

Návrh štruktúry pozorovacej siete sond a prameňov, vrátane určenia meraných parametrov, frekvencie pozorovania a príslušného povodia (viď tabuľky č. 1 a 2)

Štruktúra pozorovacej siete zohľadňuje realizované rekonštrukcie objektov resp. vybudovanie nových objektov, zrušenie nevyhovujúcich objektov,

Celkový počet navrhnutých objektov pre rok 2009 : **1501**

z toho sondy : **1134**

pramene : **367**

Tabuľka č. 1 Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd - sond pre rok 2009.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
1	SKALICA	•			DUNAJ
3	HOLÍČ - ŽEL. STANICA	•			DUNAJ
5	KOPČANY	•	•	•	DUNAJ
6	GBELY - ADAMOV	•			DUNAJ
8	RECA	•			DUNAJ
10	KÚTY	•	•		DUNAJ
13	BORSKÝ MIKULÁŠ	•	•		DUNAJ
14	ŠAŠTÍN	•			DUNAJ
15	BORSKÝ JUR	•			DUNAJ
17	SEKULE	•			DUNAJ
20	MALÉ LEVÁRE	•			DUNAJ
22	MALACKY	•	•		DUNAJ
23	JAKUBOV	•			DUNAJ
24	SUCHOHRAD	•			DUNAJ
26	MALACKY-BŘECLAV.CES.	•			DUNAJ
27	MALACKY - KOZÁNEK	•	•		DUNAJ
30	ZOHOR	•			DUNAJ
31	DEVÍNSKE JAZERO	•			DUNAJ
32	STUPAVA - MÁST	•	•		DUNAJ
34	LAKŠÁRSKA NOVÁ VES	•	•		DUNAJ
37	VYSOKÁ PRI MORAVE	•			DUNAJ
42	TRNAVA - HRNČIAROVCE	•			DUNAJ
44	OPOJ	•	•		DUNAJ
45	ŽLKOVCÉ - RATKOVCE	•			DUNAJ
46	CÍFER	•			DUNAJ
50	ABRAHÁM	•			DUNAJ
52	VELKÝ GROB	•			DUNAJ
53	VODERADY	•			DUNAJ
54	ZELENEČ	•			DUNAJ
56	VLČKOVCE	•			DUNAJ
64	NIŽNÁ	•			DUNAJ
66	MALACKY - BOR	•	•	•	DUNAJ
68	BA - DEVÍN. NOVÁ VES	•			DUNAJ
69	SOLOŠNICA	•			DUNAJ
74	BÍLKOVE HUMENCE	•			DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
75	STUDIENKA - VÝCHOD	•	•	•	DUNAJ
76	LAKŠÁRSKA NOVÁ VES	•	•	•	DUNAJ
77	ŠAŠTÍN - JUH	•	•		DUNAJ
78	ČÁRY - JUH	•			DUNAJ
79	BORSKÝ MIKULÁŠ	•	•	•	DUNAJ
80	DOJČ	•			DUNAJ
81	SENICA N. MYJAVOU	•			DUNAJ
82	KÚTY - ZÁPAD	•	•	•	DUNAJ
83	GBELY	•	•	•	DUNAJ
84	SEKULE - ZÁPAD	•			DUNAJ
85	STUDIENKA - JUH	•	•		DUNAJ
86	MALACKY - BOR	•			DUNAJ
89	MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN	•	•	•	DUNAJ
97	VYSOKÁ PRI MORAVE	•			DUNAJ
98	PLAVECKÝ PETER	•	•	•	DUNAJ
99	ŠAJDÍKOVE HUMENCE	•	•	•	DUNAJ
101	HRUBÝ ŠÚR	•			DUNAJ
102	BERNOLÁKOVO - LÚKY	•			DUNAJ
103	BERNOLÁKOVO - ZÁPAD	•			DUNAJ
109	PEZINOK - GRINAVA	•			DUNAJ
111	HURB. VES - MAHOLANKA	•			DUNAJ
112	JELKA	•			DUNAJ
113	KRAĽOVÁ PRI SENCI	•			DUNAJ
114	MALÁ MAČA	•			DUNAJ
115	PUSTÉ ÚĽANY	•			DUNAJ
117	JANOVCE	•	•	•	DUNAJ
120	ČIERNY BROD	•	•	•	DUNAJ
121	NOVÉ OSADY - SEDÍN	•			DUNAJ
123	TOMÁŠIKOVO	•	•	•	DUNAJ
124	KRÁĽOV BROD	•	•		DUNAJ
126	VEĽKÉ ÚĽANY	•			DUNAJ
127	MOSTOVÁ	•	•	•	DUNAJ
128	KRÁL. BROD - SLOV. POLE	•	•	•	DUNAJ
129	DIAKOVCE	•			DUNAJ
130	CIERNY BROD	•	•	•	DUNAJ
133	KOCURICE	•			DUNAJ
134	PIEŠŤANY - HÁJ	•			DUNAJ
135	PIEŠŤANY	•	•		DUNAJ
138	DRAHOVCE - MAJER	•			DUNAJ
139	HORNÉ VODERADY	•	•	•	DUNAJ
140	DOLNÉ VODERADY	•			DUNAJ
141	VEĽKÉ KOSTOL'ANY	•			DUNAJ
142	DRAHOVCE	•			DUNAJ
143	OSTROV - M. ORVIŠTE	•	•		DUNAJ
148	PODOLIE - KORYTNÉ	•	•	•	DUNAJ
149	NOVÉ MESTO N. VÁHOM	•			DUNAJ
153	RAKOĽUBY	•			DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
155	TRENČ. BOHUSLAVICE	•			DUNAJ
156	ZLATOVCE	•	•	•	DUNAJ
157	ZÁBLATIE	•	•	•	DUNAJ
158	CHOCHOLNÁ - VELČICE	•			DUNAJ
160	VEĽKÉ BIEROVCE	•	•	•	DUNAJ
161	NOZDRKOVCE	•	•	•	DUNAJ
164	DOBRÁ	•			DUNAJ
165	KLÚČOVÉ	•	•	•	DUNAJ
166	DUBNICA N. VÁHOM	•	•	•	DUNAJ
167	TRENČIANSKA TEPLÁ	•	•	•	DUNAJ
169	NEMŠOVÁ	•			DUNAJ
170	PRÍLES	•	•	•	DUNAJ
172	LADCE	•			DUNAJ
173	KOCURICE	•	•	•	DUNAJ
174	LEDNICKÉ ROVNE	•			DUNAJ
185	POVAŽANY	•			DUNAJ
186	ZEMIANSKE LIESKOVÉ	•	•	•	DUNAJ
188	TUCHYŇA	•	•	•	DUNAJ
189	SAVČINÁ	•			DUNAJ
190	KOŠECA	•			DUNAJ
191	PLEVNÍK - DRIENOVÉ	•			DUNAJ
192	PREDMIER	•			DUNAJ
193	ČASTKOVCE	•	•	•	DUNAJ
201	TRAKOVICE	•			DUNAJ
202	LEOPOLDOV	•			DUNAJ
203	ŠULEKOVO - TER. DVOR	•			DUNAJ
204	ŠULEKOVO - TER. DVOR	•			DUNAJ
205	HORNÉ ZELENICE	•			DUNAJ
206	LOVČICE	•	•	•	DUNAJ
207	BRESTOVANY	•			DUNAJ
209	HORNÉ ZELENICE	•			DUNAJ
213	SEREĎ - MALÝ HÁJ	•	•	•	DUNAJ
214	ŠOPORŇA	•			DUNAJ
215	SEREĎ - DOL. STREDA	•			DUNAJ
216	ČERVENÍK	•	•	•	DUNAJ
217	ŠOPORŇA - JUH	•			DUNAJ
218	KAJAL - UNOVCE	•			DUNAJ
219	SILADICE	•	•	•	DUNAJ
221	ŠOPORŇA - ŠTRKOVEC	•	•	•	DUNAJ
222	TOPOLNICA	•			DUNAJ
223	ŠÚROVCE - VÁROV ŠÚR	•	•	•	DUNAJ
226	BAJČ	•			DUNAJ
228	KOMOČA	•			DUNAJ
229	KOLÁROVO - POČIEROK	•			DUNAJ
230	IMEĽ	•	•	•	DUNAJ
231	IMEĽ	•			DUNAJ
232	SEREĎ	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
233	VÁHOVCE	•		•	DUNAJ
234	KAJAL	•			DUNAJ
235	ŠAĽA	•	•		DUNAJ
236	ŽIHÁREC	•		•	DUNAJ
238	NEDED	•	•	•	DUNAJ
239	DEDINA MLÁDEŽE	•			DUNAJ
241	KAVA - LÁNDOR	•			DUNAJ
242	HLINÍK	•			DUNAJ
245	MARTOVCE	•	•	•	DUNAJ
246	MARTOVCE	•			DUNAJ
250	NESVADY	•			DUNAJ
251	NEDOŽERY	•	•	•	DUNAJ
254	OPATOVCE N. NITROU	•	•	•	DUNAJ
256	NOVÁKY - SEVER	•	•	•	DUNAJ
258	BYSTRICANY	•	•	•	DUNAJ
261	PAŽIŤ - ZÁPAD	•	•	•	DUNAJ
263	DIVIACKA NOVÁ VES	•	•	•	DUNAJ
266	HRADIŠTE - SEVER	•	•	•	DUNAJ
270	ŽABOKREKY N. NITROU	•	•	•	DUNAJ
272	BÁNOVCE N.B. - BISKUPICE	•	•	•	DUNAJ
273	VEĽKÉ CHLIEVANY	•	•	•	DUNAJ
274	DOLNÉ NAŠTICE	•	•	•	DUNAJ
275	OSTRATICE	•	•	•	DUNAJ
276	RAJČANY	•	•	•	DUNAJ
277	CHYNORANY	•	•	•	DUNAJ
278	NEDANOVCE	•			DUNAJ
280	BOŠANY	•	•	•	DUNAJ
281	TOPOLČANY - PARK	•			DUNAJ
282	TOPOLČANY	•	•	•	DUNAJ
285	NITRIANSKA STREDA	•	•	•	DUNAJ
287	PRESEĽANY	•	•	•	DUNAJ
290	KONIAROVCE	•			DUNAJ
294	ČAKAJOVCE	•	•	•	DUNAJ
300	NITRA - MIKOV DVOR	•	•		DUNAJ
301	VEĽKÉ JANÍKOVCE	•			DUNAJ
302	DOLNÉ KRŠKANY	•			DUNAJ
304	IVANKA PRI NITRE	•			DUNAJ
305	IVANKA PRI NITRE	•			DUNAJ
307	ČERNÍK	•			DUNAJ
308	KOMJATICE	•	•		DUNAJ
309	RASTISLAVICE	•			DUNAJ
310	JATOV	•	•		DUNAJ
316	ŽILINA	•			DUNAJ
317	ŽILINA - BUDATÍN	•			DUNAJ
318	TEPLIČKA N. VÁHOM	•	•	•	DUNAJ
320	VARÍN	•	•	•	DUNAJ
321	MOJŠ	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
325	BYTČICA	•	•	•	DUNAJ
328	VARÍN	•	•	•	DUNAJ
330	RUŽOMBEROK	•	•		DUNAJ
332	LISKOVÁ - OBEC	•	•	•	DUNAJ
334	LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ	•			DUNAJ
335	BEŇADIKOVÁ	•			DUNAJ
336	PODTUREŇ	•			DUNAJ
338	LIPTOVSKÁ PORÚBKA	•	•	•	DUNAJ
340	LIPTOVSKÝ PETER	•	•	•	DUNAJ
346	VAVRIŠOVO	•	•	•	DUNAJ
352	MACHULINCE	•			DUNAJ
353	ZLATÉ MORAVCE	•			DUNAJ
355	VIESKA N. ŽITAVOU	•	•		DUNAJ
358	MARTINOVÁ	•			DUNAJ
359	MELEK	•			DUNAJ
360	VELKÁ MAŇA	•			DUNAJ
361	VELKÁ MAŇA	•			DUNAJ
364	ÚĽANY N. ŽITAVOU	•			DUNAJ
365	ŠURANY - KOSTOLNÝ SEK	•	•		DUNAJ
368	TVRDOŠOVCE	•			DUNAJ
