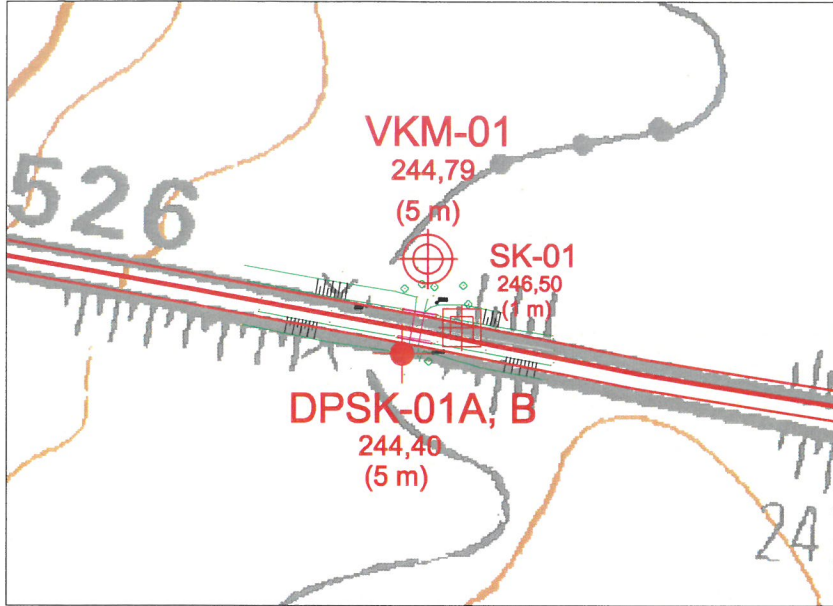
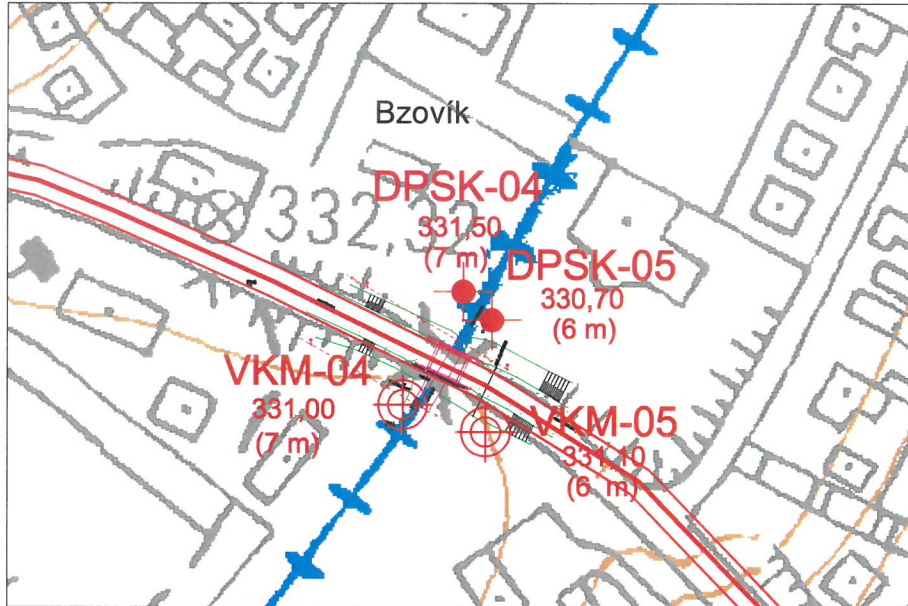


