

AZ Consult, spol. s r.o. Ústí nad Labem					Objekt <b>S16</b>		
<b>GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE</b>					Souřadnice X : 997169.00 Y : 843331.00 Z : 0.00		
Lokalita Jáchymov Palacké Mapa 1 : 25.000 11-212							
Hloubka [m]	Stratigraf. členění	Geotechnický profil	Popis polohy	Odběry vzorků	Norma		
					721003	736133	736133
1	2	3	4	5	6		
2	<b>KVARTÉR</b>	Q19	0.00-0.80 : Hlína organická, silně písčitá s ojedinělými ostrohrannými úlomky svoru a s kořínky rostlin	Z-P 0.40	orgrcI Sa	S4 SM	I (4.)
4							
6							
8							
1		Q21	0.80-0.90 : Písek jílovitý, jemnozrnný, nesoudržný, s drobnými ostrohrannými úlomky svoru o velikosti do 2 cm. Šedý.  0.90-1.10 : Písek jílovitý, jemnozrnný, nesoudržný, s drobnými ostrohrannými úlomky svoru o velikosti do 2 cm. Hnědý.		grcl Sa	S5 SC	
2							
4							
6							
8							
2							
4							
					POPISNÁ DATA		
					Druh / Typ sondy kopaná sonda Konečná hloubka 1.10 m Vrtná technologie ruční kopání/vrtání Jméno vrtmistra Vrba Datum ukončení vrtání 03/06/2015 Dokumentoval Vrba, Horáček Záznam GDBase Šindelář Odběr vzorků Vrba, Horáček		
					PODZEMNÍ VODA		
					Hladina podzemní vody nebyla zastižena		
					POZNÁMKA 1		
					Norma 72 1003: zařazení dle ČSN EN ISO 14688; Normy 73 6133: zařazení dle ČSN 73 6133 příl. A a těžitelnost dle ČSN 73 6133 příl. D		
					Měřítka : 1 : 10 Projekt : 14-351 Zpracoval : J. Šindelář Datum : 25/06/2015 Příloha :		