

INSET s.r.o 180 00 Praha 8, Novákových 6		GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU		J4
Vrtmistr: p. Topinka Typ soupravy: UGB 1VS PV3S Datum provedení - od: 6.2.2007 - do: 7.2.2007		Hloubka sondy [m]: 13.00 Hladina podz. vody: naražená [m]: Hl.= 7.10, Z = 177.41 ustálená [m]: Hl.= 7.50, Z = 177.01		Y= 743 725.78 X= 1 040 300.23 Z= 184.51 Souř.systémy: JTSK / Balt
od: [m] do: [m] vrtáno DN [mm]		od: [m] do: [m] paženo DN [mm]		Okres: Praha Katastr.území: Trója Mapa 1:25000: 12-243
<div> <div>STRATIGRAF. ČLENĚNÍ</div> <div> <div>J4</div> </div> </div>		od	do	GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN
		0.00	0.35	1: Navážka, beton - parkoviště před Gastrostella
		0.35	0.60	1: Navážka - písčité podsypané betonem navážka
		0.60	0.65	1: Navážka - štěrky jílovité, rezavohnědý holocénní náplavové sedimenty
		0.65	1.00	1: Navážka - jíl se střední plasticitou, tmavě hnědý, rezavě hnědý sdmuhovalý, pevný
		1.00	3.50	1: Navážka - písek hlinitý, zelenavě šedý, se střípky a oj. úlomky cihel, valouny křemene do vel. 1-5 cm (<1%), pevný
		3.50	4.20	1: Navážka - škvárovitá, tmavě hnědočerná, a šedá se zelenavěšedým, hlinitým pískem oj. valouny křemene
		4.20	4.40	1: Navážka - hadry, pecky od švestek, bužírky, beton
		4.40	4.80	1: Navážka - škvárovitá, tmavě hnědočerná, a šedá se zelenavěšedým, hlinitým pískem oj. valouny křemene v 3.5-4.2 převažuje zelenavě šedý hlinitý písek. navážka
		4.80	7.00	14: Jíl se střední plasticitou - šedý, černě skvrnitý, s organickým odorem, oj. drobné střípky cihel, slabě jemně slídnatý, se záteky a laminami jemnozrnných hlinitých písků, k bázi charakteru písčitých jílu, tuhý holocénní náplav
		7.00	10.60	62: Štěrky špatně zrněné, Štěrky písčité - rezavě hnědý, valouny křemene a hornin krystalinika, o vel. 1, 3, 5, 7 a oj. až 10 cm, písčité frakce hrubozrnná, mokrá, ulehlý pleistocénní fluvialní sediment - maninská terasa
		10.60	13.00	168: Břidlice jílovité navětralé, Břidlice slabě zvětralá - šedočerná, prachovitajílovitá, tenké vrstevnatá, (do 3-4 cm), úlomkovitě až kusovitě rozpadavá, v 11.6-11.8 střípkovitě rozpadavá se síranovými výkvěty, jedním úderem geologického kladiva rozbitelná, ordovik - šárecké souvrství
		Legenda: Vzorky s číslem laboratorního rozboru. Podzemní voda s číslem zvodně. <div> <div>neporušený</div> <div>porušený</div> <div>jádru</div> <div>technolog.</div> <div>skalní</div> <div>jiný</div> </div> <div> <div>voda</div> <div>naražená hladina</div> <div>ustálená hladina</div> </div>		
		Poznámka: .		
Název akce: Nátokový labyrint na ÚČOV,			Měřítko: 1: 100	Zak. číslo: 0
Dokumentoval: RNDr.A.Vašák	Vyhodnotil: RNDr.A.Vašák	Zpracoval: RNDr.A.Vašák	Příloha č.: 1	