

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Tabuľka č. 1 Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd - sond pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
1	SKALICA	•			DUNAJ	•
3	HOLIČ - 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	ŽLKOVICE - RATKOVCE	•			DUNAJ	
46	CÍFER	•			DUNAJ	
50	ABRAHÁM	•			DUNAJ	
52	VEĽKÝ GROB	•			DUNAJ	
53	VODERADY	•			DUNAJ	•
54	ZELENEČ	•			DUNAJ	
56	VLČKOVCE	•			DUNAJ	
64	NÍŽNÁ	•			DUNAJ	
66	MALACKY - BOR	•	•	•	DUNAJ	
68	BA - DEVÍN. NOVÁ VES	•			DUNAJ	•
69	SOLOŠNICA	•			DUNAJ	•
74	BÍLKOVE HUMENCE	•			DUNAJ	
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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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 KOSTOĽANY	•			DUNAJ	
142	DRAHOVCE	•			DUNAJ	•
143	OSTROV - M. ORVIŠTE	•	•		DUNAJ	
148	PODOLIE - KORYTNÉ	•	•	•	DUNAJ	
149	NOVÉ MESTO N. VÁHOM	•			DUNAJ	
153	RAKOĽUBY	•			DUNAJ	
155	TRENČ. BOHUSLAVICE	•			DUNAJ	•
156	ZLATOVCE	•	•	•	DUNAJ	
157	ZÁBLATIE	•	•	•	DUNAJ	
158	CHOCHOLNÁ - VEĽČICE	•			DUNAJ	
160	VEĽKÉ BIEROVCE	•	•	•	DUNAJ	
161	NOZDRKOVCE	•	•	•	DUNAJ	
164	DOBRÁ	•			DUNAJ	
165	KĽÚČOVÉ	•	•	•	DUNAJ	
166	DUBNICA N. VÁHOM	•	•	•	DUNAJ	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
167	TRENČIANSKA TEPLÁ	•	•	•	DUNAJ	
169	NEMŠOVÁ	•			DUNAJ	
170	PRÍLES	•	•	•	DUNAJ	
172	LADCE	•			DUNAJ	
173	KOCURICE	•	•	•	DUNAJ	
174	LEDNICKÉ ROVNE	•			DUNAJ	
178	HORNÝ HRIČOV	•			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	SÍLADICE	•	•	•	DUNAJ	
221	ŠOPORŇA - ŠTRKOVEC	•	•	•	DUNAJ	
222	TOPOĽNICA	•			DUNAJ	
223	ŠÚROVCE - VÁROV ŠÚR	•	•	•	DUNAJ	
224	SEREĎ - ČEPEŇ	•			DUNAJ	
226	BAJČ	•			DUNAJ	•
228	KOMOČA	•			DUNAJ	
229	KOLÁROVO - POČIEROK	•			DUNAJ	
230	IMEĽ	•	•	•	DUNAJ	
231	IMEĽ	•			DUNAJ	
232	SEREĎ	•	•	•	DUNAJ	
233	VÁHOVCE	•		•	DUNAJ	
234	KAJAL	•			DUNAJ	•
235	ŠAĽA	•	•		DUNAJ	
236	ŽIHÁREC	•		•	DUNAJ	
238	NEDED	•	•	•	DUNAJ	
239	DEDINA MLÁDEŽE	•			DUNAJ	
241	KAVA - LÁNDOR	•			DUNAJ	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
242	HLINÍK	•			DUNAJ	
245	MARTOVCE	•	•	•	DUNAJ	
246	MARTOVCE	•			DUNAJ	
250	NESVADY	•			DUNAJ	•
251	NEDOŽERY	•	•	•	DUNAJ	
254	OPATOVCE N. NITROU	•	•	•	DUNAJ	
255	OPATOVCE N. NITROU	•	•	•	DUNAJ	
256	NOVÁKY - SEVER	•	•	•	DUNAJ	
258	BYSTRICĀNY	•	•	•	DUNAJ	
261	PAŽIŤ - ZĀPAD	•	•	•	DUNAJ	
263	DIVIACKA NOVĀ VES	•	•	•	DUNAJ	
266	HRADIŠTE - SEVER	•	•	•	DUNAJ	
269	PARTIZĀNSKE	•	•	•	DUNAJ	
270	ŽABOKREKY N. NITROU	•	•	•	DUNAJ	
272	BĀNOVCE N.B. - BISKUPICE	•	•	•	DUNAJ	
273	VEĽKĒ CHLIEVANY	•	•	•	DUNAJ	
274	DOLNĒ NAŠTICE	•	•	•	DUNAJ	
275	OSTRATICE	•	•	•	DUNAJ	
276	RAJČANY	•	•	•	DUNAJ	
277	CHYNORANY	•	•	•	DUNAJ	
278	NEDANOVCE	•			DUNAJ	
279	KRUŠOVCE	•			DUNAJ	
280	BOŠANY	•	•	•	DUNAJ	
281	TOPOLČANY - PARK	•			DUNAJ	
282	TOPOLČANY	•	•	•	DUNAJ	
285	NITRIANSKA STREDA	•	•	•	DUNAJ	
286	KOVARCE	•			DUNAJ	
287	PRESEĽANY	•	•	•	DUNAJ	
290	KONIAROVCE	•			DUNAJ	
291	JELŠOVCE	•	•	•	DUNAJ	
293	ČAKAJOVCE	•			DUNAJ	
294	ČAKAJOVCE	•	•	•	DUNAJ	
296	DRĀŽOVCE	•			DUNAJ	
300	NITRA - MIKOV DVOR	•	•		DUNAJ	
301	VEĽKĒ JANÍKOVCE	•			DUNAJ	
302	DOLNĒ 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. VĀHOM	•	•	•	DUNAJ	
320	VARÍN	•	•		DUNAJ	
