



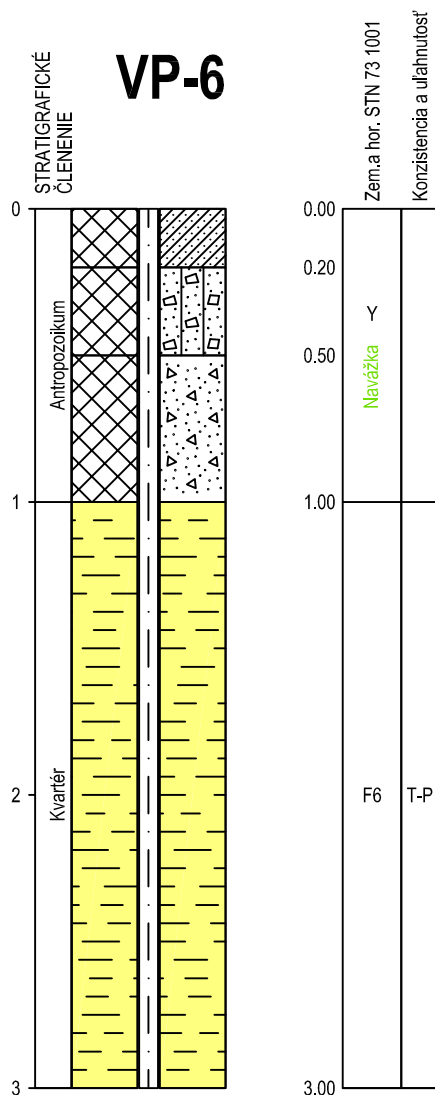
Terra-Geo, s.r.o.
Klimkovičova 30, 040 01 Košice

GEOLOGICKÁ DOKUMENTÁCIA PRIESKUMNÉHO VRTU

VP-6

| | | |
|---------------------------------|-------------------------------|-------------------|
| Vrtmajster: František Horna | Hĺbka sondy [m]: 3.00 | Y= 230 891.64 |
| Typ súpravy: UGB 50M | Hladina podz. vody: - | X= 1 230 471.53 |
| Dátum realizácie - od: 2.8.2018 | narazená [m]: nebola narazená | Súr.systémy: JTSK |
| - do: 2.8.2018 | ustálená [m]: - | |

| | | |
|--|--------------------------------|--------------------------|
| od: 0.00 [m] do: 3.00 [m] vrtané DN 175 [mm] | od: [m] do: [m] pažené DN [mm] | Okres: Vranov nad Topľou |
| | | Katastr.územie: Sačurov |
| | | Mapa 1:10 000: 38-14-01 |



| do | LITOLOGICKÝ OPIS |
|------|--|
| 0.20 | Asfaltový kryt |
| 0.50 | Makadam fr. 0-63 mm |
| 1.00 | Navážka: štrk G-F/G3 fr. 0.63 mm, hnedý, na báze priemer valúnov 5-10 cm |
| 3.00 | Íl s nízkou plasticitou CL/F6, tuhý ku koncu intervalu až pevný, svetlo žltohnedý s hrdzavými a čiernymi šmuhami |

FOTODOKUMENTÁCIA

Foto 1: Vrtné jadro



Legenda: Vzorky s číslom laboratórneho rozboru. Podzemná voda s číslom horizontu.

■ neporušená ■ porušená - jadro
● podzemná voda ▲ narazená podz. voda ▼ ustálená podz. voda

Poznámka:

Názov geologickej úlohy: I/79 Vranov nad Topľou - Parchovany

Dokumentoval - vyhodnotil: Ing. Z. Spišák, Ing. V. Vargová

Spracoval: Ing. V. Vargová

Kagm'

Zák. číslo: 2018-022

Mierka: 1:25

Príloha č.:

3.9