001	3							E3	→
N439010D	NITRICA - PARTIZÁNSKE	SKN0011	3	10,18	→	15,76	↓	0,05	↓	E3	
N445000D	VYČOMA - KLÁTOVA NOVÁ VES	SKN0079	3	8,06	→	13,90	↓↓	0,08	↓	E3	↑
N457003D	BEBRAVA - BÁNOVCE NAD BEBRAVOU	SKN0014	4	8,38		13,63		0,17		RE	
N460000D	SVINNICA - SVINNÁ	SKN0071	3	7,82		16,91				RE	
N473500D	HALÁČOVKA - PEČEŇANY	SKN0024	3	16,84		25,81		0,13		RE	
N482500D	HYDINA - NEDAŠOVCE	SKN0070	3	8,50		17,31				RE	
N487500D	BEBRAVA - KRUŠOVCE	SKN0014	4	8,96	↓	15,01	↓↓	0,10	↓	E3	↑
N489000D	DRSŇA - KRŇČA	SKN0041	3	9,20		25,10				RE	
N491005D	ŽELEZNICA - PRAŠICE	SKN0028	3	6,56		9,47		0,16		RE	
N497000D	NITRA - NITRIANSKA STREDA	SKN0004	4	10,19	→	17,26	↑	0,14	↓	RE	↑
N499500D	BOJNIANKA - URMINCE	SKN0084	3	10,56		25,72				RE	
N500500D	BOJNIANKA - CHRABRANY	SKN0084	3	13,55		21,78		0,18		RE	
N503000D	ZĽAVSKÝ POTOK - NEMČICE	SKN0030	3	16,01		41,70		0,18		RE	

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízií ZO pre povrchové vody

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem.} mg/l	NO _{3priem.} trend	NO _{3max.} mg/l	NO _{3max.} trend	PO _{4l.p.} mg/l	PO _{4l.p.} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
N504500D	DUBNICA - NAD SÚLOVCAMI, BETLEHEM	SKN0088	3	10,34		15,41				RE	
N508510D	CHRABRIANSKY KANÁL - DVORANY NAD NITROU	SKN0142	3	17,83	↓	39,09	↓↓	0,10	↓	RE	
N510010D	LEFANTOVSKÝ POTOK - HORNÉ LEFANTOVCE	SKN0094	3	8,83		19,52				RE	
N517500D	RADOŠINKA - MALÉ RIPŇANY	SKN0015	3	14,92	↓	24,48	↓↓	0,17	↓	RE	
N517510D	HLAVINKA - MALÉ RIPŇANY	SKN0068	5	14,15		33,11		0,27		E3	
N519000D	HLAVINKA - KRTOVCE	SKN0067	4	20,16		56,66		0,22		E3	
N521510D	MERAŠICKÝ POTOK - DOLNÉ OTROKOVCE	SKN0136	3	32,03		57,10				RE	
N524500D	TRHOVIŠŤSKÝ POTOK - DOLNÉ TRHOVIŠŤE	SKN0137	3	35,95		100,93				RE	
N529000D	RADOŠINKA - ČAB	SKN0016	3	17,16		27,18		0,15		E3	
N531000D	ANDAČ - ALEKŠINCE	SKN0076	3	34,03		67,29				RE	
N532000D	BLATINA - LUKÁČOVCE	SKN0138	3	49,71		120,85				RE	
N535500D	PERKOVSKÝ POTOK - HRUBOŇOVO	SKN0066	2	11,42		20,10				RE	
N537500D	RADOŠINKA - ZBEHY	SKN0016	3	23,11		36,39		0,18		RE	
N539000D	DOBROTKA - DRÁŽOVCE	SKN0082	3	4,78		16,51				RE	
N541010D	KADAŇ - GOLIANOVO	SKN0056	3	23,94		37,10				RE	
N541520D	SELENEC - SELENEC	SKN0143	3	30,43		96,06				RE	
N543510D	JANÍKOVSKÝ KANÁL - JANÍKOVCE	SKN0128	3	10,80	↑	34,40	↑↑	0,42	↓	E3	↑
N544500D	NITRA - ČECHYNCE	SKN0004	4	11,28	→	17,88	→	0,12	↓	RE	↑
N546010D	PANIANSKY POTOK - PAŇA	SKN0127	3	66,06		92,52				RE	
N553520D	STRÁNKA - ZLATÉ MORAVCE	SKN0040	4	10,27		21,91		0,03		E3	
N553530D	PELÚSOK - ZLATÉ MORAVCE	SKN0043	2	23,17		34,31		0,08		RE	
N555510D	LEVEŠ - TOPOLČIANKY	SKN0036	3	8,71		21,69		0,22		RE	
N556001D	JARKY - NAD ŽIKAVOU	SKN0097	3	5,75		18,19		0,10		E3	

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem.} mg/l	NO _{3priem.} trend	NO _{3max.} mg/l	NO _{3max.} trend	PO _{4l.p.} mg/l	PO _{4l.p.} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
N559000D	ŽITAVA - TESÁRSKE MLYŇANY	SKN0019	3	12,60	↑	22,40	↑	0,14	↓	RE	↑
N561500D	SĽAŽIANSKY POTOK - SĽAŽANY	SKN0090	3	19,07		29,88		0,06		E3	
N563000O	DREVENICA - NOVÁ VES NAD ŽITAVOU	SKN0059	4	17,36		27,00		0,29		E3	
N563500D	DREVENICA - KOSTOĽANY POD TRÍBEČOM	SKN0058	4	21,14		27,31				RE	
N564500D	JELENSKÝ POTOK 2 - JELENEC	SKN0038	4	8,11		20,58		0,12		E4	
N567000D	BOCEGAJ - BARATSKO	SKN0063	3	14,61		28,60				RE	
N569510D	BOČOVKA - ČIERNE KĽAČANY	SKN0031	3	20,84		32,80		0,23		RE	
N573510O	HOSŤOVSKÝ POTOK - VRÁBLE	SKN0057	3	18,90	↑	150,07	↑	0,37	↑	RE	→
N573520O	KOVÁČOVSKÝ POTOK - VRÁBLE	SKN0134	3	61,82		79,68				RE	
N574000D	TELINSKÝ POTOK - MOCHOVCE POD MOSTOM	SKN0060	3	15,55	↓	26,78	→	0,15	↓	RE	↓
N575210D	TELÍNSKY POTOK - VRÁBLE	SKN0060	3	15,36		28,55		0,11		RE	
N577000D	HOSŤOVSKÝ POTOK - VEĽKÉ CHYNDICE	SKN0057	3	22,55		33,20				RE	
N578000D	BABINDOLSKÝ POTOK - BABINDOL	SKN0140	3	26,13		40,11				RE	
N579010D	LÚŽTEK - DYČKA	SKN0132	3	38,83		66,84				RE	
N580000D	ŽITAVA - LÚČNICA	SKN0019	3	14,69		24,35		0,17		RE	
N585500D	BEŠIANSKY POTOK - BEŠA	SKN0131	3	28,32		42,41				RE	
N587000D	LISKA - BELEK	SKN0081	3	23,72		50,91				RE	
N588000D	TRÁVNICKÝ POTOK - TRÁVNICA	SKN0130	3	35,38		70,39				RE	
N589500O	LISKA - HUL	SKN0081	3	24,28	↑	51,79	↑	0,52	↑	RE	→
N589510D	ŽITAVA - HUL	SKN0019	3	16,40	↑	57,55	↑	0,19	↓	RE	→
N590010D	CHRENOVKA - ÚSTIE, DOLNÝ OHAJ	SKN0141	5	24,44		63,30		0,26		RE	
N590011D	CHRENOVKA - DOLNÝ OHAJ	SKN0141	5	12,99		20,32				RE	
N598520D	MALÁ NITRA - POD ŠURANMI	SKN0005	5	10,92	↑	25,50	↑	0,28	↓	RE	↓
N598523N	STARÁ NITRA - POD MARTOVCAMI	SKV0046	4	6,72	→	31,92	↑	0,21	↑	E3	

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízií ZO pre povrchové vody

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem.} mg/l	NO _{3priem.} trend	NO _{3max.} mg/l	NO _{3max.} trend	PO _{4l.p.} mg/l	PO _{4l.p.} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
N598554D	PRÍBETSKÝ KANÁL - NAD BAJČOM	SKV0350	3	14,02	↓	50,46	↑	0,07	↓	RE	→
N598555D	MARTOVSKÝ KANÁL - MARTOVCE	SKV0203	2	4,52	→	8,32	↑	0,14	↓	E3	↑
N761500D	DLHÝ KANÁL - MOČENOK	SKN0020	3	38,53		97,83		0,28		RE	
N768000D	CABAJSKÝ POTOK - NAD POĽNÝM KESOVOM	SKN0077	4	41,41	↑	81,01	↓	0,81	↑	E4	↑
N768500D	TVRDOŠOVSKÝ POTOK - RASTISLAVICE, NAD MOSTOM	SKN0054	3	29,86	↑	42,72	↑			RE	→
N773000D	DLHÝ KANÁL - PALÁRIKOVO	SKN0023	4	6,39		13,81		0,29		E4	
N773010D	KOMOČSKÝ KANÁL - POD PALÁRIKOVOM	SKV0173	3	2,39	↓	14,21	→	0,36	↓	RE	→
N774000D	DLHÝ KANÁL - ANDOVCE	SKN0023	4	9,53		26,91		0,51		RE	
N775500D	NITRA - KOMOČA	SKN0004	4	11,08	→	18,02	↓	0,14	↓	E3	↓
P0330200	ŽAKOVSKÝ POTOK - HUNCOVCE	SKP0056	4	6,37		44,22		0,31		E4	
P0420500	POPRAD - POD VK KEŽMAROK	SKP0002	2	6,14	↓	7,40	↓	0,07	↓	RE	→
P0650000	LOMNICKÝ POTOK - NAD ODBER.OBJ. VVS	SKP0012	2	3,62		5,20		0,01		RE	
P069000D	POPRAD - HNIEZDNE	SKP0004	3	6,07	→	11,00	↑	0,05	↑	E3	↑
P0690200	KAMIENKA - HNIEZDNE	SKP0031	3	4,48		6,60		0,03		E3	
P112000D	POPRAD - PIWNICZNA	SKP0006	3	5,68	→	10,00	↓	0,05	↑	E3	
R029010D	ČIERNY HRON - NAD DOBROČOM	SKR0006	2	3,27		6,20		0,04		RE	
R111010D	VLČÍ POTOK - PRI SIELNICI	SKR0133	4	4,71		17,26		0,76		E4	
R113020D	SLATINA - ZVOLEN (pri vodomernej stanici)	SKR0012	3	5,77	→	13,72	↓	0,10	↑	RE	
R116060D	SLATINA - HRIŇOVÁ POD MLIEKÁRŇOU	SKR0009	3	4,99		7,53		0,26		RE	
R1164100	SLATINA - VN HRIŇOVÁ 2011 (1. ODBERNÉ MIESTO)	SKR1001	3	1,75	↓	26,00	↑	0,01		E3	
R121000D	ĽUBICA - NAD VÍGLAŠSKOU HUTOU-KALINKOU	SKR0094	3	7,30		9,74		0,02		E3	

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem.} mg/l	NO _{3priem.} trend	NO _{3max.} mg/l	NO _{3max.} trend	PO _{4l.p.} mg/l	PO _{4l.p.} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
R127000D	SLATINA - PSTRUŠA	SKR0011	3	7,62	→	15,05	↓	0,34	↑	E5	↑
R130000D	SLATINA - NAD VN MŔŤOVÁ	SKR0011	3	9,26	↑	13,72	↓	0,39	↑	RE	↓
R146010D	ZOLNÁ - ÚSTIE	SKR0015	4	6,09	→	11,07	↓	0,10	↑	E3	
R1464100	SLATINA - VN MŔŤOVÁ 2011 (1. ODBERNÉ MIESTO)	SKR1002	5	3,43	↓	91,00	↑	0,05		E5	
R191000D	KOPERNICA - NAD KOPERNICOU	SKR0121	3	2,66		5,31		0,08		E3	
R212000D	VYHNIANSKY POTOK - ÚSTIE	SKR0028	4	4,35	→	6,64	↑	0,40	↑	E4	
R228000D	HODRUŠSKÝ POTOK - POD DOLNÝMI HÁMRAMI	SKR0059	3	5,36	↑	10,62	↑	0,17	↑	RE	↑
R236000D	TEKOVSKÝ POTOK - NAD TEKOVSKÝMI NEMCAMI	SKR0062	4	3,92		11,07		0,04		RE	
R242000D	HRON - KOZÁROVCE	SKR0005	3	5,71	→	7,97	→	0,10	↑	E3	↑
R242020D	ČARADICKÝ POTOK - KOZÁROVCE, POD VN KOZÁROVCE	SKR0047	5	4,83		8,41		0,06		E3	
R246000D	MALOKOZMÁLOVSKÝ POTOK - NAD NOVÝM TEKOVOM	SKR0164	4	18,37		32,76		0,09		RE	
R256000F	PODLUŽIANKA - POD OSTRÝM VRCHOM	SKR0029	2	2,17		5,31		0,09		E3	
R260000D	ČAJKOVSKÝ POTOK - ČAJKOV NAD	SKR0104	3	4,83		21,69		0,04		E3	
R265000D	STAROTEKOVSKÝ KANÁL - CESTNÝ MOST LV - DOLNÁ SEČ	SKR0156	2	13,61	→	34,09	↑	0,22	↑	RE	→
R266000D	STARÁ PODLUŽIANKA - STARÝ HRÁDOK	SKR0153	3	8,10		19,03		0,42		RE	
R267000D	PODLUŽIANKA - VYŠNÉ NAD HRONOM	SKR0030	3	23,17	↑	35,41	↓	0,17	↓	E3	↑
R287000D	DEVIČIANSKY POTOK - NAD KMEŤOVcami	SKR0033	5	8,11		22,18		0,22		E3	
R295010D	ČANKOVSKÝ POTOK - ČANKOV	SKR0159	3	5,75		5,75		1,07		RE	

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízií ZO pre povrchové vody

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem.} mg/l	NO _{3priem.} trend	NO _{3max.} mg/l	NO _{3max.} trend	PO _{4l.p.} mg/l	PO _{4l.p.} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
R302010D	MALIANKA - VEĽKÝ DVOR	SKR0161	3	83,00		101,81		0,11		RE	
R309010D	LUŽIANKA - HRONOVCE	SKR0079	3	70,09		97,39		0,40		RE	
R311010D	NÝRICA - POHRONSKÝ RUSKOV	SKR0162	3	74,37		115,10		0,13		RE	
R361000D	PARÍŽ - POD VN KAMENNÝ MOST	SKR0019	3	4,08	→	5,14	↓	0,10	↓	E3	↑
S085000D	ČINČA - STARŇA	SKS0066	3	6,34		10,62		0,28		RE	
S123000O	KALOŠA - ÚSTIE	SKS0085	5	10,24		19,92		0,22		E5	
S131010R	SLANÁ - SAJÓPUSPOKI	SKS0003	3	8,10	→	14,31	↓	0,04	↓	E3	→
S155000O	RIMAVICA - LEHOTA NAD RIMAVICOU	SKS0045	3	4,92		9,38		0,06		E3	
S187000D	RIMAVA - RIMAVSKÉ JANOVCE	SKS0015	3	6,43	→	14,61	↑	0,14	↑	E3	↑
S190000D	KATÍNSKY KANÁL - JESENSKÉ, NAD	SKS0015	NEH	68,46	↑	135,90	↑	1,55	↑	RE	→
S199110O	VN PETROVCE (1. odberné miesto)	SKS1001	3	2,21	↓	54,00	↑	0,01		E3	
S248000D	PAPČA - ÚSTIE POD TEPLÝM VRCHOM	SKS0086	2	5,03		15,80		0,13		RE	
S272010D	TEŠKA - ÚSTIE	SKS0033	3	20,12		57,55		0,58		RE	
S273000D	RIMAVA - VLKYŇA	SKS0015	3	6,98		12,84		0,14		E3	
V080510D	HOMOLKA - POD SKLÁDKOU ODPADOV ŠIROKÁ	SKV0020	3	6,25		12,35		2,33		RE	
V140520D	TURIEC - MARTIN - VRÚTKY	SKV0026	3	6,99	→	10,93	→	0,03	↓	E3	↑
V259500D	TOVARSKÝ POTOK - TUCHYŇA	SKV0145	3	3,94		7,08		0,11		RE	
V266000D	VLÁRA - BRUMOV	SKV0042	3	8,23		13,19		0,15		E3	
V300000D	KLANEČNICA - ŠANCE	SKV0124	3	17,22	↑	52,24	↑	0,17	↓	RE	→
V300500D	BOŠÁČKA - ŠIANCE, ZA KOŇOVCOM NAD	SKV0125	3	6,50	→	11,20	↓	0,04	↓	E3	
V326010D	JABLONKA / ČAHTICKÝ KANÁL - HORNÁ STREDA	SKV0044	2	10,94	→	25,98	↑	0,18	↑	E3	
V327015D	DUBOVÁ - POD PIEŠŤANMI	SKV0200	3	9,72	→	13,63	↑	0,33	↑	RE	→
V327061D	VÁH - VN SĹŇAVA (ISU)	SKV1002	3							E3	→
V328510D	JABLONKA - NAD KRAJNÝM	SKV0043	2	14,34	↓	25,81	→	0,04	↑	RE	→

