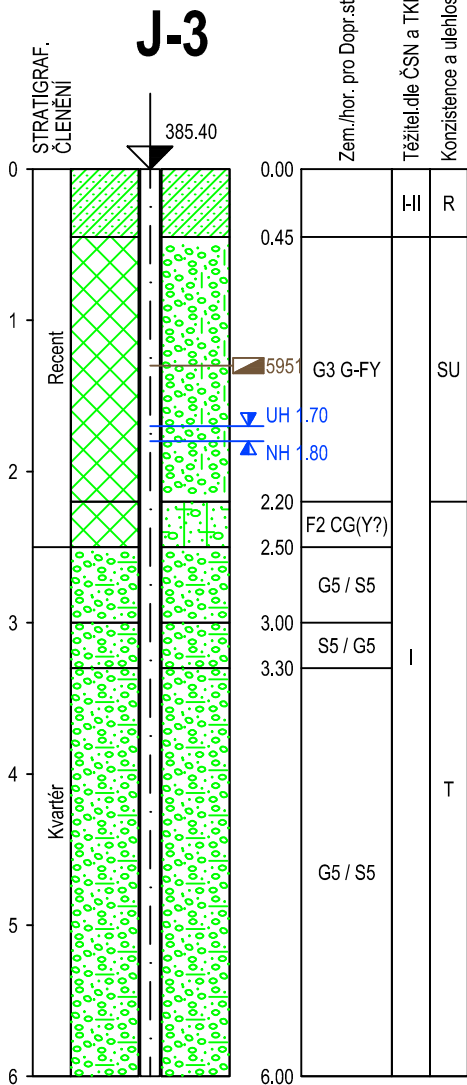

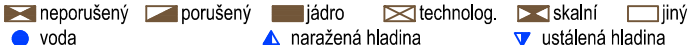


CENTROPROJEKT GROUP a.s. 760 01 Zlín, Štefánikova 167		GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU		J-3	
Vrtmistr: Lukáš Antonín		Hloubka sondy [m]: 6.00		Y= 438 072.15	
Typ soupravy: rotační jádrová		Hladina podz. vody:		X= 1 132 959.19	
Datum provedení - od: 18.11.2016		naražená [m]: Hl.= 1.80, Z = 383.60		Z= 385.40	
- do: 18.11.2016		ustálená [m]: Hl.= 1.70, Z = 383.70		Souř.systémy: JTSK / Balt	
od: 0.00 [m] do: 4.00 [m] vrtáno DN 156 [mm]		od: [m] do: [m] paženo DN [mm]		Okres: Frýdek-Místek	
4.00 6.00 137				Katastr.území: Jablunkov	
				Mapa 1:25000: 26-113	

				do	GEOLOGICKÝ POPIS ZEMIN A HORNIN
				0.45	6: Konstrukce vozovky, 15 cm asfalt + 30 cm beton
				2.20	1: Navážka, struska charakteru ŠD 0-45 mm, šedá, zavlhlá, od hloubky 1,7 m zvodnělá
				2.50	1: Navážka(?) - jílovitá hlína, písčitá, se šterkem, hnědá, tuhá, s pevností dle kapesního penetrometru 120 kPa (v návrttech kusy plechu - napadávká?)
				3.00	66: Šterk jílovito-písčitý, až jílovitý písek se šterkem, hnědý, s nedokonale opracovanými valouny pískovce velikosti do 10 cm, převážně vel. do 3 - 5 cm
				3.30	66: Šterk jílovito-písčitý, až jílovitý písek se šterkem, zvodnělý, tmavě šedý až černošedý (znečištění ropnými látkami?)
				6.00	66: Šterk jílovito-písčitý, až jílovitý písek se šterkem, hnědý se zelenošedými polohami, s nedokonale opracovanými valouny pískovce velikosti do 10 cm, převážně vel. do 3 - 5 cm
					
				Legenda: Vzorky s číslem laboratorního rozboru. Podzemní voda s číslem zvodně. 	
				Poznámka: .	

Název akce: DOPRAVNÍ TERMINÁL V JABLUNKOVĚ			Měřítko: 1: 50	Zak. číslo: 160015
Dokumentoval: Ing. Karel Seidl	Vyhodnotil: Ing. Karel Seidl	Zpracoval: Ing. Karel Seidl	Příloha č.: CS5-L-003-1	