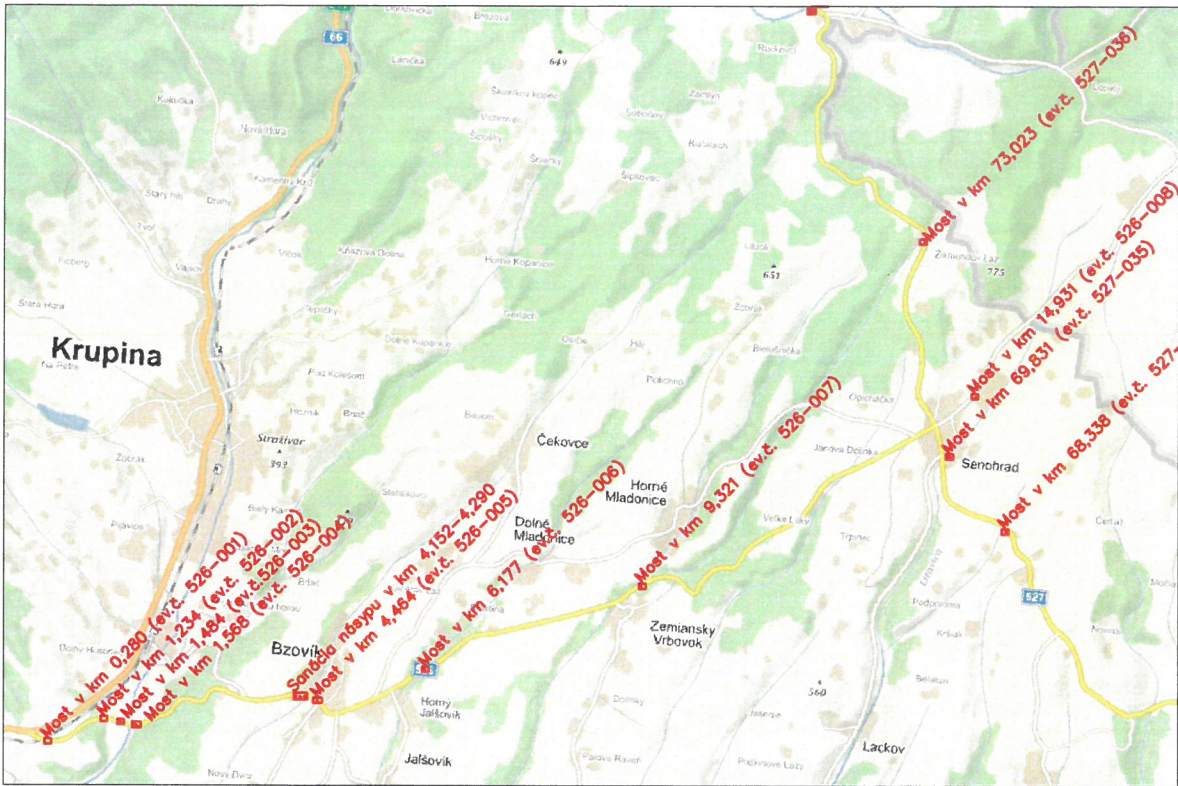
Most v km 1,484 (ev. č. 526-003), M 1:2000



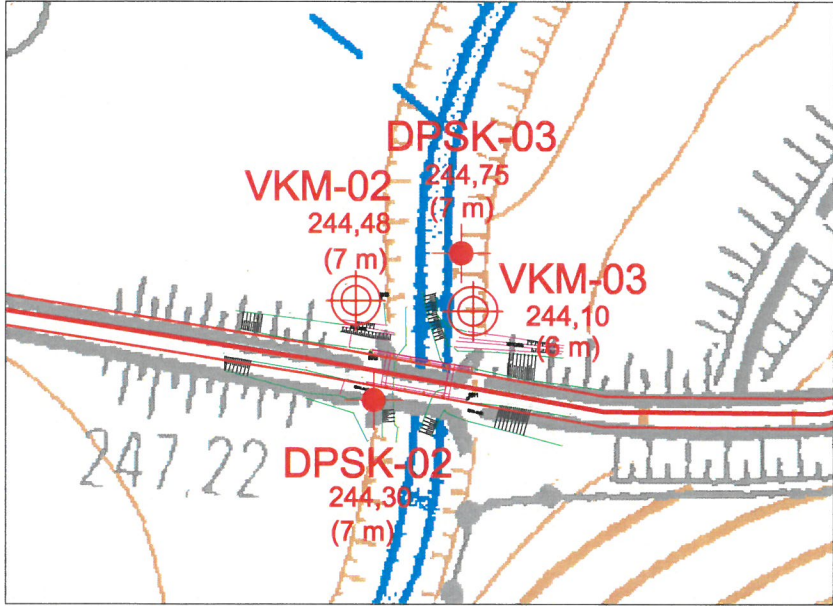
Most v km 4,464 (ev. č. 526-005), M 1:2000