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem.} mg/l	NO _{3priem.} trend	NO _{3max.} mg/l	NO _{3max.} trend	PO _{4l.p.} mg/l	PO _{4l.p.} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
V330502O	TRSTIE - STARÁ TURÁ	SKV0213	3	11,53	↑	23,68	↑↑	0,32	↑	RE	→
V349010D	HOLEŠKA - ÚSTIE, TREBATICE	SKV0105	4	7,61		18,95		0,10		E3	→
V353010D	BOROVSKÝ KANÁL - POD DUBOVANMI	SKV0361	2							RE	→
V355020D	CHTELNIČKA - VEĽKÉ KOSTOĽANY	SKV0118	4	20,39		45,15		0,41		E4	
V356510D	MANIVIER - MOST V.KOSTOĽANY	SKW0014	3							E3	↑↑
V360000D	DUBOVSKÝ POTOK - HORNÉ DUBOVÉ	SKV0140	4	32,72		70,39		0,09		E3	
V363000D	HORNÁ BLAVA - BUČANY	SKV0205	3	12,25		17,49		0,22		RE	
V376000D	VÁH - VN KRÁĽOVÁ (ISU)	SKV1003	3							E3	↓
V378020D	TRNOVEC - NAD ŠAĽOU	SKN0139	3	71,82		135,02				RE	
V591100D	STARÁ ŽITAVA - POD MARTOVCAMI	SKV0047	3	4,22		6,61		0,10		E3	
V645000D	KRUPSKÝ POTOK - HORNÁ KRUPÁ	SKV0056	4	10,23		20,81		0,08		E3	
V648500D	DOLNÁ BLAVA - ZAVAR	SKV0206	4	12,94		22,40		0,19		E3	
V649510D	KRIŽOVIANSKY KANÁL - VLČKOVCE	SKW0015	NEH	11,57	↑	46,04	↑↑	0,08	↓	RE	
V652500D	SMOLENICKÝ POTOK - SMOLENICE	SKW0027	2	7,29		10,98		0,03		E3	
V655502D	TRNÁVKA - POD ČOV TRNAVA	SKW0018	3	11,18	↑	24,44	↓	0,21	↓	RE	→
V662010D	TRNÁVKA - MAJCICHOV	SKW0018	3	15,57	→	25,19	↑	0,15	↓	RE	→
V664510D	PODHÁJSKY POTOK - DOĽANY	SKV0128	3	11,63		18,42		0,08		RE	
V665500D	GIDRA - VN BUDMERICE (ISU)	SKV1007	4	4,31	→	145,50	↑↑	0,06		E4	
V671010D	GIDRA - MALÁ MAČA	SKW0022	3	9,29		18,99		0,12		E4	
V728010D	DERŇA - DOLNÉ SALIBY	SKW0025	3	14,89		36,92		0,22		E3	
V728500D	SALIBSKÝ DUDVÁH - KRÁĽOV BROD	SKW0024	4	7,60	→	18,02	↑	0,53	↑	RE	→
V734510D	GORAŽDOVSKÝ KANÁL - CESTNÝ MOST KAJAL	SKV0344	2	11,92	↑↑	20,98	↑↑	0,03	↑	E3	↑↑

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízií ZO pre povrchové vody

Identifikácia monitorovacieho miesta			Hodnotenie kvality povrchových vôd 2015-2018								
Kód	Názov	kód VÚ	ES/EP	NO _{3priem.} mg/l	NO _{3priem.} trend	NO _{3max.} mg/l	NO _{3max.} trend	PO _{4l.p.} mg/l	PO _{4l.p.} trend	Eutrof.	Eutrof. trend
V7360100	ŠÁRD - MATÚŠKOVO	SKW0031	4	10,42	→	48,69	↑	0,30	↓	E3	→
V756500N	KOMÁRŇANSKÝ KANÁL - OKOLIČNÁ NA OSTROVE	SKV0226	3	4,00		4,00		0,16		E3	
V787400D	LÁNDORSKÝ KANÁL - NAD HLINÍKOM	SKV0225	2	4,32	→	6,77	↑	0,10	↓	E3	↑
W606510D	ŠÚRSKY KANÁL - IVANKA PRI DUNAJI	SKV0161	3	6,20	↓	15,41	↑	0,19	↓	E3	↑
W607100D	RAČIANSKY POTOK - VAJNORY	SKV0362	3	6,56	→	17,09	↑	0,35	↓	RE	→
W632500P	STOLIČNÝ POTOK - MODRA	SKW0008	5	6,25	↓	9,69	↓	0,07	↓	E3	↑
W642000D	VÍŠŤUCKÝ POTOK - ČATAJ	SKV0240	3	23,16	→	48,69	↑	0,79	↑	RE	→
W644600D	BOLDOG-SLÁDKOVIČOVO (Zižihovo p.) - PUSTÉ ULANY	SKV0201	2	22,49	↓	31,52	→	0,04	↓	E3	↑
W671400D	STOLIČNÝ POTOK - VEĽKÝ GROB	SKW0011	3	10,45	↓	25,41	↑	0,65	↑	E4	↑
W671500D	STOLIČNÝ POTOK - SLÁDKOVIČOVO	SKW0012	3	18,99		27,21		0,15		E3	
W673000D	ČIERNA VODA - ČIERNA VODA	SKW0005	3	11,13	→	21,71	↑	0,07	↓	RE	↓
W673000O	STARÁ ČIERNA VODA - VOZOKANY	SKW0007	5	8,79		15,01		0,05		E3	
W679500D	MALÝ DUNAJ - TRSTICE	SKW0002	4	8,02	↓	15,89	↓	0,06	↓	E3	→
W6890100	KLÁTOVSKÝ KANÁL - DUNAJSKÝ KLÁTOV	SKV0176	2	14,07	↓	24,41	↓	0,04	↑	RE	↑
W713000D	KANÁL GABČÍKOVO - TOPOLNÍKY - KÚTNIKY	SKW0023	3	9,00	→	11,00	↓	0,06	↓	E3	↑
W744510D	MALÝ DUNAJ - KOLÁROVO	SKW0002	4	6,38	↓	11,11	↓	0,06	↓	E3	↑
W673000D	ČIERNA VODA - ČIERNA VODA	SKW0005	3	11,13	→	21,71	↑	0,07	↓	RE	↓
W673000O	STARÁ ČIERNA VODA - VOZOKANY	SKW0007	5	8,79		15,01		0,05		E3	
W679500D	MALÝ DUNAJ - TRSTICE	SKW0002	4	8,02	↓	15,89	↓	0,06	↓	E3	→

Zdroj: SHMÚ, VÚVH

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Legenda

Miesto monitorovania

Miesta monitorovania s analyzovaným hodnotením kvality vôd

Eutrofizácia

Stupne eutrofizácie RE, E3, E4, E5 za obdobie 2015-2018

NO₃ max. , mg/l

Maximálne koncentrácie dusičnanov za obdobie 2015-2018

NO₃ priem. nad 25 mg/l

Priemerné koncentrácie dusičnanov za obdobie 2015-2018

P-PO₄ l.p., mg/l

Fosforečnanový fosfor - letný priemer za obdobie 2015-2018

Kód VÚ

vodný útvar, v ktorom je situované posudzované monitorovacie miesto, a hodnotený ekologický stav/ekologický potenciál

Tabuľka B: Výsledky analýzy dominantného zdroja znečisťovania nutrientami k posudzovaným miestam.

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyradiť/ ponechať	PLNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
A0050200		20,1 - 40	0,92	0,68	0,11		nezaradené do ZO
A0180000		20,1 - 40	0,08	0,00	0,00		nezaradené do ZO
A0210100		20,1 - 40	0,45	0,96	0,16	SKA0023 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
A0310100		20,1 - 40	3,62	3,42	0,52	SKA0014, SKA0022, SKA0029, SKA0030 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
A034000D		20,1 - 40	4,71	7,32	3,03	SKA0025, SKA0027 - zaradiť; SKA0026 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
A0340200		20,1 - 40	2,16	0,27	0,04	SKA0020 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
A0520000		20,1 - 40	3,76	33,10	5,88	SKA0036 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
A053010D		20,1 - 40	1,66	2,87	1,02	SKA0003 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B0060000	85,47	40,1 - 60	0,14	0,86	0,14	SKB0245 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
B007010D		40,1 - 60	0,14	1,09	0,18	SKB0154 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B0740700		0,1 - 20	0,03	0,00	0,00		nezaradené do ZO
B1010100		40,1 - 60	0,02	0,09	0,01		nezaradené do ZO
B1120000		40,1 - 60	0,10	0,48	0,08	SKB0243 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B1160400		40,1 - 60	0,16	1,53	0,23	SKB0174 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B1230000		20,1 - 40	0,31	0,11	0,02		nezaradené do ZO
B1290100		40,1 - 60	0,16	0,36	0,06	SKB0261 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B1780100		20,1 - 40	2,27	7,92	3,77	SKB0234, SKB0244, SKB0244 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B1790000		40,1 - 60	0,04	0,16	0,03		nezaradené do ZO

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyradiť/ ponechať	PLNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
B1820100		40,1 - 60	0,19	1,71	0,76		nezaradené do ZO
B1910000		40,1 - 60	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
B1960200		20,1 - 40	0,00	0,37	0,06		nezaradené do ZO
B2030100		20,1 - 40	0,00	0,13	0,02		nezaradené do ZO
B2060200		20,1 - 40	0,23	0,32	0,05		nezaradené do ZO
B2070000		40,1 - 60	0,08	0,25	0,04		nezaradené do ZO
B215020D		40,1 - 60	17,03	105,82	15,83	SKB0194, SKB0152, SKB0255 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B2310000		40,1 - 60	0,03	0,49	0,08		nezaradené do ZO
B2400000		40,1 - 60	0,36	1,79	0,30	SKB0254 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B3150000		20,1 - 40		0,13	0,02	SKB0086 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B330000D		20,1 - 40	11,12	22,36	2,97	SKB0003, SKB0056, SKB0042, SKB0039 - vyradiť; SKB0009 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
B336000D		20,1 - 40	0,13	0,59	0,25	SKB0077, SKB1002 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B3940100		20,1 - 40	0,49	0,24	0,04	SKB0078 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
B3990000		20,1 - 40	0,02	0,31	0,05		nezaradené do ZO
B4340000		20,1 - 40	0,35	0,09	0,02		nezaradené do ZO
B4720200		20,1 - 40	4,93	0,70	0,12	SKB0073, SKB0076 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
B5340100		20,1 - 40		0,58	0,10	SKB0120 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B5490200		40,1 - 60	0,20	0,80	0,13	SKB0139 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B5610000		20,1 - 40	0,43	1,41	0,24	SKB0016, SKB0118 - zaradiť; SKB0018 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyradiť/ ponechať	PLNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
B575000D		20,1 - 40	1,15	15,71	1,48	SKB0018, SKB0138 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B5750100		20,1 - 40	0,05	0,57	0,10	SKB0136 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B5910000		20,1 - 40	5,95	3,17	0,48	SKB0020, SKB0040, SKB0041, SKB0127 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
B5930100		20,1 - 40		0,42	0,07	SKB0018 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B5930200		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00	SKB0018 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B595000D		40,1 - 60	48,97	92,02	18,84	SKB0090, SKB0125, SKB0006 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
B6010200		20,1 - 40	0,10	12,38	1,84	SKB0128 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
B6130100		20,1 - 40		0,21	0,03	SKB0048 - vyradiť	dominantný zdroj (kom.)
B663000D		20,1 - 40	7,53	4,25	0,68	SKB0023 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
D002050D		20,1 - 40	0,08	1,41	0,23		nezaradené do ZO
D038002D		20,1 - 40	0,22	5,04	0,88		dominantný zdroj (kom.)
D068000D		20,1 - 40	1,78	1,46	0,24	SKD0008 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
D068100D		20,1 - 40		0,68	0,11	SKD0014 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
D082000D		20,1 - 40	0,30	0,00	0,00		nezaradené do ZO
D083000P		20,1 - 40	1,70	1,44	0,24	SKD0006 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
D085010D		20,1 - 40	1,73	118,97	11,52	SKD0018 - ponechať	dominantný zdroj (kom.)
H0030000		0,1 - 20		1,48	0,71	SKH0001 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
H006000D		0,1 - 20	1,20	0,09	0,02	SKH0132 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
H0220100		20,1 - 40	1,84	6,24	0,92	SKH0123 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyřadiť/ ponechať	PLNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
H0340000		0,1 - 20	1,14	0,33	0,05	SKH0118 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
H0740000		20,1 - 40	0,15	0,33	0,05	SKH0109 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
H091000D		0,1 - 20	30,46	125,18	15,97	SKH0130, SKH0104, SKH0098, SKH0099, SKH0100, SKH0101, SKH0102, SKH0106, SKH0093 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
H1470000		20,1 - 40	2,77	4,45	0,82	SKH0050 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
H1820000		20,1 - 40		0,26	0,04		nezaradené do ZO
H2080000		20,1 - 40	5,72	0,32	0,05	SKH0083 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
H2230300		20,1 - 40	0,78	0,88	0,15	SKH0088 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
H2920700		20,1 - 40	18,51	16,13	3,40	SKH0019, SKH0020, SKH0018, SKH0042, SKH0066, SKH0069, SKH0092, SKH0082, SKH0037 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
H298010D		20,1 - 40	14,10	121,30	15,51	SKH0046, SKH0137, SKH0138, SKH0073, SKH0089, SKH0060, SKH0068 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
H328000D		20,1 - 40	7,71	10,83	2,31	SKH0017, SKH0143, SKH0145 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
H3680000		20,1 - 40	0,39	0,12	0,02		nezaradené do ZO
H370000D		20,1 - 40	12,27	12,98	3,73	SKH0038, SKH0021, SKH0022, SKH0039, SKH0133, SKH0026 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
H385010D		20,1 - 40	0,87	4,42	0,58	SKH0023, SKH0033 - ponechať; SKH0032 - vyřadiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
I002000D		0,1 - 20	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
I015030D		0,1 - 20	0,86	0,16	0,03		nezaradené do ZO
I021020D		0,1 - 20	4,98	8,68	2,39	SKI0003, SKI0034 - ponechať; SKI0068 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I030000D		0,1 - 20	0,66	0,32	0,05	SKI0005 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I035010D		40,1 - 60	2,55	2,83	0,43	SKI0006 - ponechať; SKI0065 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I035020D		40,1 - 60	0,77	0,00	0,00		nezaradené do ZO

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyřadiť/ ponechať	PĽNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
I039000D		40,1 - 60	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
I039010D		40,1 - 60	1,18	0,06	0,01	SKI0056 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I043000D		20,1 - 40	3,10	0,99	0,16	SKI0007 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I052010O		20,1 - 40	2,96	8,40	0,86		nezaradené do ZO (výúst ČOV)
I060300D		20,1 - 40	0,76	0,40	0,07	SKI0135 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I066020D		20,1 - 40	0,00	20,57	2,58		nezaradené do ZO (výúst ČOV)
I079010D		20,1 - 40	5,78	6,54	0,90	SKI0008, SKI0010 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I112000D		40,1 - 60	0,00	0,04	0,01		nezaradené do ZO
I125020D		40,1 - 60	0,96	1,29	0,19	SKI0015 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
I126020D		40,1 - 60	3,48	5,01	0,41	SKI0095 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I134010D		40,1 - 60	2,97	0,22	0,04	SKI0040 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I150000D		40,1 - 60	1,80	0,35	0,06	SKI0017 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I160010D		40,1 - 60	5,78	2,41	0,37	SKI0054, SKI0074, SKI0112 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I167010D		40,1 - 60	1,17	0,19	0,03	SKI0110 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I172010D		40,1 - 60	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
I181000Y		40,1 - 60		1,48	0,22		nezaradené do ZO
I200010D		20,1 - 40	6,84	6,07	0,86	SKI0075, SKI0034, SKI0086, SKI0093, SKI0020 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I216010D		20,1 - 40		0,00	0,00		nezaradené do ZO
I225010D		20,1 - 40	6,54	1,97	0,31	SKI0023, SKI0024, SKI0071, SKI0033, SKI0025 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I229000D		20,1 - 40		0,00	0,00		nezaradené do ZO
I236000D		0,1 - 20	0,80	12,69	1,13		nezaradené do ZO (výúst ČOV)

