



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	232.30
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	N
Název databáze	GDO	Účel	inženýrsko-geologický
ID	176045	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	S-23	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	1.80
Zkrácený název	S-23	Druh hladiny podzemní vody	ustálená
Rok vzniku objektu	1960	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	
Hloubka vrtu (m)	5.40	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF V041613	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1044175	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	733814	Organizace provádějící	Kovoprojekta Praha
Způsob zaměření X,Y	odečteno z mapy	Organizace blokující	
Výškový systém	Jadran-Lišov	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0 - 0.40	Kvartér	hlína jílovitý uhlý kulturní zbytky v ostrohranných úlomcích příměs: štěrk
0.40 - 1.60	Kvartér	hlína jílovitý písčitý pevný šedá černá
1.60 - 3.70	Kvartér	štěrk jílovitý max.velikost částic 8 cm uhlý písek
3.70 - 5.40	Beroun (Caradok)	jílovitá břidlice zvětralý tvrdý šedá černá

LOKALIZACE V MAPĚ

