



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	379.40
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	N
Název databáze	GDO	Účel	inženýrsko-geologický
ID	119749	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	J1A	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	3.30
Zkrácený název	J1A	Druh hladiny podzemní vody	[ověřováno]
Rok vzniku objektu	1983	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	
Hloubka vrtu (m)	25	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF P042167	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1011811.50	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	853270.80	Organizace provádějící	Vojenský projektový ústav Praha
Způsob zaměření X,Y	zaměřeno	Organizace blokující	
Výškový systém	Balt po vyrovnání	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0 - 0.30	Kvartér	navážka
0.30 - 0.40	Kvartér	jíl tuhý tmavá šedá
0.40 - 0.60	Kvartér	hlína písčité tuhý šedá hnědá
0.60 - 2.40	Kvartér	hlína sprašový písčité tuhý hnědá
2.40 - 3.30	Kvartér	hlína sprašový písčité pevný světlá hnědá příměs: valouny
3.30 - 4.20	Kvartér	štěrk hrubě písčité ulehlý vlhký max.velikost částic 1 dm hnědá
4.20 - 7.20	Kvartér	štěrk hlinitý hrubě písčité ulehlý šedá hnědá
7.20 - 8.40	Kvartér	štěrk jílovitý hrubě písčité ulehlý šedá hnědá
8.40 - 9.20	Kvartér	štěrk hrubě písčité zvodnělý hnědá šedá
9.20 - 9.50	Kvartér	jíl písčité tuhý šedá příměs: valouny
9.50 - 9.90	Terciér	jíl tuhý modrá šedá
9.90 - 10.80	Terciér	jíl pevný šedá
10.80 - 12.60	Terciér	štěrk jílovitý hrubě písčité ulehlý šedá
12.60 - 13.70	Terciér	jíl písčité pevný zelená šedá
13.70 - 14.20	Terciér	jíl písčité pevný šedá

14.20 - 15.70	Terciér	jíl pevný tmavá šedá
15.70 - 17.20	Terciér	jíl pevný šedá
17.20 - 18	Terciér	jíl písčitý tuhý tmavá šedá hnědá příměs: uhlí
18 - 19.60	Terciér	jíl písčitý tuhý šedá
19.60 - 20.80	Terciér	jíl písčitý tuhý světlá šedá uhlí v ostrohranných úlomcích zastoupení horniny - 30 %
20.80 - 21.60	Terciér	jíl písčitý tuhý světlá šedá
21.60 - 23.80	Terciér	jíl pevný tvrdý světlá šedá
23.80 - 25	Variské stáří vyvěřelin	žula rozložený světlá šedá

LOKALIZACE V MAPĚ

