
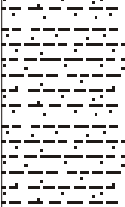
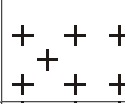
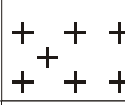


Kóta terénu: 234,4 m

Měřítko 1 : 50

Datum: 16. 8. 2006

Hloubka (m)	Grafická značka	Petrografický a geotechnický popis základových půd	Klasifikace ČSN 73 1001	R _{dt} (kPa)	Těžitelnost ČSN 73 3050
1,2		Navážka - hlína, cihly, sutě	Y	-	3
2,6		Hlína prachovitopísčitá, hnědá, s úlomky horniny, pevná	F3-MS	275	3
3,3		Zvětralý granodiorit	R5	300	4
4,0		Navětralý granodiorit	R4	500	5

Hladina podzemní vody - navrtaná: -



- ustálená: -



Vrtná souprava - profil: UVS 15, profil 137, jádrově

Zpracovatel: Ing. Petra Jánová

Kontrola: Ing. Dan Balun

Zak. číslo: 6157

Příloha: 1/1