

Príloha 5. Zoznam hydrogeologicky významných objektov

| číslo objektu v mape | lokality | druh objektu | nadm. výška [m] | dátum merania Q a T | Q [l.s ⁻¹] | T _{vzd} [°C] | EC [μS.cm ⁻¹] | poznámka | dokumentoval |
|----------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------------|---------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------|----------------------|
| 1 | Dubodiel | studňa | 348 | 18.8.2009 | 0 | | | suchá | Melicherčík, Bahnová |
| 2 | Nemečky | vodomerná stanica | | | - | | | vodomerná stanica SHMÚ | |
| 3 | Dubodiel | zrážkomerná stanica | 303 | | - | | | zrážkomerná stanica SHMÚ | |
| 4 | Zlatníky | zrážkomerná stanica | 268 | | - | | | zrážkomerná stanica SHMÚ | |
| 5 | Zlatníky | šachta s prelivom | 259 | 1.5.2008 | 0,2 | 18,3 | 280 | vedľa zarastenej jamy s kalnou vodou, JRD | Melicherčík, Bahnová |
| 6 | Zlatníky | studňa | 259 | 20.5.2008 | 0 | | | suchá | Melicherčík, Bahnová |
| 7 | Trenčianske Mitice | drenáž | 295 | 19.8.2009 | 0,1 | 29 | 770 | vyteká z betónovej rúry, zdroj je 50m vzdialený v záhrade | |
| 8 | M. Hoste, p. Livina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm10 | |
| 9 | M. Hoste, p. Livina | studňa | | 20.5.2008 | 0 | | | kopaná | Melicherčík, Bahnová |
| 10 | Cimenná | studňa | 276 | 23.5.2009 | 0,02 | 20 | 228 | kopaná | Melicherčík, Bahnová |
| 11 | Malá Hradná | studňa | 286 | 18.8.2009 | 0 | 27,6 | 800 | studňa | Melicherčík, Bahnová |
| 12 | V. Hoste, p. Livina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm09 | |
| 13 | V. Hoste, p. Livina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm08 | |
| 14 | Cimenná | drenáž | 213 | 23.5.2009 | 0 | | | suchá | Bahnová, Komanická |
| 15 | Libichava | drenáž | | 2.5.2008 | 0 | | | suchá | |
| 16 | Libichava | drenáž | | 2.5.2008 | 0 | | | suchá | Bahnová, Komanická |
| 17 | Libichava, p. Livina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm07 | |
| 18 | Libichava, Libich. p. | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm06 | |
| 19 | Libichava | drenáž | | 30.4.2008 | 0 | | | suchá | Bahnová, Komanická |
| 20 | potok Livina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm01 | |
| 21 | Libichavský potok | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm05 | |
| 22 | Šišov | zrážkomerná stanica | 223 | | - | | | zrážkomerná stanica SHMÚ | |
| 23 | Haláčovce | drenáž | 237 | 23.5.2009 | 0,01 | 0 | 700 | | Bahnová, Komanická |
| 24 | Šišov, potok Livina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm02 | |
| 25 | Šišov, Libich. p. | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm02 | |
| 26 | Šišov, Libich. p. | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm02 | |
| 27 | Šišov, potok Livina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm03 | |
| 28 | Horné Mlynce | studňa | 234 | 19.8.2009 | 0 | | | suchá | Bahnová, Komanická |
| 29 | Horné Mlynce | studňa | 231 | 19.8.2009 | 0 | 25 | 495 | | Bahnová, Komanická |
| 30 | Horné Mlynce | studňa | 228 | 19.8.2009 | 0 | 23 | 505 | | Bahnová, Komanická |
| 31 | Dolné Držkovce | drenáž | 224 | 19.8.2009 | 0,6 | 25 | 652 | povrchová sústava drenážnych rýh | Gregor, Pošteková |
| 32 | Dolné Držkovce | drenáž | 221 | 19.8.2009 | 0,2 | 25 | 403 | drenáž z poľa | Bahnová, Komanická |

