



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	216.96
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	inženýrskogeologický
ID	650428	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	S-3	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	4,7
Zkrácený název	S-3	Druh hladiny podzemní vody	ustálená
Rok vzniku objektu	2002	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	zkoušky zrnitosti, geotechnické rozbor
Hloubka vrtu (m)	9	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF P103453	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1056798.00	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	765690.00	Organizace provádějící	Geopol, s.r.o., Brno
Způsob zaměření X,Y	digitalizováno z mapy 1:200	Organizace blokující	
Výškový systém	Jadran-Lišov	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis	
0.00 - 0.05	Kvartér	navážka asfaltový	
0.05 - 1.20	Kvartér	navážka kamenitý hlinitý škvárový max.velikost částic 1 dm, hnědá, černá	
1.20 - 2.20	Kvartér	hlína jílovitý písčitý tuhý, hnědá	
2.20 - 2.50	Kvartér	hlína písčitý tuhý, hnědá	
2.50 - 3.00	Kvartér	hlína jílovitý tuhý měkký, hnědá	
3.00 - 3.50	Kvartér	hlína silně písčitý, hnědá	
3.50 - 3.70	Kvartér	písek jílovitý, hnědá	
3.70 - 4.00	Kvartér	hlína silně písčitý tuhý, hnědá	
4.00 - 4.80	Kvartér	písek jílovitý, hnědá	
4.80 - 7.80	Kvartér	štěrk max.velikost částic 1 dm ulehlý zvodnělý, hnědá písek hrubozrný	
7.80 - 8.80	Ordovik	jílovitá břidlice zvětralý v ostrohranných úlomcích, šedá	
8.80 - 9.00	Ordovik	jílovec vápnitý navětralý, šedá pískovec jemnozrný v ostrohranných úlomcích, šedá	

LOKALIZACE V MAPĚ

