


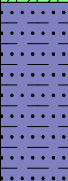


Geologická dokumentace

Objekt

J3

Souřadnice JTSK X : 1130534.30
Y : 512858.81
Nadmořská výška : 245.88
Lokalita : PPO Bečva
Mapa 1:25.000 25-123

Hloubka [m]	Popis polohy	Stratigraf. členění	Geologický profil	Podzemní voda	Odběry vzorků	Norma 736133	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0.0-0.2 : Navážka, charakteru hlíny písčité s vegetací (kořínky trávy), zmrzlá, tmavě hnědá 0.2-0.5 : Navážka charakteru kameniva, velikosti 20 - 30 cm 0.5-2.0 : Navážka charakteru písčitého štěrku s velkými úlomky kamene (oblá zrna o velikosti 0,5 - 3 cm), kusy kamenů o velikosti 10 - 20 cm, hnědá	Antropogén				F3 MS	POPISNÁ DATA Datum vrtání 22.1.2013 Vrtná souprava URB 2.5A Jméno vrtníka p. Konicar PODZEMNÍ VODA 1.naražená hladina 2.50 m Ustálená hladina 3.10 m Datum zjištění 22.1.2013
2	2.0-2.4 : Hlína písčitá, světle hnědá, místy s písčitými polohami, mekká						
3	2.4-4.2 : Štěrk hlinitý, hnědý, stř. ulehlý, štěrková zrna jsou oblá o velikosti 0.1 - 4 cm, místy stmelený, zvodnělý	Kvartér				F3 MS	POZNÁMKA Poznámka 1 Vrt ukončen v hloubce 7.5 m. Poznámka 2 Dokumentoval Mgr. P. Vižďa.
4	4.2-6.3 : Štěrk hlinitopísčité, světle hnědý, ulehlý, štěrková zrna jsou oblá o velikosti 0,5 - 4 cm, stmelený, písčitá frakce je hrubozrná, zvodnělý						
5	6.3-7.5 : Jíl písčité, šedý, vrstevnatý, tuhý až pevný, neogenní	Neogén				G4 GM	
6						G3 G-F	
7						F7 MV	
8							
9							
10							
11							
12							
							Měřítko : 1 : 50 Projekt : 12 7570 Zpracoval : Mgr. P. Vižďa Datum : 19.2.2013 Příloha :