



## VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	245.60
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	ložiskový na nerudy
ID	464262	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	V-1	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	
Zkrácený název	V-1	Druh hladiny podzemní vody	suchý vrt
Rok vzniku objektu	1989	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba	Provedené zkoušky	několikeré rozbory a zkoušky
Hloubka vrtu (m)	10,5	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF P070453	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1130297.20	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	520734.80	Organizace provádějící	GPO, závod Brno
Způsob zaměření X,Y	zaměřeno	Organizace blokující	
Výškový systém	zaměřeno ( systém neuveden )	Blokováno do	

## ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0.00 - 1.10	Holocén	<b>hlína</b> prachovitý, šedá, hnědá
1.10 - 5.20	Pleistocén	<b>jíl</b> prachovitý písčitý, zelená, hnědá <b>hornina neznámá</b> ve valounech
5.20 - 8.40	Pleistocén	<b>jíl</b> , hnědá, šedá
8.40 - 9.80	Pleistocén	<b>šterkopísek</b> , šedá, hnědá
9.80 - 10.50	Pleistocén	<b>prach [silt]</b> jílovitý, šedá, zelená <b>hornina neznámá</b> ve valounech

## LOKALIZACE V MAPĚ

