



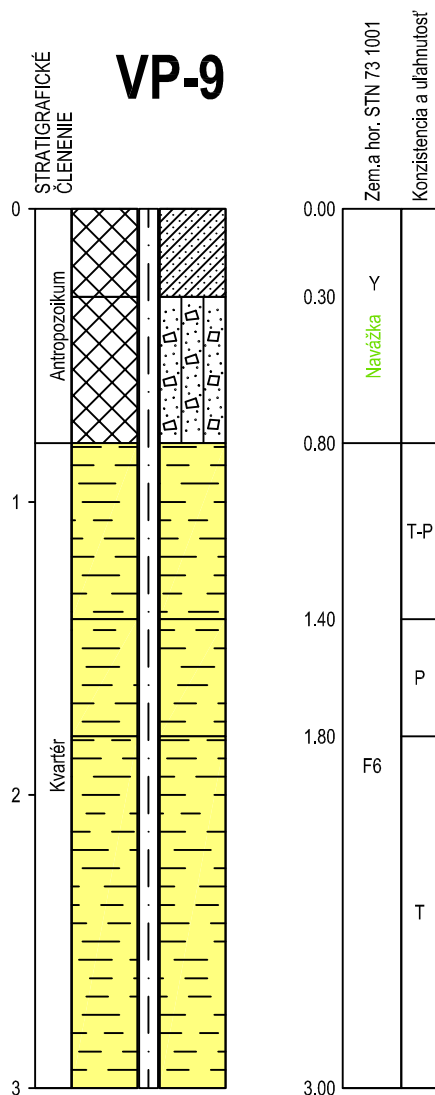
Terra-Geo, s.r.o.
Klimkovičova 30, 040 01 Košice

GEOLOGICKÁ DOKUMENTÁCIA PRIESKUMNÉHO VRTU

VP-9

Vrtmajster: František Horna	Hĺbka sondy [m]: 3.00	Y= 230 348.01
Typ súpravy: UGB 50M	Hladina podz. vody: -	X= 1 236 511.00
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: Trebišov
		Katastr.územie: Parchovany
		Mapa 1:10 000: 38-14-11



do	LITOLOGICKÝ OPIS
0.30	Asfaltový kryt
0.80	Makadam fr. 0-63 mm, na báze 15-20 cm kamene priemeru nad 10 cm
1.40	Íl s nízkou CL/F6, tuhý až pevný, svetlo hnedý s hrdzavými šmuhami
1.80	Íl so strednou plasticitou CI/F6, pevný, hnedý s hrdzavými a čiernymi šmuhami s Mn konkréciami
3.00	Íl so strednou plasticitou CI/F6, tuhý, hnedý s hrdzavými a čiernymi šmuhami s Mn konkréciami

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.:

3.13