

GEOLOGICKÝ PROFIL VRTU

Příloha č.:4/6

Název akce: Příbor–Za školou, 2.etapa		X: 1 122 623,1	Číslo vrtu: V-6
Číslo akce: JB-1428		Y: 481 542,7	vrtáno: Eijkelkamp
Datum: 4. 12. 2014		Z: 293,3 mn.m.	

Hloubka (m)	Zemina (graficky)	Penetrační odpor (kPa)	Odběr vzorků	Podzemní voda	Třída zeminy (ČSN 736133)	Symbol (ČSN 736133)	Zatřídění (EN ISO 14688-2)	Težitelnost (ČSN 736133)	Stratigrafie	Pojmenování a popis zemin		
					F6	Cl	siCl	I	kvartér	nar.hladina: ----	hloubka: 5,1 m	
					F6	Cl	siCl	I		ust.hladina: ----	výstroj: ---	
0.0–0.2				nenaražena							Pojmenování a popis zemin	
0.2–4.1											0.0–0.2 hlína jílovitá, tmavě hnědá, tuhá, ornice	
											0.2–4.1 jílovito–prachovitá hlína okrová, šedě skvrnitá, tuhá až pevná, sprašová	
4.1–4.3						F4	CS	sisCl		I	4.1–4.3 písčité jíly, okrové, tuhé až měkké	
4.3–4.6						G5	GC	siClGr	I	4.3–4.6 štěrk jílovitopísčité, okrově šedý do 5 cm, tuhý		
4.6–5.1						F4	CS	sisCl	I	4.6–5.1 písčité jíly se štěrkem, okrově šedý až rezavě okrový, tuhý až měkký		
5.0									křída	od 5,1 tvrdé podloží (kameny, skála)		
6.0												
7.0												
8.0												
9.0												