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyřadiť/ ponechať	PLNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
I236010D		0,1 - 20	0,61	1,02	0,15		nezaradené do ZO
I261000D		20,1 - 40	0,11	0,10	0,02	SKI0081 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
I264000D		20,1 - 40	2,20	3,02	0,44	SKI0050, SKI0105 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
I283000D		20,1 - 40	48,35	30,24	5,20	SKI0004, SKI0035, SKI0102, SKI0091, SKI0124 - ponechať; SKI0030, SKI0082, SKI0044, SKI0108, SKI0109, SKI0047, SKI0048, SKI0111, SKI0126 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
M001001D		40,1 - 60		11,33	0,36	SKM0030 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
M001002D		40,1 - 60	0,16	0,00	0,00		nezaradené do ZO
M007000D		40,1 - 60	0,86	0,62	0,10	SKM0042 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
M015000D		40,1 - 60		0,01	0,00		nezaradené do ZO
M020002D		40,1 - 60	0,63	11,59	0,40		nezaradené do ZO
M020002O		40,1 - 60		0,02	0,00		nezaradené do ZO
M023001D		40,1 - 60	3,12	4,53	2,20	SKM0039, SKM0040 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
M032010D		20,1 - 40	7,67	16,29	0,84	SKM0003 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
M049000D		20,1 - 40	0,80	0,38	0,06		nezaradené do ZO
M064000D		20,1 - 40	1,58	0,89	0,14	SKM0100 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
M065010D		20,1 - 40	6,74	22,43	1,26	SKM0101 - zaradiť; SKM0019 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
M065020D		20,1 - 40	12,78	7,81	1,23	SKM0018, SKM0005, SKM0102 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
M069000D		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
M073000P		20,1 - 40	2,25	0,20	0,03	SKM0104 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
M080000D		20,1 - 40	0,81	0,30	0,05	SKM0045 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
M082000D		20,1 - 40	6,34	14,63	3,14	SKM0037, SKM0103 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyřadiť/ ponechať	PĽNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
M083000D		40,1 - 60	5,70	15,60	1,78	SKM0026 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
M095000D		20,1 - 40	2,67	13,96	1,80		nezaradené do ZO
M103001D		20,1 - 40	0,03	0,00	0,00		nezaradené do ZO
M109002O		20,1 - 40	0,15	26,48	1,08		dominantný zdroj (kom.)
M110000D		20,1 - 40	0,03	0,26	0,04		nezaradené do ZO
M111000D		20,1 - 40	0,00	0,02	0,00		nezaradené do ZO
M115000P		20,1 - 40	0,02	7,69	1,13		dominantný zdroj (kom.)
M117010D		20,1 - 40	0,39	2,33	1,22		dominantný zdroj (kom.)
M125000D		20,1 - 40	0,04	0,19	0,03		nezaradené do ZO
M126000P		20,1 - 40	0,30	11,11	0,52		nezaradené do ZO
M128010O		20,1 - 40	0,00	17,80	1,65		dominantný zdroj (kom.)
M128021D		20,1 - 40	0,45	17,80	4,96		dominantný zdroj (kom.)
M128040D		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
N394000D		40, 1 - 60	0,00	1,42	0,29		dominantný zdroj (kom.)
N397510D		40, 1 - 60	0,00	0,18	0,03		nezaradené do ZO
N397520O		40, 1 - 60	0,27	0,45	0,08		nezaradené do ZO
N404500D		40, 1 - 60	1,84	13,62	1,71		nezaradené do ZO
N405511D		40, 1 - 60	0,28	0,00	0,00		nezaradené do ZO
N408500D		40, 1 - 60		0,33	0,06		nezaradené do ZO
N410510D		40, 1 - 60	0,04	30,98	3,93		dominantný zdroj (kom.)
N412500D		40, 1 - 60	0,01	0,00	0,00		nezaradené do ZO
N414000D		40, 1 - 60	3,24	4,60	0,77		nezaradené do ZO
N414010D	21,20	40, 1 - 60	1,30	9,16	1,34	SKN0045 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyřadiť/ ponechať	PĽNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
N416000D	24,30	40, 1 - 60	1,52	12,61	2,11	SKN0111 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N421000D		60,1 - 80	0,99	0,00	0,00		nezaradené do ZO
N429500D		40, 1 - 60	0,01	1,48	0,25		nezaradené do ZO
N439010D		60,1 - 80	3,67	9,45	1,54	SKN0011 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N445000D		60,1 - 80	1,14	1,31	0,22	SKN0079, SKN0091 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N457003D		40, 1 - 60	4,37	18,82	1,37	SKN0149, SKN0014, SKN0153, SKN0154 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N460000D		40, 1 - 60	3,50	1,06	0,20	SKN0071, SKN0156 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N473500D		40, 1 - 60		0,45	0,08	SKN0024 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N482500D		40, 1 - 60	2,13	0,63	0,10	SKN0070 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N487500D		40, 1 - 60	4,25	5,23	0,93	SKN0014, SKN0150 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N489000D		40, 1 - 60	0,19	0,45	0,07		nezaradené do ZO
N491005D		40, 1 - 60	0,27	2,29	0,34		nezaradené do ZO
N497000D		40, 1 - 60	4,13	69,69	5,94		nezaradené do ZO
N499500D		40, 1 - 60	2,07	1,21	0,20	SKN0084 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N500500D		40, 1 - 60	1,25	0,20	0,03	SKN0084 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N503000D		40, 1 - 60	1,25	0,80	0,13	SKN0030 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N504500D		40, 1 - 60	0,36	1,80	0,28		nezaradené do ZO
N508510D		40, 1 - 60	2,51	0,95	0,16	SKN0142 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N510010D		40, 1 - 60	0,50	0,43	0,07	SKN0094 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N517500D		40, 1 - 60	5,17	0,92	0,15	SKN0015, SKN0075, SKN0135 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N517510D		40, 1 - 60		0,36	0,06	SKN0068 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyradiť/ ponechať	PĽNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
N519000D		40, 1 - 60	1,35	0,43	0,07	SKN0067 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N521510D		40, 1 - 60	2,21	0,43	0,07	SKN0136 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N524500D		40, 1 - 60	2,58	3,12	0,46	SKN0137 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N529000D		40, 1 - 60	1,59	1,15	0,25		dominantný zdroj (plnh.)
N531000D		40, 1 - 60	3,41	7,71	1,14	SKN0076 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N532000D	34,23	40, 1 - 60	2,00	0,99	0,16	SKN0138 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N535500D		40, 1 - 60	3,56	3,71	0,56	SKN0066 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N537500D		40, 1 - 60	0,00	0,59	0,10		nezaradené do ZO
N539000D		40, 1 - 60	0,49	0,00	0,00		nezaradené do ZO
N541010D		40, 1 - 60	2,63	6,95	1,05	SKN0056 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N541520D		40, 1 - 60	0,71	0,00	0,00		nezaradené do ZO
N543510D		40, 1 - 60	0,46	1,19	0,20	SKN0128 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N544500D		40, 1 - 60		90,01	6,85		dominantný zdroj (kom.)
N546010D	18,13	40, 1 - 60		0,09	0,02	SKN0127 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N553520D		40, 1 - 60	0,33	0,37	0,16	SKN0040 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N553530D		40, 1 - 60	0,82	1,66	0,25	SKN0042, SKN0043 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N555510D		40, 1 - 60	0,44	3,25	0,54	SKN0036 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N556001D		40, 1 - 60	0,04	0,01	0,00	SKN0096, SKN0097 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N559000D		40, 1 - 60	3,64	23,23	1,66	SKN0017 - vyradiť, SKN0018 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N561500D		40, 1 - 60	0,53	0,00	0,00		nezaradené do ZO

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyřadiť/ ponechať	PLNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
N5630000		40, 1 - 60	1,76	3,68	0,55	SKN0059 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N563500D		40, 1 - 60	0,33	0,09	0,01		nezaradené do ZO
N564500D		40, 1 - 60	0,53	0,56	0,09	SKN0037, SKN0038 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N567000D		40, 1 - 60	2,95	6,01	0,88	SKN0063 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N569510D		40, 1 - 60	0,33	2,64	0,43		nezaradené do ZO
N5735100		40, 1 - 60		5,14	0,75		kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N5735200	15,89	40, 1 - 60	0,49	0,00	0,00	SKN0134 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N574000D		20,1 - 40		0,04	0,01		kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N575210D		40, 1 - 60		0,27	0,04	SKN0060 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N577000D		40, 1 - 60	7,92	0,64	0,11	SKN0057 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N578000D		40, 1 - 60	1,44	2,71	0,40	SKN0140 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N579010D		40, 1 - 60	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
N580000D		40, 1 - 60	6,89	35,35	3,03	SKN0061, SKN0065 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N585500D		20,1 - 40	1,83	0,30	0,05	SKN0131 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N587000D		20,1 - 40	1,92	1,11	0,18	SKN0081 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N588000D		20,1 - 40	0,62	0,35	0,06	SKN0130 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N5895000		20,1 - 40		0,64	0,11		nezaradené do ZO
N589510D		20,1 - 40		0,89	0,15		nezaradené do ZO
N590010D		20,1 - 40		0,00	0,00		nezaradené do ZO
N590011D		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyřadiť/ ponechať	PĽNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
N598520D		20,1 - 40		20,55	3,37		kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N598523N		20,1 - 40		2,02	0,33		nezaradené do ZO
N598554D		20,1 - 40	0,83	1,55	0,25		nezaradené do ZO
N598555D		20,1 - 40		0,00	0,00		nezaradené do ZO
N761500D		20,1 - 40	4,53	6,73	1,04	SKN0020 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
N768000D	81,55	40, 1 - 60	2,80	14,37	1,77	SKN0077 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
N768500D		20,1 - 40	0,72	0,00	0,00		nezaradené do ZO
N773000D		20,1 - 40	0,62	2,83	0,47		kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
N773010D		20,1 - 40		0,31	0,05		nezaradené do ZO
N774000D		20,1 - 40		0,27	0,05		nezaradené do ZO
N775500D		20,1 - 40	4,28	41,07	3,51		kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
P033020O		< 0		3,73	0,53	SKP0056 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
P042050O		< 0	21,55	115,83	17,92	SKP0055, SKP0057, SKP0054, SKP0064, SKP0018 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
P065000O		0,1 - 20		8,44	1,26		dominantný zdroj (kom.)
P069000D		0,1 - 20	7,19	52,46	7,86	SKP0004 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
P069020O		0,1 - 20	0,64	0,87	0,50	SKP0031 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
P112000D		0,1 - 20	10,41	35,63	4,98	SKP0004, SKP0013, SKP0036 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
R029010D		0,1 - 20	1,05	0,00	0,00		nezaradené do ZO
R111010D		20,1 - 40	0,06	0,63	0,11		nezaradené do ZO
R113020D		20,1 - 40	7,50	4,79	0,76		nezaradené do ZO

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyradiť/ ponechať	PLNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
							(opatrenia mimo tohto MM)
R116060D		0,1 - 20	0,72	1,32	0,22		nezaradené do ZO
R1164100		0,1 - 20	0,12	0,00	0,00		nezaradené do ZO
R121000D		0,1 - 20	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
R127000D		0,1 - 20	8,39	23,50	2,19	SKR0011, SKR0115, SKR0111, SKR0112, SKR0102, SKR0103, SKR0096 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
R130000D		0,1 - 20	0,85	2,25	0,35	SKR0090 - ponechať; SKR0098 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
R146010D		20,1 - 40	4,25	4,70	0,71	SKR0015, SKR0139 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
R1464100		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
R191000D		0,1 - 20	0,03	0,21	0,04		nezaradené do ZO
R212000D		0,1 - 20	0,18	1,09	0,15		nezaradené do ZO (výust z priemyselnej ČOV)
R228000D		0,1 - 20	0,19	0,91	0,38		nezaradené do ZO (výust z ČOV)
R236000D		40,1 - 60	0,30	0,28	0,05	SKR0062 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
R242000D		40,1 - 60	36,78	341,67	45,72	SKR0004 - zaradiť, SKR0052, SKR0054 - vyradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
R242020D		40,1 - 60	0,87	0,44	0,07	SKR0047 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
R246000D		20,1 - 40	0,50	0,08	0,01		nezaradené do ZO
R256000F		40,1 - 60	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
R260000D		40,1 - 60	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
R265000D		20,1 - 40	0,12	0,00	0,00		nezaradené do ZO
R266000D		20,1 - 40	0,04	0,06	0,01		nezaradené do ZO

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyradiť/ ponechať	PLNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
R267000D		20,1 - 40	1,55	68,47	3,90	SKR0030, SKR0163, SKR0105 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
R287000D		20,1 - 40	0,47	0,22	0,04	SKR0033 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
R295010D		20,1 - 40	0,75	0,00	0,00		nezaradené do ZO
R302010D	40,95	20,1 - 40	0,23	0,00	0,00		nezaradené do ZO (opatrenia mimo tohto MM)
R309010D	85,47	20,1 - 40	0,42	2,53	0,53	SKR0079 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
R311010D	87,57	20,1 - 40	0,70	0,32	0,05	SKR0162 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
R361000D		20,1 - 40	9,75	3,70	0,62	SKR0019, SKR0152 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
S085000D		0,1 - 20	0,13	1,90	0,32		nezaradené do ZO
S1230000		40,1 - 60		0,76	0,13	SKS0085 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
S131010R		40,1 - 60	29,20	83,57	11,55	SKS0034, SKS0080, SKS0081 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
S1550000		40,1 - 60	2,30	5,52	0,83	SKS0031, SKS0045, SKS0047, SKS0048 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
S187000D	268,52	20,1 - 40	9,85	31,47	4,26	SKS0015, SKS0036, SKS0046, SKS0072, SKS0073 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
S190000D		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
S1991100		40,1 - 60	1,13	0,61	0,10	SKS0016, SKS1001 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
S248000D		40,1 - 60	0,89	0,13	0,02	SKS0086 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
S272010D		40,1 - 60	1,23	0,43	0,07	SKS0033 - ponechať	dominantný zdroj (plnh.)
S273000D		40,1 - 60	14,82	10,05	2,05	SKS0035, SKS0017, SKS0079, SKS0037 - zaradiť; SKS0022 - ponechať, SKS0075 - vyradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V080510D		0,1 - 20	18,54	36,88	7,21	SKV0016, SKV0252, SKV0260 - vyradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V140520D		20,1 - 40	9,03	108,73	8,49		nezaradené do ZO
V259500D		0,1 - 20	0,78	0,71	0,12		nezaradené do ZO

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyradiť/ ponechať	PĽNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
V300000D		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
V300500D		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
V326010D		20,1 - 40	13,17	5,64	1,80	SKV0043, SKV0213, SKV0470 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V327015D		20,1 - 40	0,44	28,83	1,50	SKV0200 - vyradiť	vyradené (výust z ČOV)
V327061D		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
V328510D		0,1 - 20	0,00	0,29	0,05		nezaradené do ZO
V330502O		20,1 - 40	4,02	6,13	0,89	SKV0213 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V349010D		20,1 - 40	6,86	3,21	0,50	SKV0104, SKV0105, SKV0440 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V353010D		20,1 - 40	0,98	4,54	0,67		nezaradené do ZO
V355020D		20,1 - 40	1,83	5,90	0,88	SKV0117, SKV0118, SKV0187 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
V360000D		40,1 - 60	0,84	0,21	0,03	SKV0140 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V363000D		40,1 - 60	2,99	5,56	2,92	SKV014, SKV0240 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
V376000D		0,1 - 20	112,27	719,84	83,67	SKV0072, SKV0073, SKV0134, SKV0002, SKV0005, SKV0088 - vyradiť, SKV0008, SKV0311 - ponechať	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
V378020D	19,88	0,1 - 20	0,26	5,84	0,86	SKV0151 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V591100D		20,1 - 40	4,29	6,04	0,94	SKV0216, SKV0053 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V645000D		40,1 - 60	0,74	0,17	0,03	SKV0056 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V648500D		40,1 - 60	1,38	0,50	0,08	SKV0057 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V649510D		20,1 - 40	2,98	4,79	0,73	SKV0354 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V652500D		40,1 - 60		0,44	0,07		nezaradené do ZO
V655502D		40,1 - 60	2,11	108,12	3,75		nezaradené do ZO (výust z ČOV)
V662010D		40,1 - 60	0,87	0,51	0,08	SKV0209 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyřadiť/ ponechať	PLNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
V664510D		40,1 - 60	1,04	0,49	0,08	SKV0128 - zaradiť	dominantný zdroj (plnh.)
V665500D		60,1 - 80	0,01	0,11	0,02		nezaradené do ZO
V671010D		60,1 - 80	2,01	4,01	1,04	SKW0021, SKV0242, SKW0028 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
V673000D		20,1 - 40	0,36	0,58	0,10		nezaradené do ZO
V726510D		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
V728000D		20,1 - 40	0,21	0,43	0,07		nezaradené do ZO
V728010D		20,1 - 40	0,28	0,26	0,04		nezaradené do ZO
V728500D		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
V734510D		20,1 - 40	0,04	0,00	0,00		nezaradené do ZO
V736010O		20,1 - 40	0,13	6,15	1,08		dominantný zdroj (kom.)
V756500N		20,1 - 40		0,83	0,14		nezaradené do ZO
V787400D		20,1 - 40	0,06	0,08	0,01		nezaradené do ZO
W606510D		20,1 - 40	1,02	6,73	1,01		nezaradené do ZO
W607100D		20,1 - 40	0,00	0,19	0,03		nezaradené do ZO
W632500P		60,1 - 80		0,16	0,03		nezaradené do ZO
W642000D		20,1 - 40	0,95	6,53	0,99	SKV0240 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
W644600D		20,1 - 40	0,33	0,67	0,11		nezaradené do ZO
W671400D		60,1 - 80	1,06	17,01	1,81	SKW0008, SKV0115, SKW0011 - zaradiť	kombinovaný vplyv (plnh., kom.)
W671500D		20,1 - 40	0,14	1,54	0,23		nezaradené do ZO
W673000D		20,1 - 40	2,04	23,09	0,97		nezaradené do ZO
W673000O		20,1 - 40	0,00	0,00	0,00		nezaradené do ZO
W679500D		40,1 - 60	0,71	328,40	22,97		dominantný zdroj (kom.)

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Kod MM	Poľnohospodárstvo - vnos N,P do PV			KOV – vnos N,P čistenými/nečistenými OV do PV		Návrh - VÚ do ZO	Dôvod - dominantný vplyv
	Vnos N z PP vo VÚ/ z PP v obci, t/rok	Čistá bilancia N - okres, kg/ha	Vnos P eróziou PP vo VÚ, t/rok	Vnos N t/rok	Vnos P, t/rok	zaradiť/vyradiť/ ponechať	PĽNH/KOV/ KOMBIN/INÝ
W6890100		40,1 - 60	0,28	1,46	0,24		nezaradené do ZO
W713000D		40,1 - 60	0,68	67,68	6,10		dominantný zdroj (kom.)
W744510D		20,1 - 40	0,85	3,69	0,39		nezaradené do ZO

Zdroj: VÚVH

Legenda:

Miesto monitorovania
N
P
KOV, OV
Kód VÚ

Miesta monitorovania s výsledkom analýzy dominantného zdroja
dusík
fosfor
komunálne odpadové vody

Vodný útvar, obce situované v ktorom sú navrhnuté zaradiť/vyradiť/ponechať v zraniteľných oblastiach.

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

Tabuľka C: Situovanie obcí navrhovaných zaradiť/vyradiť/ponechať vo vodných útvaroch.