369	SELICE	•			DUNAJ
372	BÁNOV - MAJER	•	•	•	DUNAJ
375	DVORY N. ŽITAVOU	•			DUNAJ
377	NOVÉ ZÁMKY - SEVER	•	•		DUNAJ
379	NOVÉ ZÁMKY - JUH	•	•		DUNAJ
380	NESVADY - AŇALA	•			DUNAJ
381	ZEMNÉ	•	•	•	DUNAJ
383	NESVADY	•			DUNAJ
384	HURBANOVO - V. KONKOĽ	•	•	•	DUNAJ
385	BEŠEŇOV	•	•	•	DUNAJ
386	HURBANOVO - M. VEK	•			DUNAJ
411	BRODNO	•	•	•	DUNAJ
413	KYSUCKÉ NOVÉ MESTO	•			DUNAJ
416	DUNAJOV	•	•	•	DUNAJ
420	KRÁSNO N. KYSUCOU	•	•	•	DUNAJ
421	ČADCA	•	•	•	DUNAJ
422	ČADCA - PRI MENIARNI	•			DUNAJ
426	RAKOVÁ - ZÁPAD	•			DUNAJ
430	KRIVÁ	•	•	•	DUNAJ
432	DOLNÝ KUBÍN - GÁCEL'	•	•	•	DUNAJ
434	PODBIEL	•	•	•	DUNAJ
444	TURANY - ŽELEZ. ST.	•	•	•	DUNAJ
445	TURANY - OBEC	•	•	•	DUNAJ
449	SUČANY	•	•	•	DUNAJ
451	VRÚTKY	•	•	•	DUNAJ
452	PRIEKOPA	•	•	•	DUNAJ
463	KLÁŠTOR P. ZNIEVOM	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
466	IVANČINÁ	•	•	•	DUNAJ
467	BLAŽOVCE	•	•	•	DUNAJ
468	BODOROVÁ	•			DUNAJ
477	VLACHY	•			DUNAJ
483	LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ	•			DUNAJ
500	OBID	•			DUNAJ
501	MUŽLA	•	•		DUNAJ
502	MUŽLA	•			DUNAJ
503	OBID	•			DUNAJ
504	OBID	•			DUNAJ
505	ŠTÚROVO	•			DUNAJ
506	ŠTÚROVO	•	•	•	DUNAJ
508	IŽA	•			DUNAJ
511	NÁNA	•	•	•	DUNAJ
513	KAMENNÝ MOST - SEVER	•			DUNAJ
516	BÚČ - PEREŠ PUSTA	•			DUNAJ
518	BÚČ	•	•	•	DUNAJ
520	KRAVANY	•	•	•	DUNAJ
522	MOČSKÁ PUSTA	•	•	•	DUNAJ
524	RADVAŇ N. DUNAJOM	•	•	•	DUNAJ
525	VIRT	•			DUNAJ
526	MARCELOVÁ	•			DUNAJ
527	BÁTOROVE KOSIHY	•			DUNAJ
529	IŽA - BOKROŠ	•	•	•	DUNAJ
531	CHOTÍN	•	•	•	DUNAJ
532	IŽA	•	•	•	DUNAJ
533	KOMÁRNO - M. HARČÁŠ	•	•	•	DUNAJ
536	KOMÁRNO - STRELNICA	•	•	•	DUNAJ
539	DOLNÝ PETER	•			DUNAJ
542	KVETNÁ	•			DUNAJ
543	SVODÍN	•	•	•	DUNAJ
544	VELKÉ LUDINCE	•	•	•	DUNAJ
546	KURALÁNY	•			DUNAJ
548	MEDVECKÉ	•	•	•	DUNAJ
549	TEKOVSKÉ LUŽANY	•			DUNAJ
550	ŠÁROVCE	•			DUNAJ
552	ONDREJOVCE - OBEC	•	•		DUNAJ
553	LOK	•			DUNAJ
555	KAMENNÝ MOST	•			DUNAJ
556	KAMENNÝ MOST	•	•	•	DUNAJ
557	BÍŇA - OBEC	•			DUNAJ
559	BÍŇA - HRON	•	•	•	DUNAJ
560	BÍŇA	•	•	•	DUNAJ
562	HRONOVCE - DOMAŠ.OS.	•	•	•	DUNAJ
564	ČATA - VÝCHOD	•	•	•	DUNAJ
565	ZALÁBA	•	•	•	DUNAJ
566	HONTIANSKA VRBICA	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
567	DOMAŠA - ZÁPAD	•			DUNAJ
568	DOMAŠA - OBEC	•			DUNAJ
569	ŠALOV - HRON	•		•	DUNAJ
570	ŠALOV	•			DUNAJ
571	ŽELIEZOVCE	•			DUNAJ
572	NÝROVCE	•			DUNAJ
575	SIKENICA - TRHYŇA	•			DUNAJ
579	TURÁ	•		•	DUNAJ
580	ŽEMLIARE	•	•		DUNAJ
581	STARÝ HRÁDOK	•			DUNAJ
582	MÝT. LUDANY - JUHOVÝCH.	•			DUNAJ
583	MÝTNE LUDANY - VÝCHOD	•			DUNAJ
584	VYŠNÉ N. HRONOM	•			DUNAJ
585	LEVICE - MAJER GEŇA	•			DUNAJ
586	HORNÁ SEČ	•			DUNAJ
587	KÁLNICA	•	•	•	DUNAJ
589	NOVÝ TEKOV	•			DUNAJ
590	NOVÝ TEKOV	•			DUNAJ
594	HRONSKÉ KOSIHY	•	•		DUNAJ
595	MALÉ KOZMÁLOVCE	•	•	•	DUNAJ
596	VEĽKÉ KOZMÁLOVCE	•	•	•	DUNAJ
597	VEĽKÉ KOZMÁLOVCE-STA.	•	•	•	DUNAJ
598	RYBNÍK	•			DUNAJ
599	TLMAČE	•		•	DUNAJ
605	NOVÁ STRÁŽ	•	•	•	DUNAJ
606	HADOVCE	•	•	•	DUNAJ
609	ZLATNÁ NA OSTROVE	•	•	•	DUNAJ
610	OKOLIČNÁ N. O. - ŠTÚR.	•	•	•	DUNAJ
612	ZLATNÁ N. O. - NOVINA	•	•	•	DUNAJ
615	KOLÁROVO - BODZ. SAM.	•	•	•	DUNAJ
616	BODZA - LÚKY	•	•	•	DUNAJ
617	ZEMIAŇSKA OLČA	•	•	•	DUNAJ
618	ZEMIAŇSKA OLČA	•	•	•	DUNAJ
619	TŔŇ	•	•	•	DUNAJ
620	LIPOVÉ	•	•	•	DUNAJ
621	SOKOLCE	•	•	•	DUNAJ
623	OKOČ - GOLYAS	•	•	•	DUNAJ
624	OKOČ - DROPOVÉ	•	•	•	DUNAJ
625	TOPOLNÍKY	•	•	•	DUNAJ
626	OKOČ - LAPAGOŠ	•	•	•	DUNAJ
629	KOLÁROVO	•	•	•	DUNAJ
630	KOLÁROVO	•	•	•	DUNAJ
632	HORNÝ ŠTÁL	•	•	•	DUNAJ
633	BOHEĽOV	•	•	•	DUNAJ
634	PADÁŇ	•	•	•	DUNAJ
635	HORNÝ ŠTÁL - TŔŇ. PUST.	•	•	•	DUNAJ
636	V. MEDER - ŠARKAN. PUST.	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
640	PATAŠ - MILINOVICE	•	•	•	DUNAJ
641	KLIŽSKÁ NEMÁ	•	•	•	DUNAJ
644	VEĽKÝ MEDER	•	•	•	DUNAJ
645	MEDVEĎOV	•	•	•	DUNAJ
646	VEĽKÉ KOSIHY	•	•	•	DUNAJ
648	TRÁVNIK	•	•	•	DUNAJ
649	OKOLIČNÁ N. O. - TULIPÁN	•	•	•	DUNAJ
650	ČÍČOV	•	•	•	DUNAJ
651	KLÚČOVEC	•	•	•	DUNAJ
653	ČILIŽSKÁ RADVAŇ	•	•	•	DUNAJ
654	SAP	•	•	•	DUNAJ
655	ŇARAD - ŽEM. DVOR	•	•	•	DUNAJ
656	GABČÍKOVO - ČIERNY LES	•	•	•	DUNAJ
657	MAD	•	•	•	DUNAJ
660	GABČÍKOVO	•	•	•	DUNAJ
661	GABČÍKOVO	•	•	•	DUNAJ
662	VRAKÚŇ	•	•	•	DUNAJ
663	KÚTNIKY - POVODA	•	•	•	DUNAJ
664	DVORNÍKY NA OSTROVE	•	•	•	DUNAJ
665	DVORNÍKY N. O. - KELE	•	•	•	DUNAJ
666	JAHODNÁ	•	•	•	DUNAJ
667	BAKA	•	•	•	DUNAJ
668	KRÁĽOVIČ. KRAČ. - DOBOR	•	•	•	DUNAJ
669	KOSTOLNÉ KRAČANY	•	•	•	DUNAJ
670	VYDRANY	•	•	•	DUNAJ
672	V. BLAHOVO - LÚKY	•	•	•	DUNAJ
673	BODÍKY	•	•	•	DUNAJ
675	MICHAL N. O. - KOLÓNIA	•	•	•	DUNAJ
676	MICHAL N. O. - LÚKY	•	•	•	DUNAJ
678	BLAHOVÁ	•	•	•	DUNAJ
679	HORNÝ BAR - ŠUL'ANY	•	•	•	DUNAJ
680	HOLICE	•	•	•	DUNAJ
681	LEHNICE	•	•	•	DUNAJ
682	MASLOVCE	•	•	•	DUNAJ
684	ROHOVCE	•	•	•	DUNAJ
685	DOBROHOŠŤ	•	•	•	DUNAJ
686	ŠAMORÍN	•	•	•	DUNAJ
688	MIEROVO	•	•	•	DUNAJ
689	ZL. KLASY - RASTICE	•	•	•	DUNAJ
690	ŠAMORÍN	•	•	•	DUNAJ
691	KVETOSLAVOV	•	•	•	DUNAJ
692	ČAKANY	•	•	•	DUNAJ
693	JANÍKY - BUSTELEK	•	•	•	DUNAJ
694	KALINKOVO	•	•	•	DUNAJ
695	MILOSLAVOV - ALŽB. DV.	•	•	•	DUNAJ
696	TOMÁŠOV	•	•	•	DUNAJ
697	BA - P. BISKUP. - TOPOĽ.	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
698	ROVINKA	•	•	•	DUNAJ
704	BA - TRNAVSKÁ CESTA	•			DUNAJ
705	BA - MLYNSKÉ NIVY	•	•	•	DUNAJ
706	BA - RAČA - TROJUHOL.	•			DUNAJ
708	BA - LETISKO	•	•		DUNAJ
710	BA - KUJOVIČOVO HRADLO	•	•	•	DUNAJ
711	BA - TOKAJÍCKA	•			DUNAJ
712	BA - VAJNORY- IHRISKO	•			DUNAJ
713	BA - VAJNORY - ŠTRKOV.	•	•	•	DUNAJ
716	BA - RUŽINOVSKÁ	•	•		DUNAJ
718	BA - VLČIE HRDLO	•	•	•	DUNAJ
720	BA - VAJNORY - LETISKO	•			DUNAJ
721	BA - PESTOVATEĽSKÁ	•			DUNAJ
722	BA - POŠEŇ	•			DUNAJ
724	BA - PRIEVOZ	•			DUNAJ
728	BA - GRASS. ZÁHRADA	•			DUNAJ
729	BA - ČUNOVO	•	•	•	DUNAJ
740	ŠAMORÍN - MLIEČNO	•	•	•	DUNAJ
742	ŠAMORÍN - ČILISTOV	•	•	•	DUNAJ
751	LEVICE	•			DUNAJ
753	ZVOLEN	•	•		DUNAJ
755	ZVOLEN	•			DUNAJ
758	ŽIAR N. HRONOM	•	•	•	DUNAJ
759	ŽIAR N. HRONOM	•	•	•	DUNAJ
760	ŽIAR N. HR. - OPATOVCE	•	•	•	DUNAJ
762	LOVČA	•			DUNAJ
763	HLINÍK N. HR. - OBEC	•			DUNAJ
765	HLINÍK N. HRONOM	•			DUNAJ
767	DOLNÁ ŽDAŇA	•	•	•	DUNAJ
774	ŽARNOVICA - OBEC	•			DUNAJ
779	RUDNO N. HRONOM	•			DUNAJ
781	TEKOV. BREZNICA - OBEC	•			DUNAJ
784	TEKOV. BREZNICA	•	•	•	DUNAJ
788	KOZÁROVCE - PRI KOST.	•			DUNAJ
789	KOZÁROVCE - ZA MLYN.	•	•	•	DUNAJ
790	KOZÁROVCE - PRI ŽEL. TR.	•			DUNAJ
791	BA - PETRŽALKA - MOST	•	•	•	DUNAJ
792	BA - PETRŽALKA - OVSIŠ.	•	•	•	DUNAJ
797	BA - RUSOVCE - HRANICA	•			DUNAJ