321	MOJŠ	•	•	•	DUNAJ	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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	VEĽKÁ MAŇA	•			DUNAJ	
361	VEĽKÁ 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. KONKOL'	•	•	•	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 - GÄCEL'	•	•	•	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.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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	
528	MARCELOVÁ	•	•	•	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	VEĽKÉ LUDINCE	•	•	•	DUNAJ	
546	KURALANY	•			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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
566	HONTIANSKA VRBICA	•	•	•	DUNAJ	
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	ZEMIANSKA OLČA	•	•	•	DUNAJ	
618	ZEMIANSKA OLČA	•	•	•	DUNAJ	
619	TÔŇ	•	•	•	DUNAJ	
620	LIPOVÉ	•	•	•	DUNAJ	
621	SOKOLCE	•	•	•	DUNAJ	
622	OKOČ	•	•	•	DUNAJ	
623	OKOČ - GOLYAS	•	•	•	DUNAJ	
624	OKOČ - DROPOVÉ	•	•	•	DUNAJ	
625	TOPOĽNÍKY	•	•	•	DUNAJ	
626	OKOČ - LAPAGOŠ	•	•	•	DUNAJ	
629	KOLÁROVO	•	•	•	DUNAJ	
630	KOLÁROVO	•	•	•	DUNAJ	
632	HORNÝ ŠTÁL	•	•	•	DUNAJ	
633	BOHEĽOV	•	•	•	DUNAJ	
634	PADÁŇ	•	•	•	DUNAJ	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
635	HORNÝ ŠTÁL - TŔŇ. PUST.	•	•	•	DUNAJ	
636	V. MEDER - ŠARKAN. PUST.	•	•	•	DUNAJ	
640	PATAŠ - MILINOVICE	•	•	•	DUNAJ	
641	KLÍŽSKÁ NEMÁ	•	•	•	DUNAJ	
644	VELKÝ MEDER	•	•	•	DUNAJ	
645	MEDVEĐOV	•	•	•	DUNAJ	
646	VELKÉ KOSIHY	•	•	•	DUNAJ	
648	TRÁVNIK	•	•	•	DUNAJ	
649	OKOLIČNÁ N. O. - TULIPÁN	•	•	•	DUNAJ	
650	ČÍCOV	•	•	•	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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
696	TOMÁŠOV	•	•	•	DUNAJ	
697	BA - P. BISKUP. - TOPOL.	•	•	•	DUNAJ	
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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
812	VEĽKÁ VES N. IPEĽOM	•			DUNAJ	
813	KOSIHY N. IPEĽOM	•	•	•	DUNAJ	
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. IPEĽOM	•	•	•	DUNAJ	
844	VELIKÁ N. IPEĽOM - OBEC	•			DUNAJ	
846	LUČENEC	•			DUNAJ	
847	LUČENEC - OPATOVÁ	•			DUNAJ	
850	HOLIŠA	•	•	•	DUNAJ	
852	FILÁKOVO - 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	HROSEK	•	•	•	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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
925	TORNAĽA	•	•		DUNAJ	•
927	VČELINCE	•			DUNAJ	
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	CHMEĽNICA	•			VISLA	
988	ŠTRBSKÉ PLESO	•	•	•	VISLA	
989	FORBASY	•	•	•	VISLA	
993	KEŽMAROK	•			VISLA	
994	KEŽMAROK	•	•	•	VISLA	
998	POPRAD - SPIŠ. SOBOTA	•			VISLA	•
999	POPRAD	•			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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
1044	LEMEŠANY - CHABŽANY	•		•	DUNAJ	
1050	DRIENOVSKÁ N. VES	•			DUNAJ	
1052	KENDICE	•			DUNAJ	
1054	ŠARIŠSKÉ MICHAĽANY	•			DUNAJ	
1056	ŠARIŠSKÉ MICHAĽANY	•			DUNAJ	•
1064	DAČOV - BUDZÍN	•			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	
1141	ĽUBIŠA	•			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	•

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
1163	HRIADKY	•			DUNAJ	
1164	HOROVCE	•			DUNAJ	•
1165	TRHOVIŠTE	•			DUNAJ	
