

Vrt - základní informace

Stát	Česká republika
Jazyk	česky
Název databáze	GDO
ID	665697
Původní název	J-108
Zkrácený název	J-108
Rok vzniku objektu	2004
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond
Hloubka vrtu (m)	17
Primární dokumentace	GF P110574
Souřadnice X - JTSK [m]	1068717
Souřadnice Y - JTSK [m]	646426
Způsob zaměření X,Y	zaměřeno
Výškový systém	Balt po vyrovnání
Nadmořská výška - souřadnice Z	265.35
Inklinometrie (Y/N)	N
Účel	inženýrsko-geologický
Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Hloubka hladiny podzemní vody [m]	
Druh hladiny podzemní vody	suchý vrt
Karotáž (Y/N)	N
Provedené zkoušky	zkoušky zrnitosti - geotechnické rozbor
Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Druh objektu	vrt svislý
Geologický profil (Y/N)	Y
Organizace provádějící	SUDOP Pardubice, s.r.o.
Organizace blokující	
Blokováno do	

Vrt - geologický profil

Hloubka (m)	Stratigrafie	Popis
0 - 0.60	Kvartér	hlína humózní prachovitý pevný vlhký tmavá hnědá
0.60 - 1.80	Kvartér	sprašová hlína pevný tvrdý vlhký světlá žlutá hnědá
1.80 - 3.10	Kvartér	sprašová hlína středně plastický pevný vlhký světlá hnědá
3.10 - 5.80	Kvartér	jíl písčité prachovitý pevný vlhký světlá hnědá žlutá
5.80 - 7.20	Kvartér	jíl středně plastický prachovitý pevný hnědá šedá žlutá valouny max.velikost částic 3 cm zastoupení horniny - 10 %
7.20 - 11.70	Kvartér	jíl středně plastický prachovitý slabě písčité tuhý zelená šedá žlutá valouny max.velikost částic 1 cm
11.70 - 13.20	Kvartér	jíl středně plastický prachovitý tuhý pevný zelená šedá žlutá valouny max.velikost částic 1 cm zastoupení horniny - 5 %
13.20 - 14.20	Kvartér	jíl písčité pevný vlhký žlutá hnědá
14.20 - 15.10	Kvartér	štěrk max.velikost částic 5 cm polymiktní ulehlý suchý žlutá šedá, příměs: písek

15.10 - 15.50	Kvartér	štěrk polymiktní max.velikost částic 2 dm ulehlý suchý šedá hnědá, příměs: písek
15.50 - 15.70	Kvartér	jíl pevný rezavá hnědá žlutá štěrk max.velikost částic 5 cm zastoupení horniny - 30 %
15.70 - 16.50	Turon, Cenoman	slín prachovitý rozpukaný destičkovitě rozpadavý světlá šedá
16.50 - 17	Turon, Cenoman	slínovec slabě zvětralý prachovitý rozpukaný modrá šedá