

GEOLOGICKÝ PROFIL VRTU

Příloha č.: 4/2

Název akce: Příbor–za školou	x: 1 122 572,68	Číslo vrtu: V-2
Číslo akce: TER-0643	y: 481 786,62	vrtáno: Nordmeier
Datum: 20. 10. 2006	z: 282,41 mm	

Hloubka (m)	Zemina (graficky)	Penetrometr (kPa)	Odběr vzorků	Podzem.voda	Třída zeminy (ČSN 731001)	Těžitelnost (ČSN 733050)	Geolog. stáří	archivní vrt
								Pojmenování a popis zemin
					F5/CL	2	kvartér	0.0–0.2 Hlína humózní, prachovitá (ornice)
1.0		400 ->500			F6/CI	3		0.2–2.3 Hlína jílovitá, okrová, rezavě a šedě skvrnitá, tuhá až pevná, sprašová
2.0		260 200			G3/G-F	3	křída	2.3–4.6 Štěrka hlinitopísčité, valouny oválné, dobře opracované od 1 do 15 cm, okrověhnědý, mezi 3,1 a 3,2 m silný přítok vody, níže modrošedý, více písčité, glacifluviální
3.0		X		2,90 ▼				
4.0		X		▲ 3,00				
5.0		X						
5.0		290				R5 (F8/CH)		4
6.0								
7.0								
8.0								
9.0								

NH – 3,00 mpt
UH – 2,90 mpt

k.h.5,0 m