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
500020	Alekšince	zaradiť	SKN0076		40,1 - 60	3,41	0,44	0,07
581623	Babindol	zaradiť	SKN0140		40,1 - 60	1,44	0,05	0,01
514489	Babinec	zaradiť	SKS0086		40,1 - 60	0,89	0,02	0,00
528102	Bačka	ponechať	SKB0128		20,1 - 40	0,1	0,21	0,03
542652	Bánovce nad Bebravou	zaradiť	SKN0012		40,1 - 60	1,59	15,17	0,78
542652	Bánovce nad Bebravou	zaradiť	SKN0071		40,1 - 60	1,93		
542652	Bánovce nad Bebravou	zaradiť	SKN0153		40,1 - 60	0,19		
542652	Bánovce nad Bebravou	zaradiť	SKN0014		40,1 - 60	3,08		
542652	Bánovce nad Bebravou	zaradiť	SKN0032		40,1 - 60	1,14		
522295	Bánovce nad Ondavou	zaradiť	SKB0254		40,1 - 60	0,36	0,19	0,03
522295	Bánovce nad Ondavou	zaradiť	SKB0006		40,1 - 60	1,25		
522295	Bánovce nad Ondavou	zaradiť	SKB0135		40,1 - 60	0,05		
514501	Barca	ponechať	SKS0033		40,1 - 60	1,23	0,19	0,03
503053	Bardoňovo	zaradiť	SKN0131		20,1 - 40	1,83	0,23	0,04
519049	Bartošovce	zaradiť	SKH0019		20,1 - 40	4,46	0,24	0,04
514519	Bátka	ponechať	SKS0074		40,1 - 60	0,6	0,81	0,15
514519	Bátka	ponechať	SKS0022		40,1 - 60	2,01		
501395	Bátorove Kosihy	zaradiť	SKD0008		20,1 - 40	1,78	1,09	0,18
500062	Beladice	zaradiť	SKN0059		40,1 - 60	1,76	3,31	0,49
514535	Belín	zaradiť	SKS0035		40,1 - 60	1,45	0,06	0,01
542661	Belince	zaradiť	SKN0142		40,1 - 60	2,51	0,11	0,02
521167	Belža	vyradiť	SKH0032		20,1 - 40	0,41	0,14	0,02
510271	Beňadiková	vyradiť	SKV0088		0,1 - 20	0,74	0,01	0,00
521175	Beniakovce	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,19	0,03
502065	Beša	zaradiť	SKN0131		20,1 - 40	1,83	0,21	0,04
521183	Bidovce	zaradiť	SKH0144		20,1 - 40	0,75	0,31	2,14
521183	Bidovce	zaradiť	SKH0022		20,1 - 40	3,72		
521183	Bidovce	zaradiť	SKH0038		20,1 - 40	1,8		
502073	Bielovce	ponechať	SKI0004		20,1 - 40	8,12	0,07	0,01
542695	Biskupová	zaradiť	SKN0015		40,1 - 60	1,91	0,15	0,09
507822	Blatné	zaradiť	SKW0011		20,1 - 40	0,74	3,86	0,57
506826	Borová	zaradiť	SKV0128		40,1 - 60	1,02	0,15	0,02
524221	Bretejovce	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,11	0,02
511269	Breznička	zaradiť	SKI0064		0,1 - 20	1	0,25	0,04
511269	Breznička	zaradiť	SKI0003		0,1 - 20	1,51		
511269	Breznička	zaradiť	SKI0060		0,1 - 20	0,82		

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
542741	Brezolupy	zaradiť	SKN0070		40,1 - 60	2,13	0,17	0,03
519103	Buclovany	zaradiť	SKB0076		20,1 - 40	3,91	0,07	0,01
521221	Budimír	zaradiť	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,39	0,07
507849	Budmerice	zaradiť	SKW0021		60,1 - 80	0,66	1,45	0,23
521264	Buzica	ponechať	SKA0006		20,1 - 40	0,22	0,40	0,07
521264	Buzica	ponechať	SKA0025		20,1 - 40	0,28		
521264	Buzica	ponechať	SKA0020		20,1 - 40	2,16		
521264	Buzica	ponechať	SKA0023		20,1 - 40	0,45		
521264	Buzica	ponechať	SKA0026		20,1 - 40	2,54		
511293	Buzitka	zaradiť	SKI0007		20,1 - 40	2,36	0,16	0,03
511293	Buzitka	zaradiť	SKI0121		20,1 - 40	0,74		
526436	Bystrany	zaradiť	SKH0102		0,1 - 20		0,92	0,15
513911	Bystričany	zaradiť	SKN0003		40,1 - 60	1,9	0,85	0,36
513911	Bystričany	zaradiť	SKN0110	24,3	40,1 - 60	0		
518212	Bzovík	zaradiť	SKI0075		20,1 - 40	0,99	0,79	0,12
518212	Bzovík	zaradiť	SKI0082		20,1 - 40	0,43		
518212	Bzovík	zaradiť	SKI0089		20,1 - 40	0,9		
518212	Bzovík	zaradiť	SKI0021		20,1 - 40	1,86		
545589	Cabaj-Čápor	ponechať	SKN0077	81,55	40,1 - 60	2,8	9,26	1,36
521272	Cestice	zaradiť	SKA0028		20,1 - 40	0,36	0,22	0,04
521272	Cestice	zaradiť	SKA0025		20,1 - 40	0,28		
521272	Cestice	zaradiť	SKA0006		20,1 - 40	0,22		
521272	Cestice	zaradiť	SKA0023		20,1 - 40	0,45		
502111	Čajkov	zaradiť	SKR0104		20,1 - 40	0	0,09	0,02
502111	Čajkov	zaradiť	SKR0157		20,1 - 40	0,1		
502111	Čajkov	zaradiť	SKR0029		20,1 - 40	0		
502111	Čajkov	zaradiť	SKR0105		20,1 - 40	0,25		
521299	Čaňa	vyradiť	SKH0149		20,1 - 40		8,85	0,96
500127	Čaradice	zaradiť	SKR0047		40,1 - 60	0,87	0,13	0,02
504327	Častkov	zaradiť	SKM0025		20,1 - 40	1,08	0,52	0,08
504327	Častkov	zaradiť	SKM0026		20,1 - 40	4,59		
504327	Častkov	zaradiť	SKM0100		20,1 - 40	1,58		
515906	Čebovce	zaradiť	SKI0047		40,1 - 60	0,99	2,22	0,33
522392	Čečehov	ponechať	SKB0261		40,1 - 60	0,16	0,10	0,02
521302	Čečejevce	ponechať	SKA0014		20,1 - 40	1,6	0,57	0,09
521302	Čečejevce	ponechať	SKA0006		20,1 - 40	0,22		
503118	Čechy	zaradiť	SKV0053		20,1 - 40	2,7	0,10	0,02
518255	Čekovce	zaradiť	SKI0082		20,1 - 40	0,43	0,15	0,02
500135	Čeladice	zaradiť	SKN0057		40,1 - 60	7,92	0,33	0,05
515914	Čeláre	zaradiť	SKI0040		40,1 - 60	2,97	0,25	0,04
528242	Čelovce	zaradiť	SKB0041		20,1 - 40	0,79	0,14	0,02
528242	Čelovce	zaradiť	SKB0020		20,1 - 40	4,71		
528242	Čelovce	zaradiť	SKB0127		20,1 - 40	0,41		

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
514608	Čerenčany	ponechať	SKS0015		40,1 - 60	4,12	0,35	0,20
542792	Čermany	zaradiť	SKN0066		40,1 - 60	3,56	0,04	0,01
528277	Čičarovce	ponechať	SKB0154		40,1 - 60	0,14	0,30	0,05
528277	Čičarovce	ponechať	SKB0245	85,47	40,1 - 60	0,14		
500160	Čifáre	ponechať	SKN0060		40,1 - 60		0,16	0,03
521311	Čížatice	zaradiť	SKH0038		20,1 - 40	1,8	0,11	0,02
515949	Dačov Lom	zaradiť	SKI0074		40,1 - 60	1,26	0,14	0,02
515949	Dačov Lom	zaradiť	SKI0054		40,1 - 60	1,31		
515949	Dačov Lom	zaradiť	SKI0016		40,1 - 60	0,19		
521329	Debraď	zaradiť	SKA0036		20,1 - 40	0,87	0,13	0,02
521329	Debraď	zaradiť	SKA0002		20,1 - 40	2,19		
503134	Dedinka	ponechať	SKR0042		20,1 - 40	5,84	0,23	0,04
506893	Dechtice	zaradiť	SKV0204		40,1 - 60	2,29	1,97	1,13
518263	Detva	ponechať	SKR0102		0,1 - 20	0,08	18,68	1,47
518263	Detva	ponechať	SKR0111		0,1 - 20	0,2		
518263	Detva	ponechať	SKR0112		0,1 - 20	1,54		
518263	Detva	ponechať	SKR0011		0,1 - 20	2,81		
502162	Devičany	zaradiť	SKR0033		20,1 - 40	0,47	0,12	0,02
556599	Dlhá	zaradiť	SKV0128		40,1 - 60	1,02	0,14	0,02
503720	Dlhá nad Váhom	zaradiť	SKV0151	19,88	0,1 - 20	0,02	0,00	0,00
503720	Dlhá nad Váhom	zaradiť	SKV0027		0,1 - 20			
528323	Dobrá	ponechať	SKB0128		20,1 - 40	0,1	0,13	0,02
506915	Dobrá Voda	zaradiť	SKV0204		40,1 - 60	2,29	0,05	0,01
504335	Dojč	zaradiť	SKM0104		20,1 - 40	2,25	0,24	0,04
504335	Dojč	zaradiť	SKM0103		20,1 - 40	0,89		
504335	Dojč	zaradiť	SKM0037		20,1 - 40	0,77		
504335	Dojč	zaradiť	SKM0074		20,1 - 40	0,42		
504335	Dojč	zaradiť	SKM0007		20,1 - 40	2,74		
504335	Dojč	zaradiť	SKM0006		20,1 - 40	1,4		
506923	Dolná Krupá	zaradiť	SKV0056		40,1 - 60	0,74	0,16	0,03
515965	Dolná Strehová	zaradiť	SKI0095		40,1 - 60	0,82	3,16	0,13
515965	Dolná Strehová	zaradiť	SKI0012		40,1 - 60	1,29		
515965	Dolná Strehová	zaradiť	SKI0132		40,1 - 60	0,16		
506931	Dolné Dubové	zaradiť	SKV0141		40,1 - 60	0,09	0,05	0,01
542849	Dolné Naštice	zaradiť	SKN0014		40,1 - 60	3,08	0,45	0,07
500194	Dolné Obdokovce	zaradiť	SKN0140		40,1 - 60	1,44	2,66	0,39
506958	Dolné Otrokovce	zaradiť	SKN0136		40,1 - 60	2,21	0,13	0,02

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
515973	Dolné Plachtince	zaradiť	SKI0054		40,1 - 60	1,31	0,16	0,03
506966	Dolné Trhovište	zaradiť	SKN0137		40,1 - 60	2,58	0,17	0,03
506982	Dolný Lopašov	zaradiť	SKV0187		20,1 - 40	0,38	0,26	0,04
526479	Domaňovce	zaradiť	SKH0100		20,1 - 40	4,42	0,31	0,05
526479	Domaňovce	zaradiť	SKH0105		20,1 - 40	0,22		
524352	Drienov	ponechať	SKH0148		20,1 - 40		0,58	0,10
521345	Družstevná pri Hornáde	zaradiť	SKH0004		20,1 - 40	2,24	1,37	0,67
502219	Drženice	zaradiť	SKR0033		20,1 - 40	0,47	0,10	0,02
503169	Dubník	zaradiť	SKR0019		20,1 - 40	5,85	0,42	0,07
503169	Dubník	zaradiť	SKR0149		20,1 - 40	0,44		
503169	Dubník	zaradiť	SKR0050		20,1 - 40	1,4		
507008	Dubovany	zaradiť	SKV0354		20,1 - 40	0,86	0,20	0,03
507008	Dubovany	zaradiť	SKV0361		20,1 - 40	0,98		
507008	Dubovany	zaradiť	SKW0014		20,1 - 40	1,76		
504343	Dubovce	zaradiť	SKM0026		40,1 - 60	4,59	0,21	0,03
508586	Dúbravica	ponechať	SKR0013		0,1 - 20	0,82	0,11	0,02
518379	Dúbravy	zaradiť	SKR0097		0,1 - 20	0,08	0,13	0,02
518379	Dúbravy	zaradiť	SKR0090		0,1 - 20	0,12		
518379	Dúbravy	zaradiť	SKR0098		0,1 - 20	0,39		
558338	Ducové	ponechať	SKV0008		20,1 - 40	0,9	0,15	0,03
518387	Dudince	zaradiť	SKI0030		20,1 - 40	2,5	1,34	0,77
580601	Dukovce	zaradiť	SKB0090		< 0	2,03	0,09	0,01
524387	Dulova Ves	zaradiť	SKH0046		20,1 - 40	0,77	1,55	0,90
557919	Dulovo	vyradiť	SKS0022		40,1 - 60	2,01	0,09	0,01
521353	Ďurďošík	zaradiť	SKH0038		20,1 - 40	1,8	0,01	0,00
556262	Dvorany nad Nitrou	zaradiť	SKN0142		40,1 - 60	2,51	0,20	0,03
542873	Dvorec	zaradiť	SKN0150		40,1 - 60		0,11	0,02
528340	Dvorianky	ponechať	SKB0138		20,1 - 40	0,3	1,49	0,14
528358	Egreš	zaradiť	SKB0041		20,1 - 40	0,79	0,13	0,02
528358	Egreš	zaradiť	SKB0020		20,1 - 40	4,71		
514713	Figa	ponechať	SKS0085		40,1 - 60		0,15	0,03
524417	Fulianka	zaradiť	SKH0019		20,1 - 40	4,46	0,10	0,02
503185	Gbelce	zaradiť	SKD0006		20,1 - 40	1,7	0,71	0,12
521370	Geča	vyradiť	SKH0149		20,1 - 40		0,14	0,02
514764	Gemerské Dechtáre	zaradiť	SKS0079		40,1 - 60	1,59	0,15	0,02
557889	Gemerské Michalovce	zaradiť	SKS0085		40,1 - 60		0,03	0,01
514781	Gemerský Jablonec	zaradiť	SKS0017		40,1 - 60	2,15	0,23	0,04

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
514781	Gemerský Jablonec	zaradiť	SKS0016		40,1 - 60	1,13		
514781	Gemerský Jablonec	zaradiť	SKS1001		40,1 - 60			
516007	Glabušovce	zaradiť	SKI0040		40,1 - 60	2,97	0,04	0,01
500232	Golianovo	zaradiť	SKN0056		40,1 - 60	2,63	0,59	0,10
526517	Granč-Petrovce	zaradiť	SKH0104		20,1 - 40	1,6	1,99	0,29
524433	Gregorovce	zaradiť	SKH0060		20,1 - 40	0,59	0,28	0,05
521388	Gyňov	vyradiť	SKH0004		20,1 - 40	2,24	0,22	0,04
542890	Haláčovce	zaradiť	SKN0024		40,1 - 60		0,12	0,02
511421	Halič	ponechať	SKI0124		20,1 - 40	0,27	1,24	0,70
511421	Halič	ponechať	SKI0091		20,1 - 40	1,28		
511421	Halič	ponechať	SKI0088		20,1 - 40	0,21		
521400	Haniska	vyradiť	SKH0023		20,1 - 40	0,34	0,39	0,07
521400	Haniska	vyradiť	SKH0032		20,1 - 40	0,41		
522449	Hažín	zaradiť	SKB0255		40,1 - 60	0,09	0,07	0,17
519235	Hertník	zaradiť	SKH0019		20,1 - 40	4,46	2,58	0,38
507032	Hlohovec	zaradiť	SKV0019		40,1 - 60	5,41	18,46	1,54
507032	Hlohovec	zaradiť	SKW0014		40,1 - 60	1,76		
507032	Hlohovec	zaradiť	SKN0076		40,1 - 60	3,41		
507032	Hlohovec	zaradiť	SKV0345		40,1 - 60	1,21		
507032	Hlohovec	zaradiť	SKW0015		40,1 - 60	0,36		
526720	Hniezdne	zaradiť	SKP0041		0,1 - 20	0,43	3,59	0,32
526720	Hniezdne	zaradiť	SKP0031		0,1 - 20	0,64		
526720	Hniezdne	zaradiť	SKP0004		0,1 - 20	4,92		
502243	Hokovce	zaradiť	SKI0050		20,1 - 40	1,47	0,11	0,02
518409	Hontianske Moravce	zaradiť	SKI0105		20,1 - 40	0,63	2,16	0,31
518409	Hontianske Moravce	zaradiť	SKI0050		20,1 - 40	1,47		
545350	Hontianske Trst'any	zaradiť	SKI0105		20,1 - 40	0,63	0,68	0,10
555878	Horná Kráľová	zaradiť	SKN0020		0,1 - 20	4,53	0,27	0,04
507041	Horná Krupá	zaradiť	SKV0056		40,1 - 60	0,74	0,17	0,03
507059	Horné Dubové	zaradiť	SKV0140		40,1 - 60	0,84	0,10	0,02
545635	Horné Lefantovce	zaradiť	SKN0094		40,1 - 60	0,5	0,24	0,04
518433	Horné Mladonice	zaradiť	SKI0033		20,1 - 40	2,81	0,06	0,01
518433	Horné Mladonice	zaradiť	SKI0089		20,1 - 40	0,9		
518433	Horné Mladonice	zaradiť	SKI0071		20,1 - 40	1,35		
542938	Horné Obdokovce	zaradiť	SKN0066		40,1 - 60	3,56	0,50	0,08