798	BA - ČUNOVO - HRANICA	•	•	•	DUNAJ
799	BA - ČUNOVO - OBEC	•	•	•	DUNAJ
800	BA - RUSOVCE	•	•	•	DUNAJ
805	VYŠKOVCE N. IPL'OM	•	•	•	DUNAJ
806	VYŠKOVCE N. IPL'OM	•			DUNAJ
809	DUDINCE	•			DUNAJ
812	VEĽKÁ VES N. IPL'OM	•			DUNAJ
813	KOSIHY N. IPL'OM	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
814	SLOVENSKÉ ĎARMOTY	•	•	•	DUNAJ
815	ŠAHY	•			DUNAJ
817	IPEĽSKÝ SOKOLEC	•	•		DUNAJ
819	STREDNÉ TÚROVCE	•			DUNAJ
820	SALKA	•			DUNAJ
821	MALÁ ČALOMIJA	•			DUNAJ
823	MALÁ ČALOMIJA	•	•	•	DUNAJ
826	ZÁHORCE	•			DUNAJ
828	SKLABINÁ	•			DUNAJ
833	KIAROV	•			DUNAJ
834	KOVÁČOVCE	•			DUNAJ
835	BUŠINCE	•	•	•	DUNAJ
842	KALONDA	•	•	•	DUNAJ
843	VELIKÁ N. IPĽOM	•	•	•	DUNAJ
844	VELIKÁ N. IPĽOM - OBEC	•			DUNAJ
846	LUČENEC	•			DUNAJ
847	LUČENEC - OPATOVÁ	•			DUNAJ
850	HOLIŠA	•	•	•	DUNAJ
852	FILAKOVO - PARK	•			DUNAJ
855	VEĽKÉ DRAVCE - FIL.PUSTA	•			DUNAJ
856	OŽĎANY	•			DUNAJ
869	CHĽABA - ÚSTIE	•			DUNAJ
877	ZOLNÁ	•	•	•	DUNAJ
878	VÍGLAŠ	•	•	•	DUNAJ
881	KRIVÁŇ	•	•	•	DUNAJ
883	HRONSEK	•	•	•	DUNAJ
885	RAKYTOVCE	•	•	•	DUNAJ
888	B. BYSTRICA - MAJER	•	•	•	DUNAJ
889	BANSKÁ BYSTRICA	•	•	•	DUNAJ
890	BANSKÁ BYSTRICA	•	•	•	DUNAJ
891	SLIAČ - LETISKO	•	•	•	DUNAJ
892	SLIAČ - LETISKO	•	•	•	DUNAJ
894	BRUSNO	•	•		DUNAJ
896	BREZNO	•	•	•	DUNAJ
897	BREZNO - NÁMESTIE	•	•	•	DUNAJ
898	POLOMKA - HÁMOR	•	•	•	DUNAJ
900	KREMNIČKA	•	•	•	DUNAJ
902	BOHÚŇOVO	•			DUNAJ
903	BETLIAR	•	•		DUNAJ
904	ROŽŇAVA	•	•	•	DUNAJ
908	PLEŠIVEC - N. HÁMOR	•			DUNAJ
910	ČOLTOVO	•			DUNAJ
914	VČELINCE	•			DUNAJ
917	CHANAVA	•			DUNAJ
923	SLAVEC	•	•	•	DUNAJ
925	TORNAĽA	•	•		DUNAJ
927	VČELINCE	•			DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
929	BOTTOVO	•	•		DUNAJ
930	ROCHOVCE	•			DUNAJ
932	ŠTÍTNIK	•			DUNAJ
935	PAŠKOVÁ	•			DUNAJ
937	REVÚCA	•			DUNAJ
938	REVÚCA	•			DUNAJ
940	JELŠAVA	•			DUNAJ
942	GEMERSKÝ MILHOŠŤ	•			DUNAJ
943	ŠIVETICE	•	•	•	DUNAJ
946	RIMAVSKÁ SOBOTA	•			DUNAJ
947	RIMAVSKÁ SOBOTA	•			DUNAJ
948	ORÁVKA	•			DUNAJ
949	JESENSKÉ	•	•	•	DUNAJ
955	JESENSKÉ	•			DUNAJ
956	ŠIMONOVCE	•	•	•	DUNAJ
957	ŠIMONOVCE	•	•	•	DUNAJ
959	JANICE	•			DUNAJ
965	RIMAVSKÁ SEČ	•	•	•	DUNAJ
969	SKEREŠOVO	•	•	•	DUNAJ
972	ŽIAR	•			DUNAJ
975	PLEŠIVEC	•	•	•	DUNAJ
977	PLAVNICA	•	•		VISLA
978	BUŠOVCE	•			VISLA
979	SPIŠSKÁ BELÁ	•			VISLA
984	SVIT	•	•		VISLA
985	CHMELNICA	•			VISLA
988	ŠTRBSKÉ PLESO	•	•	•	VISLA
989	FORBASY	•	•	•	VISLA
993	KEŽMAROK	•			VISLA
994	KEŽMAROK	•	•	•	VISLA
1000	POPRAD	•			VISLA
1003	TURŇA N. BODVOU	•			DUNAJ
1005	BUDULOV	•	•		DUNAJ
1007	ČEČEJOVCE	•			DUNAJ
1008	BUZICA	•			DUNAJ
1010	VEĽKÁ IDA - GOMBOŠ	•			DUNAJ
1011	SEŇA	•	•	•	DUNAJ
1019	HANISKA - GRAJCIAR	•			DUNAJ
1025	SEŇA	•	•		DUNAJ
1029	N. HUTKA - KOMOČOV	•	•	•	DUNAJ
1030	KOŠICKÁ POLIANKA	•			DUNAJ
1034	ROZHANOVCE	•		•	DUNAJ
1041	BUDIMÍR	•	•	•	DUNAJ
1044	LEMEŠANY - CHABŽANY	•		•	DUNAJ
1050	DRIENOVSKÁ N. VES	•			DUNAJ
1052	KENDICE	•			DUNAJ
1054	ŠARIŠSKÉ MICHALANY	•			DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
1056	ŠARIŠSKÉ MICHALANY	•			DUNAJ
1064	DAČOV - BUDŽÍN	•			DUNAJ
1065	DAČOV	•			DUNAJ
1066	KRIVANY	•			DUNAJ
1068	TORYSA	•	•	•	DUNAJ
1069	KRIVANY	•			DUNAJ
1076	NIŽNÁ MYŠĽA - SAJKOV	•	•	•	DUNAJ
1077	NIŽNÁ MYŠĽA - GECA	•			DUNAJ
1078	ČAŇA	•			DUNAJ
1079	TRSTENÉ PRI HORNÁDE	•			DUNAJ
1082	MILHOŠŤ	•			DUNAJ
1088	REŠICA	•			DUNAJ
1090	MEDZEV	•	•	•	DUNAJ
1094	RUDNÍK	•			DUNAJ
1097	MALÁ IDA	•			DUNAJ
1101	NÁLEPKOVO	•	•	•	DUNAJ
1106	SPIŠSKÁ NOVÁ VES	•	•	•	DUNAJ
1109	RADATICE	•	•	•	DUNAJ
1110	PREŠOV	•	•	•	DUNAJ
1111	VEĽKÝ ŠARIŠ	•	•		DUNAJ
1116	PREŠOV - N. ŠEBASTOVÁ	•			DUNAJ
1118	PREŠOV	•			DUNAJ
1119	PREŠOV - SOLIVAR	•	•	•	DUNAJ
1120	BOHDANOVCE	•	•	•	DUNAJ
1121	KOŠICE	•	•		DUNAJ
1122	KOŠICE - KRÁSNA	•			DUNAJ
1124	KOŠICE - ŠEBASTOVCE	•			DUNAJ
1126	TRSTENÉ PRI HORNÁDE	•			DUNAJ
1128	ČAŇA	•			DUNAJ
1131	KOŠICE	•			DUNAJ
1132	HELCMANOVCE	•	•	•	DUNAJ
1138	VYŠNÉ ČABINY	•	•	•	DUNAJ
1142	UDAVSKÉ	•			DUNAJ
1146	SNINA	•	•	•	DUNAJ
1147	DLHÉ N. CIROCHOU	•			DUNAJ
1149	KAMENICA N. CIROCHOU	•	•	•	DUNAJ
1151	VEĽKÉ KAPUŠANY	•	•		DUNAJ
1152	VEĽKÉ SLEMENCE	•	•		DUNAJ
1156	VRANOV N. T. - HENCOVCE	•			DUNAJ
1158	DLHÉ KEČOVO	•	•		DUNAJ
1160	PARCHOVANY	•			DUNAJ
1162	SEČOVCE - KOCHANOVCE	•			DUNAJ
1163	HRIADKY	•			DUNAJ
1164	HOROVCE	•			DUNAJ
1165	TRHOVIŠTE	•			DUNAJ
1167	MILHOSTOV	•			DUNAJ
1170	STRÁŽSKE	•			DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
1172	STARÉ	•	•	•	DUNAJ
1173	LESNÉ	•	•	•	DUNAJ
1175	SUCHÉ	•			DUNAJ
1177	SUCHÉ	•			DUNAJ
1179	MICHALOVCE - ŽABANY	•	•	•	DUNAJ
1180	MICHALOVCE - TOPOĽ.	•	•	•	DUNAJ
1183	VOĽA - STANKOVCE	•			DUNAJ
1189	HUMENNÉ - LACKOVCE	•	•	•	DUNAJ
1199	BUDKOVCE	•			DUNAJ
1202	VEĽKÝ HOREŠ	•			DUNAJ
1203	ZATÍN	•			DUNAJ
1204	POĽANY	•			DUNAJ
1205	KRÁĽOVSKÝ CHLMEC	•			DUNAJ
1209	BOŤANY - KOLÓNIA	•			DUNAJ
1210	BOŤANY	•			DUNAJ
1211	VEĽKÉ TRAKANY - KOL.	•	•	•	DUNAJ
1215	VOJANY	•	•	•	DUNAJ
1216	SLOVENSKÉ N. MESTO	•			DUNAJ
1218	SLOVENSKÉ N. MESTO	•	•	•	DUNAJ
1222	SLOVENSKÉ N. MESTO	•	•	•	DUNAJ
1226	DRUŽST. P. H. - M. VIESKA	•	•	•	DUNAJ
1227	DRUŽST. P. H. - M. VIESKA	•			DUNAJ
1229	VINNÉ	•			DUNAJ
1230	MICHALOVCE - STRÁŇ.	•			DUNAJ
1231	MICHALOVCE - MEĎOV	•	•	•	DUNAJ
1233	ČEČEHOV	•			DUNAJ
1235	IŇAČOVCE	•			DUNAJ
1238	STRETAVKA	•			DUNAJ
1239	STRETAVKA	•		•	DUNAJ
1240	JOVSA	•			DUNAJ
1243	JASENOV	•	•	•	DUNAJ
1244	CHOŇKOVCE	•			DUNAJ
1247	BLATNÉ REVIŠŤIA	•	•		DUNAJ
1248	BUNKOVCE	•			DUNAJ
1249	OSTROV	•			DUNAJ
1250	POROSTOV	•			DUNAJ
1251	BLATNÁ POLIANKA	•			DUNAJ
1252	TAŠUĽA	•	•	•	DUNAJ
1254	BEŽOVCE	•	•	•	DUNAJ
1255	VYSOKÁ N. UH. - V. DVOR	•			DUNAJ
1257	PTRUKŠA	•			DUNAJ
1262	PREŠOV - HANISKA	•	•	•	DUNAJ
1269	N. RUSKOV - M. RUSKOV	•	•		DUNAJ
1270	TREBIŠOV - CUKROVAR	•			DUNAJ
1272	BRACOVCE	•			DUNAJ
1273	DÚBRAVKA	•			DUNAJ
1279	KAČANOV	•			DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
1285	MALČICE	•			DUNAJ
1287	DRAHNOV	•	•	•	DUNAJ
1289	HRAŇ	•	•		DUNAJ
1290	HRAŇ	•			DUNAJ
1291	PETRÍKOVCE	•			DUNAJ
1292	OBORÍN	•			DUNAJ
1293	ZEMPL. JASTRABIE	•			DUNAJ
1294	STREDA N. BODROGOM	•	•	•	DUNAJ
1295	ZEMPLÍNSKY BRANČ	•			DUNAJ
1296	STREDA N. BODROGOM	•			DUNAJ
1299	VEĽKÝ KAMENEC	•			DUNAJ
1301	TUR.PODHR. - TURŇA N.B.	•			DUNAJ
1305	TURŇA N. BODVOU	•	•	•	DUNAJ
1308	TARNOV	•			DUNAJ
1311	KOMÁROV	•			DUNAJ
1313	DUBINNÉ	•			DUNAJ
1318	VYŠNÝ ŽIPOV	•			DUNAJ
1320	MICHALOVCE - TOPOĽANY	•	•	•	DUNAJ