1167	MILHOSTOV	•			DUNAJ	
1170	STRÁŽSKE	•			DUNAJ	
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	
1242	ÚBREŽ	•			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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
1262	PREŠOV - HANISKA	•	•	•	DUNAJ	
1269	N. RUSKOV - M. RUSKOV	•	•		DUNAJ	
1270	TREBIŠOV - CUKROVAR	•			DUNAJ	
1272	BRACOVCE	•			DUNAJ	
1273	DÚBRAVKA	•			DUNAJ	
1279	KAČANOV	•			DUNAJ	•
1285	MALČICE	•			DUNAJ	
1286	MALÉ RAŠKOVCE	•			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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
1353	VOJKA	•			DUNAJ	
1354	KAPUŠIAN. KĽAČANY	•			DUNAJ	
1355	VEĽKÉ SLEMENCE	•			DUNAJ	
1359	MARHAŇ	•			DUNAJ	
1360	DUPLÍN	•	•	•	DUNAJ	
1363	ČERHOV	•			DUNAJ	
1365	HÔRKA	•			DUNAJ	
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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
2119	GALANTA	•			DUNAJ	•
2122	HORNÉ SALIBY	•			DUNAJ	
2125	TRSTICE	•	•	•	DUNAJ	
2137	SOKOLOVCE	•			DUNAJ	
2144	MORAVANY	•	•	•	DUNAJ	
2145	MODROVKA	•	•	•	DUNAJ	
2146	HORNÁ STREDA	•	•	•	DUNAJ	
2152	NOVÉ MESTO N. VÁHOM	•	•		DUNAJ	
2154	BECKOV	•			DUNAJ	
2162	TREŇČÍN	•			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	
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	
2257	NOVÁKY	•	•	•	DUNAJ	
2262	DIVIAKY N. NITRICOU	•	•	•	DUNAJ	
2264	NITRIANSKE SUČANY	•	•	•	DUNAJ	
2283	CHRABRANY	•			DUNAJ	
2284	CHRABRANY	•			DUNAJ	•
2288	PRESEĽANY	•	•	•	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	
2373	PALÁRIKOV - ĽUDOVÍT.	•			DUNAJ	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
2374	PALÁRIKOVO	•			DUNAJ	
2414	KYSUCKÉ NOVÉ MESTO	•			DUNAJ	
2427	PODVYSOKÁ	•			DUNAJ	
2429	VELIČNÁ	•	•	•	DUNAJ	
2435	PÁRNICA	•	•	•	DUNAJ	
2455	MARTIN - PRIEKOPA	•			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	HRONSKÉ KLÁČANY	•			DUNAJ	
2602	KOMÁRNO	•	•	•	DUNAJ	
2604	KOMÁRNO	•	•	•	DUNAJ	
2607	KAMENIČNÁ	•	•	•	DUNAJ	
2611	KOLÁROVO	•	•	•	DUNAJ	
2614	KOLÁROVO - KRÁLKA	•	•	•	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	KLÍŽSKÁ 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	
2683	ELIÁŠOVCE	•	•	•	DUNAJ	
2687	MACOV	•	•	•	DUNAJ	
2699	MOST NA OSTROVE	•	•	•	DUNAJ	
2700	BA - PODUN. BISKUPICE	•	•	•	DUNAJ	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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 IPL'OM	•			DUNAJ	
2845	MIKUŠOVCE	•	•		DUNAJ	•
2849	TOMÁŠOVCE	•			DUNAJ	
2861	ŠÁŠOVSKÉ PODHRADIE	•			DUNAJ	
2864	ZVOLEN	•	•	•	DUNAJ	
2866	SLIAČ	•			DUNAJ	
2870	CHĽABA	•			DUNAJ	
2884	HRONSEK	•	•	•	DUNAJ	
2893	SLOVENSKÁ ĽUPČA	•	•	•	DUNAJ	
2906	BRZOTÍN	•			DUNAJ	
2909	PLEŠÍVEC	•			DUNAJ	
2913	GEMERSKÁ PANICA	•	•		DUNAJ	
2915	RUMINCE	•			DUNAJ	
2918	ABOVCE	•	•	•	DUNAJ	
2921	LENARTOVCE	•			DUNAJ	
2952	NIŽNÝ SKALNÍK	•	•		DUNAJ	
2969	SKEREŠOVO	•			DUNAJ	
2970	HRKÁČ	•			DUNAJ	
2976	PLAVEČ	•	•	•	VISLA	
2982	GERLACHOV	•			VISLA	
2983	BATIZOVCE	•			VISLA	
3004	PEDER	•			DUNAJ	•
3015	TURNIANSKE PODHRADIE	•			DUNAJ	
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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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	VEĽKÝ ŠARIŠ	•			DUNAJ	
3123	KOŠICE - BARCA	•			DUNAJ	
3125	NIŽNÁ MYŠĽA	•			DUNAJ	
