

Měřil: RNDr. J. Václavík Hloubka sondy [m]: 6.00 Qd (měrný dynamický odpor): — Y= 558 169.00  
Typ soupravy: UNIGEO Ustálená hladina podzemní vody [m]: Hl.=2.10 X= 1 108 199.00  
Datum zkoušky: 26. 6. 2014 Krok penetrování [m]: 0.20 Z= -  
Souř.systémy: JTSK / -

Tabulka penetrace				Graf penetrace										Geologická charakteristika	
Hloubka [m]		Qd [MPa]		Hl. [m]											
0.2		11.6													
0.6	0.4	7.3	9.1												
1.0	0.8	2.4	3.6												
1.4	1.2	2.1	2.1												
1.8	1.6	1.0	1.0												
2.2	2.0	10.4	5.5												
2.6	2.4	9.9	12.4												
3.0	2.8	11.4	8.3												
3.4	3.2	5.9	7.4												
3.8	3.6	3.0	5.9												
4.2	4.0	1.4	0.1												
4.6	4.4	6.8	2.3												
5.0	4.8	6.8	7.7												
5.4	5.2	4.0	5.3												
5.8	5.6	4.9	4.0												
6.0	6.0	4.9	4.9												

Název akce: Litovel - kuželna. Předběžný inženýrsko - geologický průzkum. Měřítko 1:100 Zak. číslo: 75 / 2014

Dokumentoval: RNDr. J. Václavík Vyhodnotil: RNDr. P. Vavřda Zpracoval: RNDr. P. Vavřda Příloha č.: 1.1