
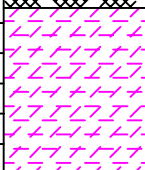

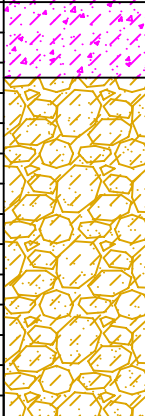



GEOLOGICKÝ PROFIL VRTU

Příloha č.: 4/3

Název akce: Příbor–za školou	x: 1 122 497,49	Číslo vrtu: V-3
Číslo akce: TER-0643	y: 481 808,03	vrtáno: Nordmeier
Datum: 20. 10. 2006	z: 281,45 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/ML	2	kvartér	0.0–0.3 Hlína prachovitá, hnědá, humózní (ornice)
1.0		400			F6/CI	3		0.3–2.2 Hlína jílovitá, okrová, rezavě a šedě skvrnitá, tuhá až pevná, sprašová
2.0		450			F4/CS	3		2.2–2.7 Hlína písčitá se štěrkem, tuhá až měkká, nāplavová (valouny do 3 cm – 25%)
3.0		450			G3/G-F	3		2.7–5.0 Štěrka hlinitopísčitá, valouny oválné, dobře opracované od 1 do 20 cm, okrově šedý, od 3,2 m zvodnělý, od 4,4m zelenošedý
			3,50 	3,20				
4.0								
5.0								
6.0								
7.0								
8.0								
9.0								
								NH – 3,20 mpt UH – 3,50 mpt
								k.h.5,0 m