

HYDROPROJEKT CZ a.s. Tábořská 31, 140 16 Praha 4 - Nusle		GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU		J 1									
Vrtmistr: Zdeněk Bártek Typ soupravy: UGB 50 A Datum provedení - od: 5. 9. 2007 - do: 5. 9. 2007		Hloubka sondy [m]: 3.00 Hladina podz. vody: nebyla zastižena naražená [m]: ustálená [m]:		Y= 690 188.69 X= 1 060 441.03 Z= 273.16 Souř.systémy: Lokal / Balt									
od: 0.00 [m] do: 1.00 [m] vrtáno DN 170 [mm] 1.00 3.00 156		od: [m] do: [m] paženo DN [mm]		Okres: Kolín Katastr.území: Pašinka Mapa 1:25000:									
<div> </div>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>do</th> <th>GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.45</td> <td>2: Humózní vrstva, středně plastická hlína (MI), tmavě hnědošedá, vlhák-suchá, pevná, nelepivá, drobtovitá, bez skeletu, na povrchu drn</td> </tr> <tr> <td>0.80</td> <td>2: Humózní vrstva, středně plastická hlína (MI), světlejší hnědošedá, suchá, pevná, nelepivá, bez skeletu</td> </tr> <tr> <td>3.00</td> <td>13: Jíl s nízkou plasticitou, spraš, světle hnědá, jemné bílé žilky CaCO3, vlhák, tuhá-pevná, bez skeletu, šumí na HCl; ojediněle drobné (do 2 cm) opacované úlomky slínovce</td> </tr> </tbody> </table>				do	GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN	0.45	2: Humózní vrstva, středně plastická hlína (MI), tmavě hnědošedá, vlhák-suchá, pevná, nelepivá, drobtovitá, bez skeletu, na povrchu drn	0.80	2: Humózní vrstva, středně plastická hlína (MI), světlejší hnědošedá, suchá, pevná, nelepivá, bez skeletu	3.00	13: Jíl s nízkou plasticitou, spraš, světle hnědá, jemné bílé žilky CaCO3, vlhák, tuhá-pevná, bez skeletu, šumí na HCl; ojediněle drobné (do 2 cm) opacované úlomky slínovce
do	GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN												
0.45	2: Humózní vrstva, středně plastická hlína (MI), tmavě hnědošedá, vlhák-suchá, pevná, nelepivá, drobtovitá, bez skeletu, na povrchu drn												
0.80	2: Humózní vrstva, středně plastická hlína (MI), světlejší hnědošedá, suchá, pevná, nelepivá, bez skeletu												
3.00	13: Jíl s nízkou plasticitou, spraš, světle hnědá, jemné bílé žilky CaCO3, vlhák, tuhá-pevná, bez skeletu, šumí na HCl; ojediněle drobné (do 2 cm) opacované úlomky slínovce												
		Legenda: Vzorky s číslem laboratorního rozboru. Podzemní voda s číslem zvodně. <div> <div> neporušený porušený jádro technolog. skalní jiný </div> <div> voda naražená hladina ustálená hladina </div> </div>											
		Poznámka: . . .											
Název akce: Pašinka - kanalizace a ČOV, podrobný IG průzkum		Měřítko: 1: 100		Zak. číslo: 107166-3-01									
Dokumentoval: Dr. Varvařovský		Vyhodnotil: RNDr. Varvařovský		Zpracoval: RNDr. Varvařovský									
				Příloha č.: 8.1									