3137	DLHÉ N. CIROCHOU	•			DUNAJ	
3139	ČABINY - SUKOV	•			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	
3208	LELES - KAPOŇA	•			DUNAJ	
3219	SLOVENSKÉ NOVÉ MESTO	•			DUNAJ	
3221	ĎURKOV	•			DUNAJ	•
3223	KOLINOVCE	•	•		DUNAJ	
3224	VEĽKÁ LODINA	•			DUNAJ	
3277	TREBIŠOV - OLŠINA	•	•	•	DUNAJ	
3282	ZEMPLÍNSKE HRADIŠTE	•			DUNAJ	
3284	MALČICE	•	•	•	DUNAJ	
3298	SOMOTOR	•			DUNAJ	
3317	HANUŠOVCE N. TOPĽOU	•	•	•	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	•

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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	
5033	HUBOVO	•			DUNAJ	
5036	SLOVANY N-36	•			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	KUŠÍN VN-34	•			DUNAJ	
5138	LEHOTA P. VT. VN-38	•	•	•	DUNAJ	
5211	ORAV. BIELY POTOK P-11	•	•	•	DUNAJ	
5215	JARABINA	•	•	•	VISLA	
5216	ĽUBOVNIANSKE 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	
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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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	
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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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	
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.-KYSERICA	•			DUNAJ	
7275	VOJKA N. DUNAJOM	•			DUNAJ	
7277	ROHOVCE - ŠTRKOVEC	•	•	•	DUNAJ	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
7281	MICHAL NA OSTR.-KOLÓNIA	•			DUNAJ	
7285	HOLICE	•	•	•	DUNAJ	
7286	HOLICE	•			DUNAJ	
7287	HOLICE - BUDAFÁ	•			DUNAJ	
7289	HOLICE-STARÁ GALA	•	•	•	DUNAJ	
7292	JAHODNÁ	•			DUNAJ	
7293	VEĽKÉ BLAHOVO	•	•	•	DUNAJ	
7294	ORECHOVÁ POTÔŇ	•	•	•	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	ŇARAD	•	•	•	DUNAJ	
7363	SAP	•			DUNAJ	
7365	SAP	•			DUNAJ	
7370	KOLÁROVO-SLADKÝ MAJER	•	•	•	DUNAJ	
7374	TŇŇ	•			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	•
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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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	
7795	HOR. SALIBY - DOL. LÚKA	•			DUNAJ	
7803	ŠAĽA - HETMEŇ	•			DUNAJ	
7811	ŽIHÁREC	•			DUNAJ	•
7813	DOL. CHOTÁR - KESZEGES	•			DUNAJ	
7824	NEDED - CSOVANYOS	•			DUNAJ	
7827	DOLNÝ CHOTÁR	•			DUNAJ	
7833	VEĽKÝ 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	
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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	H	T	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
9104	BA - SLOVNAFT SB	•			DUNAJ	
9105	BA-SLOVNAFT RM-754	•			DUNAJ	
9106	ZAVAR	•			DUNAJ	
9107	Láb	•			DUNAJ	
9108	BA - SLOVNAFT	•			DUNAJ	
5227	PORUBA POD VIHORLATOM				DUNAJ	
5226	LADMOVCE				DUNAJ	
	HORNÉ ZAHORANY				DUNAJ	
	ČOLTOVO				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 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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	•
109	KUCHYŇA	MODRAN. SKALA		DUNAJ	
113	PERNEK	ŠTÔLA		DUNAJ	
119	PLAVECKÝ ŠTVRTOK	BEZEDNÉ		DUNAJ	
124	LOZORNO	POD ŽĽABOM		DUNAJ	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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	DOL'ANY	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	
