

Súradnica X	Súradnica Y	Číslo vrtu v hydrogeologickej mape	Označenie vrtu	Lokalita	Nadmorská výška terénu [m n. m.]	Nadmorská výška zárubnice [m n. m.]	Hĺbka vrtu [m]	Stručný geologický profil vrtu	Overovaný úsek od - do [m]	Hladina vody narazená [m n. m.]	Hladina vody statická [m n. m.]	Dĺžka trvania čerpacej skúšky [D]	Q výdatnosť [$l \cdot s^{-1}$]	s zníženie [m]	q štandardná merná výdatnosť [$l \cdot s^{-1} \cdot m^{-2}$]	k koeficient filtrácie [$m \cdot s^{-1}$]	T koeficient prietochnosti [$m^2 \cdot s^{-1}$]	Autor, rok	Číslo správy v Geofonde
-452077.19	-1211100	1	HS-3	Solka	345.0		80.0	2.5 - hĺna ilovitá 5.0 - štrk 48.0 - karbonát 50.0 - ilovec (sľeňovec, prachovec, aleurit, šlir) 80.0 - dolomit porušený	24.5 - 35.0 39.5 - 72.0	5.0		4	2.00 1.00	23.11 3.72	0.27	8.42E-6	3.62E-4	Bátory, 1973	31094
-452021.41	-1210979	2	HSA-1A	Solka-Nitrianske Pravno	355.0		71.5	2.5 - hĺna piesčitá 3.5 - organický sediment 6.5 - štrk ilovito-piesčitý 35.0 - vápenec porušený 71.5 - vápenec (slienitý, dolomitický)	30.0 - 70.5	1.2	-0.50	27	11.10 4.00 8.00	28.00 4.00 16.40	1.00	3.65E-5	1.48E-3	Lauko, 1988	70989
-451952	-1210890	3	HS-4	Solka	360.0		83.0	0.5 - hĺna 83.0 - karbonát	24.0 - 32.0 35.0 - 73.0	2.2	2.20	3	3.40 1.80 2.30	2.79 1.22 1.69	1.48	4.73E-5	2.18E-3	Bátory, 1973	31094
-451886.21	-1210958.47	4	HS-1	Solka	355.9	357.0	54.0	2.0 - hĺna s organickou prímiesou 7.0 - štrk ilovito-hlinitý 21.0 - dolomit porušený 32.0 - vápenec porušený 33.0 - dolomit porušený 34.6 - vápenec (slienitý, dolomitický) 35.0 - dolomit porušený 35.8 - vápenec (slienitý, dolomitický) 54.0 - dolomit porušený	48.0 - 54.0	7.0	-3.95							Tužinský, 1970	24192
-451883.68	-1210967.25	5	HV-2	Solka	356.1	356.5	60.0	1.0 - hĺna s úlomkami hornín 4.0 - hĺna ilovitá 7.0 - vápenec (slienitý, dolomitický) 28.0 - dolomit porušený 41.0 - vápenec skrasovatény 60.0 - dolomit porušený	13.0 - 60.0	4.0	0.80	21	7.5	8	0.94	3.30E-5	1.55E-3	Tužinský, 1970	24192
-451838.9	-1211025.33	6	HV-1	Solka	358.3	358.6	80.0	0.6 - hĺna s organickou prímiesou 3.0 - hĺna s úlomkami hornín 24.0 - dolomit porušený 39.0 - vápenec (slienitý, dolomitický) 42.0 - dolomit porušený 48.0 - dolomit 80.0 - dolomit porušený	11.0 - 79.0	3.0	-0.76	21	1.2	7	0.17	3.82E-6	2.60E-4	Tužinský, 1970	24192
-451830	-1210962	7	HS-2	Solka	358.5		87.0	1.0 - navážka 4.5 - il 8.0 - vápenec porušený 15.0 - dolomit porušený 32.0 - karbonát 37.0 - dolomit porušený 87.0 - karbonát	23.0 - 27.5 30.0 - 79.0	8.0	-0.40	7	16.66 8.00 9.00	6.40 1.10 2.60	7.27	2.31E-4	1.23E-2	Bátory, 1973	31094