Príloha 5. Zoznam hydrogeologicky významných objektov – pokračovanie

| číslo objektu v mape | lokality | druh objektu | nadm. výška [m] | dátum merania Q a T | Q [l.s ⁻¹] | T _{vzd} [°C] | EC [μS.cm ⁻¹] | poznámka | dokumentoval |
|----------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------------|---------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------|--------------------------------------------------------|-----------------------|
| 33 | Dolné Mlynce, Svinnica | studňa | 230 | 19.8.2009 | 0 | 0 | 505 | kopaná | Cveková, Baštek |
| 34 | Motešice | zrážkomerná stanica | 225 | | - | | | zrážkomerná stanica SHMÚ | |
| 35 | Haláčovce, Haláčovka | drenáž | 223 | 23.5.2009 | 0,15 | 23 | 896 | z ľavého svahu | |
| 36 | Haláčovce | drenáž | | 23.5.2009 | 0 | | | suchá | Mikita, Kováčová |
| 37 | Ch. lehota, potok Livina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Bkhm04 | |
| 38 | Otrhánky | studňa | 211 | 22.5.2009 | 0 | 25 | 749 | kopaná | Melicherčík, Kováčová |
| 39 | Bobotská Lehota | studňa | | 27.10.2009 | 0 | 0 | 862 | | Kováčová, Melicherčík |
| 40 | Pečeňany | drenáž | 202 | 22.5.2009 | 0,25 | 23 | 660 | vodou napúšťajú kúpalisko a JRD | Melicherčík |
| 41 | Dežerice | studňa | | | 0 | 10 | 696 | čerpaná | Melicherčík |
| 42 | Pečeňany | studňa | 212 | 22.5.2009 | 1 | 23 | 571 | v poli, bývalá veľmi využívaná studnička v bet. skruži | Kováčová, Melicherčík |
| 43 | Pečeňany, Haláčovka | drenáž | 195 | 22.5.2009 | 0,1 | 23 | 1553 | nad mostom | |
| 44 | Pečeňany, Haláčovka | drenáž | | 22.5.2009 | 0 | | | suchá | |
| 45 | Pečeňany, Haláčovka | drenáž | 190 | 22.5.2009 | 0,12 | 23 | 712 | Roháč tlačí z P vodu do Haláčovky | Švasta |
| 46 | Biskupice | vodomerná stanica | | | - | | | vodomerná stanica SHMÚ | |
| 47 | Biskupice, Radiša | drenáž | 190 | 22.5.2009 | 0,5 | 21,8 | 620 | vyústenie do Radiše z ľavého brehu | Kováčová, Melicherčík |
| 48 | Timoradza | studňa | | | 0 | | | hladina podzemnej vody je 12m pod terénom | Melicherčík, Kováčová |
| 49 | Krásna Ves | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be3 | |
| 50 | Krásna Ves | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be7 | |
| 51 | Krásna Ves | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be7 | |
| 52 | Timoradza | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be8 | |
| 53 | Krásna Ves | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be6 | |
| 54 | Krásna Ves | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be6 | |
| 55 | Timoradza | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be5 | |
| 56 | Krásna Ves | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be2 | |
| 57 | Krásna Ves | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be9 | |
| 58 | Krásna Ves | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be1 | |
| 59 | Timoradza | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be10 | |
| 60 | Timoradza | studňa | | | 0 | 13 | 517 | HPV=-2m | Černák, Bahnová |
| 61 | Timoradza | studňa | | | 0 | 13 | 471 | HPV=-2,5 m | |
| 62 | Krásna Ves | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be4 | |
| 63 | Timoradza | studňa | | | 0 | 13 | 566 | HPV=-1,0 m | |
| 64 | Timoradza | studňa | | | 0 | 13 | 548 | HPV=0,5 m nad terén | |

