

# GEOLOGICKÝ PROFIL VRTU

Příloha č.:4/1

Název akce:		F–M, 17.listopadu, výtah		X:	1 119 160,7	Číslo vrtu:	<b>V–1</b>
Číslo akce:		JB–1611		Y:	468 473,6		
Datum:		24. 3. 2016		Z:	(287 mn.m.)	vrtáno:	Eijkelkamp

  

Hloubka (m)	Zemina (graficky)	Penetrační odpor (kPa)	Odběr vzorků	Podzemní voda	Třída zeminy (ČSN 736133)	Symbol (ČSN 736133)	Zatřídění (EN ISO 14688–2)	Težitelnost (ČSN 736133)	Stratigrafie	Pojmenování a popis zemin
1.0		140 100 80		nenaražena	F1	MGY + Cb	grsiMg	I	ontropogén	0.0–0.5 NVZ – hlína písčítokamenitá, hnědočerná, tuhá
	F4				CS	saCl	I	kvartér	0.5–1.4 jíl písčitý, okrově hnědý, místy s valounky do 2 cm (do 5%), tuhý	
	S5				SC	clSa	I	1.4–1.7 písek jílovitý, okrový, středně uhlý, zavlhlý		
	G5				GC	clsaGr	I	1.7–1.8 jílovitopísčitý štěrk do 5 cm, okr.hnědý, vlhký		
2.0										
3.0										
4.0										
5.0										
6.0										
7.0										
8.0										
9.0										

dokumentoval: Ing. Jiří Bouška