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	
374	PROSIEK	VRT		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 GRÚŇ		DUNAJ	
415	PARTIZÁNSKA ĽUPČA	SALATÍNSKY POT.		DUNAJ	
417	LÚČKY	POD CHOČOM		DUNAJ	•
420	LIPTOV. KĽAČANY	OSTREDOK 1		DUNAJ	
429	VALASKÁ DUBOVÁ	PASTOVNÍK 1		DUNAJ	
452	NÁMESTOVO	JEDLIČNÍK		DUNAJ	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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 ŽLAB		DUNAJ	•
539	ZUBEREC	P. DVOMA SMREKMI		DUNAJ	
546	HABOVKA	BLATNÁ DOLINA 6	•	DUNAJ	
547	ORAV. BIELY POTOK	REZB. BAŇA		DUNAJ	
555	KRAĽOVANY	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	JASIENOK 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	
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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
735	NOVÁ BYSTRICA	ZA MEDVEDÍM	•	DUNAJ	
751	STRÁŇAVY	RYBNÍČOK č.1		DUNAJ	
757	ČADCA	U ŠIMČISKA	•	DUNAJ	
760	BELÁ - KUBÍKOVÁ	VEĽHORA		DUNAJ	
761	KLUBINÁ	POD JAMKAMI	•	DUNAJ	
767	DOLNÝ VADIČOV	POD BRIEŽKAMI		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	ŠÁCHOR		DUNAJ	
989	BANKA	VÁPNIŠTE		DUNAJ	
998	VAĐOVCE	HLAVINA 1+2		DUNAJ	
1008	KÁLNICA	KLOKOČOVKA		DUNAJ	
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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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	
1285	ULANKA	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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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 ŠTÔĽNA	•	DUNAJ	
1464	VEĽKÝ DVOR	BAŽANTNICA		DUNAJ	
1465	NÝROVCE	PRI JRD		DUNAJ	
1467	KAMENÍN	STUDENÁ STUDŇA		DUNAJ	
1508	RADZOVCE	OBRUČNÁ	•	DUNAJ	
1575	ČEBOVCE	MALÁ STUDŇA		DUNAJ	
1584	VEĽKÁ VES N. IPĽOM	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	
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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
1846	KRIVÉ	POD HORBI		DUNAJ	
1847	MIHAL'OV	RÚRNA		DUNAJ	
1857	GEMERSKÁ POLOMA	HÁMOR		DUNAJ	
1859	KOVÁČOVÁ	PRI KRÍŽI		DUNAJ	
1862	KRÁSNOH. DL. LÚKA	BUZGÓ	•	DUNAJ	
1864	SLAVEC	BRZOTÍNSKA VYV.	•	DUNAJ	
1869	SLAVEC	ČIERNA 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	
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	
2022	TURŇA N. BODVOU	SKALITÝ	•	DUNAJ	
2024	SÍLICKÁ 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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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	VELKÝ FOLKMÁR	V ORLÁŠ. POTOKU		DUNAJ	
2222	DRUŽSTEVNÁ PRI H.	IRENKA		DUNAJ	
2223	KAVEČANY	PSTRŮŽNIK 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	VELKÁ 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	
2337	OKRUŽNÁ	BOROVNÍK 2		DUNAJ	
2338	RUSKÁ NOVÁ VES	POPOVÁ		DUNAJ	
2341	VELKÝ 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	

Príloha č. 16.a: Návrh štruktúry kvantitatívneho monitorovania podzemných vôd pre rok 2008.

Katalóg. číslo	Lokalita	Názov prameňa	Denné merania	Povodie	Objekty s plánovaným umiestnením aut. prístroja
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 PEKLANY	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).