

VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	215.40
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	N
Název databáze	GDO	Účel	inženýrsko-geologický
ID	239198	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	W-10	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	1.60
Zkrácený název	W-10	Druh hladiny podzemní vody	ustálená
Rok vzniku objektu	1974	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	
Hloubka vrtu (m)	6	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	<u>GF V070576</u>	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1045523	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	667432	Organizace provádějící	SG Praha, závod České Budějovice
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	hlína humózní tmavá hnědá
0.30 - 1.10	Kvartér	hlína jílovitý tuhý černá hnědá
1.10 - 1.40	Kvartér	písek hlinitý ulehlý šedá hnědá štěrk
1.40 - 4.60	Kvartér	štěrkopísek ulehlý hnědá šedá štěrk částice řádově centimetrové zastoupení horniny - 30 %
4.60 - 6	Křída	slínovec navětralý deskovitě odlučný tvrdý modrá šedá

LOKALIZACE V MAPĚ