1321	HLINNÉ	•			DUNAJ
1322	MORAVANY	•			DUNAJ
1324	LASTOMÍR	•			DUNAJ
1325	BÁNOVCE N. ONDAVOU	•			DUNAJ
1326	ŽBINCE	•			DUNAJ
1329	PAVLOVCE N. UHOM	•	•	•	DUNAJ
1330	KRIŠOVSKÁ LIESKOVÁ	•			DUNAJ
1331	RUSKÁ	•	•	•	DUNAJ
1332	IŽKOVCE	•			DUNAJ
1334	LEKÁROVCE	•	•	•	DUNAJ
1335	VYŠNÝ HRUŠOV	•			DUNAJ
1336	ROVNÉ	•	•		DUNAJ
1337	TIBAVA	•			DUNAJ
1338	BEŠA	•			DUNAJ
1339	ČIČAROVCE	•			DUNAJ
1341	PRIBENÍK	•			DUNAJ
1344	MICHALANY	•			DUNAJ
1347	MIŇOVCE	•			DUNAJ
1348	BENKOVCE	•			DUNAJ
1350	KOŠKOVCE	•	•	•	DUNAJ
1351	ZATÍN	•			DUNAJ
1352	STRÁŽNE	•			DUNAJ
1353	VOJKA	•			DUNAJ
1354	KAPUŠIAN. KĽAČANY	•			DUNAJ
1355	VEĽKÉ SLEMENCE	•			DUNAJ
1359	MARHAŇ	•			DUNAJ
1360	DUPLÍN	•	•	•	DUNAJ
1363	ČERHOV	•			DUNAJ
1365	HÔRKA	•			DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
1367	JENKOVCE	•			DUNAJ
1373	STARÝ SMOKOVEC	•			VISLA
1375	VEĽKÁ LOMNICA	•	•	•	VISLA
1376	HNIEZDNE	•			VISLA
1377	MNÍŠEK N. POPRADOM	•			VISLA
1378	STARINA	•	•	•	VISLA
1435	BA - DOSTOJEV. RAD	•			DUNAJ
1438	BA - KAMENNÉ NÁM.	•	•		DUNAJ
1439	BA - RAČIANSKE MÝTO	•			DUNAJ
1440	BA - RIAZANSKÁ ULICA	•			DUNAJ
1442	BA - NOVÉ ZÁHRADY	•			DUNAJ
1443	BA - ŠPORTOVÁ HALA	•			DUNAJ
1444	BA - SLIMÁK	•			DUNAJ
1445	BA - GAŠTAN. HÁJIK	•	•		DUNAJ
1446	BA - KRASŇANY	•			DUNAJ
1448	BA - PÚCHOVSKÁ CESTA	•			DUNAJ
2002	HOLÍČ	•	•	•	DUNAJ
2004	TRNOVEC	•			DUNAJ
2007	GBELY	•	•		DUNAJ
2012	ŠTEFANOV	•	•	•	DUNAJ
2016	MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN	•			DUNAJ
2019	TOMKY	•			DUNAJ
2021	GAJARY	•			DUNAJ
2035	BA - ZÁHOR. BYSTRICA	•			DUNAJ
2047	BLATNÉ	•	•		DUNAJ
2049	SENEC	•			DUNAJ
2051	IGRAM	•			DUNAJ
2057	SEREĎ	•	•	•	DUNAJ
2059	SEREĎ	•	•	•	DUNAJ
2060	ŠÚROVCE	•			DUNAJ
2065	RUŽINDOL	•			DUNAJ
2067	PERNEK	•	•	•	DUNAJ
2073	PLAVECKÝ MIKULÁŠ	•	•	•	DUNAJ
2090	ZÁHORSKÁ VES	•	•	•	DUNAJ
2093	LÁB	•			DUNAJ
2094	VYSOKÁ PRI MORAVE	•	•	•	DUNAJ
2095	GAJARY	•	•	•	DUNAJ
2108	IVANKA - ZÁLESIE	•	•	•	DUNAJ
2110	NOVÁ DEDINKA	•			DUNAJ
2118	SLÁDKOVIČOVO	•			DUNAJ
2119	GALANTA	•			DUNAJ
2122	HORNÉ SALIBY	•			DUNAJ
2125	TRSTICE	•	•	•	DUNAJ
2137	SOKOLOVCE	•			DUNAJ
2144	MORAVANY	•	•	•	DUNAJ
2145	MODROVKA	•	•	•	DUNAJ
2146	HORNÁ STREDA	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
2152	NOVÉ MESTO N. VÁHOM	•	•		DUNAJ
2154	BECKOV	•			DUNAJ
2162	TRENČÍN	•			DUNAJ
2171	HOROVCE	•	•	•	DUNAJ
2175	BELUŠA	•			DUNAJ
2177	HORENICKÁ HÔRKA	•			DUNAJ
2178	DOLNÉ KOČKOVCE	•	•		DUNAJ
2179	HRABOVÉ	•	•		DUNAJ
2180	BYTČA	•	•		DUNAJ
2184	KOTEŠOVÁ	•			DUNAJ
2183	DOLNÉ HLBOKÉ	•			DUNAJ
2187	ROZVADZE	•			DUNAJ
2208	ŠULEKOVO	•			DUNAJ
2210	GALANTA - NEBOJSA	•			DUNAJ
2220	ŠAĽA - DUSLO	•			DUNAJ
2224	SEREĎ - ČEPEŇ	•			DUNAJ
2225	ŠAĽA - VEČA	•	•	•	DUNAJ
2227	ANDOVCE	•	•	•	DUNAJ
2237	VLČANY	•			DUNAJ
2240	KOLÁROVO - SALAŠE	•	•	•	DUNAJ
2244	VRBOVÁ N. V. - V. KINDEŠ	•			DUNAJ
2248	NESVADY	•	•	•	DUNAJ
2249	NESVADY - CHOTÁR	•			DUNAJ
2252	PRIEVIDZA - NECPALY	•	•	•	DUNAJ
2253	PRIEVIDZA - LETISKO	•	•	•	DUNAJ
2255	OPATOVCE N. NITROU	•	•	•	DUNAJ
2257	NOVÁKY	•	•	•	DUNAJ
2262	DIVIAKY N. NITRICOU	•	•	•	DUNAJ
2264	NITRIANSKE SUČANY	•	•	•	DUNAJ
2269	PARTIZÁNSKE	•	•	•	DUNAJ
2279	KRUŠOVCE	•			DUNAJ
2283	CHRABRANY	•			DUNAJ
2284	CHRABRANY	•			DUNAJ
2286	KOVARCE	•			DUNAJ
2288	PRESEĽANY	•	•	•	DUNAJ
2291	JELŠOVCE	•	•	•	DUNAJ
2293	ČAKAJOVCE	•			DUNAJ
2296	DRÁŽOVCE	•			DUNAJ
2315	ŽILINA	•	•		DUNAJ
2319	TEPLIČKA N. VÁHOM	•	•	•	DUNAJ
2322	VARÍN	•	•	•	DUNAJ
2323	STREČNO	•	•		DUNAJ
2326	JASENOVÉ	•	•	•	DUNAJ
2337	LIPTOVSKÝ HRÁDOK	•			DUNAJ
2356	NOVÁ VES N. ŽITAVOU	•			DUNAJ
2366	ŠURANY	•			DUNAJ
2371	BÁNOV	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
2373	PALÁRIKOVO - ĽUDOVÍT.	•			DUNAJ
2374	PALÁRIKOVO	•			DUNAJ
2414	KYSUCKÉ NOVÉ MESTO	•			DUNAJ
2427	PODVYSOKÁ	•			DUNAJ
2429	VELIČNÁ	•	•	•	DUNAJ
2435	PÁRNICA	•	•	•	DUNAJ
2455	MARTIN - PRIEKOPA	•			DUNAJ
2457	MARTIN - JAHODNÍKY	•			DUNAJ
2458	KOŠŤANY	•			DUNAJ
2460	PRÍBOVCE - BENICE	•			DUNAJ
2462	LEŽIACHOV	•			DUNAJ
2479	BEŠENOVÁ	•			DUNAJ
2486	LIPT. MIKULÁŠ - PALÚDZKA	•			DUNAJ
2507	NÁNA	•			DUNAJ
2514	MUŽLA - KENDELEŠ	•	•		DUNAJ
2519	KRAVANY - MÁRIA DVOR	•			DUNAJ
2523	MODRANY	•			DUNAJ
2530	PATINCE	•	•	•	DUNAJ
2534	KOMÁRNO - SEVER	•	•	•	DUNAJ
2535	KOMÁRNO - KOLOŽ	•			DUNAJ
2537	KOMÁRNO - ZÁMOC. PUS.	•			DUNAJ
2538	KOMÁRNO - KOMOČÍN	•	•	•	DUNAJ
2573	ŽELIEZOVCE - KUKUČÍN.	•	•	•	DUNAJ
2578	KÁLNA N. HRONOM	•	•	•	DUNAJ
2588	HORNÁ SEČ	•	•	•	DUNAJ
2591	STARÝ TEKOV	•			DUNAJ
2592	HRONSKE KLÁČANY	•			DUNAJ
2602	KOMÁRNO	•	•	•	DUNAJ
2604	KOMÁRNO	•	•	•	DUNAJ
2607	KAMENIČNÁ	•	•	•	DUNAJ
2611	KOLÁROVO	•	•	•	DUNAJ
2614	KOLÁROVO - KRÁLKA	•	•	•	DUNAJ
2622	OKOČ	•	•	•	DUNAJ
2627	OKOČ - PÚTNICA	•	•	•	DUNAJ
2628	KOLÁROVO	•	•	•	DUNAJ
2631	HORNÝ ŠTÁL - ŽEL. ST.	•	•	•	DUNAJ
2637	SOKOLCE - MADER. MAJER	•	•	•	DUNAJ
2638	KOLÁROVO - ČÁSTA	•	•	•	DUNAJ
2639	ČALOVEC	•	•	•	DUNAJ
2642	OKOČ - ASZOD	•	•	•	DUNAJ
2647	KLIŽSKÁ NEMÁ	•			DUNAJ
2652	ČÍČOV - KEČ	•	•	•	DUNAJ
2658	OHRADY	•	•	•	DUNAJ
2659	TRHOVÉ MÝTO	•	•	•	DUNAJ
2671	VYDRANY - ABON PUSTA	•	•	•	DUNAJ
2674	LÚČ N.O.-ANTONIA DVOR	•	•	•	DUNAJ
2677	BLAHOVÁ - SEVER	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
2683	ELIÁŠOVCE	•	•	•	DUNAJ
2687	MACOV	•	•	•	DUNAJ
2699	MOST NA OSTROVE	•	•	•	DUNAJ
2700	BA - PODUN. BISKUPICE	•	•	•	DUNAJ
2703	BA - ŠPRINCLOV MAJER	•	•		DUNAJ
2707	BA - ZA DYNAMITKOU	•	•	•	DUNAJ
2715	BA - TRNÁVKA	•	•	•	DUNAJ
2719	BA - VAJNORSKÁ	•	•	•	DUNAJ
2723	BA - VRAKUŇSKÁ CESTA	•			DUNAJ
2726	BA - PÁLENISKO	•	•		DUNAJ
2731	BA - VRAKUŇA	•			DUNAJ
2744	VEĽKÁ PAKA - ČUK. PAKA	•	•	•	DUNAJ
2761	LEHÔTKA POD BREHMI	•	•	•	DUNAJ
2768	NOVÁ BAŇA	•	•	•	DUNAJ
2769	NOVÁ BAŇA	•	•	•	DUNAJ
2776	ŽARNOVICA	•	•	•	DUNAJ
2794	BA - PETRŽALKA COLNICA	•	•	•	DUNAJ
2795	BA - JANÍKOV DVOR	•	•	•	DUNAJ
2796	BA - JAROVCE	•			DUNAJ
2808	TUPÁ	•			DUNAJ
2811	KOSIHY NAD IPĽOM	•			DUNAJ
2845	MIKUŠOVCE	•	•		DUNAJ
2849	TOMÁŠOVCE	•			DUNAJ
2861	ŠAŠOVSKÉ PODHRADIE	•			DUNAJ
2864	ZVOLEN	•	•	•	DUNAJ
2866	SLIAČ	•			DUNAJ
2870	CHĽABA	•			DUNAJ
2884	HRONSEK	•	•	•	DUNAJ
2893	SLOVENSKÁ LUPČA	•	•	•	DUNAJ
2906	BRZOTÍN	•			DUNAJ
2909	PLEŠIVEC	•			DUNAJ
2913	GEMERSKÁ PANICA	•	•		DUNAJ
2915	RUMINCE	•			DUNAJ
2918	ABOVCE	•	•	•	DUNAJ
2919	LENARTOVCE	•			DUNAJ
2920	ČÍŽ	•			DUNAJ
2921	LENARTOVCE	•			DUNAJ
2952	NIŽNÝ SKALNÍK	•	•		DUNAJ
2969	SKEREŠOVO	•			DUNAJ
2970	HRKÁČ	•			DUNAJ