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
507075	Horné Otrokovce	zaradiť	SKN0136		40,1 - 60	2,21	0,12	0,02
556602	Horné Trhovište	zaradiť	SKN0137		40,1 - 60	2,58	2,88	0,42
514861	Hostice	zaradiť	SKS0037		40,1 - 60	1,01	0,35	0,06
514861	Hostice	zaradiť	SKS0079		40,1 - 60	1,59		
555959	Hostňová	zaradiť	SKN0057		40,1 - 60	7,92	0,10	0,02
500305	Hostŕovce	zaradiť	SKN0039		40,1 - 60	0,33	1,38	0,20
500305	Hostŕovce	zaradiť	SKN0042		40,1 - 60	0,01		
500305	Hostŕovce	zaradiť	SKN0043		40,1 - 60	0,81		
520209	Hostovice	zaradiť	SKB0146		0,1 - 20	1,12	0,07	0,01
520209	Hostovice	zaradiť	SKB0194		0,1 - 20	5,59		
523500	Hradisko	zaradiť	SKP0064		< 0		0,03	0,01
506061	Hrachovište	zaradiť	SKV0119		20,1 - 40	5,2	0,19	0,03
506061	Hrachovište	zaradiť	SKV0213		20,1 - 40	4,02		
506061	Hrachovište	zaradiť	SKV0043		20,1 - 40	5,59		
514888	Hrachovo	zaradiť	SKS0015		40,1 - 60	4,12	0,22	0,04
514888	Hrachovo	zaradiť	SKS0046		40,1 - 60	0,43		
528366	Hraň	ponechať	SKB0018		20,1 - 40	0,85	0,42	0,07
528366	Hraň	ponechať	SKB0006		20,1 - 40	1,25		
521442	Hrašovík	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,01	0,00
528382	Hriadky	ponechať	SKB0138		20,1 - 40	0,3	0,12	0,02
528382	Hriadky	ponechať	SKB0018		20,1 - 40	0,85		
514900	Hrnčiarska Ves	zaradiť	SKI0005		0,1 - 20	0,66	0,32	0,05
514900	Hrnčiarska Ves	zaradiť	SKI0065		0,1 - 20	1,14		
514900	Hrnčiarska Ves	zaradiť	SKI0042		0,1 - 20	0,77		
514900	Hrnčiarska Ves	zaradiť	SKI0006		0,1 - 20	1,41		
514918	Hrnčiarske Zalužany	zaradiť	SKI0006		0,1 - 20	1,41	0,63	0,10
508659	Hrochoť	zaradiť	SKR0139		0,1 - 20		0,49	0,08
502324	Hronovce	zaradiť	SKR0079	85,47	20,1 - 40	0,42	0,65	0,24
502324	Hronovce	zaradiť	SKR0161	40,95	20,1 - 40	0,23		
502324	Hronovce	zaradiť	SKR0005		20,1 - 40	1,64		
502324	Hronovce	zaradiť	SKR0162	87,50	20,1 - 40	0,7		
516830	Hronský Beňadik	zaradiť	SKR0004		0,1 - 20	3,04	0,32	0,07
516830	Hronský Beňadik	zaradiť	SKR0062		0,1 - 20	0,3		
516830	Hronský Beňadik	zaradiť	SKR0047		0,1 - 20	0,87		
524492	Hubošovce	zaradiť	SKH0068		20,1 - 40		0,17	0,03
514934	Hubovo	vyradiť	SKS0034		40,1 - 60	0,26	0,05	0,01

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
514934	Hubovo	vyradiť	SKS0081		40,1 - 60	0,3		
523526	Huncovce	zaradiť	SKP0002		< 0	4,04	1,67	0,23
522490	Husák	zaradiť	SKB0234		20,1 - 40	0,35	0,04	0,01
522490	Husák	zaradiť	SKB0246		20,1 - 40	0,16		
514942	Husiná	ponechať	SKS0036		40,1 - 60	1,53	0,18	0,03
510467	Hybe	vyradiť	SKV0133		0,1 - 20	0,01	1,85	0,94
510467	Hybe	vyradiť	SKV0134		0,1 - 20	1,21		
510467	Hybe	vyradiť	SKV0002		0,1 - 20	0,76		
510467	Hybe	vyradiť	SKV0005		0,1 - 20	3,98		
510467	Hybe	vyradiť	SKV0074		0,1 - 20	0,11		
510467	Hybe	vyradiť	SKV0004		0,1 - 20	0,1		
514951	Chanava	zaradiť	SKS0003		40,1 - 60	2,28	0,23	0,04
514951	Chanava	zaradiť	SKS0081		40,1 - 60	0,3		
514951	Chanava	zaradiť	SKS0033		40,1 - 60	1,23		
524506	Chmeľov	zaradiť	SKH0092		20,1 - 40	5,78	0,53	0,05
524522	Chminianska Nová Ves	zaradiť	SKH0014		20,1 - 40		0,28	0,06
500321	Choča	zaradiť	SKN0065		40,1 - 60	0,92	1,14	0,17
527335	Chotča	ponechať	SKB0009		20,1 - 40	1,06	0,16	0,03
556165	Chrabrany	zaradiť	SKN0030		40,1 - 60	1,25	0,20	0,03
556165	Chrabrany	zaradiť	SKN0084		40,1 - 60	1,25		
556165	Chrabrany	zaradiť	SKN0142		40,1 - 60	2,51		
507121	Chtelnica	zaradiť	SKV0117		20,1 - 40	0,44	5,37	0,79
507121	Chtelnica	zaradiť	SKV0118		20,1 - 40	1,01		
543161	Iľiašovce	zaradiť	SKH0118		0,1 - 20	1,14	0,33	0,05
502359	Iňa	zaradiť	SKN0131		20,1 - 40	1,83	0,07	0,01
522511	Iňačovce	ponechať	SKB0152		40,1 - 60	0,17	0,20	0,03
502375	Ipeľský Sokolec	ponechať	SKI0004		20,1 - 40	8,12	0,27	0,05
502375	Ipeľský Sokolec	ponechať	SKI0102		20,1 - 40	3,69		
504416	Jablonica	zaradiť	SKM0005		20,1 - 40	2,4	3,81	0,56
504416	Jablonica	zaradiť	SKM0006		20,1 - 40	1,4		
504416	Jablonica	zaradiť	SKM0018		20,1 - 40	5,61		
504416	Jablonica	zaradiť	SKV0363		20,1 - 40	0,17		
543179	Jablonov	zaradiť	SKH0109		20,1 - 40	0,15	0,33	0,05
543179	Jablonov	zaradiť	SKH0113		20,1 - 40	0,17		
543179	Jablonov	zaradiť	SKH0110		20,1 - 40	0,42		
524573	Jakubovany	zaradiť	SKH0087		20,1 - 40	0,01	0,31	0,05
524573	Jakubovany	zaradiť	SKH0088		20,1 - 40	0,77		
524573	Jakubovany	zaradiť	SKH0060		20,1 - 40	0,59		
543195	Jamník	zaradiť	SKH0100		0,1 - 20	4,42	0,31	0,05
521485	Janík	ponechať	SKA0020		20,1 - 40	2,16	0,16	0,03
519294	Janovce	zaradiť	SKH0042		20,1 - 40	1,91	0,15	0,03

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
524590	Janovík	zaradiť	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,08	0,01
500356	Jarok	zaradiť	SKN0020		40,1 - 60	4,53	2,61	0,39
524603	Jarovnice	zaradiť	SKH0049		20,1 - 40	0,27	2,78	0,19
524603	Jarovnice	zaradiť	SKH0050		20,1 - 40	2,5		
503215	Jasová	ponechať	SKR0019		20,1 - 40	5,85	0,30	0,05
503215	Jasová	ponechať	SKR0149		20,1 - 40	0,44		
503215	Jasová	ponechať	SKR0050		20,1 - 40	1,4		
500372	Jelenec	zaradiť	SKN0037		40,1 - 60	0,02	0,56	0,09
500372	Jelenec	zaradiť	SKN0038		40,1 - 60	0,51		
511463	Jelšovec	vyradiť	SKI0091		20,1 - 40	1,28	0,11	0,02
511463	Jelšovec	vyradiť	SKI0124		20,1 - 40	0,27		
511463	Jelšovec	vyradiť	SKI0088		20,1 - 40	0,21		
556777	Jesenské	zaradiť	SKN0131		20,1 - 40	1,83	0,02	0,00
556416	Ješkova Ves	zaradiť	SKN0079		60,1 - 80	1	0,17	0,03
502413	Kalná nad Hronom	zaradiť	SKR0158		20,1 - 40	0,27	5,19	0,76
502413	Kalná nad Hronom	zaradiť	SKR0005		20,1 - 40	1,64		
519316	Kalnište	zaradiť	SKB0013		< 0	7,61	0,14	0,02
515027	Kaloša	ponechať	SKS0085		40,1 - 60		0,26	0,04
543039	Kamanová	zaradiť	SKN0142		40,1 - 60	2,51	0,16	0,03
524611	Kamenica	zaradiť	SKH0083		20,1 - 40	5,72	0,12	0,02
503258	Kamenný Most	zaradiť	SKR0019		20,1 - 40	5,85	0,35	0,06
526789	Kamienka	zaradiť	SKP0031		0,1 - 20	0,64	0,87	0,50
500399	Kapince	zaradiť	SKN0136		40,1 - 60	2,21	0,06	0,01
500399	Kapince	zaradiť	SKN0015		40,1 - 60	1,91		
500399	Kapince	zaradiť	SKN0137		40,1 - 60	2,58		
524620	Kapušany	zaradiť	SKH0019		20,1 - 40	4,46	1,20	0,63
524620	Kapušany	zaradiť	SKH0020		20,1 - 40	1,15		
524620	Kapušany	zaradiť	SKH0092		20,1 - 40	5,78		
521523	Kecerovce	zaradiť	SKH0021		20,1 - 40	2,81	7,23	0,36
521523	Kecerovce	zaradiť	SKH0038		20,1 - 40	1,8		
559687	Kechnec	ponechať	SKH0023		20,1 - 40	0,34	0,02	0,00
559687	Kechnec	ponechať	SKH0032		20,1 - 40	0,41		
559687	Kechnec	ponechať	SKH0033		20,1 - 40	0,12		
559687	Kechnec	ponechať	SKH0004		20,1 - 40	2,24		
516091	Kiarov	zaradiť	SKI0111		40,1 - 60	1,19	0,09	0,02
516091	Kiarov	zaradiť	SKI0004		40,1 - 60	8,12		
507172	Kľačany	zaradiť	SKN0076		40,1 - 60	3,41	2,16	0,32
500402	Klasov	zaradiť	SKN0140		40,1 - 60	1,44	5,14	0,75
543047	Klátova Nová Ves	zaradiť	SKN0079		60,1 - 80	1	0,54	0,09
543047	Klátova Nová Ves	zaradiť	SKN0091		60,1 - 80	0,14		

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
543047	Klátova Nová Ves	zaradiť	SKN0039		60,1 - 80	0,33		
519341	Kobyly	zaradiť	SKH0042		20,1 - 40	1,91	0,28	0,05
515051	Kociha	zaradiť	SKS0015		40,1 - 60	4,12	0,06	0,01
507199	Kočín-Lančár	zaradiť	SKV0354		20,1 - 40	0,86	0,14	0,02
511498	Kokava nad Rimavicou	zaradiť	SKS0044		0,1 - 20	0,654	3,92	0,58
511498	Kokava nad Rimavicou	zaradiť	SKS0031		0,1 - 20	0,25		
511498	Kokava nad Rimavicou	zaradiť	SKS0045		0,1 - 20	1,25		
511498	Kokava nad Rimavicou	zaradiť	SKS0047		0,1 - 20	0,02		
511498	Kokava nad Rimavicou	zaradiť	SKS0048		0,1 - 20	0,13		
522601	Kolibabovce	zaradiť	SKB0234		20,1 - 40	0,35	0,06	0,01
500411	Kolíňany	zaradiť	SKN0063		40,1 - 60	2,95	3,72	0,54
503274	Kolta	ponechať	SKR0019		20,1 - 40	5,85	0,42	0,07
501026	Komárno	ponechať	SKV0225		20,1 - 40	0,06	36,99	2,97
501026	Komárno	ponechať	SKV0027		20,1 - 40	0,02		
501026	Komárno	ponechať	SKD0002		20,1 - 40	0,28		
501026	Komárno	ponechať	SKD0001		20,1 - 40	0,22		
501026	Komárno	ponechať	SKD0018		20,1 - 40	0,46		
501026	Komárno	ponechať	SKD0011		20,1 - 40	0,11		
519375	Koprivnica	zaradiť	SKB0076		20,1 - 40	3,91	0,22	0,04
519375	Koprivnica	zaradiť	SKB0073		20,1 - 40	1,02		
522643	Koromľa	zaradiť	SKB0234		20,1 - 40	0,35	0,02	0,00
522643	Koromľa	zaradiť	SKB0250		20,1 - 40	0,29		
580520	Korytárky	ponechať	SKR0011		0,1 - 20	2,81	1,60	0,27
516121	Kosihovce	zaradiť	SKI0047		40,1 - 60	0,99	0,19	0,03
521582	Košická Polianka	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,33	0,06
521591	Košické Oľšany	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,34	0,06
507211	Košolná	zaradiť	SKV0209		40,1 - 60	0,82	0,14	0,02
516147	Kováčovce	zaradiť	SKI0111		40,1 - 60	1,19	0,11	0,02
516147	Kováčovce	zaradiť	SKI0040		40,1 - 60	2,97		
516147	Kováčovce	zaradiť	SKI0004		40,1 - 60	8,12		
504475	Koválov	zaradiť	SKM0037		20,1 - 40	0,77	0,23	0,04
504483	Koválovec	zaradiť	SKM0042		40,1 - 60	0,86	0,05	0,01
502421	Kozárovce	zaradiť	SKR0047		20,1 - 40	0,87	2,65	0,39
502421	Kozárovce	zaradiť	SKR0164		20,1 - 40	0,5		
518514	Kozí Vrbovok	zaradiť	SKI0033		20,1 - 40	2,81	0,05	0,01
519391	Kračúnovce	zaradiť	SKB0090		< 0	2,03	3,09	0,45
506150	Krajné	zaradiť	SKV0043		0,1 - 20	5,59	1,90	0,28

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
506150	Krajné	zaradiť	SKV0470		0,1 - 20	1,04		
506150	Krajné	zaradiť	SKV0465		0,1 - 20	1,12		
515078	Kráľ	ponechať	SKS0003		40,1 - 60	2,28	0,25	0,04
510564	Kráľova Lehota	vyradiť	SKV0074		0,1 - 20	0,11	1,46	0,21
510564	Kráľova Lehota	vyradiť	SKV0005		0,1 - 20	3,98		
510564	Kráľova Lehota	vyradiť	SKV0004		0,1 - 20	0,1		
510564	Kráľova Lehota	vyradiť	SKV0380		0,1 - 20	0		
521612	Kráľovce	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	2,12	0,16
515086	Kraskovo	zaradiť	SKS0046		40,1 - 60	0,43	0,04	0,01
523593	Kravany	zaradiť	SKH0001		0,1 - 20		0,30	0,05
522660	Krčava	zaradiť	SKB0246		20,1 - 40	0,16	0,74	0,11
518549	Kriváň	zaradiť	SKR0011		0,1 - 20	2,81	0,07	0,01
502430	Krškany	zaradiť	SKR0159		20,1 - 40	0,75	0,20	0,03
518557	Krupina	zaradiť	SKI0093		20,1 - 40	0,38	4,28	0,71
518557	Krupina	zaradiť	SKI0020		20,1 - 40	1,16		
518557	Krupina	zaradiť	SKI0134		20,1 - 40	0,54		
518557	Krupina	zaradiť	SKI0075		20,1 - 40	0,99		
518557	Krupina	zaradiť	SKI0034		20,1 - 40	0,52		
518557	Krupina	zaradiť	SKI0021		20,1 - 40	1,86		
527475	Krušinec	ponechať	SKB0009		20,1 - 40	1,06	0,04	0,01
519448	Kuková	zaradiť	SKB0090		< 0	2,03	0,24	0,04
581704	Kuzmice	zaradiť	SKN0030		40,1 - 60	1,25	0,23	0,04
524727	Lada	zaradiť	SKH0085		20,1 - 40	2,96	0,22	0,04
524727	Lada	zaradiť	SKH0092		20,1 - 40	5,78		
500437	Ladice	zaradiť	SKN0059		40,1 - 60	1,76	0,19	0,03
527505	Ladomirová	vyradiť	SKB0042		< 0	0,69	0,14	0,02
527505	Ladomirová	vyradiť	SKB0085		< 0	0,74		
528501	Lastovce	zaradiť	SKB0023		20,1 - 40	2,96	0,39	0,06
524735	Lažany	zaradiť	SKH0050		20,1 - 40	2,5	0,06	0,01
500453	Lehota	zaradiť	SKN0020		40,1 - 60	4,53	0,72	0,12
515124	Lehota nad Rimavicou	zaradiť	SKS0048		40,1 - 60	0,13	0,07	0,01
515124	Lehota nad Rimavicou	zaradiť	SKS0045		40,1 - 60	1,25		
514136	Lehota pod Vtáčnikom	zaradiť	SKN0045	21,2	40,1 - 60	0,63	9,03	1,32
514136	Lehota pod Vtáčnikom	zaradiť	SKN0123		40,1 - 60	0,67		
514136	Lehota pod Vtáčnikom	zaradiť	SKN0112		40,1 - 60	1,48		
514136	Lehota pod Vtáčnikom	zaradiť	SKN0044		40,1 - 60	0,01		

