

HYDROPROJEKT CZ a.s. Tábořská 31, 140 16 Praha 4 - Nusle		GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU		J 8	
Vrtmistr: Zdeněk Bártek Typ soupravy: UGB 50 A Datum provedení - od: 5. 9. 2007 - do: 5. 9. 2007		Hloubka sondy [m]: 3.00 Hladina podz. vody: nebyla zastižena naražená [m]: ustálená [m]:		Y= 689 799.24 X= 1 060 186.69 Z= 265.42 Souř.systémy: Lokal / Balt	
od: 0.00 [m] do: 3.00 [m] vrtáno DN 156 [mm]		od: [m] do: [m] paženo DN [mm]		Okres: Kolín Katastr.území: Pašinka Mapa 1:25000:	

J 8

STRATIGRAF. ČLENĚNÍ

260.00

0.00 0.40 0.80 1.50 3.00

0 1 2 3

Kvartér Recent
Křída

ČSN 73 1001 ČSN 73 3050

F5-MIY	2
F6-CL	3
S3-S-F	3-4
R3	5

2954

do	GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN
0.40	1: Navážka, parková úprava; středně plastická hlína, šedá-hnědošedá, suchá, rozpadavá, na povrchu drn; příměs úlomků cihel a zdiva
0.80	13: Jíl s nízkou plasticitou, spraš, světle hnědá, bělavé žilky, suchá, pevná
1.50	102: Pískovec silně zvětralý, písek s příměsí jemnozrné zeminy (S-F), středně hrubý, světle žlutý, vlhý-suchý, neplastický, nelepivý; úlomky pískovce do 5 cm, světle žlutý-bělavý, křemičitý a jílovitý tmel, cca 20-30 %; nelze drtit v ruce, lze rozbít kláděm
3.00	104: Pískovec navětralý, dospodu se zvětšuje podíl i velikost kamenů pískovce; 15x10x3 cm - při bázi přes velý vrtný profil, cca 50-60 %; jemnozrný podíl charakteru S-F - dtto 0,8-1,5 m

Legenda: Vzorky s číslem laboratorního rozboru. Podzemní voda s číslem zvodně.

neporušený
 porušený
 jádro
 technolog.
 skalní
 jiný
 voda
 naražená hladina
 ustálená hladina

Poznámka:

.

.

.

Název akce: Pašinka - kanalizace a ČOV, podrobný IG průzkum	Měřítko: 1: 100	Zak. číslo: 107166-3-01
Dokumentoval: Dr. Varvařovský	Vyhodnotil: RNDr. Varvařovský	Zpracoval: RNDr. Varvařovský
Příloha č.:		8.8