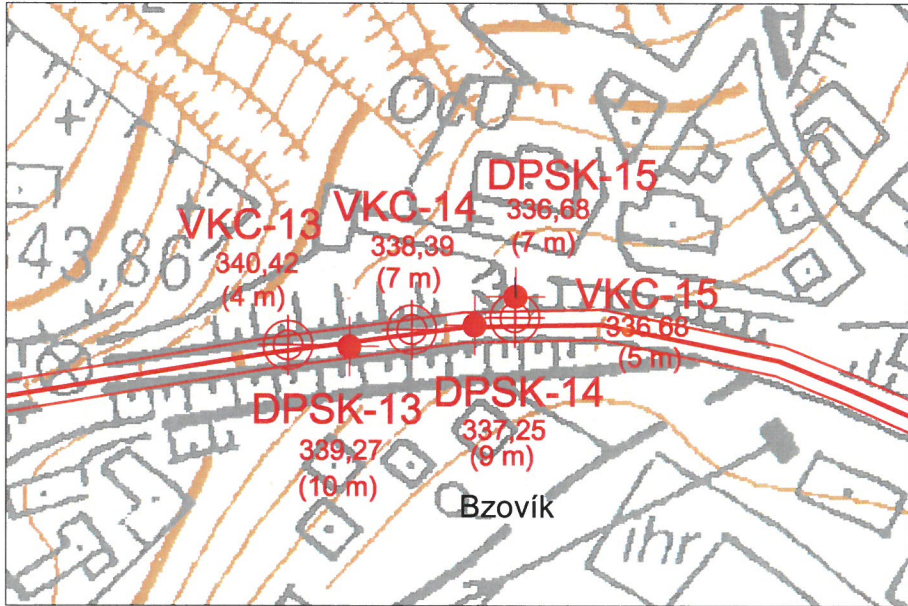
Prehľadná situácia M1:100 000



Most v km 1,658 (ev. č. 526-004), M 1:2000



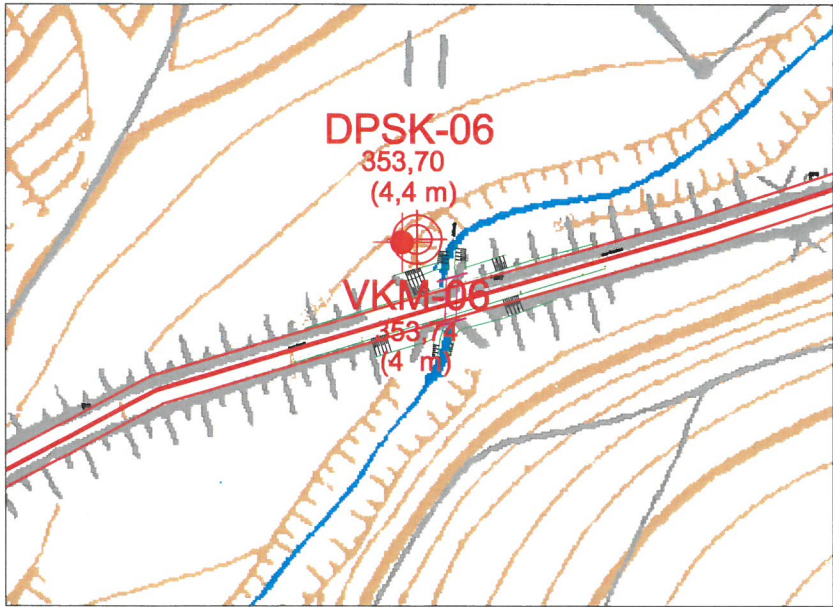
Násyp v km 4,152 - 4,290 cesty II/526, M 1:2000