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
511528	Lehôtka	ponechať	SKI0091		20,1 - 40	1,28	0,09	0,02
511528	Lehôtka	ponechať	SKI0088		20,1 - 40	0,21		
524743	Lemešany	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,61	0,13
515141	Lenka	ponechať	SKS0034		40,1 - 60	0,26	0,06	0,01
522724	Lesné	zaradiť	SKB0243		40,1 - 60	0,1	0,12	0,02
522724	Lesné	zaradiť	SKB0174		40,1 - 60	0,16		
504530	Letničie	zaradiť	SKM0001		40,1 - 60	0	0,15	0,03
504530	Letničie	zaradiť	SKM0040		40,1 - 60	1,38		
504530	Letničie	zaradiť	SKM0024		40,1 - 60	0,03		
558133	Lieskovec	ponechať	SKR0071		20,1 - 40	1,14	3,37	0,49
505021	Lipovník	zaradiť	SKN0067		40,1 - 60	1,35	0,11	0,02
510611	Liptovská Kokava	vyradiť	SKV0010		0,1 - 20	0,01	2,18	0,32
510611	Liptovská Kokava	vyradiť	SKV0072		0,1 - 20	0,1		
510611	Liptovská Kokava	vyradiť	SKV0011		0,1 - 20	0,04		
510611	Liptovská Kokava	vyradiť	SKV0073		0,1 - 20	0,22		
510726	Liptovský Hrádok	vyradiť	SKV0011		0,1 - 20	0,04	0,00	0,00
510726	Liptovský Hrádok	vyradiť	SKV0073		0,1 - 20	0,22		
510726	Liptovský Hrádok	vyradiť	SKV0389		0,1 - 20	0,47		
510726	Liptovský Hrádok	vyradiť	SKV0005		0,1 - 20	3,98		
510262	Liptovský Mikuláš	vyradiť	SKV0076		0,1 - 20	0,44	120,59	5,30
510262	Liptovský Mikuláš	vyradiť	SKV1001		0,1 - 20			
510262	Liptovský Mikuláš	vyradiť	SKV0067		0,1 - 20	1,38		
510262	Liptovský Mikuláš	vyradiť	SKV0077		0,1 - 20	0,66		
510262	Liptovský Mikuláš	vyradiť	SKV0005		0,1 - 20	3,98		
510262	Liptovský Mikuláš	vyradiť	SKV0399		0,1 - 20	0		
518611	Litava	zaradiť	SKI0023		20,1 - 40	0,56	0,25	0,04
518611	Litava	zaradiť	SKI0024		20,1 - 40	0,88		
527513	Lomné	ponechať	SKB1002		20,1 - 40		0,14	0,08
502499	Lontov	ponechať	SKI0102		20,1 - 40	3,69	0,22	0,04
502499	Lontov	ponechať	SKI0004		20,1 - 40	8,12		
504548	Lopašov	zaradiť	SKM0026		40,1 - 60	4,59	0,11	0,02
519529	Lopúchov	zaradiť	SKB0073		20,1 - 40	1,02	0,11	0,02
500461	Lovce	zaradiť	SKN0042		40,1 - 60	0,01	0,23	0,04

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
500461	Lovce	zaradiť	SKN0043		40,1 - 60	0,81		
511552	Lovinobaňa	zaradiť	SKI0058		20,1 - 40	1,33	1,43	0,14
511552	Lovinobaňa	zaradiť	SKI0008		20,1 - 40	2,05		
511552	Lovinobaňa	zaradiť	SKI0133		20,1 - 40	0,44		
503339	Ľubá	zaradiť	SKR0019		20,1 - 40	5,85	0,14	0,02
523682	Ľubica	zaradiť	SKP0017		< 0	0	0,06	0,01
523682	Ľubica	zaradiť	SKP0018		< 0	1,5		
523682	Ľubica	zaradiť	SKP0054		< 0	3,13		
523682	Ľubica	zaradiť	SKP0061		< 0	0		
518590	Ľubotice	zaradiť	SKH0020		20,1 - 40	1,15	0,00	0,00
526878	Ľubotín	zaradiť	SKP0013		0,1 - 20	4,77	0,44	0,07
526878	Ľubotín	zaradiť	SKP0036		0,1 - 20	0,5		
526878	Ľubotín	zaradiť	SKP0043		0,1 - 20	1,33		
519537	Lúčka	zaradiť	SKB0090		< 0	2,03	0,14	0,02
505048	Ludanice	zaradiť	SKN0142		40,1 - 60	2,51	0,48	0,08
500488	Lukáčovce	zaradiť	SKN0138	34,23	40,1 - 60	2	0,67	0,10
515175	Lukovištia	zaradiť	SKS0086		40,1 - 60	0,89	0,05	0,01
502502	Lula	zaradiť	SKN0081		20,1 - 40	1,92	0,06	0,01
511579	Lupoč	ponechať	SKI0091		20,1 - 40	1,28	0,06	0,01
528838	Majerovce	zaradiť	SKB0078		20,1 - 40	0,49	0,12	0,02
505072	Malá Hradná	zaradiť	SKN0149		40,1 - 60	1,98	0,13	0,02
505072	Malá Hradná	zaradiť	SKN0071		40,1 - 60	1,93		
513792	Malá Trňa	ponechať	SKB0023		20,1 - 40	2,96	0,04	0,01
556785	Malé Chyndice	zaradiť	SKN0057		40,1 - 60	7,92	0,13	0,02
503355	Malé Kosihy	ponechať	SKI0004		20,1 - 40	8,12	0,13	0,02
528536	Malé Ozorovce	zaradiť	SKB0118		20,1 - 40	0,2	0,14	0,02
528536	Malé Ozorovce	zaradiť	SKB0127		20,1 - 40	0,41		
505137	Malé Ripňany	zaradiť	SKN0015		40,1 - 60	1,91	0,18	0,03
558192	Malý Krtíš	zaradiť	SKI0017		40,1 - 60	1,61	0,00	0,00
524841	Malý Šariš	zaradiť	SKH0073		20,1 - 40	1,06	3,03	0,48
500551	Martin nad Žitavou	zaradiť	SKN0040		40,1 - 60		0,05	0,01
511609	Mašková	ponechať	SKI0091		20,1 - 40	1,28	0,09	0,01
511609	Mašková	ponechať	SKI0124		20,1 - 40	0,27		
511609	Mašková	ponechať	SKI0088		20,1 - 40	0,21		
528579	Maťovské Vojkovce	ponechať	SKB0245	85,47	40,1 - 60	0,14	0,20	0,03
507326	Merašice	zaradiť	SKN0136		40,1 - 60	2,21	0,14	0,02
522279	Michalovce	zaradiť	SKB0170		40,1 - 60	0,08	33,31	3,26
522279	Michalovce	zaradiť	SKB0144		40,1 - 60	0,41		
522279	Michalovce	zaradiť	SKB0174		40,1 - 60	0,16		
522279	Michalovce	zaradiť	SKB0143		40,1 - 60	0,14		

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
522279	Michalovce	zaradiť	SKB0261		40,1 - 60	0,16		
522279	Michalovce	zaradiť	SKB0242		40,1 - 60	0,08		
580252	Milhošť	ponechať	SKH0023		20,1 - 40	0,34	2,69	0,30
580252	Milhošť	ponechať	SKH0033		20,1 - 40	0,12		
511617	Mládovo	ponechať	SKI0064		0,1 - 20	1	0,03	0,01
500739	Močenok	zaradiť	SKN0020		0,1 - 20	4,53	0,51	0,09
508101	Modra	zaradiť	SKW0008		60,1 - 80	0,15	9,29	0,75
508101	Modra	zaradiť	SKV0240		60,1 - 80	0,95		
508101	Modra	zaradiť	SKV0115		60,1 - 80	0,17		
508101	Modra	zaradiť	SKW0011		60,1 - 80	0,74		
501263	Modrany	zaradiť	SKD0014		20,1 - 40		0,45	0,07
506257	Modrovka	ponechať	SKV0311		20,1 - 40	0,91	0,06	0,01
500577	Mojmírovce	ponechať	SKN0077	81,55	40,1 - 60	2,8	4,94	0,39
521680	Mokrance	zaradiť	SKA0027		20,1 - 40	0,3	0,35	0,06
521680	Mokrance	zaradiť	SKA0014		20,1 - 40	1,6		
521680	Mokrance	zaradiť	SKA0006		20,1 - 40	0,22		
521680	Mokrance	zaradiť	SKA0020		20,1 - 40	2,16		
522791	Moravany	zaradiť	SKB0139		40,1 - 60	0,2	0,27	0,05
524905	Mošurov	zaradiť	SKH0082		20,1 - 40	1,79	0,05	0,01
503401	Mužla	zaradiť	SKD0006		20,1 - 40	1,7	0,62	0,10
503401	Mužla	zaradiť	SKD0003		20,1 - 40	0,3		
504581	Myjava	ponechať	SKM0003		0,1 - 20	7,67	15,61	0,73
522805	Nacina Ves	zaradiť	SKB0243		40,1 - 60	0,1	0,48	0,08
522805	Nacina Ves	zaradiť	SKB0174		40,1 - 60	0,16		
507351	Naháč	zaradiť	SKV0056		40,1 - 60	0,74	0,11	0,02
507351	Naháč	zaradiť	SKV0140		40,1 - 60	0,84		
505200	Nedašovce	zaradiť	SKN0070		40,1 - 60	2,13	0,15	0,02
524913	Nemcovce	zaradiť	SKH0085		20,1 - 40	2,96	0,13	0,02
524913	Nemcovce	zaradiť	SKH0092		20,1 - 40	5,78		
543381	Nemešany	zaradiť	SKH0102		20,1 - 40		0,14	0,02
516236	Nenince	zaradiť	SKI0047		40,1 - 60	0,99	0,05	0,01
516236	Nenince	zaradiť	SKI0110		40,1 - 60	1,17		
515205	Neporadza	ponechať	SKS0080		40,1 - 60		0,06	0,01
500593	Neverice	zaradiť	SKN0059		40,1 - 60	1,76	0,18	0,03
500011	Nitra	zaradiť	SKN0082		40,1 - 60	0,49	83,65	5,19
500011	Nitra	zaradiť	SKN0004		40,1 - 60	4,28		
500011	Nitra	zaradiť	SKN0143		40,1 - 60	0,71		
500011	Nitra	zaradiť	SKN0128		40,1 - 60	0,46		
500011	Nitra	zaradiť	SKN0077	81,55	40,1 - 60	2,8		
507369	Nižná	zaradiť	SKV0118		20,1 - 40	1,01	0,15	0,02
518140	Nižná Hutka	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,20	0,03
521728	Nižná Kamenica	zaradiť	SKH0039		20,1 - 40	1,32	0,19	0,03

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
521736	Nižná Myšľa	vyradiť	SKH0022		20,1 - 40	3,72	1,00	0,09
522821	Nižné Nemecké	zaradiť	SKB0246		20,1 - 40	0,16	0,09	0,01
528919	Nižný Hrušov	zaradiť	SKB0006		20,1 - 40	1,25	0,68	0,31
521761	Nižný Lánec	zaradiť	SKA0006		20,1 - 40	0,22	0,12	0,02
521761	Nižný Lánec	zaradiť	SKA0024		20,1 - 40	0,08		
521761	Nižný Lánec	zaradiť	SKA0023		20,1 - 40	0,45		
521761	Nižný Lánec	zaradiť	SKA0026		20,1 - 40	2,54		
528609	Nižný Žipov	zaradiť	SKB0127		20,1 - 40	0,41	0,39	0,06
528609	Nižný Žipov	zaradiť	SKB0020		20,1 - 40	4,71		
517097	Nová Baňa	vyradiť	SKR0052		0,1 - 20	0,31	17,27	2,52
517097	Nová Baňa	vyradiť	SKR0054		0,1 - 20	0,12		
517097	Nová Baňa	vyradiť	SKR0004		0,1 - 20	3,04		
515230	Nová Bašta	zaradiť	SKS0016		40,1 - 60	1,13	0,16	0,03
502588	Nová Dedina	zaradiť	SKR0030		20,1 - 40	0,34	0,40	0,07
502588	Nová Dedina	zaradiť	SKR0163		20,1 - 40	0,86		
521795	Nová Polhora	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,15	0,03
516244	Nová Ves	ponechať	SKI0017		40,1 - 60	1,61	0,02	0,00
511676	Nové Hony	zaradiť	SKI0056		20,1 - 40	1,18	0,06	0,01
502600	Nýrovce	zaradiť	SKR0162	87,50	20,1 - 40	0,7	0,17	0,03
516252	Obeckov	ponechať	SKI0054		40,1 - 60	1,31	0,15	0,03
516252	Obeckov	ponechať	SKI0113		40,1 - 60	0,3		
518662	Očová	ponechať	SKR0070		20,1 - 40	0,3	1,87	0,29
518662	Očová	ponechať	SKR0089		20,1 - 40	0,01		
518662	Očová	ponechať	SKR0097		20,1 - 40	0,08		
518662	Očová	ponechať	SKR0071		20,1 - 40	1,14		
518662	Očová	ponechať	SKR0090		20,1 - 40	0,12		
518662	Očová	ponechať	SKR0098		20,1 - 40	0,39		
543403	Odorín	zaradiť	SKH0106		0,1 - 20	0,77	0,45	0,21
543403	Odorín	zaradiť	SKH0007		0,1 - 20	0,87		
516261	Olováry	zaradiť	SKI0111		40,1 - 60	1,19	0,10	0,02
521825	Olšovany	zaradiť	SKH0022		20,1 - 40	3,72	0,15	0,03
521825	Olšovany	zaradiť	SKH0039		20,1 - 40	1,32		
522830	Orechová	zaradiť	SKB0234		20,1 - 40	0,35	0,07	0,01
522830	Orechová	zaradiť	SKB0153		20,1 - 40	0,18		
504599	Oreské	zaradiť	SKM0026		40,1 - 60	4,59	0,13	0,02
556211	Orešany	zaradiť	SKN0075		40,1 - 60	3,26	0,68	0,10
519707	Osikov	zaradiť	SKH0066		20,1 - 40	0,22	4,43	0,65
505307	Ostratice	zaradiť	SKN0070		60,1 - 80	2,13	0,27	0,04
524981	Ostrovany	zaradiť	SKH0016		20,1 - 40	10,33	1,82	0,16
504602	Osuské	zaradiť	SKM0005		20,1 - 40	2,4	0,20	0,03
504602	Osuské	zaradiť	SKM0107		20,1 - 40	2,21		
504602	Osuské	zaradiť	SKM0018		20,1 - 40	5,61		

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
556289	Otrhánky	zaradiť	SKN0024		40,1 - 60		0,14	0,02
511684	Ozdín	zaradiť	SKI0068		0,1 - 20		0,10	0,02
515264	Ožďany	ponechať	SKI0042		40,1 - 60	0,77	2,02	0,30
515272	Padarovce	zaradiť	SKS0086		40,1 - 60	0,89	0,06	0,01
500666	Paňa	zaradiť	SKN0127	18,13	40,1 - 60		0,09	0,02
521850	Paňovce	ponechať	SKA0022		20,1 - 40	0,72	0,16	0,03
521850	Paňovce	ponechať	SKA0014		20,1 - 40	1,6		
521850	Paňovce	ponechať	SKA0029		20,1 - 40	1,3		
505315	Partizánske	zaradiť	SKN0011		60,1 - 80	2,18	35,04	3,15
505315	Partizánske	zaradiť	SKN0152		60,1 - 80	1,37		
505315	Partizánske	zaradiť	SKN0003		60,1 - 80	1,9		
505315	Partizánske	zaradiť	SKN0004		60,1 - 80	4,28		
502626	Pastovce	ponechať	SKI0004		20,1 - 40	8,12	0,16	0,03
507415	Pastuchov	zaradiť	SKN0138	34,23	40,1 - 60	2	0,32	0,05
521876	Perín-Chym	zaradiť	SKA0024		20,1 - 40	0,08	0,48	0,08
521876	Perín-Chym	zaradiť	SKA0005		20,1 - 40	1,01		
521876	Perín-Chym	zaradiť	SKA0028		20,1 - 40	0,36		
521876	Perín-Chym	zaradiť	SKA0006		20,1 - 40	0,22		
521876	Perín-Chym	zaradiť	SKA0023		20,1 - 40	0,45		
504611	Petrova Ves	zaradiť	SKM0024		40,1 - 60	0,03	0,05	0,01
504611	Petrova Ves	zaradiť	SKM0001		40,1 - 60	0		
504611	Petrova Ves	zaradiť	SKM0040		40,1 - 60	1,38		
504611	Petrova Ves	zaradiť	SKM0039		40,1 - 60	1,74		
504611	Petrova Ves	zaradiť	SKM0045		40,1 - 60	0,81		
525014	Petrovany	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,52	0,09
507440	Piešťany	vyradiť	SKV0008		20,1 - 40	0,9	28,36	1,43
507440	Piešťany	vyradiť	SKV0200		20,1 - 40	0,44		
507440	Piešťany	vyradiť	SKV1002		20,1 - 40			
507440	Piešťany	vyradiť	SKW0014		20,1 - 40	1,76		
502642	Plášťovce	zaradiť	SKI0025		20,1 - 40	0,94	2,02	0,30
502642	Plášťovce	zaradiť	SKI0033		20,1 - 40	2,81		
502642	Plášťovce	zaradiť	SKI0021		20,1 - 40	1,86		
502642	Plášťovce	zaradiť	SKI0076		20,1 - 40	0,9		
502642	Plášťovce	zaradiť	SKI0022		20,1 - 40	1,87		
502642	Plášťovce	zaradiť	SKI0103		20,1 - 40	0,66		
526959	Plaveč	zaradiť	SKP0004		0,1 - 20	4,92	0,71	0,26
526959	Plaveč	zaradiť	SKP0013		0,1 - 20	4,77		
528641	Plechotice	zaradiť	SKB0127		20,1 - 40	0,41	0,21	0,03
528641	Plechotice	zaradiť	SKB0041		20,1 - 40	0,79		
521884	Ploské	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,46	0,07
503479	Podhájska	zaradiť	SKN0081		20,1 - 40	1,92	0,33	0,06
506419	Podkylava	zaradiť	SKV0440		0,1 - 20	4,2	0,06	0,01
502669	Podlužany	zaradiť	SKR0030		20,1 - 40	0,34	2,90	0,43

