

GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU

113

Vtřnístr:	Hájek	Hloubka sondy [m]:	3.30	Y=	1 047 324.12
Typ soupravy:	UGB 50 P/3S	Hladina podz. vody:	nebyla zastižena	X=	611 018.71
Datum provedení - od:	19. 4. 2018	naražená [m]:		Z=	352.05
- do:	19. 4. 2018	ustálená [m]:		Souř.systém:	JTSK / Balt

od:	[m]	do:	[m]	vřáno DN	[mm]	od:	[m]	do:	[m]	paženo DN	[mm]
						Okres: Rychnov nad Kněžnou Katastr.úzení: Mapa 1:25000:					

GEOLOGICKÝ POPIS ZEMIN A HORNIN	
do	
0.40	2: Humozní vsiřiva,
0.70	116: Prachovec zcela zvětralý, jádro charakteru úlomkovité drti, úlomky rozpadavé v ruce, velikosti do 3 cm, vyplň tvoří jílu s nízkou plasticitou, pevné konzistence, drobký, hnědý, oranžovžluté smouhrovany
3.30	118: Prachovec mímě zvětralý, v podobách silně zvětrala, jádro charakteru úlomků horniny zarostlých v jílu, silně rozpukaná, úlomky jsou pevné až rozpjiitelné kladrem, velikosti do 10 cm, lokálně se vyskytují jilovité polohy pouze s drobnými střípy (2,8 - 3,1m a 1,0 - 1,2 m), hnědý, oranžovžluté smouhrovany

Název akce: Rozvoj centrální prům. zóny a dopr. infrastr. Kvasiny - Solnice, GTP	Zak. číslo: 17 - 289 - 9
Dokumentoval: Mgr. M. Tichovská	Měřitko: 1: 100 Příloha č.: A.3



LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK PRO VRSTVY A STRATIGRAFIE:

[illegible]