



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	232.70
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	N
Název databáze	GDO	Účel	inženýrsko-geologický
ID	551697	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	J-5	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	3.20
Zkrácený název	J-5	Druh hladiny podzemní vody	ustálená
Rok vzniku objektu	1994	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	geotechnické rozbor - chemické rozbor vody
Hloubka vrtu (m)	6.50	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF P082905	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1042020	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	640807	Organizace provádějící	SÚDOP, středisko Pardubice
Způsob zaměření X,Y	odečteno z mapy	Organizace blokující	
Výškový systém	Balt po vyrovnání	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0 - 5.40	Kvartér	navážka černá hnědá
5.40 - 5.90	Kvartér	štěrk hlinitý zvodnělý středně ulehlý hnědá
5.90 - 6.50	Coniak	slínovec silně zvětralý rozpukaný laminovaný šedá

LOKALIZACE V MAPĚ

