

2G geolog s.r.o. 561 02 Ústí nad Orlicí, Čs. armády 1181		GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU		J2			
Vrtmistr: Bc. M. Valach		Hloubka sondy [m]: 3.00		Y= - 677 565.80			
Typ soupravy: Eijkelkamp		Hladina podz. vody: nebyla zastižena		X= - 998 276.78			
Datum provedení - od: 3.9.2012		naražená [m]:		Z= 335.85			
- do: 3.9.2012		ustálená [m]:		Souř.systémy: JTSK / Balt			
od: 0.00 [m] do: 3.00 [m] vrtáno DN 80 [mm]		od: [m] do: [m] paženo DN [mm]		Okres: Semily			
				Katastr.území: Václaví			
				Mapa 1:25000: 03-324			
<div><div><div>J2</div><div>STRATIGRAF. ČLENĚNÍ</div><div>0</div><div>Recent</div><div>335.85</div><div>1</div><div>Pleistocén</div><div>2</div><div>2780</div><div>3</div></div><div><div>Geotechnický typ</div><div>Konzistence a ulehlost</div><div>Zatřídění</div><div>Těžitelost</div><div>0.00</div><div>2</div><div>0.30</div><div>4</div><div>T</div><div>F6 CI</div><div>0.90</div><div>5</div><div>T-P</div><div>F8 CH</div><div>3.00</div><div>I</div></div></div>				do		GEOLOGICKÝ POPIS ZEMIN A HORNIN	
				0.30		2: Humózní hlína s dnem	
				0.90		13: Prachovitý jíl okrově hnědý, tuhý 100 kPa	
				3.00		15: Jíl vysoce plastický, vápnitý, khaki, 250-280 kPa	
				Legenda: Vzorky s číslem laboratorního rozboru. Podzemní voda s číslem zvodně. ☒ neporušený ☒ porušený ☐ jádro ☒ technolog. ☒ skalní ☐ jiný ● voda ▲ naražená hladina ▼ ustálená hladina			
				Poznámka:			
Název akce: Výstavba účelových polních komunikací, v k.ú. Václaví C7			Měřítko: 1: 25	Zak. číslo: 131/12			
Dokumentoval: Mgr. V. Kolařík		Vyhodnotil: Mgr. V. Kolařík	Zpracoval: Mgr. J. Skalická	Příloha č.: 5.2			