



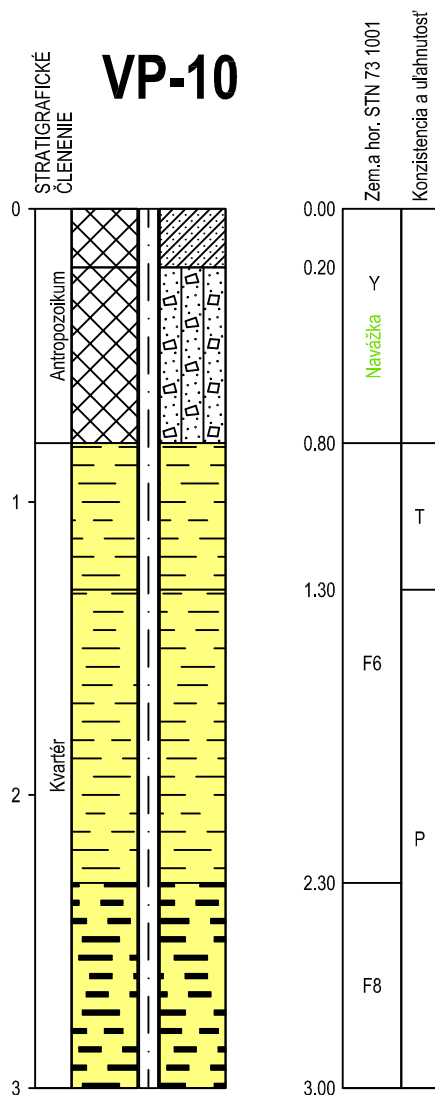
Terra-Geo, s.r.o.
Klimkovičova 30, 040 01 Košice

GEOLOGICKÁ DOKUMENTÁCIA PRIESKUMNÉHO VRTU

VP-10

Vrtmajster: František Horna	Hĺbka sondy [m]: 3.00	Y= 230 281.19
Typ súpravy: UGB 50M	Hladina podz. vody: -	X= 1 237 511.09
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
0.20	Asfaltový kryt
0.80	Makadam fr. 0-63 mm
1.30	Íl s nízkou CL/F6, tuhý, svetlo hnedý s hrdzavými šmuhami a Mn konkréclami do 0,2 mm, vápnitý
2.30	Íl so strednou plasticitou CI/F6, pevný, svetlo hnedý s hrdzavými a čiernymi šmuhami
3.00	Íl s vysokou plasticitou CH/F8, pevný, svetlo sivozelený s hrdzavými šmuhami, silne vápnitý

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.:

3.14