



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	262.00
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	hydrogeologický
ID	675198	Hydrogeologické údaje (Y/N)	Y
Původní název	HVD-1	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	2,33
Zkrácený název	HVD-1	Druh hladiny podzemní vody	ustálená
Rok vzniku objektu	2006	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	hydrogeologické zkoušky a měření, chemické rozborů vody
Hloubka vrtu (m)	22	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF P114820	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1048492.00	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	731677.00	Organizace provádějící	Petr Dvořák, Kamenice
Způsob zaměření X,Y	digitalizováno z mapy 1:1000	Organizace blokující	
Výškový systém	nezaměřeno (odečteno z mapy)	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0.00 - 0.30	Kvartér	navážka hlinitý jemně písčité humózní, šedá, hnědá
0.30 - 0.60	Kvartér	navážka hlinitý hlinitý kamenitý kamenitý, příměs: cihly
0.60 - 4.00	Kvartér	bahno páchnoucí měkký
4.00 - 5.50	Kvartér	jíl tuhý, šedá
5.50 - 6.00	Beroun [Caradok]	břidlice navětralý částečně rozložený, šedá, hnědá
6.00 - 22.00	Beroun [Caradok]	břidlice rozpukaný, černá, šedá

LOKALIZACE V MAPĚ

