

PROTOKOL O ZKOUŠCE

č.: 3203-0214/13

Zadavatel:	VPGEO, s.r.o., Vejmluvova 457/22, 591 02 Žďár nad Sázavou 2		
Název zakázky:	ŽĎÁR n/Sáz - VPGEO, LRMZ, akce Děčín - Kovošrot		
Číslo zakázky:	080517F		
Předmět zkoušky:	vzorky zeminy		
Odběr vzorků zadavatelem:	Příjem vzorků:		
Datum odběru:	16.7.2013	Datum příjmu:	18.7.2013
Odběr provedl:	Mgr.V. Pokorná	Počet vzorků:	2
Evidenční čísla vzorků : 19248-19249.			
Provedené zkoušky: - stanovení zrnitosti zemin – ČSN CEN ISO/TS 17892-4, metoda dle čl. 5.1, 5.2, 5.3			
Rozšířené nejistoty měření: zrnitost - 2,5% Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%. Nejistoty nezohledňují vlivy odběru a nehomogenity vzorku. Standardní nejistota byla určena v souladu s dokumentem EA 4/02.			
Provedení zkoušek:			
Zahájení zkoušek:	18.7.2013	Ukončení zkoušek:	23.7.2013
Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů uvedených výše a v žádném případě nenahrazují rozhodnutí správního či jiného charakteru. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol o zkoušce reprodukovat jinak, než celý.			
Protokol vystaven:	25.7.2013	Obsahuje 1 + 2 listů	
Za správnost odpovídá:	Ing. Vítězslav Křetinský vedoucí laboratoří		

NÁZEV AKCE : Děčín - Kovošrot

ČÍSLO AKCE : 080517F

DATUM : 7/2013

GEOTest

Laboratoře mechaniky zemin

Vyhodnocení laboratorních zkoušek

tabulka č. 1

pořadové číslo		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
číslo vzorku / třída		19248/4	19249/4								
sonda		HV-403	HV-403								
hloubka	m	6,0-7,0	15,6-15,9								

zatřídění zeminy dle ČSN EN ISO 14688-2		saGr	Cl								
zatřídění zeminy dle ČSN 73 6133		G2 GP	-								
pojmenování zeminy		pŠ	J								
propust.z křiv. zrnit. <i>k</i>	m.s ⁻¹	9,9E-4	<3,0E-8								

Zpracoval: Ing.Vítězslav Křetinský