2976	PLAVEČ	•	•	•	VISLA
2982	GERLACHOV	•			VISLA
2983	BATIZOVCE	•			VISLA
2998	POPRAD - SPIŠ. SOBOTA	•			VISLA
2999	POPRAD	•			VISLA
3004	PEDER	•			DUNAJ
3015	TURNIANSKE PODHRADIE	•			DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
3018	KOŠICE - ŠACA	•	•	•	DUNAJ
3020	HANISKA - JAKUB. DVOR	•			DUNAJ
3022	KOŠICE - KRÁSNA	•	•		DUNAJ
3024	VALALIKY - BUZICE	•	•		DUNAJ
3027	GEČA	•			DUNAJ
3028	KOŠICE - KRÁSNA	•			DUNAJ
3037	KOŠICE - OLŠANY	•			DUNAJ
3043	VAJKOVCE	•	•	•	DUNAJ
3063	ROŽKOVANY	•			DUNAJ
3070	BREZOVIČKA	•	•	•	DUNAJ
3080	SEŇA	•			DUNAJ
3085	HRHOV	•	•	•	DUNAJ
3087	ŽARNOV	•			DUNAJ
3089	JANÍK	•			DUNAJ
3092	DEBRAĎ - HATINY	•	•	•	DUNAJ
3093	MOLDAVA NAD BODVOU	•	•	•	DUNAJ
3100	PERÍN - CHYM	•			DUNAJ
3102	HRANOVNICA	•			DUNAJ
3103	HRABUŠICE	•		•	DUNAJ
3112	VELKÝ ŠARIŠ	•			DUNAJ
3123	KOŠICE - BARCA	•			DUNAJ
3125	NIŽNÁ MYŠĽA	•			DUNAJ
3137	DLHÉ N. CIROCHOU	•			DUNAJ
3139	ČABINY - SUKOV	•			DUNAJ
3141	ĽUBIŠA	•			DUNAJ
3143	BREKOV	•	•		DUNAJ
3144	STRÁŽSKE	•			DUNAJ
3148	DLHÉ N. CIROCHOU	•	•	•	DUNAJ
3150	HAŽÍN NAD CIROCHOU	•			DUNAJ
3168	HUMENNÉ	•			DUNAJ
3178	MICHALOVCE-TOPOĽANY	•			DUNAJ
3182	NACINA VES	•			DUNAJ
3184	STARÉ	•			DUNAJ
3185	STRÁŽSKE	•	•		DUNAJ
3188	HUMENNÉ	•			DUNAJ
3191	MICHALOVCE-BETLENOVCE	•	•		DUNAJ
3196	ŽBINCE	•	•	•	DUNAJ
3200	HRUŠOV	•			DUNAJ
3207	POĽANY - VILHAŇ	•			DUNAJ
3219	SLOVENSKÉ NOVÉ MESTO	•			DUNAJ
3221	ĎURKOV	•			DUNAJ
3223	KOLINOVCE	•	•		DUNAJ
3224	VEĽKÁ LODINA	•			DUNAJ
3242	ÚBREŽ	•			DUNAJ
3277	TREBIŠOV - OLŠINA	•	•	•	DUNAJ
3282	ZEMPLÍNSKE HRADIŠTE	•			DUNAJ
3284	MAĽČICE	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
3286	MALÉ RAŠKOVCE	•			DUNAJ
3298	SOMOTOR	•			DUNAJ
3317	HANUŠOVCE N. TOPLŤOU	•	•	•	DUNAJ
3345	STROČÍN	•	•	•	DUNAJ
3346	STROPKOV - SITNÍK	•			DUNAJ
3357	VEĽKÉ TRAKANY	•	•	•	DUNAJ
3369	MALÉ TRAKANY	•	•	•	DUNAJ
3370	BORŠA	•			DUNAJ
3449	BA - RUŽINOV	•			DUNAJ
4022	BRATISLAVA	•			DUNAJ
4024	BRATISLAVA	•			DUNAJ
4029	BRATISLAVA	•			DUNAJ
4301	RUŽINDOL	•			DUNAJ
4501	DUBOVÁ - ZÁMOSTIE	•	•	•	DUNAJ
4601	PLEŠIVEC K-19	•			DUNAJ
4602	PLEŠIVEC AK-2	•	•	•	DUNAJ
4606	GEMERSKÁ HÔRKA	•	•	•	DUNAJ
5001	KÚTY N-1	•			DUNAJ
5010	CHORVÁT. GROB N-10	•			DUNAJ
5021	VEĽKÉ UHERCE N-21	•			DUNAJ
5032	BÁČKA N-32	•			DUNAJ
5036	SLOVANY N-36	•			DUNAJ
5033	HUBOVO	•			DUNAJ
5037	BÁTOVCE N-37	•			DUNAJ
5038	KUBÁŇOVO N-38	•			DUNAJ
5039	LUKOVIŠTIA	•			DUNAJ
5047	BEŠEŇOV N-47	•			DUNAJ
5049	BA – GRASSAL. ZÁHR. N-49	•			DUNAJ
5050	KÚTY N-50	•			DUNAJ
5051	KÚTY N-51	•			DUNAJ
5052	CHORVÁT. GROB N-52	•			DUNAJ
5053	CHORVÁT. GROB N-53	•			DUNAJ
5054	CHORVÁT. GROB N-54	•			DUNAJ
5116	DETVA – KOST. VN-16	•	•	•	DUNAJ
5122	MEDOVARCE VN-22	•	•	•	DUNAJ
5131	BAČKOV VN-31	•	•	•	DUNAJ
5134	KUSÍN VN-34	•			DUNAJ
5138	LEHOTA P. VT. VN-38	•	•	•	DUNAJ
5211	ORAV. BIELY POTOK P-11	•	•	•	DUNAJ
5215	JARABINA	•	•	•	VISLA
5216	ĽUBOVNINSKE KÚPELE	•			VISLA
5220	LIVOV P-20	•			DUNAJ
5221	OLEJNÍKOV P-21	•			DUNAJ
5223	VYŠNÉ RASLAVICE P-23	•	•		DUNAJ
5224	DLHÁ LÚKA P-24	•			DUNAJ
5225	HAŽLÍN P-25	•			DUNAJ
5226	CEJKOV	•			DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
5227	PORUBA POD VIHORLATOM	•			DUNAJ
5231	ZUBEREC P-31	•	•	•	DUNAJ
5325	BRODZANY M-25	•			DUNAJ
5326	VEĽKÉ UHERCE M-26	•			DUNAJ
5362	PARTIZÁN. ĽUPČA M-62	•			DUNAJ
5365	LIPTOVSKÝ JÁN M-65	•			DUNAJ
5366	KRÁĽOVA LEHOTA M-66	•	•	•	DUNAJ
5367	LIPTOV. PORÚBKA M-67	•			DUNAJ
5368	KR. LEHOTA - SVARÍN M-68	•	•	•	DUNAJ
5369	HYBE M-69	•	•		DUNAJ
5382	LUČATÍN M-82	•	•	•	DUNAJ
5383	NEMECKÁ M-83	•	•	•	DUNAJ
5384	DOLNÁ LEHOTA M-84	•	•	•	DUNAJ
5385	DOLNÁ LEHOTA M-85	•	•	•	DUNAJ
5387	PODBREZOVÁ M-87	•			DUNAJ
5388	VALASKÁ M-88	•	•	•	DUNAJ
5397	VYŠNÝ SLAVKOV M-97	•	•	•	DUNAJ
5404	HRABUŠICE M-104	•			DUNAJ
5409	DEDINKY - GERAVY M-109	•			DUNAJ
5410	STRATENÁ M-110	•			DUNAJ
5427	DRIENOVEC M-127	•	•	•	DUNAJ
5430	DOBŠ. ĽAD. JASK. M-130	•			DUNAJ
5431	DOBŠ. ĽAD. JASK. M-131	•	•	•	DUNAJ
5435	GEMERSKÝ JABLONEC	•	•	•	DUNAJ
5513	KUNERÁD K-13	•	•	•	DUNAJ
5519	BRUSNO K-19	•	•	•	DUNAJ
5525	ŽIAR K-25	•			DUNAJ
5536	NÁLEPKOVO K-36	•	•	•	DUNAJ
5539	KAVEČANY K-39	•			DUNAJ
5542	PRIBYLINA K-42	•	•	•	DUNAJ
6001	JANOVCE	•			DUNAJ
6006	DVORNÍKY	•			DUNAJ
6011	OL'DZA	•	•	•	DUNAJ
6012	TOMÁŠOV - VLKY	•	•	•	DUNAJ
6013	KALINKOVO	•			DUNAJ
6015	DUN. LUŽNÁ - KOŠARISKÁ	•			DUNAJ
6016	ROVINKA	•			DUNAJ
6021	BÁNOV	•	•	•	DUNAJ
6022	ŠURANY	•			DUNAJ
6023	IŽA	•			DUNAJ
6024	MOČA	•			DUNAJ
6026	KRAVANY	•			DUNAJ
6027	BA - JAROVCE	•			DUNAJ
6030	BA - ČUNOVO	•			DUNAJ
6031	JELKA	•	•	•	DUNAJ
6032	GABČÍKOVO	•	•	•	DUNAJ
6033	MLIEČANY	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
6304	SAČUROV	•			DUNAJ
6310	SEŇA	•			DUNAJ
6312	BOL' - ZATÍN	•			DUNAJ
7005	BRODSKÉ	•			DUNAJ
7107	BA - PETRŽALKA	•	•	•	DUNAJ
7121	BA - PETRŽALKA	•			DUNAJ
7125	BA - PETRŽALKA	•			DUNAJ
7131	BA - PETRŽALKA	•			DUNAJ
7139	BA - PETRŽALKA	•			DUNAJ
7142	BA - PETRŽALKA	•			DUNAJ
7144	BA - PETRŽALKA	•			DUNAJ
7146	BA - RUSOVCE	•	•	•	DUNAJ
7148	BA - ČUNOVO	•		•	DUNAJ
7157	BA - JAROVCE	•			DUNAJ
7163	BA - ČUNOVO	•			DUNAJ
7165	BA - RUSOVCE	•			DUNAJ
7166	BA - PETRŽALKA	•			DUNAJ
7167	BA - PETRŽALKA	•			DUNAJ
7181	BRATISLAVA	•			DUNAJ
7182	BRATISLAVA	•			DUNAJ
7183	BRATISLAVA	•			DUNAJ
7185	BRATISLAVA	•			DUNAJ
7187	BRATISLAVA	•			DUNAJ
7188	BRATISLAVA	•			DUNAJ
7200	BA - POD. BISKUPICE	•	•	•	DUNAJ
7201	BA - VLČIE HRDLO	•	•	•	DUNAJ
7203	BA - POD. BISKUPICE	•	•	•	DUNAJ
7204	BA - VRAKUŇA	•			DUNAJ
7209	BA - POD. BISKUPICE	•	•	•	DUNAJ
7210	BA - POD. BISKUPICE	•			DUNAJ
7211	KALINKOVO	•	•	•	DUNAJ
7213	ROVINKA	•	•	•	DUNAJ
7215	MALINOVO	•	•	•	DUNAJ
7218	MILOSLAVOV	•			DUNAJ
7223	HAMULIAKOVO	•			DUNAJ
7224	HAMULIAKOVO	•	•	•	DUNAJ
7225	DUNAJ. LUŽNÁ - JÁNOŠÍK.	•			DUNAJ
7227	KALINKOVO	•	•	•	DUNAJ
7234	ZLATÉ KLASY	•	•	•	DUNAJ
7236	HUBICE	•			DUNAJ
7237	MIEROVO	•	•	•	DUNAJ
7239	MIEROVO	•			DUNAJ
7242	ŠAMORÍN	•			DUNAJ
7243	DUN. LUŽNÁ-NOVÁ LIPNICA	•	•	•	DUNAJ
7245	ŠAMORÍN	•			DUNAJ
7247	ŠAMORÍN - ČILISTOV	•			DUNAJ
7249	MALÁ PAKA	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
7254	ORECH. POTŔŇ - LÚKY	•	•	•	DUNAJ
7256	LEHNICE	•			DUNAJ
7262	BÁČ	•			DUNAJ
7263	BÁČ	•	•	•	DUNAJ
7265	ŠAMORÍN	•	•	•	DUNAJ
7267	DOBROHOŠŤ	•	•	•	DUNAJ
7268	DOBROHOŠŤ	•			DUNAJ
7269	DOBROHOŠŤ	•	•	•	DUNAJ
7270	ROHOVCE	•			DUNAJ
7272	VOJKA N. DUN.-Kyselica	•			DUNAJ