-447605.53	-1215030.38	8	RAO-4	Štýri Chotáre		757.0	250.0	4.0 - hlinito-piesčitá sutina, zvetraný granit (kvartér) 8.2 - silne zvetraný múčka preplavená, kvartér 19.2 - silne zvetraný porfýrický granit 250.0 - granity až granodiority, celistvé, miestami však značne podrvené					1.74	42	0.0406	4.81E-7	7.22E-5	Kováčik et al., 2001	
-447025.93	-1209891.89	9	HŽ-2	Jasenovo			81.0	2.0 - hĺna piesčitá 6.0 - dolomitická múčka preplavená, kvartér 59.0 - dolomit hrubo- až jemnozrnný, miestami silno rozpukany 64.0 - vápenec hrubozrnný, silno porušený 81.0 - vápenec strednozrnný, celistvý, slabo porušený	40.0 - 68.0			30	36.03	10.7	3.3673	1.80E-4		Polák et al., 2000	
-447015.4	-1209880.9	10	HJF-1	Jasenovo	496.3	497.0	34.0	1.5 - hĺna 4.0 - štrk ilovito-piesčitý 34.0 - vápenec skrasovatény	14.0 - 32.0	9.0		113	30.76	9.87	3.12	2.87E-4	5.16E-3	Šopinec, 1988	67458
-447013.89	-1209874.8	11	P-1	Jasenovo															
-447011.34	-1201375.74	12	HKZ-2	Vrícko - Hučľava			50.0	1.0 - dolomitová suť 50.0 - dolomity porušené	20.0 - 50.0	0.8	0.80	113	5.2 11.2 14.5	1.02 1.62 5.62	6.91			Valušiak et al., 1976	37037
-445711	-1222957	13	HGR-1	Ráztočno	370.0		15.0	0.4 - hĺna ilovitá 3.0 - štrk ilovito-piesčitý 9.6 - štrk balvanitý 15.0 - ilovec s prepláskami	4.5 - 10.0	3.5	2.20	14	0.50 0.70 1.00	2.35 3.15 4.85	0.21	5.10E-5	3.36E-4	Francistyová, 1988	69806
-442463.78	-1222388.39	14	KV-21A	Sklené	662.3	663.6	400.0	4.0 - hĺna s úlomkami hornín 46.0 - vápenec (slienitý, dolomitický) 262.0 - vápenec porušený 274.0 - vápenec s prepláskami 290.0 - pieskovec jemnozrnný 299.0 - pieskovec s prepláskami 302.0 - bridlica ilovitá 330.0 - dolomit s prepláskami 342.0 - vápenec (slienitý, dolomitický) 386.5 - dolomit 400.0 - vápenec (slienitý, dolomitický)	120.0 - 180.0 240.0 - 270.0 340.0 - 370.0	149.0								Auxt et al., 1997	82082
-442457.28	-1222390.21	15	KV-21	Sklené	662.1	662.1	360.0	4.0 - hĺna s úlomkami hornín 46.0 - vápenec s prepláskami 160.0 - vápenec (slienitý, dolomitický) 262.0 - vápenec porušený 274.0 - vápenec s prepláskami 299.0 - pieskovec jemnozrnný 302.0 - bridlica ilovitá 330.0 - dolomit s prepláskami 360.0 - dolomit porušený	95.0 - 181.0 230.0 - 275.0 332.0 - 360.0	149.0	6.30	23	0.14 0.15 0.19	15.69 8.20 27.10	0.02	1.56E-7	2.48E-5	Auxt et al., 1997	82082
-442442.28	-1224367.84	16	KV-24	Remata-Handlová	538.1	538.8	49.0	3.0 - štrk ilovito-hlinitý 49.0 - dolomit porušený	11.0 - 31.0	4.8	3.80	4	0.2	39.6	0.01			Auxt et al., 1997	82082