



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	489.00
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	hydrogeologický
ID	107164	Hydrogeologické údaje (Y/N)	Y
Původní název	S-1	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	31,2
Zkrácený název	S-1	Druh hladiny podzemní vody	ustálená
Rok vzniku objektu	1980	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba	Provedené zkoušky	hydrogeologické zkoušky a měření
Hloubka vrtu (m)	78,2	Hmotná dokumentace (Y/N)	
Primární dokumentace	GF P031907	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1023560.00	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	887250.00	Organizace provádějící	Vodní zdroje Praha, závod Plzeň
Způsob zaměření X,Y	zaměřeno	Organizace blokující	
Výškový systém	nezaměřeno (odečteno z mapy)	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis	-
0.00 - 0.30	Kvartér	navážka	
0.30 - 7.10	Kvartér	písek jílovitý, šedá, hnědá	
7.10 - 7.20	Terciér	pískovec , rezavá, hnědá příměs: minerály železa	
7.20 - 13.80	Terciér	jíl tuhý slídnatý, šedá	
13.80 - 19.50	Terciér	písek křemenný, šedá	
19.50 - 49.20	Terciér	jíl slídnatý písčitý, šedá	
49.20 - 50.50	Terciér	písek křemenný, šedá	
50.50 - 58.50	Terciér	jíl slídnatý, rezavá, šedá	
58.50 - 63.80	Terciér	písek křemenný, bílá, šedá	
63.80 - 67.50	Terciér	pískovec , hnědá, šedá	
67.50 - 70.00	Terciér	jíl písčitý, šedá	
70.00 - 78.20	Terciér	jíl slídnatý jemnozrný písčitý, šedá	

LOKALIZACE V MAPĚ