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
502669	Podlužany	zaradiť	SKR0105		20,1 - 40	0,25		
511749	Podrečany	zaradiť	SKI0010		20,1 - 40	0,85	0,18	0,03
502677	Pohronský Ruskov	zaradiť	SKR0162	87,50	20,1 - 40	0,7	0,47	0,13
504661	Polianka	zaradiť	SKV0043		0,1 - 20	5,59	0,13	0,02
511757	Polichno	vyradiť	SKI0038		20,1 - 40	0,15	0,05	0,01
511765	Poltár	ponechať	SKI0060		0,1 - 20	0,82	2,63	0,80
511765	Poltár	ponechať	SKI0003		0,1 - 20	1,51		
504670	Popudinské Močidlany	zaradiť	SKM0026		40,1 - 60	4,59	0,30	0,05
504688	Poriadie	zaradiť	SKV0119		0,1 - 20	5,2	0,23	0,04
504688	Poriadie	zaradiť	SKV0465		0,1 - 20	1,12		
503487	Pozba	zaradiť	SKN0131		20,1 - 40	1,83	0,15	0,02
516295	Pôtor	zaradiť	SKI0014		40,1 - 60	0,08	1,11	0,17
516295	Pôtor	zaradiť	SKI0077		40,1 - 60	0,4		
516295	Pôtor	zaradiť	SKI0036		40,1 - 60	1,87		
511773	Praha	vyradiť	SKI0038		20,1 - 40	0,15	0,03	0,00
507466	Prašník	zaradiť	SKV0440		20,1 - 40	4,2	0,22	0,04
507466	Prašník	zaradiť	SKV0104		20,1 - 40	0,82		
507466	Prašník	zaradiť	SKV0105		20,1 - 40	1,84		
505382	Pravotice	zaradiť	SKN0070		40,1 - 60	2,13	0,10	0,02
516317	Príbelce	zaradiť	SKI0110		40,1 - 60	1,17	0,15	0,02
505412	Prusy	zaradiť	SKN0153		40,1 - 60	0,19	0,20	0,03
510025	Rabča	vyradiť	SKV0015		20,1 - 40	0,57	0,65	0,11
510025	Rabča	vyradiť	SKV0252		20,1 - 40	0,79		
510025	Rabča	vyradiť	SKV0260		20,1 - 40	0,44		
510025	Rabča	vyradiť	SKV0016		20,1 - 40	0,71		
510033	Rabčice	vyradiť	SKV0259		20,1 - 40	0	0,66	0,11
510033	Rabčice	vyradiť	SKV0260		20,1 - 40	0,44		
504742	Radošovce	zaradiť	SKM0042		40,1 - 60	0,86	0,58	0,10
522996	Rakovec nad Ondavou	zaradiť	SKB0006		40,1 - 60	1,25	0,49	0,23
522996	Rakovec nad Ondavou	zaradiť	SKB0125		40,1 - 60	0,27		
557854	Rakytník	ponechať	SKS0075		40,1 - 60	0,71	0,10	0,02
557854	Rakytník	ponechať	SKS0022		40,1 - 60	2,01		
519936	Raslavice	zaradiť	SKH0042		20,1 - 40	1,91	1,57	0,85
519936	Raslavice	zaradiť	SKH0019		20,1 - 40	4,46		
525090	Ražňany	zaradiť	SKH0089		20,1 - 40	0,66	0,07	0,01
521922	Rešica	ponechať	SKA0020		20,1 - 40	2,16	0,10	0,02
519758	Rešov	zaradiť	SKH0042		20,1 - 40	1,91	0,08	0,01
515426	Rimavská Baňa	zaradiť	SKS0014		40,1 - 60	2,71	0,14	0,02
515426	Rimavská Baňa	zaradiť	SKS0015		40,1 - 60	4,12		

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
514462	Rimavská Sobota	ponechať	SKS0015		40,1 - 60	4,12	17,30	1,89
514462	Rimavská Sobota	ponechať	SKS0074		40,1 - 60	0,6		
514462	Rimavská Sobota	ponechať	SKS0072		40,1 - 60	0,64		
514462	Rimavská Sobota	ponechať	SKS0035		40,1 - 60	1,45		
514462	Rimavská Sobota	ponechať	SKS0036		40,1 - 60	1,53		
515469	Rimavské Janovce	ponechať	SKS0015		40,1 - 60	4,12	0,65	0,28
515469	Rimavské Janovce	ponechať	SKS0036		40,1 - 60	1,53		
557811	Rimavské Zalužany	zaradiť	SKS0015		40,1 - 60	4,12	0,09	0,02
500704	Rišňovce	zaradiť	SKN0076		40,1 - 60	3,41	5,12	0,75
556122	Rohov	zaradiť	SKM0100		20,1 - 40	1,58	0,12	0,02
504777	Rovensko	zaradiť	SKM0101		20,1 - 40	0,81	0,03	0,01
511820	Rovňany	zaradiť	SKI0003		0,1 - 20	1,51	0,77	0,13
521931	Rozhanovce	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	1,71	0,95
503517	Rúbaň	zaradiť	SKR0019		20,1 - 40	5,85	0,31	0,05
503517	Rúbaň	zaradiť	SKR0044		20,1 - 40	1,32		
521949	Rudník	ponechať	SKA0014		20,1 - 40	1,6	0,16	0,03
515493	Rumince	ponechať	SKS0084		40,1 - 60		0,12	0,02
525138	Ruská Nová Ves	zaradiť	SKH0138		20,1 - 40	0,69	0,30	0,05
525138	Ruská Nová Ves	zaradiť	SKH0137		20,1 - 40	0		
521957	Ruskov	zaradiť	SKH0026		20,1 - 40	0,59	0,33	0,06
505447	Ruskovce	zaradiť	SKN0071		40,1 - 60	1,93	0,17	0,03
505447	Ruskovce	zaradiť	SKN0149		40,1 - 60	1,98		
507512	Ružindol	zaradiť	SKW0028		40,1 - 60	0,82	0,06	0,01
505455	Rybany	zaradiť	SKN0014		40,1 - 60	3,08	0,51	0,11
556131	Rybky	zaradiť	SKM0100		20,1 - 40	1,58	0,14	0,02
521965	Sady nad Torysou	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,64	0,11
503525	Salka	ponechať	SKI0004		20,1 - 40	8,12	0,33	0,05
502723	Sazdice	ponechať	SKI0102		20,1 - 40	3,69	0,16	0,03
502723	Sazdice	ponechať	SKI0035		20,1 - 40	4,8		
528722	Sečovce	ponechať	SKB0109		20,1 - 40	0,08	4,48	2,16
528722	Sečovce	ponechať	SKB0138		20,1 - 40	0,3		
528722	Sečovce	ponechať	SKB0018		20,1 - 40	0,85		
528722	Sečovce	ponechať	SKB0118		20,1 - 40	0,2		
529141	Sedliská	zaradiť	SKB0005		20,1 - 40	0,91	0,75	0,38
529141	Sedliská	zaradiť	SKB0078		20,1 - 40	0,49		

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
529141	Sedliská	zaradiť	SKB0032		20,1 - 40	2,38		
529141	Sedliská	zaradiť	SKB0006		20,1 - 40	1,25		
523046	Sejkov	zaradiť	SKB0153		20,1 - 40	0,18	0,06	0,01
516341	Seľany	zaradiť	SKI0109		40,1 - 60		0,06	0,01
515515	Selce	zaradiť	SKI0065		0,1 - 20	1,14	0,04	0,01
521973	Seňa	vyradiť	SKH0023		20,1 - 40	0,34	0,47	0,08
521973	Seňa	vyradiť	SKH0032		20,1 - 40	0,41		
521973	Seňa	vyradiť	SKH0033		20,1 - 40	0,12		
521973	Seňa	vyradiť	SKH0004		20,1 - 40	2,24		
525162	Seniakovce	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,04	0,01
504203	Senica	zaradiť	SKM0101		20,1 - 40	0,81	21,52	1,11
504203	Senica	zaradiť	SKM1001		20,1 - 40			
504203	Senica	zaradiť	SKM0005		20,1 - 40	2,4		
504203	Senica	zaradiť	SKM0021		20,1 - 40	1,16		
504203	Senica	zaradiť	SKM0100		20,1 - 40	1,58		
504203	Senica	zaradiť	SKM0074		20,1 - 40	0,42		
504203	Senica	zaradiť	SKM0006		20,1 - 40	1,4		
523054	Senné	ponechať	SKB0261		40,1 - 60	0,16	0,18	0,03
523054	Senné	ponechať	SKB0152		40,1 - 60	0,17		
523054	Senné	ponechať	SKB0242		40,1 - 60	0,08		
523054	Senné	ponechať	SKB0161		40,1 - 60	0,23		
518751	Senohrad	zaradiť	SKI0023		20,1 - 40	0,56	0,91	0,14
518751	Senohrad	zaradiť	SKI0071		20,1 - 40	1,35		
518751	Senohrad	zaradiť	SKI0074		20,1 - 40	1,26		
510050	Sihelné	vyradiť	SKV0324		20,1 - 40	0,03	0,27	0,04
510050	Sihelné	vyradiť	SKV0252		20,1 - 40	0,79		
510050	Sihelné	vyradiť	SKV0319		20,1 - 40	0,6		
504815	Skalica	zaradiť	SKM0001		40,1 - 60	0	11,33	0,36
504815	Skalica	zaradiť	SKM0041		40,1 - 60	0,16		
504815	Skalica	zaradiť	SKM0016		40,1 - 60	0,63		
500747	Sľažany	zaradiť	SKN0090		40,1 - 60	0,45	2,73	0,40
560154	Smižany	zaradiť	SKH0094		0,1 - 20	1,99	0,10	0,02
504823	Smolinské	zaradiť	SKM0045		20,1 - 40	0,81	0,30	0,05
504840	Sobotište	ponechať	SKM0019		20,1 - 40	4,77	0,49	0,08
504840	Sobotište	ponechať	SKM0100		20,1 - 40	1,58		
504840	Sobotište	ponechať	SKM0003		20,1 - 40	7,67		
504840	Sobotište	ponechať	SKM1001		20,1 - 40			
559865	Sokolany	vyradiť	SKH0023		20,1 - 40	0,34	0,71	0,11
543578	Spišské Podhradie	zaradiť	SKH0110		20,1 - 40	0,42	2,60	1,50
543578	Spišské Podhradie	zaradiť	SKH0098		20,1 - 40	1		
543608	Spišský Hrhov	zaradiť	SKH0099		20,1 - 40	0,34	0,80	0,12
543608	Spišský Hrhov	zaradiť	SKH0100		20,1 - 40	4,42		

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
543616	Spišský Hrušov	zaradiť	SKH0100		0,1 - 20	4,42	0,83	0,48
543624	Spišský Štvrtok	zaradiť	SKH0123		20,1 - 40	1,84	5,98	0,87
513849	Stanča	zaradiť	SKB0020		20,1 - 40	4,71	0,11	0,02
511846	Stará Halič	zaradiť	SKI0135		20,1 - 40	0,71	0,09	0,01
506524	Stará Turá	zaradiť	SKV0213		20,1 - 40	4,02	6,13	0,89
518824	Stožok	ponechať	SKR0011		0,1 - 20	2,81	1,72	0,25
515566	Stránska	zaradiť	SKS0085		40,1 - 60		0,12	0,02
543802	Streda nad Bodrogom	ponechať	SKB0001		20,1 - 40		0,74	0,12
503550	Strekov	zaradiť	SKR0019		20,1 - 40	5,85	0,65	0,11
527840	Stropkov	vyradiť	SKB0009		20,1 - 40	1,06	6,38	0,32
527840	Stropkov	vyradiť	SKB0003		20,1 - 40	2,45		
515582	Studená	zaradiť	SKS0016		40,1 - 60	1,13	0,09	0,01
519821	Stuľany	zaradiť	SKB0073		20,1 - 40	1,02	0,18	0,03
518832	Sudince	zaradiť	SKI0080		20,1 - 40	0,11	0,03	0,00
507571	Suchá nad Parnou	zaradiť	SKV0209		40,1 - 60	0,82	0,19	0,03
516414	Sucháň	zaradiť	SKI0074		40,1 - 60	1,26	0,09	0,01
515591	Sušany	ponechať	SKI0006		0,1 - 20	1,41	0,14	0,02
515604	Sútor	ponechať	SKS0035		40,1 - 60	1,45	0,19	0,03
555991	Svätoplukovo	ponechať	SKN0077	81,55	40,1 - 60	2,8	0,17	0,03
528650	Svätušie	ponechať	SKB0132		20,1 - 40		0,21	0,03
525171	Svinia	zaradiť	SKH0050		20,1 - 40	2,5	1,11	0,53
522040	Svinica	zaradiť	SKH0039		20,1 - 40	1,32	0,29	0,05
522040	Svinica	zaradiť	SKH0133		20,1 - 40	0,28		
522040	Svinica	zaradiť	SKH0135		20,1 - 40	0,03		
522040	Svinica	zaradiť	SKH0022		20,1 - 40	3,72		
506532	Svinná	zaradiť	SKN0071		40,1 - 60	1,93	0,45	0,10
503568	Svodín	zaradiť	SKR0044		20,1 - 40	1,32	0,81	0,13
503568	Svodín	zaradiť	SKR0152		20,1 - 40	0,74		
527866	Šandal	vyradiť	SKB0003		20,1 - 40	2,45	0,11	0,02
525201	Šarišské Bohdanovce	ponechať	SKH0145		20,1 - 40		0,22	0,04
527041	Šarišské Jastrabie	zaradiť	SKP0037		0,1 - 20	0,2	0,47	0,08
527041	Šarišské Jastrabie	zaradiť	SKP0036		0,1 - 20	0,5		
527041	Šarišské Jastrabie	zaradiť	SKP0043		0,1 - 20	1,33		
525235	Šarišské Michaľany	zaradiť	SKH0060		20,1 - 40	0,59	3,84	0,46
525235	Šarišské Michaľany	zaradiť	SKH0016		20,1 - 40	10,33		

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
525243	Šarišské Sokolovce	zaradiť	SKH0060		20,1 - 40	0,59	0,15	0,03
503576	Šarkan	zaradiť	SKR0019		20,1 - 40	5,85	0,12	0,02
511854	Šávoľ	zaradiť	SKI0121		20,1 - 40	0,74	0,18	0,03
511854	Šávoľ	zaradiť	SKI0007		20,1 - 40	2,36		
522066	Šemša	ponechať	SKA0029		20,1 - 40	1,3	2,17	0,32
508250	Šenkvice	zaradiť	SKW0011		60,1 - 80	0,74	3,30	0,19
525260	Široké	zaradiť	SKH0130		20,1 - 40	3,17	0,83	0,14
504050	Šoporňa	zaradiť	SKV0151	19,88	20,1 - 40	0,26	5,84	0,86
504050	Šoporňa	zaradiť	SKV0166		20,1 - 40	3,85		
504050	Šoporňa	zaradiť	SKV1003		20,1 - 40		5,84	0,86
504050	Šoporňa	zaradiť	SKV0027		20,1 - 40	0,02		
507601	Špačince	zaradiť	SKV0057		40,1 - 60	1,27	0,13	0,02
504904	Štefanov	zaradiť	SKM0104		20,1 - 40	2,25	0,20	0,03
504904	Štefanov	zaradiť	SKM0074		20,1 - 40	0,42		
504904	Štefanov	zaradiť	SKM0007		20,1 - 40	2,74		
504904	Štefanov	zaradiť	SKM0006		20,1 - 40	1,4		
508268	Štefanová	zaradiť	SKV0242		60,1 - 80	0,46	0,11	0,02
515655	Štrkovec	zaradiť	SKS0081		40,1 - 60	0,3	0,10	0,02
523950	Švábovce	zaradiť	SKH0132		0,1 - 20	1,2	0,01	0,00
515663	Tachty	zaradiť	SKS0016		40,1 - 60	1,13	0,18	0,03
502821	Tekovské Lužany	zaradiť	SKR0079	85,47	20,1 - 40	0,42	1,42	0,22
502821	Tekovské Lužany	zaradiť	SKR0161	40,95	20,1 - 40	0,23		
502821	Tekovské Lužany	zaradiť	SKR0162	87,50	20,1 - 40	0,7		
517305	Tekovské Nemce	zaradiť	SKR0062		40,1 - 60	0,3	0,28	0,05
555967	Telince	ponechať	SKN0060		40,1 - 60		0,11	0,02
518867	Terany	zaradiť	SKI0030		20,1 - 40	2,5	0,11	0,02
505561	Tesáre	zaradiť	SKN0030		40,1 - 60	1,25	0,24	0,04
527912	Tisinec	ponechať	SKB0003		20,1 - 40	2,45	0,05	0,01
527912	Tisinec	ponechať	SKB0009		20,1 - 40	1,06		
511919	Tomášovce	zaradiť	SKI0010		20,1 - 40	0,85	2,22	0,33
500828	Topoľčianky	zaradiť	SKN0035		40,1 - 60	0,37	0,41	0,07
500828	Topoľčianky	zaradiť	SKN0036		40,1 - 60	0,07		
500828	Topoľčianky	zaradiť	SKN0034		40,1 - 60	0,58		
503606	Trávnica	zaradiť	SKN0130		20,1 - 40	0,62	0,35	0,06
528099	Trebišov	ponechať	SKB0018		20,1 - 40	0,85	11,11	0,88
528099	Trebišov	ponechať	SKB0135		20,1 - 40	0,05		
528099	Trebišov	ponechať	SKB0006		20,1 - 40	1,25		
516457	Trebušovce	zaradiť	SKI0108		40,1 - 60	1,16	0,06	0,01
506605	Trenčianske Mitice	zaradiť	SKN0156		40,1 - 60	1,57	0,20	0,03

