




Měřítko : 1 : 10  
Projekt : 14-351  
Zpracoval : J. Šindelář  
Datum : 25/06/2015  
Příloha :

Geotechnický průzkum							Souřadnice		X :	997177.00
							Y :	843344.00		
							Z :	0.00		
							Lokalita	Jáchymov Palacké		
							Mapa 1 : 25.000	11-212		
Hloubka [m]	Stratigraf. členění	Geotechnický profil	Popis polohy	Odběry vzorků	721003	Norma 736133	736133			
1	2	3	4	5	6			7		
2	<b>KVARTÉR</b>		0.00-0.70 : Hlína organická s kořeny rostlin a s ostrohrannými úlomky svoru o velikosti do 3 cm. Tmavě hnědá až černá.		orgrSi	F1 MG	I (4.)	<b>POPIŠNÁ DATA</b>		
4								Druh / Typ sondy : kopaná sonda Konečná hloubka : 1.20 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		
6						0.70-1.10 : Hlína jílovitá, měkká, s ostrohrannými úlomky svoru o velikosti do 3 cm. Světle hnědá barva.	grclSi			<b>PODZEMNÍ VODA</b>
8	<b>1</b>		1.10-1.20 : Jíl písčitý, jemnozrný, sypký, s ostrohrannými úlomky svoru o velikosti do 2 cm. Tmavě žlutá až světle hnědá barva.		grsaCl	F4 CS		<b>POZNÁMKA 1</b>		
2								Norma 72 1003: zařídění dle ČSN EN ISO 14688; Normy 73 6133: zařídění dle ČSN 73 6133 příl. A a těžitelnost dle ČSN 73 6133 příl. D		
4			<b>2</b>							
2										
4										
							Měřítka :	1 : 10		
							Projekt :	14-351		
							Zpracoval :	J. Šindelář		
							Datum :	25/06/2015		
							Příloha :			