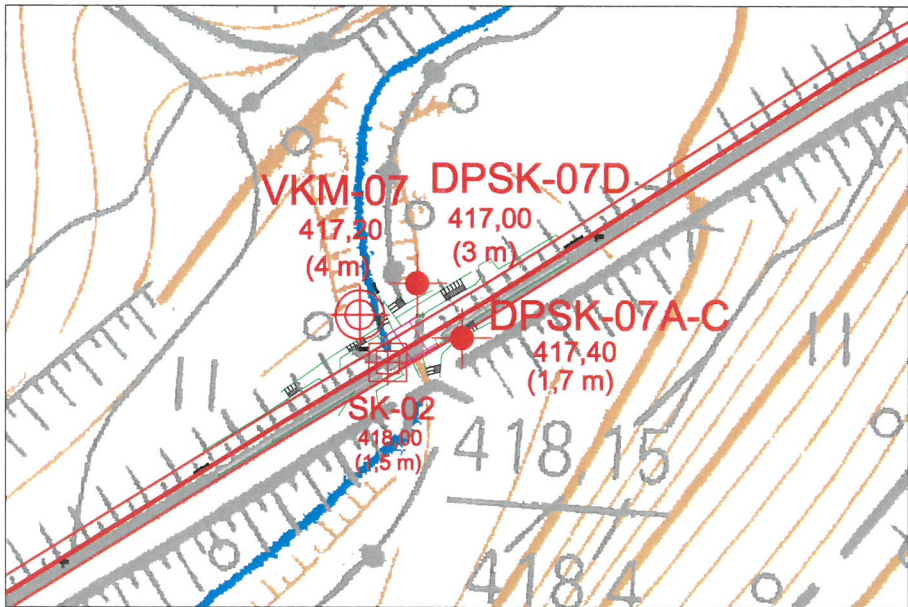
Vysvetlivky

- VKM-05** 331,10 (6 m) Jadrový inžinierskogeologický vrt hĺbky 6 m
- DPSK-05** 330,70 (6 m) Sonda dynamickej penetrácie hĺbky 6 m
- SK-01** (1 m) Vítaná sonda na ceste pri moste
- Cesta II/526
- Zameraný mostný objekt

Most v km 6,177 (ev. č. 526-006), M 1:2000



Most v km 9,321 (ev. č. 526-007), M 1:2000



|   |  |
|---|--|
| <b>CAD - ECO a.s.</b><br>Svätoplukova 28, 821 08 Bratislava<br>www.cadeco.sk  |  |
| <b>Názov geologickej úlohy:</b><br>Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad - I. etapa - úseky ciest v okrese Krupina, podrobný IG prieskum a stavebnotechnický prieskum |  |
| <b>Číslo geologickej úlohy:</b><br>311/2020/ZA  |  |
| <b>Etapa prieskumu:</b><br>podrobný IG prieskum a STP   |  |
| <b>Vypracoval:</b> Ing. M. Sinak, RNDr. K. Vrábřová   |  |
| <b>Dátum:</b> 29.05.2020  |  |
| <b>Zhotovil:</b> Ing. M. Sinak  |  |
| <b>Formát:</b> 2 x A4   |  |
| <b>Názov prílohy:</b><br>Situácia realizovaných geologických diel pri vybraných mostoch na ceste II/526   |  |
| <b>Číslo prílohy:</b><br>2.1  |  |
| <b>Mierka:</b><br>1 : 2 000   |  |