

## Príloha 5.3

Zoznam lokalít uznaných a ostatných zdrojov s rozsahom sledovania vybraných ukazovateľov v geotermálnom útvare podzemnej vody v čiastkovom povodí Hornádu. (Panák a Kosmálová v Poórová et al. 2007)<sup>1</sup>

Lokalita	Názov zdroja	Technické označenie	Charakter zdroja	Druh exploatacie	Q [l.s <sup>-1</sup> ]	Hladina [cm]	Spotreba [m <sup>3</sup> ]	Tlak na zhlaví	Teplota vody [°C]	EC [μS.cm <sup>-1</sup> ]	HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	CO <sub>2</sub>	H <sub>2</sub> S	Zrážky [mm]	Vodočet [cm]	Teplota vzduchu [°C]	Tlak vzduchu [°C]
											[mg.l <sup>-1</sup> ]						
SK300140FK – Levočská panva -(západná a južná časť)																	
Vyšné Ružbachy	Izabela		PLZ, V	prelivom	K		K	K	D	D		D		D	D	D	D
Vyšné Ružbachy	Pri pošte	vrt VR-2	PLZ, V	prelivom	D				D	D		D		D	D	D	D
Vyšné Ružbachy	Kráter		P	prelivom	D				D	D		D		D	D	D	D
Vyšné Ružbachy	Svätený II		P	prelivom	D				D	D		D		D	D	D	D
Vyšné Ružbachy	Stavbár		P	prelivom	D				D	D		D		D	D	D	D

Vysvetlivky: PLZ - prírodný liečivý zdroj, V - využívaný zdroj, P - pozorovaný zdroj, R - rezervný zdroj, D - meranie 1x denne, 2D - meranie každý druhý (pracovný) deň, T - meranie 1x týždenne, K - meranie kontinuálne

<sup>1</sup> Poórová, J., L. Blaškovičová, E. Kullman, M. Dobiášová, A. Žákovičová, D. Panák, G. Kosmálová, V. Píš, E., Matisová, 2007. Komplexný monitorovací systém životného prostredia územia Slovenskej republiky. Čiastkový monitorovací systém – voda 2006. Bratislava: Slovenský hydrometeorologický ústav.