



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	210.50
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	inženýrskogeologický
ID	184247	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	J-7	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	2,3
Zkrácený název	J-7	Druh hladiny podzemní vody	naražená
Rok vzniku objektu	1978	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	geotechnické rozbor
Hloubka vrtu (m)	10	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF U006531	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1043115.60	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	734978.20	Organizace provádějící	Proj. ústav. doprav. inž. staveb (PÚDIS) Praha
Způsob zaměření X,Y	zaměřeno	Organizace blokující	
Výškový systém	Jadran-Lišov	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0.00 - 0.50	Holocén	hlína jílovitý písčitý pevný, šedá, hnědá hornina neznámá v ostrohranných úlomcích max.velikost částic 3 cm
0.50 - 2.80	Holocén	hlína jílovitý písčitý tuhý, šedá, černá, hnědá hornina neznámá v ostrohranných úlomcích max.velikost částic 3 cm
2.80 - 3.40	Holocén	písek tuhý smouhovitý jílovitý, rezavá, hnědá
3.40 - 5.00	Holocén	písek silně jílovitý tuhý, černá
5.00 - 8.00	Holocén	písek jílovitý střednozrný, černá břidlice ve střípkách ojediněle
8.00 - 8.90	Holocén	písek jílovitý vlhký, černá křemen ve valounech drobný
8.90 - 9.60	Beroun [Caradok]	břidlice ve střípkách v ostrohranných úlomcích zvětralý, šedá, černá limonit v povlacích puklin na vrstevních plochách, rezavá
9.60 - 10.00	Beroun [Caradok]	jílovitá břidlice prachovcový navětralý v ostrohranných úlomcích zvětralý, šedá, černá

LOKALIZACE V MAPĚ