7275	VOJKA N. DUNAJOM	•			DUNAJ
7277	ROHOVCE - ŠTRKOVEC	•	•	•	DUNAJ
7281	MICHAL NA OSTR.-KOLÓNIA	•			DUNAJ
7285	HOLICE	•	•	•	DUNAJ
7286	HOLICE	•			DUNAJ
7287	HOLICE - BUDAFA	•			DUNAJ
7289	HOLICE-STARÁ GALA	•	•	•	DUNAJ
7292	JAHODNÁ	•			DUNAJ
7293	VELKÉ BLAHOVO	•	•	•	DUNAJ
7294	ORECHOVÁ POTŔŇ	•	•	•	DUNAJ
7302	DVOR.N.OST.-M.DVORNÍKY	•			DUNAJ
7304	DUNAJSKÁ STREDA	•			DUNAJ
7306	DUNAJSKÁ STREDA	•			DUNAJ
7314	JUROVÁ 7	•			DUNAJ
7315	TRSTENÁ NA OSTROVE	•	•	•	DUNAJ
7318	HORNÝ BAR	•			DUNAJ
7324	BODÍKY	•			DUNAJ
7325	BODÍKY	•	•	•	DUNAJ
7326	BODÍKY	•	•	•	DUNAJ
7328	TRHOVÁ HRADSKÁ	•			DUNAJ
7332	VRAKÚŇ	•			DUNAJ
7336	VRAKÚŇ	•			DUNAJ
7340	GABČÍKOVO	•	•	•	DUNAJ
7341	GABČÍKOVO	•	•	•	DUNAJ
7342	GABČÍKOVO	•			DUNAJ
7346	GABČÍKOVO	•	•	•	DUNAJ
7350	ŇÁRAD	•	•	•	DUNAJ
7363	SAP	•			DUNAJ
7365	SAP	•			DUNAJ
7370	KOLÁROVO-SLADKÝ MAJER	•	•	•	DUNAJ
7374	TŔŇ	•			DUNAJ
7377	KOLÁROVO - ČERGOV	•	•	•	DUNAJ
7382	NOVÁ STRÁŽ	•			DUNAJ
7384	NOVÁ STRÁŽ	•	•	•	DUNAJ
7410	RADVAŇ N. DUNAJOM	•			DUNAJ
7416	MOČA	•			DUNAJ
7422	KRAVANY N. DUNAJOM	•			DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
7425	MUŽLA	•			DUNAJ
7426	MUŽLA	•			DUNAJ
7432	MUŽLA	•	•	•	DUNAJ
7445	ŠTÚROVO	•			DUNAJ
7501	IVANKA PRI DUNAJI	•			DUNAJ
7509	BA - SLOVNAFT	•			DUNAJ
7515	DOBROHOŠŤ-D.KRIVINY B-6	•	•	•	DUNAJ
7516	VOJKA-VOJČIAN.RAM.KA-71	•	•	•	DUNAJ
7517	ŠULANY-ŠUL.BRÁNA KA-61	•	•	•	DUNAJ
7518	BODÍKY-DUN. SIHOŤ KA-58A	•	•	•	DUNAJ
7519	BODÍKY-BODÍC. BRÁNA B-9	•	•	•	DUNAJ
7520	BODÍKY-BODÍC. RAM. KA-41	•	•	•	DUNAJ
7521	GABČÍKOVO-GAB. RAM.KA-22	•	•	•	DUNAJ
7522	GAČÍKOVO - ISTRAGOV B-14	•	•	•	DUNAJ
7523	GABČÍKOVO - RIEČINA KA-5	•	•	•	DUNAJ
7524	VOJKA - VRBINY KA-66	•	•	•	DUNAJ
7525	IVANKA PRI DUNAJI P-4	•	•	•	DUNAJ
7606	VLACHY - VLAŠKY	•			DUNAJ
7710	HLOHOVEC	•			DUNAJ
7711	LEOPOLDOV	•			DUNAJ
7721	SEREĎ	•			DUNAJ
7742	HOSTE	•			DUNAJ
7746	GALANTA	•			DUNAJ
7747	GALANTA	•			DUNAJ
7751	SEREĎ - DOLNÁ STREDA	•			DUNAJ
7752	VÁHOVCE	•			DUNAJ
7757	VÁHOVCE	•			DUNAJ
7759	VÁHOVCE - KEČKERT	•			DUNAJ
7761	KAJAL - UNOVCE	•			DUNAJ
7771	KRÁĽOVÁ N. VÁHOM	•			DUNAJ
7779	ŠOPORŇA	•			DUNAJ
7788	DLHÁ N. VÁHOM	•			DUNAJ
7803	ŠALA - HETMEŇ	•			DUNAJ
7811	ŽIHÁREC	•			DUNAJ
7813	DOL. CHOTÁR - KESZEGES	•			DUNAJ
7824	NEDED - CSOVANYOS	•			DUNAJ
7827	DOLNÝ CHOTÁR	•			DUNAJ
7833	VELKÝ OSTROV	•			DUNAJ
7839	TEŠEDÍKOVO	•			DUNAJ
7844	DOLNÉ SALIBY - HRUŠOV	•			DUNAJ
8051	SELICE - MLYN. DOMKY	•			DUNAJ
8060	VLČANY	•			DUNAJ
8062	NEDED	•			DUNAJ
8070	ŠURANY - ALBERTOV	•			DUNAJ
8094	VRBOVÁ N. V. - ČERGOV	•	•		DUNAJ
8096	VRBOVÁ N. VÁHOM	•			DUNAJ
8104	KOMÁRNO-KAVA	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie
8108	PALÁRIK.-HOR. KRIŽOVANY	•			DUNAJ
8401	RIMAVSKÁ SEČ	•	•	•	DUNAJ
8901	NOVÁ POLIANKA NPH-1	•			VISLA
8905	HORNÝ SMOKOVEC SH-7	•			VISLA
8906	STARÁ LESNÁ LH-6	•			VISLA
8907	TATRANSKÁ LOMNICA LH-8	•			VISLA
9014	BRATISLAVA	•			DUNAJ
9016	BRATISLAVA	•			DUNAJ
9101	BA - SLOVNAFT RM-802	•			DUNAJ
9102	BA - SLOVNAFT RM-77	•			DUNAJ
9103	BA - SLOVNAFT RM-118	•			DUNAJ
9104	BA - SLOVNAFT SB	•			DUNAJ
9105	BA-SLOVNAFT RM-754	•			DUNAJ
9106	ZAVAR	•			DUNAJ
9107	Láb	•			DUNAJ
9108	BA - SLOVNAFT	•			DUNAJ
9109	BA - SLOVNAFT	•			DUNAJ
9110	HOR. SALIBY - DOL. LÚKA	•			DUNAJ

LEGENDA : H – meranie hladiny podzemných vôd,
T – meranie teploty,
Denné merania – meranie zabezpečené automatickým prístrojom resp. limnigrafom s denným intervalom,
ak nie je vyznačené denné meranie, interval monitorovania je na uvedenom objekte týždenný).

Tabuľka č. 2 Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd - pramene pre rok 2009.

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Q	T	Denné merania	Povodie
3	RADOŠOVCE	RADOŠOVCE č.1	•	•		DUNAJ
5	SKALICA	PRIEP. MLYN	•	•		DUNAJ
23	STARÁ MYJAVA	KOŠIARKA 1	•	•		DUNAJ
33	BREZOVÁ P. BRADLOM	HORNÝ	•	•		DUNAJ
37	HRADIŠTE P. VRÁT.	TRI MLYNKY	•	•		DUNAJ
43	JABLONICA	STUŽKOVÁ	•	•		DUNAJ
50	VRBOVCE	VÍTEK	•	•		DUNAJ
52	SOBOTIŠTE	JANÍKOV MLYN	•	•		DUNAJ
61	PRIEVALY	HLAVINA	•	•		DUNAJ
70	PLAVECKÝ PETER	MLÁKA 3+4	•	•	•	DUNAJ
78	PLAVECKÝ MIKULÁŠ	LIBUŠA	•	•		DUNAJ
81	PLAVECKÉ PODHR.	RAJTÁRKA	•	•		DUNAJ
86	PLAVECKÉ PODHR.	POD HRADOM	•	•		DUNAJ
92	ROHOŽNÍK	HAJZOCHOVA č.3	•	•		DUNAJ
99	SOLOŠNICA	POLČINÁ č.3	•	•		DUNAJ
108	LAKŠÁRSKA N. VES	ZELENÁČEK	•	•		DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Q	T	Denné merania	Povodie
109	KUCHYŇA	MODRAN. SKALA	•	•		DUNAJ
113	PERNEK	ŠTÔLA	•	•		DUNAJ
119	PLAVECKÝ ŠTVRTOK	BEZEDNÉ	•	•		DUNAJ
124	LOZORNO	POD ŽĽABOM	•	•		DUNAJ
136	BORINKA	POD HRADOM	•	•		DUNAJ
207	JUR PRI BRATISLAVE	KLČOVANKA 2	•	•		DUNAJ
226	PEZINOK	RYBNÍČEK	•	•		DUNAJ
227	PEZINOK	VÁPENKA	•	•		DUNAJ
231	CHTELNICA	VÍTEK	•	•		DUNAJ
241	HORNÉ OREŠANY	HUSÍ STOK	•	•		DUNAJ
242	HORNÉ OREŠANY	STARÁ BOHATÁ	•	•	•	DUNAJ
243	HORNÉ OREŠANY	NOVÉ DOMY	•	•		DUNAJ
244	DOLĽANY	TRI STOKY	•	•		DUNAJ
251	PRAŠNÍK - P. VES	SPOD JAVORA	•	•		DUNAJ
301	LIPTOVSKÁ TEPLIČKA	VEĽKÝ BRUNOV	•	•	•	DUNAJ
302	LIPTOVSKÁ TEPLIČKA	MALÝ BRUNOV	•	•	•	DUNAJ
303	LIPTOVSKÁ TEPLIČKA	MACOVÁ	•	•	•	DUNAJ
306	LIPTOVSKÁ TEPLIČKA	TEPLICA	•	•	•	DUNAJ
310	SVARÍN	NIŽNÝ CHMELIENEC	•	•	•	DUNAJ
314	MALUŽINÁ	ŠKARKÉTKA-HORNÝ	•	•		DUNAJ
315	MALUŽINÁ	ŠKARKÉTKA-DOLNÝ	•	•		DUNAJ
320	PRIBYLINA	SUR. HRÁDOK č.1	•	•		DUNAJ
322	PRIBYLINA	PLESO	•	•		DUNAJ
328	VYŠNÁ BOCA	BOCIANKA	•	•		DUNAJ
333	HYBE	ČERVENÝ KÚT	•	•		DUNAJ
339	VÝCHODNÁ	VYVIERKY č.2	•	•		DUNAJ
340	VÝCHODNÁ	VYVIERKY č.3	•	•		DUNAJ
351	LIPTOVSKÝ JÁN	VYVIER . -ŠKOP. DOL.	•	•		DUNAJ
352	LIPTOVSKÝ JÁN	PRI STANIŠ. JASK. 1	•	•		DUNAJ
355	LIPTOVSKÝ JÁN	NAD STANIŠ. JASK. 2	•	•		DUNAJ
356	LIPTOVSKÝ JÁN	NAD ŠKOPOVOU č.1	•	•		DUNAJ
357	LIPTOVSKÝ JÁN	NAD ŠKOPOVOU č.2	•	•		DUNAJ
364	ŽIAR	MEDZIVRŠKY	•	•		DUNAJ
365	HUTY	KVAČIANSKA DOL.1	•	•		DUNAJ
373	LIPT. MATIAŠOVCE	SUCHÝ POTOK č.7	•	•	•	DUNAJ
375	PROSIEK	PROSIECKA DOL. Č 2	•	•		DUNAJ
378	DÚBRAVA	BRDÁRE	•	•	•	DUNAJ
382	LIPT. REVÚCE	TEPLÔ DOLINA	•	•		DUNAJ
392	ĽUBOCHŇA	SALATÍN č.1	•	•	•	DUNAJ
394	ĽUBOCHŇA	SALATÍN č.3	•	•	•	DUNAJ
395	ĽUBOCHŇA	SALATÍN č.4	•	•	•	DUNAJ
402	DEMÄNOVÁ	ZADNÁ VODA	•	•		DUNAJ
406	LIPTOVSKÁ LÚŽNA	U TIŠŤANOV	•	•		DUNAJ
409	LAZISKO	PRAMEŇ LAZISKO	•	•		DUNAJ
411	LAZISKO	MOŠNICA	•	•	•	DUNAJ
413	PARTIZÁNSKA ĽUPČA	LOVNÁ	•	•		DUNAJ
414	PARTIZÁNSKA ĽUPČA	ČERVENÝ GRUŇ	•	•		DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Q	T	Denné merania	Povodie
