

CHEMCOMEX Praha, a.s. 156 00 Praha 5 - Zbraslav, Elišky Přemyslovny 379				GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU				KJ 2	
Vrtmistr: P. Malý		Hloubka sondy [m]: 12,00		Y=		614 774,74			
Typ soupravy: RDBS mini		Hladina podz. vody: nebyla zastižena		X=		1 022 939,13			
Datum provedení - od: 9. 1. 2012		naražená [m]:		Z=		361,36			
-do: 12. 1. 2012		ustálená [m]:		Souř. systémy: JTSK / Balt					
od: 0,00 [m]		do: 9,00 [m]		vrháno DN 220 [mm]		od: 0,00 [m]			
9,00		12,00		175		9,00			
				Okres: Náchod		Katastr. území: Náchod			
				Mapa 1:25000:		04-334			

GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN			
do			
0,70	GT1: konstrukce vozovky, živice (mocnost 5 cm), podšyp písčity (mocnost 3 cm), škvára (mocnost 35 cm)		
2,70	GT1: jíl písčity se stavební sutf, rezavohnědý, středně ulehlý		
5,00	GT1: stavební sutf (cihly, malta) hnědšedá, slabě ulehlá		
8,40	GT1: jíl písčity s úlomky činel a malty, rudohnědý, tuhý-pevný		
9,50	GT2: jíl písčity, promíchný, kořen, rudohnědý, pevný		
10,80	GT5: pískovec zvětřalý s navětralými úlomky, rozpadavý, rudohnědý, pevný		
12,00	GT4: slepenec brekčovitý, úlomky horniny ostronramé, rozpadává se, tmavšedý, tvrdý		