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
523186	Trhovište	zaradiť	SKB0139		40,1 - 60	0,2	0,53	0,09
543829	Trnávka	zaradiť	SKB0016		20,1 - 40	0,23	0,05	0,01
543829	Trnávka	zaradiť	SKB0018		20,1 - 40	0,85		
518883	Trpín	zaradiť	SKI0071		20,1 - 40	1,35	0,04	0,01
522091	Trstány	zaradiť	SKH0038		20,1 - 40	1,8	0,00	0,00
522104	Trstené pri Hornáde	ponechať	SKH0004		20,1 - 40	2,24	0,41	0,07
525341	Tulčík	zaradiť	SKH0085		20,1 - 40	2,96	0,35	0,06
525341	Tulčík	zaradiť	SKH0019		20,1 - 40	4,46		
527939	Turany nad Ondavou	ponechať	SKB1002		20,1 - 40		0,24	0,14
527939	Turany nad Ondavou	ponechať	SKB0077		20,1 - 40	0,13		
521779	Turnianska Nová Ves	zaradiť	SKA0003		20,1 - 40	1,13	0,09	0,01
521779	Turnianska Nová Ves	zaradiť	SKA0002		20,1 - 40	2,19		
523984	Tvarožná	zaradiť	SKP0061		< 0	0	0,66	0,04
523984	Tvarožná	zaradiť	SKP0054		< 0	3,13		
518905	Uňatín	zaradiť	SKI0082		20,1 - 40	0,43	0,06	0,01
504939	Unín	zaradiť	SKM0001		40,1 - 60	0	0,41	0,07
504939	Unín	zaradiť	SKM0024		40,1 - 60	0,03		
504939	Unín	zaradiť	SKM0040		40,1 - 60	1,38		
504939	Unín	zaradiť	SKM0039		40,1 - 60	1,74		
504939	Unín	zaradiť	SKM0104		40,1 - 60	2,25		
504939	Unín	zaradiť	SKM0103		40,1 - 60	0,89		
505641	Urmince	zaradiť	SKN0084		40,1 - 60	1,25	0,37	0,06
525359	Uzovce	zaradiť	SKH0060		20,1 - 40	0,59	0,17	0,03
515701	Uzovská Panica	vyradiť	SKS0075		40,1 - 60	0,71	0,26	0,04
515701	Uzovská Panica	vyradiť	SKS0076		40,1 - 60	0,34		
515701	Uzovská Panica	vyradiť	SKS0022		40,1 - 60	2,01		
515701	Uzovská Panica	vyradiť	SKS0033		40,1 - 60	1,23		
515701	Uzovská Panica	vyradiť	SKS0074		40,1 - 60	0,6		
525375	Uzovský Šalgov	zaradiť	SKH0089		20,1 - 40	0,66	0,00	0,00
506630	Vadovce	zaradiť	SKV0213		20,1 - 40	4,02	0,19	0,03
522121	Vajkovce	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	1,36	0,20
515795	Valice	zaradiť	SKS0085		40,1 - 60		0,10	0,02
518964	Vaniškovce	zaradiť	SKH0019		20,1 - 40	4,46	0,12	0,02
518964	Vaniškovce	zaradiť	SKH0066		20,1 - 40	0,22		
525383	Varhaňovce	zaradiť	SKH0038		20,1 - 40	1,8	0,87	0,18

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
529222	Vehec	zaradiť	SKB0045		20,1 - 40	0,05	0,33	0,06
529222	Vehec	zaradiť	SKB0046		20,1 - 40	0,04		
529222	Vehec	zaradiť	SKB0110		20,1 - 40	0,09		
517330	Veľká Lehota	vyradiť	SKN0017		0,1 - 20	1,29	0,36	0,06
511994	Veľká nad Ipľom	vyradiť	SKI0088		20,1 - 40	0,21	0,30	0,05
511994	Veľká nad Ipľom	vyradiť	SKI0091		20,1 - 40	1,28		
511994	Veľká nad Ipľom	vyradiť	SKI0123		20,1 - 40	0,41		
511994	Veľká nad Ipľom	vyradiť	SKI0004		20,1 - 40	8,12		
512001	Veľká Ves	zaradiť	SKI0046		0,1 - 20	0,95	0,15	0,02
512010	Veľké Dravce	zaradiť	SKI0007		20,1 - 40	2,36	0,23	0,04
545651	Veľké Držkovce	zaradiť	SKN0150		40,1 - 60		0,22	0,04
505692	Veľké Chlievany	zaradiť	SKN0150		40,1 - 60		0,16	0,03
500518	Veľké Chyndice	zaradiť	SKN0057		40,1 - 60	7,92	0,09	0,01
543853	Veľké Kapušany	ponechať	SKB0245	85,47	40,1 - 60	0,14	0,28	0,05
507709	Veľké Kostoľany	zaradiť	SKV0187		20,1 - 40	0,38	6,13	0,90
507709	Veľké Kostoľany	zaradiť	SKV0118		20,1 - 40	1,01		
507709	Veľké Kostoľany	zaradiť	SKV0354		20,1 - 40	0,86		
507709	Veľké Kostoľany	zaradiť	SKV0361		20,1 - 40	0,98		
507709	Veľké Kostoľany	zaradiť	SKW0014		20,1 - 40	1,76		
503631	Veľké Lovce	zaradiť	SKV0053		20,1 - 40	2,7	3,74	0,55
543861	Veľké Ozorovce	zaradiť	SKB0040		20,1 - 40	0,04	0,20	0,03
543861	Veľké Ozorovce	zaradiť	SKB0127		20,1 - 40	0,41		
543861	Veľké Ozorovce	zaradiť	SKB0041		20,1 - 40	0,79		
505714	Veľké Ripňany	zaradiť	SKN0015		40,1 - 60	1,91	4,58	0,67
505714	Veľké Ripňany	zaradiť	SKN0075		40,1 - 60	3,26		
515736	Veľké Teriakovce	ponechať	SKS0015		40,1 - 60	4,12	0,23	0,04
515736	Veľké Teriakovce	ponechať	SKS0046		40,1 - 60	0,43		
555932	Veľké Vozokany	zaradiť	SKN0061		40,1 - 60	0,39	0,79	0,12
555932	Veľké Vozokany	zaradiť	SKN0062		40,1 - 60	1,18		

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
500887	Veľké Zálužie	zaradiť	SKN0020		40,1 - 60	4,53	2,62	0,40
543900	Veľký Horeš	ponechať	SKB0024		20,1 - 40		0,28	0,05
543918	Veľký Kamenec	ponechať	SKB0050		20,1 - 40		0,23	0,04
515850	Veľký Krtíš	zaradiť	SKI0017		40,1 - 60	1,61	7,67	0,33
555860	Veľký Lapáš	zaradiť	SKN0056		40,1 - 60	2,63	0,51	0,09
525391	Veľký Slivník	zaradiť	SKH0082		20,1 - 40	1,79	0,09	0,01
507725	Veselé	zaradiť	SKV0354		20,1 - 40	0,86	4,20	0,62
507725	Veselé	zaradiť	SKW0014		20,1 - 40	1,76		
507725	Veselé	zaradiť	SKV0361		20,1 - 40	0,98		
557307	Vidiná	zaradiť	SKI0010		20,1 - 40	0,85	0,30	0,05
518921	Víglaš	ponechať	SKR0098		0,1 - 20	0,39	0,42	0,07
518921	Víglaš	ponechať	SKR0011		0,1 - 20	2,81		
518921	Víglaš	ponechať	SKR0115		0,1 - 20	2,61		
516520	Vinica	zaradiť	SKI0044		40,1 - 60	1,38	0,93	0,16
516520	Vinica	zaradiť	SKI0107		40,1 - 60	0,35		
508314	Vinosady	zaradiť	SKV0115		60,1 - 80	0,17	0,71	0,34
527998	Vislava	vyradiť	SKB0086		20,1 - 40		0,06	0,01
508322	Vištuk	zaradiť	SKV0240		60,1 - 80	0,95	0,44	0,07
525413	Vítaz	zaradiť	SKH0130		20,1 - 40	3,17	0,67	0,11
524042	Vlková	zaradiť	SKP0055		< 0	7,28	0,30	0,09
524042	Vlková	zaradiť	SKP0057		< 0	2,91		
524051	Vlkovce	zaradiť	SKP0054		< 0	3,13	0,63	0,05
543951	Vojčice	ponechať	SKB0018		20,1 - 40	0,85	0,57	0,10
505757	Vozokany	zaradiť	SKN0067		40,1 - 60	1,35	0,12	0,02
500933	Vráble	zaradiť	SKN0019		40,1 - 60	3,91	22,54	0,99
500933	Vráble	zaradiť	SKN0057		40,1 - 60	7,92		
500933	Vráble	zaradiť	SKN0140		40,1 - 60	1,44		
500933	Vráble	zaradiť	SKN0062		40,1 - 60	1,18		
500933	Vráble	zaradiť	SKN0134	15,89	40,1 - 60	0,49		
524077	Vrbov	zaradiť	SKP0055		< 0	7,28	0,50	0,08
524077	Vrbov	zaradiť	SKP0054		< 0	3,13		
524077	Vrbov	zaradiť	SKP0057		< 0	2,91		
504971	Vrbovce	ponechať	SKM0019		0,1 - 20	4,77	0,49	0,08
507750	Vrbové	zaradiť	SKV0105		20,1 - 40	1,84	0,72	0,12
522163	Vtáčkovce	zaradiť	SKH0038		20,1 - 40	1,8	0,53	0,22
505765	Vysočany	zaradiť	SKN0070		40,1 - 60	2,13	0,04	0,01
528021	Vyškovce	zaradiť	SKB0086		20,1 - 40		0,04	0,01
522171	Vyšná Hutka	ponechať	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,15	0,03
528030	Vyšná Jedľová	vyradiť	SKB0056		< 0	0,46	0,05	0,01
522198	Vyšná Myšľa	ponechať	SKH0022		20,1 - 40	3,72	0,32	0,05
525430	Vyšná Šebastová	zaradiť	SKH0037		20,1 - 40	0,24	0,09	0,02
557901	Vyšné Valice	vyradiť	SKS0085		40,1 - 60		0,09	0,01

Príloha 7 – Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
522201	Vyšný Čaj	zaradiť	SKH0026		20,1 - 40	0,59	0,08	0,01
522201	Vyšný Čaj	zaradiť	SKH0022		20,1 - 40	3,72		
528081	Vyšný Orlík	vyradiť	SKB0054		< 0	0,23	0,12	0,02
528081	Vyšný Orlík	vyradiť	SKB0055		< 0	0,08		
528081	Vyšný Orlík	vyradiť	SKB0003		< 0	2,45		
525448	Záborské	zaradiť	SKH0046		20,1 - 40	0,77	0,24	0,04
516546	Záhorce	zaradiť	SKI0112		40,1 - 60	1,17	1,32	0,19
516546	Záhorce	zaradiť	SKI0018		40,1 - 60	0,42		
516546	Záhorce	zaradiť	SKI0004		40,1 - 60	8,12		
557927	Zacharovce	ponechať	SKS0072		40,1 - 60	0,64	0,10	0,02
523241	Zalužice	ponechať	SKB0261		40,1 - 60	0,16	0,26	0,04
543977	Zatín	vyradiť	SKB0144		20,1 - 40	0,41	0,21	0,03
516554	Závada	zaradiť	SKI0095		40,1 - 60	0,82	1,26	0,18
543985	Zbehňov	zaradiť	SKB0118		20,1 - 40	0,2	0,09	0,02
518956	Zemiansky Vrbovok	zaradiť	SKI0033		20,1 - 40	2,81	0,03	0,00
518956	Zemiansky Vrbovok	zaradiť	SKI0071		20,1 - 40	1,35		
544019	Zemplínska Teplica	zaradiť	SKB0020		20,1 - 40	4,71	1,03	0,12
544019	Zemplínska Teplica	zaradiť	SKB0040		20,1 - 40	0,04		
544019	Zemplínska Teplica	zaradiť	SKB0041		20,1 - 40	0,79		
544027	Zemplínske Hradište	ponechať	SKB0006		20,1 - 40	1,25	2,45	0,36
544027	Zemplínske Hradište	ponechať	SKB0018		20,1 - 40	0,85		
544027	Zemplínske Hradište	ponechať	SKB0020		20,1 - 40	4,71		
500968	Zlaté Moravce	zaradiť	SKN0034		40,1 - 60	0,58	19,33	1,05
500968	Zlaté Moravce	zaradiť	SKN0017		40,1 - 60	1,29		
500968	Zlaté Moravce	zaradiť	SKN0018		40,1 - 60	0,27		
500968	Zlaté Moravce	zaradiť	SKN0043		40,1 - 60	0,81		
500968	Zlaté Moravce	zaradiť	SKN0061		40,1 - 60	0,39		
516562	Zombor	zaradiť	SKI0040		40,1 - 60	2,97	0,05	0,01
510246	Zubrohlava	vyradiť	SKV0129		20,1 - 40	0	0,02	0,00
510246	Zubrohlava	vyradiť	SKV0016		20,1 - 40	0,71		
518972	Zvolenská Slatina	ponechať	SKR0011		20,1 - 40	2,81	1,94	0,35
518972	Zvolenská Slatina	ponechať	SKR0095		20,1 - 40	0		
581488	Zvončín	zaradiť	SKV0209		40,1 - 60	0,82	0,03	0,00
524123	Žakovce	zaradiť	SKP0056		< 0		2,06	0,30
522252	Žarnov	zaradiť	SKA0002		20,1 - 40	2,19	0,14	0,02
522252	Žarnov	zaradiť	SKA0003		20,1 - 40	1,13		

Príloha 7 - Výsledky analýz vykonaných pri revízii ZO pre povrchové vody

ID obce	Názov obce	Návrh ZO (2020)	Kód VÚ, v ktorom je situovaná obec	Vnos N z PP vo VÚ/ v obci, t/rok	Čistá bilancia N – okres, kg/ha	Vnos P do PV vodnou eróziou z PP vo VÚ, t/rok	Vnos N do PV z KOV vo VÚ, t/rok	Vnos P do PV z KOV vo VÚ, t/rok
522261	Ždaňa	ponechať	SKH0022		20,1 - 40	3,72	0,37	0,06
525499	Žehňa	zaradiť	SKH0021		20,1 - 40	2,81	0,32	0,05
525499	Žehňa	zaradiť	SKH0038		20,1 - 40	1,8		
526657	Žehra	zaradiť	SKH0104		0,1 - 20	1,6	1,25	0,20
526657	Žehra	zaradiť	SKH0098		0,1 - 20	1		
502987	Želiezovce	zaradiť	SKR0005		20,1 - 40	1,64	13,75	2,02
502987	Želiezovce	zaradiť	SKR0079	85,47	20,1 - 40	0,42		
502987	Želiezovce	zaradiť	SKR0161	40,95	20,1 - 40	0,23		
502987	Želiezovce	zaradiť	SKR0162	87,50	20,1 - 40	0,7		
519995	Želmanovce	zaradiť	SKB0090		< 0	2,03	0,11	0,02
500984	Žikava	zaradiť	SKN0096		40,1 - 60	0,04	0,33	0,19
500992	Žirany	zaradiť	SKN0063		40,1 - 60	2,95	2,28	0,34
525511	Župčany	zaradiť	SKH0073		20,1 - 40	1,06	0,10	0,02
526363	Arnutovce	zaradiť	SKH0093		0,1 - 20		0,48	0,26
526568	Hincovce	zaradiť	SKH0003		0,1 - 20		0,08	0,01
525324	Trnkov	zaradiť	SKH0092		20,1 - 40	5,78	0,06	0,01
525286	Teriakovce	zaradiť	SKH0138		20,1 - 40	0,69	0,05	0,01
556823	Medzany	zaradiť	SKH0073		20,1 - 40	1,06	0,23	0,04
521361	Ďurkov	zaradiť	SKH0022		20,1 - 40	3,72	1,10	0,43
514632	Dolné Zahorany	zaradiť	SKI0056		40,1 - 60	1,18	0,06	0,01
557331	Gregorova Vieska	zaradiť	SKI0010		20,1 - 40	0,85	0,05	0,01
542881	Hajná Nová Ves	zaradiť	SKN0067		40,1 - 60	1,35	0,11	0,02
556611	Tekoldány	zaradiť	SKN0136		40,1 - 60	2,21	0,04	0,01
556645	Tepličky	zaradiť	SKN0137		40,1 - 60	2,58	0,07	0,01
509728	Klin	vyradiť	SKV0016		20,1 - 40	0,71	0,04	0,01
558397	Šípkové	zaradiť	SKV0105		20,1 - 40	1,84	0,08	0,01
558397	Šípkové	zaradiť	SKV0440		20,1 - 40	4,2		
504254	Brestovec	ponechať	SKM0003		0,1 - 20	7,67	0,32	0,05
527688	Nová Polianka	vyradiť	SKB0086		< 0		0,02	0,00
528129	Bara	ponechať	SKB0129		20,1 - 40	1,15	0,09	0,02
528269	Černocho	ponechať	SKB0129		20,1 - 40	1,15	0,06	0,01
543845	Veľaty	zaradiť	SKB0020		20,1 - 40	4,71	0,22	0,04
523542	Jánovce	zaradiť	SKH0093		0,1 - 20		0,62	0,08
524328	Daletice	zaradiť	SKH0014		20,1 - 40		0,03	0,01
524158	Abranovce	zaradiť	SKH0148		20,1 - 40		0,08	0,01
521477	Chrastné	zaradiť	SKH0017		20,1 - 40	7,71	0,65	0,10
503061	Belá - okr. Nové Zámky	zaradiť	SKD0006		20,1 - 40	1,7	0,11	0,02
504831	Smerdák	zaradiť	SKM0037		20,1 - 40	0,77	1,49	0,22

Zdroj: VÚVH