415	PARTIZÁNSKA LUPČA	SALATÍNSKY POT.	•	•		DUNAJ
416	LÚČKY	JASTRABIE	•	•		DUNAJ
417	LÚČKY	POD CHOČOM	•	•		DUNAJ
420	LIPTOV. KLAČANY	OSTREDOK 1	•	•		DUNAJ
429	VALASKÁ DUBOVÁ	PASTOVNÍK 1	•	•		DUNAJ
452	NÁMESTOVO	JEDLIČNÍK	•	•		DUNAJ
457	HLADOVKA	ČERVENÝ POTOK 1	•	•		DUNAJ
466	LOMNÁ	SOLISKO	•	•		DUNAJ
471	BABÍN	RÚBANE 1	•	•		DUNAJ
501	VITANOVÁ - ORAVICE	TICHÁ DOLINA 1	•	•		DUNAJ
506	VITANOVÁ - ORAVICE	BOBROV. DOLINA	•	•		DUNAJ
509	VITANOVÁ - ORAVICE	TEPLICA	•	•		DUNAJ
511	VITANOVÁ - ORAVICE	MIHULČIE	•	•		DUNAJ
536	ZUBEREC	TEPLICA	•	•		DUNAJ
537	ZUBEREC	TEPLÝ ŽĽAB	•	•		DUNAJ
539	ZUBEREC	P. DVOMA SMREKMI	•	•		DUNAJ
546	HABOVKA	BLATNÁ DOLINA 6	•	•	•	DUNAJ
547	ORAV. BIELY POTOK	REZB. BAŇA	•	•		DUNAJ
555	KRALOVANY	BYSTRÍČKA č.1	•	•	•	DUNAJ
564	VITANOVÁ	KOPÁČOVKA	•	•	•	DUNAJ
568	HABOVKA	BLATNÁ DOLINA 7	•	•	•	DUNAJ
571	ZUBEREC	PRIBISKO - HORNÝ	•	•		DUNAJ
572	PUCOV	ŠTIAVNIČKA	•	•		DUNAJ
573	ZÁZRIVÁ	HAVRANIA	•	•	•	DUNAJ
574	ORAV. PODZÁMOK	PRAMEŇ č.1-5	•	•		DUNAJ
575	TVRDOŠÍN	PRAMEŇ č.1-7	•	•		DUNAJ
576	LIESEK	ROVIENKY	•	•		DUNAJ
591	ŽAŠKOV	TEPEĽ č.1	•	•		DUNAJ
611	ČREMOŠNÉ	ŽARNOVICKÁ DOL.	•	•		DUNAJ
613	ČREMOŠNÉ	VÝVER Z TUNELA	•	•		DUNAJ
618	RAKŠA	CIBUĽOVÁ	•	•		DUNAJ
630	VRÍCKO	VRÍCKO 2	•	•		DUNAJ
632	KLÁŠTOR P. ZNIEVOM	STUDENEC	•	•		DUNAJ
642	KLÁŠTOR P. ZNIEVOM	POD ŽIARNOU	•	•		DUNAJ
646	VALČA	VALČIANSKA DOL. 2	•	•		DUNAJ
652	VALČA	SLOVIANSKA DOL. 2	•	•		DUNAJ
654	BLATNICA	KRAHULČIE	•	•		DUNAJ
656	BLATNICA	JASIEŇOK P. CH.	•	•		DUNAJ
662	BLATNICA	VLČIE BRALO	•	•		DUNAJ
663	BLATNICA	RAKYTOVÁ DOLINA	•	•		DUNAJ
664	BLATNICA	DEDOŠOVA DOL. 1	•	•		DUNAJ
665	BLATNICA	DEDOŠOVA DOL. 2	•	•		DUNAJ
666	BLATNICA	DOLNÉ VETERNÉ	•	•		DUNAJ
668	TREBOSTOVO	POD VAJÁNKOM	•	•		DUNAJ
673	BELÁ - HAVRANOVO	LUČEČNÉ	•	•		DUNAJ
674	BLATNICA	P. DEDOŠ. SKALOU	•	•		DUNAJ
676	TERCHOVÁ	KRIVÁŇSKA RIZŇA	•	•		DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Q	T	Denné merania	Povodie
694	BELÁ	POD HAVRANOM	•	•		DUNAJ
697	DOLNÁ TIŽINA	KAMENNÁ	•	•		DUNAJ
701	ŠÚTOVO	NOVÝ	•	•		DUNAJ
731	HORNÝ VADIČOV	POŽEHA	•	•		DUNAJ
732	JASENOVÉ	BIELA STUDŇA	•	•		DUNAJ
733	TURIE	DEDOVÁ	•	•		DUNAJ
735	NOVÁ BYSTRICA	ZA MEDVEDÍM	•	•	•	DUNAJ
751	STRÁŇAVY	RYBNÍČOK č.1	•	•		DUNAJ
757	ČADCA	U ŠIMČISKA	•	•	•	DUNAJ
760	BELÁ - KUBÍKOVÁ	VELHORA	•	•		DUNAJ
761	KLUBINÁ	POD JAMKAMI	•	•	•	DUNAJ
767	DOLNÝ VADIČOV	POD BRIEZKAMI	•	•		DUNAJ
768	FAČKOV	TIESŇAVY	•	•		DUNAJ
772	FAČKOV	RÁZTOKY č.1	•	•		DUNAJ
777	RAJECKÁ LESNÁ	BRČNÉ	•	•		DUNAJ
778	RAJECKÁ LESNÁ	SÚČIE	•	•		DUNAJ
786	BABKOV	PATÚCH	•	•		DUNAJ
795	KUNERÁD	PRAMEŇ č.1	•	•		DUNAJ
811	KOSTOLEC	OSTRENEC 2	•	•		DUNAJ
812	SÁDOČNÉ	SÁDOČNÉ	•	•		DUNAJ
832	PREČÍN	PUKLINOVÝ	•	•		DUNAJ
833	BODINÁ	BIELA VODA	•	•		DUNAJ
834	ZÁRIEČIE	PRAMEŇ č.1	•	•		DUNAJ
837	IHRISŤE	KÁČEROVSKÁ	•	•		DUNAJ
840	JABLOŇOVÉ	POD ROHOM	•	•		DUNAJ
842	MOSTIŠTE	MOSTIŠTE	•	•		DUNAJ
861	LEDNICA	POD BUKOM	•	•		DUNAJ
865	ČERVENÝ KAMEŇ	ZA ŠÍPKOVÝM 1	•	•		DUNAJ
876	PRUŽINA	BOBOT	•	•		DUNAJ
881	PRUŽINA	BÝKY	•	•		DUNAJ
884	PRUŽINA	RIEČNICA 1	•	•		DUNAJ
886	PRUŽINA	CINKOVÉ	•	•		DUNAJ
889	PRUŽINA	CENTRÁLNY VÝVER	•	•		DUNAJ
890	MOJTÍN	UHLISKÁ 1	•	•		DUNAJ
896	TRSTIE	POD HÁJOVŇOU	•	•		DUNAJ
903	KOLAČÍN	ĽAHKÉ ZEME	•	•		DUNAJ
911	OMŠENIE	LAŠTÍK 1+2	•	•		DUNAJ
916	KUBRICA	KALINKY č.1	•	•		DUNAJ
918	DOLNÁ PORUBA	U SUCHÝCH	•	•		DUNAJ
929	TRENČ. TEPLICE	NOVÝ 1,2	•	•		DUNAJ
931	ZLIECHOV	STRÁŽOV	•	•		DUNAJ
953	DRIETOMA	POD ŽĽABOM	•	•		DUNAJ
956	LUBINÁ	RYBNÍČEK 1+2	•	•		DUNAJ
980	LÚKA N. VÁHOM	ŠACHOR	•	•		DUNAJ
989	BANKA	VÁPNIŠTE	•	•		DUNAJ
998	VAĐOVCE	HLAVINA 1+2	•	•		DUNAJ
1008	KÁLNICA	KLOKOČOVKA	•	•		DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Q	T	Denné merania	Povodie
1052	KĽAČNO	KAMENNÁ DOLINA	•	•		DUNAJ
1061	BOJNICE	V TÁLOCH	•	•		DUNAJ
1063	HANDLOVÁ /REMATA/	PEKELŇA	•	•		DUNAJ
1071	KOLAČNO	VALACHOV	•	•		DUNAJ
1093	SLATINA N. BEBR.	PRI MOSTE	•	•		DUNAJ
1094	SLATINA N. BEBR.	PRI MLYNE	•	•		DUNAJ
1095	SLATINKA N. BEBR.	VRCHOVIŠTE	•	•		DUNAJ
1096	KRÁSNA VES	HORNÝ	•	•	•	DUNAJ
1101	DOLNÉ MOTEŠICE	VRCHOVIŠTE	•	•		DUNAJ
1106	NEPORADZA	SVITAVY 2	•	•	•	DUNAJ
1107	NEPORADZA	SVITAVY 1	•	•	•	DUNAJ
1108	DUBODIEL	SALAŠ	•	•		DUNAJ
1114	OMASTINÁ	POD HÁJOVŇOU	•	•		DUNAJ
1118	VYŠEHRADNÉ	VYŠEHRADNÉ č.1	•	•		DUNAJ
1131	NITRIANSKE RUDNO	V JAME	•	•		DUNAJ
1136	DLŽÍN	OSÚDENICA	•	•		DUNAJ
1137	TRENČIANSKE MITICE	KLAPČA	•	•		DUNAJ
1138	HORNÉ VESTENICE	PRESMERIE	•	•		DUNAJ
1139	NITRICA	MOČELNÍK	•	•		DUNAJ
1142	VYŠEHRADNÉ	COLNÍK	•	•	•	DUNAJ
1143	KĽAČNO	TUFOVÁ DOLINA	•	•	•	DUNAJ
1144	ZLIECHOV	STREDNÝ	•	•		DUNAJ
1146	RADOBICA	MÜLLER	•	•	•	DUNAJ
1147	NITRIANSKE RUDNO	GRANATIER 3	•	•	•	DUNAJ
1153	STARÁ LEHOTA	U DOMINOV	•	•		DUNAJ
1164	DRÁŽOVCE	ŠINDOLKA	•	•		DUNAJ
1201	TELGÁRT	HRON	•	•	•	DUNAJ
1204	ŠUMIAC	RYBÁREŇ	•	•	•	DUNAJ
1221	OSRBLIE	TEPLICA	•	•		DUNAJ
1222	ZÁVADKA N. HRONOM	STOŽKY	•	•	•	DUNAJ
1226	VALASKÁ	VYVIERAČKA	•	•	•	DUNAJ
1227	POLOMKA	SOKOLOVA DOL.1	•	•	•	DUNAJ
1228	POLOMKA	SOKOLOVA DOL.2	•	•	•	DUNAJ
1230	POLOMKA	SOKOLOVA DOL.4	•	•	•	DUNAJ
1233	POLOMKA	NEMCOVA DOLINA	•	•	•	DUNAJ
1234	LOM N. RIMAVICOU	FARÁROVA STUDŇA	•	•		DUNAJ
1235	ZLATNO	HAVRANÍK - PRAM.	•	•	•	DUNAJ
1251	HORNÁ LEHOTA	ST. TRANGOŠKA	•	•	•	DUNAJ
1252	JARABÁ	ŽLIABOK	•	•		DUNAJ
1261	MEDZIBROD	TŔSTIE	•	•		DUNAJ
1265	SLOVENSKÁ ĽUPČA	DRIEKYŇA	•	•		DUNAJ
1266	MÔLČA	TEPLICA	•	•	•	DUNAJ
1267	HORNÝ HARMANEC	V RIGOLE	•	•	•	DUNAJ
1269	HORNÝ HARMANEC	VRCH.TUNEL	•	•	•	DUNAJ
1271	HORNÝ HARMANEC	ČIERNÔ 2	•	•	•	DUNAJ
1279	MOTYČKY	ČUNDERLÍK	•	•	•	DUNAJ
1283	HORNÝ JELENEC	POD ST. MLYNOM	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Q	T	Denné merania	Povodie
1285	UĽANKA	MEDZI VODAMI	•	•		DUNAJ
1287	KRÁLIKY	P. KAMEŇOLOMOM	•	•	•	DUNAJ
1290	KORDÍKY	SOKOLOVO	•	•	•	DUNAJ
1291	KORDÍKY	POD ŠIROKOU	•	•	•	DUNAJ
1292	KORDÍKY	NA TABLE	•	•	•	DUNAJ
1301	VLKANOVÁ	TRI STUDNE	•	•	•	DUNAJ
1304	BADÍN	POD KORD. CHATOU	•	•		DUNAJ
1305	NEMECKÁ	POD MOTORESTOM	•	•		DUNAJ
1307	JASENIE	ZO ŠTÔLY	•	•	•	DUNAJ
1309	MOŠTENICA	KYSLÁ 1,2	•	•	•	DUNAJ
1312	DOLNÁ LEHOTA	VRABEC	•	•	•	DUNAJ
1315	DOLNÁ LEHOTA	DOLNÝ	•	•	•	DUNAJ
1316	BYSTRÁ	HOSTINSKÉ LÚKY	•	•	•	DUNAJ
1320	SLOVENSKÁ ĽUPČA	ĽADOVÁ STUDŇA	•	•	•	DUNAJ
1321	BALÁŽE	PODKALIŠTE	•	•	•	DUNAJ
1325	HARMANEC	ZALÁMANÁ 1	•	•	•	DUNAJ
1326	HORNÝ HARMANEC	ZALÁMANÁ 2	•	•	•	DUNAJ
1358	ČAČÍN	POD STRÁŇOU 1	•	•	•	DUNAJ