Príloha 5. Zoznam hydrogeologicky významných objektov – pokračovanie

| číslo objektu v mape | lokality | druh objektu | nadm. výška [m] | dátum merania Q a T | Q [l.s ⁻¹] | T _{vzd} [°C] | EC [μS.cm ⁻¹] | poznámka | dokumentoval |
|----------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------------|---------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------|
| 65 | Bánovce nad Bebravou | vodomerná stanica | | | - | | | vodomerná stanica SHMÚ | |
| 66 | Rybany | zrážkomerná stanica | 189 | | - | | | zrážkomerná stanica SHMÚ | |
| 67 | Rybany | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | zhydrometrovaný terasový prameň; názov profilu: Hbk18 | |
| 68 | Timoradza | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Be11 | |
| 69 | Prusy, Horné Ozorovce | šachta s prelivom | 212 | 22.5.2009 | 0,21 | 25 | 839 | pri výtoku z rúrky svätý altánok | Černák |
| 70 | Bánovce nad Bebravou | zrážkomerná stanica | 204 | | - | | | zrážkomerná stanica SHMÚ | |
| 71 | Ostratice | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | zhydrometrovaný terasový prameň; názov profilu: Hbk17 | |
| 72 | Bánovce nad Bebravou | studňa | 232 | 22.5.2009 | 0 | | | suchá | Melicherčík, Bahnová |
| 73 | Horné Naštice | drenáž | 239 | 21.5.2009 | 0,03 | 23 | 802 | z ľ svahu, výtok z keramickej rúry | Bahnová, Komanická |
| 74 | potok Hydina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: R4 | |
| 75 | Pravotice | drenáž | 214 | 21.8.2009 | 0,03 | 30 | 1037 | | |
| 76 | potok Hydina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: R3 | |
| 77 | potok Hydina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: R2 | |
| 78 | Dubnička | drenáž | | 22.5.2009 | 0,01 | 20 | 700 | | Černák |
| 79 | Žabokreky nad Nitrou | zrážkomerná stanica | 179 | | - | | | zrážkomerná stanica SHMÚ | |
| 80 | Horné Naštice | výtok zo skládky | 237 | 21.5.2009 | 0,03 | 23 | 1756 | výtok betónovou rúrou zo skládky | Černák |
| 81 | Ľutov | studňa | 274 | | 0 | 13 | 698 | čerpaná | Černák |
| 82 | potok Hydina | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: R1 | |
| 83 | Jerichov | studňa | | 7.8.2009 | 0 | | | kopaná | |
| 84 | Miežgovce | drenáž | | 8.8.2007 | 0,03 | 28 | 1254 | | |
| 85 | Nedašovce | studňa | | | 0 | | | drenážna | |
| 86 | Dubnička | studňa | 249 | 21.5.2008 | 0,01 | | | kopaná | |
| 87 | Nedašovce | studňa | | | 0 | | | suchá | |
| 88 | Jerichov | studňa | | 7.8.2007 | 0 | | | kopaná | |
| 89 | Vysočany, Vinohrad | drenáž | 266 | 9.8.2007 | 0,1 | 32 | 750 | cca 50 m nad bazénom je už len suché koryto | |
| 90 | Uhrovec, Horné Naštice | drenáž | 232 | 21.5.2009 | 0,05 | 0 | 764 | drenáž z poľa nad cestou | |
| 91 | Miežgovce | studňa | | 8.8.2007 | 0 | | | kopaná | |
| 92 | Partizánske | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | zhydrometrovaný terasový prameň; názov profilu: Hbk16 | |
| 93 | Jerichov | studňa | | | 0 | | | suchá | |
| 94 | Uhrovec, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp15 | |
| 95 | Uhrovec, p. Radiša | drenáž | 239 | 20.5.2009 | 0,4 | 0 | 630 | hodnoty merane na toku | |
| 96 | Partizánske - M. Bielice | zrážkomerná stanica | 195 | | - | | | zrážkomerná stanica SHMÚ | |

Príloha 5. Zoznam hydrogeologicky významných objektov – pokračovanie

| číslo objektu v mape | lokality | druh objektu | nadm. výška [m] | dátum merania Q a T | Q [l.s ⁻¹] | T _{vzd} [°C] | EC [μS.cm ⁻¹] | poznámka | dokumentoval |
|----------------------|---------------------|--------------------------------|-----------------|---------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------------------------------------|--------------|
| 97 | Uhrovec, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp16 | |
| 98 | Uhrovec, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp14 | |
| 99 | Uhrovec, p. Radiša | zrážkomerná stanica | 193 | | - | | | zrážkomerná stanica SHMÚ | |
| 100 | Uhrovec, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp12 | |
| 101 | Uhrovec, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp11 | |
| 102 | Uhrovec, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp11 | |
| 103 | Partizánske | vodomerná stanica | | | - | | | vodomerná stanica SHMÚ | |
| 104 | Návojovce | drenáž | | | 0 | | | suchá | |
| 105 | Uhrovec, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp6 | |
| 106 | Uhrovec, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp6 | |
| 107 | Uhrovec, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp13 | |
| 108 | Radiša, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp5 | |
| 109 | Radiša, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp10 | |
| 110 | Radiša, p. Omastiná | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp10 | |
| 111 | Radiša, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp4 | |
| 112 | Radiša, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp3.2 | |
| 113 | Radiša, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp3.1 | |
| 114 | Radiša, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp3 | |
| 115 | Radiša, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp2 | |
| 116 | Návojovce | drenáž | | | 0 | | | suchá | |
| 117 | Radiša, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp1 | |
| 118 | Radiša, p. Omastiná | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp8 | |
| 119 | Radiša, p. Radiša | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp1.1 | |
| 120 | Radiša, p. Omastiná | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp9 | |
| 121 | Hradište | drenáž | | | 0 | | | suchá | |
| 122 | Partizánske | studňa | | | 0 | | | kopaná, suchá | |
| 123 | Radiša, p. Omastiná | hydrometrické meranie prietoku | | | - | | | hydrometrické meranie prietoku; názov profilu: Hgp7 | |