



VYSVETLIVKY

Kvartér

- suť kamenitoilovitá
- suť ílovitokamenitá až kamenitá

Paleogén

- pieskovce
- ílovce
- súvrstvie ílovcov a pieskovcov

- tektonicky porušené horniny vo vrte
- geofyzikálnym prieskumom zistené tektonické poruchy s vyznačením ich smeru
- geologické rozhranie v rámci kvartéru
- geologické rozhranie kvartéru a paleogénneho podložia
- pravdepodobný sklon ílovcov a pieskovcov v jadre štruktúrneho vrtu JPŽ-1

Dodávateľ: Združenie GEO - Horelica INGEO a.s., GEOFOS s.r.o., Geo Experts s. r.o., zastúpené INGEO a.s. Žilina		Zadávatel': VÁHOSTAV a. s. Žilina		
Výpracoval:	Mgr. Vrábel' Peter		Číslo úlohy:	984005
Kreslil:	Šanobová J. Svrčková A.		Dátum:	august 2001
Kontroloval:	Mgr. Vrábel' Peter		Etapa priesk.	doplňujúci
Názov úlohy: Cesta I/11 ČADCA, obchvat mesta TUNEL HORELICA - objekt SO 206-SO, PTR - portál Žilina			Formát:	2 A4
Názov prílohy: Prieskumná ryha R-2 a štruktúrny vrt JPŽ-1 vo vrchnom odreze portálu Žilina, v mieste geofyzikálneho profilu HŽ-2			Mierka: 1 : 200/200	Príloha č.: 5.1