1386	HORNÁ VES	U HRANTU	•	•		DUNAJ
1394	PODHORIE	HANDRLOVÁ	•	•		DUNAJ
1405	PÍLA	PILANSKÝ PRAM.	•	•	•	DUNAJ
1407	VEĽKÉ POLE	PRI VÁLOVE	•	•	•	DUNAJ
1408	VEĽKÉ POLE	STUDŇA	•	•	•	DUNAJ
1411	HORNÉ HÁMRE	KAJLOVKA	•	•		DUNAJ
1420	VEĽKÁ LEHOTA	ŽLIABOK	•	•		DUNAJ
1423	BREHY	LIEŠNA DOLINA	•	•	•	DUNAJ
1458	PUKANEC	ERGI ŠTÔĽŇA	•	•	•	DUNAJ
1464	VEĽKÝ DVOR	BAŽANTNICA	•	•		DUNAJ
1465	NÝROVCE	PRI JRD	•	•		DUNAJ
1467	KAMENÍN	STUDENÁ STUDŇA	•	•		DUNAJ
1471	MALÁ N. HRONOM	ČURGÓ 1	•	•		DUNAJ
1508	RADZOVCE	OBRUČNÁ	•	•	•	DUNAJ
1544	PRAHA	ZA DIELOM	•	•		DUNAJ
1575	ČEBOVCE	MALÁ STUDŇA	•	•		DUNAJ
1577	SENOHRAD	DOLNÝ MLYN	•	•		DUNAJ
1584	VEĽKÁ VES N. IPL'OM	ČURGÓ	•	•		DUNAJ
1606	KAMENICA N. CIR.	POD DRIEŇOVOU	•	•		DUNAJ
1633	CHLMEC	POD CHOMOM	•	•		DUNAJ
1651	RUSKÝ POTOK	PRI DOLINÁCH	•	•		DUNAJ
1655	RUSKÁ BYSTRÁ	POD DIELOM	•	•		DUNAJ
1694	REMETSKÉ HÁMRE	POD LYSAKOM	•	•		DUNAJ
1695	PORÚBKA	MOČIDLÁ	•	•		DUNAJ
1710	KUROV	VYŠNÝ MIROŠOV	•	•		DUNAJ
1725	VYŠNÝ KOMÁRNIK	POD DOLHONCOM	•	•		DUNAJ
1729	BUKOVCE	PRI KAPLNKE	•	•		DUNAJ
1735	BELEJOVCE	PASTIVNÍK	•	•		DUNAJ
1737	VYŠNÁ POLIANKA	PRAMEŇ č.7	•	•		DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Q	T	Denné merania	Povodie
1738	POTOKY	HUČOK + ČUROK	•	•		DUNAJ
1739	JASENOVCE	GURBA	•	•		DUNAJ
1754	CHMEĽOVÁ	PODSTAVY 4	•	•		DUNAJ
1777	HERMANOVCE N. TOP.	PIRIDOL	•	•		DUNAJ
1821	SLANSKÁ HUTA	DOLINKY	•	•		DUNAJ
1822	SLANEC	ŠIROKÁ STUDŇA	•	•		DUNAJ
1842	STEBNICKÁ HUTA	PRAMEŇ č.2	•	•		DUNAJ
1843	RUDLOV	POD ČIERN. SKALOU	•	•		DUNAJ
1845	LENARTOV	V PODROŽNOM POT.	•	•		DUNAJ
1846	KRIVÉ	POD HORBI	•	•		DUNAJ
1847	MIHAL'OV	RÚRNA	•	•		DUNAJ
1852	DOBŠINÁ	DANKOVÁ	•	•		DUNAJ
1857	GEMERSKÁ POLOMA	HÁMOR	•	•		DUNAJ
1859	KOVÁČOVÁ	PRI KRÍŽI	•	•		DUNAJ
1862	KRÁSNOH. DL. LÚKA	BUZGÓ	•	•	•	DUNAJ
1864	SLAVEC	BRZOTÍNSKA VYV.	•	•	•	DUNAJ
1869	SLAVEC	ČIERNNA VYVIER.	•	•	•	DUNAJ
1872	PLEŠIVEC	POD VÁPENKOU	•	•		DUNAJ
1882	KUNOVA TEPLICA	HUČIACA VYVIERAČKA	•	•	•	DUNAJ
1884	KUNOVA TEPLICA	ZUGO – JASKYŇA	•	•		DUNAJ
1898	LÚČKA	PRI CINTORÍNE	•	•		DUNAJ
1901	GEMERSKÁ HÔRKA	MALÁ STUDNIČKA	•	•		DUNAJ
1906	BOHÚŇOVO	BUZGÓ	•	•		DUNAJ
1907	MURÁŇ	POD HRADOM	•	•	•	DUNAJ
1908	MURÁŇ	BIELA VODA	•	•	•	DUNAJ
1909	MURÁŇ	PASTEVNÍK	•	•	•	DUNAJ
1910	MURÁŇ	V OBCI	•	•		DUNAJ
1911	MURÁŇ	DOVALKA	•	•		DUNAJ
1912	MURÁŇ	VYV. PRI CESTE 1	•	•	•	DUNAJ
1913	MURÁŇ	VYV. PRI CESTE 2	•	•	•	DUNAJ
1914	MURÁŇSKA LEHOTA	PRI MOČIARI 2	•	•	•	DUNAJ
1915	MURÁŇSKA HUTA	BOBAČKA	•	•	•	DUNAJ
1918	NANDRAŽ	PRI KASNI	•	•		DUNAJ
1920	GEMERSKÉ TEPLICE	HLAVIŠTE 1+2	•	•	•	DUNAJ
1927	MURÁŇSKA LEHOTA	PRI MOČIARI 1	•	•	•	DUNAJ
1928	MURÁŇ	BRÚSIK	•	•	•	DUNAJ
1952	TISOVEC	PERIODICKÁ VYVIERAČKA	•	•	•	DUNAJ
1953	TISOVEC	POD DIELOM	•	•	•	DUNAJ
1957	VYŠNÝ SKALNÍK	POD HRABOM	•	•		DUNAJ
1960	PETROVCE	V OBCI	•	•		DUNAJ
1973	KLENOVEC	CHOREPA	•	•		DUNAJ
2004	HAČAVA	ŠUGOV č.2	•	•	•	DUNAJ
2008	JASOV	TEPLICA	•	•	•	DUNAJ
2015	RUDNÍK	DOLNÝ	•	•		DUNAJ
2017	DRIENOVEC	HLAVNÝ	•	•	•	DUNAJ
2019	DRIENOVEC	JASKYŇA	•	•	•	DUNAJ
2021	TURŇA N. BODVOU	SKALITÝ - OBČ.	•	•	•	DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Q	T	Denné merania	Povodie
2022	TURŇA N. BODVOU	SKALITÝ	•	•	•	DUNAJ
2024	SILICKÁ JABLONICA	MLYNSKÝ	•	•	•	DUNAJ
2032	JABLOŇOV N. TURŇOU	KÖSZÖRÜ	•	•	•	DUNAJ
2044	TURŇA N. BODVOU	RYBNÍK 1+2	•	•	•	DUNAJ
2047	KEČOVO	VEĽKÁ VYVIER.	•	•		DUNAJ
2058	TURŇA N. BODVOU	RYBNÍK 3	•	•		DUNAJ
2064	JASOV	TEPLICA 3	•	•	•	DUNAJ
2104	MATEJOVCE N. HOR.	POD BUČE	•	•		DUNAJ
2115	VERNÁR	ZA POTOKMI	•	•		DUNAJ
2116	HRANOVNICA	NA HRAN. PLESE	•	•	•	DUNAJ
2117	SMIŽANY	V LESNICI	•	•	•	DUNAJ
2123	VIKARTOVCE	VYVIERAČKA	•	•	•	DUNAJ
2129	KRAVANY	V OBCI 2	•	•		DUNAJ
2131	SPIŠSKÁ NOVÁ VES	FLEISCHER 2	•	•		DUNAJ
2135	PORÁČ	POD OBCOU	•	•		DUNAJ
2152	TELGÁRT	V SPIŠ. POTOKU 1	•	•		DUNAJ
2153	TELGÁRT	V SPIŠ. POTOKU 2	•	•		DUNAJ
2154	DOBŠ. ĽAD. JASKYŇA	SEDEM PRAMEŇOV	•	•		DUNAJ
2155	DOBŠ. ĽAD. JASKYŇA	PRI SOSNIČKÁCH	•	•		DUNAJ
2156	DEDINKY	ZEJMARSKÁ STUD.	•	•	•	DUNAJ
2158	MLYNKY - HAVR. DOL.	NA BIELOVOD. PAS.	•	•		DUNAJ
2162	NÁLEPKOVO	HAJZERKA	•	•	•	DUNAJ
2163	ÚHORNÁ	POD JAVOROM	•	•		DUNAJ
2171	TELGÁRT	V ZADNEJ DOLINE 1	•	•	•	DUNAJ
2172	TELGÁRT	V ZADNEJ DOLINE 2	•	•	•	DUNAJ
2173	DOBŠINÁ	POD TRAŤOU	•	•		DUNAJ
2177	STRATENÁ	OBČASNÝ PRAMEŇ	•	•	•	DUNAJ
2180	PRAKOVCE	BARBORA	•	•		DUNAJ
2207	VEĽKÝ FOLKMÁR	V ORLÁŠ. POTOKU	•	•		DUNAJ
2222	DRUŽSTEVNÁ PRI H.	IRENKA	•	•		DUNAJ
2223	KAVEČANY	PSTRÚŽNIK 1	•	•		DUNAJ
2225	HRABKOV	TEPLICA	•	•		DUNAJ
2229	OPÁTKA	VO VIN. POT. - HORNÝ	•	•		DUNAJ
2230	OPÁTKA	VO VIN. POT. - DOLNÝ	•	•		DUNAJ
2231	MIKLUŠOVCE	POD OBIŠANKOU	•	•		DUNAJ
2244	ĽUBOVEC	KOŠIČANY	•	•	•	DUNAJ
2246	VEĽKÁ LODINA	MARGITA	•	•		DUNAJ
2248	CHMIN. JAKUBOVANY	KAM. STUDŇA	•	•		DUNAJ
2255	DAČOV	PRAMEŇ č.5	•	•		DUNAJ
2269	JAKUBOVANY	ŠVABĽOVÁ VODA	•	•		DUNAJ
2280	OLEJNÍKOV	A/16 KAČÍ JAROK	•	•		DUNAJ
2282	BOLIAROV	RYBNÍČEK	•	•		DUNAJ
2287	KOŠICKÝ KLEČENOV	SEDL. STUDŇA	•	•		DUNAJ
2289	RÁKOŠ	RÁKOŠSKÉ LÚKY	•	•		DUNAJ
2292	LUČINÁ	V SUCHEJ DOLINKE	•	•		DUNAJ
2298	VYŠNÁ MYŠĽA	RYBNÍK	•	•		DUNAJ
2316	TORYSKY	BREZINY	•	•		DUNAJ

Príloha č. 16/2009: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2009

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Q	T	Denné merania	Povodie
2337	OKRUŽNÁ	BOROVNÍK 2	•	•		DUNAJ
2338	RUSKÁ NOVÁ VES	POPOVÁ	•	•		DUNAJ
2341	VEĽKÝ ŠARIŠ	KANAŠ	•	•		DUNAJ
2344	ŽEHŇA	STAVENEC	•	•		DUNAJ
2346	TICHÝ POTOK	U GERČÁKA	•	•		DUNAJ
2347	TICHÝ POTOK	BUJAČIAREŇ	•	•		DUNAJ
2348	VYŠNÝ SLAVKOV	HLAVNÝ	•	•		DUNAJ
2353	JEZERSKO	POD SVAHOM	•	•		VISLA
2357	JAVORINA	V JAVOR. DOL. 3	•	•	•	VISLA
2359	LYSÁ POL'ANA	TISOVKY	•	•	•	VISLA
2360	JAVORINA	VYVIERKY	•	•		VISLA
2395	TATRAN. POLIANKA	NAD RYBNÍČKOM	•	•		VISLA
2397	TATRAN. MATLIARE	JANOV PRAMEŇ	•	•		VISLA
2401	TATRANSKÁ KOTLINA	ŠUMIVÝ	•	•		VISLA
2402	TATRANSKÁ KOTLINA	MALÝ ŠUMIVÝ	•	•		VISLA
2414	KOLAČKOV	PRAMEŇ 1	•	•		VISLA
2415	ŠAMBRON	V KOŠČAC. JARKU	•	•		VISLA
2417	MATYSOVÁ	V OBCI	•	•		VISLA
2419	MNÍŠEK N. POP.	NA SVAHU	•	•		VISLA
5137	CHOŇKOVCE	VN/37	•	•		DUNAJ
5227	UZOVSKE PEKL'ANY	P/27	•	•		DUNAJ
5541	PERNEK	K/41	•	•		DUNAJ

LEGENDA : Q - meranie výdatnosti prameňov,
T – meranie teploty,
Denné merania – meranie zabezpečené automatickým prístrojom resp. limnigrafom s denným intervalom,
ak nie je vyznačené denné meranie, interval monitorovania je na uvedenom objekte týždenný).