



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	163.40
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	N
Název databáze	GDO	Účel	inženýrsko-geologický
ID	542058	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	S-2	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	2.5
Zkrácený název	S-2	Druh hladiny podzemní vody	naražená
Rok vzniku objektu	1984	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba	Provedené zkoušky	
Hloubka vrtu (m)	8	Hmotná dokumentace (Y/N)	
Primární dokumentace	GF P045355	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1203310.00	Geologický profil (Y/N)	N
Souřadnice Y - JTSK [m]	563660.00	Organizace provádějící	Výrobní družstvo Bytprum Ostrava
Způsob zaměření X,Y	zaměřeno	Organizace blokující	
Výškový systém	zaměřeno (systém neuveden)	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka [m]	Popis	Stratigrafie	Hladina [m]	Aquifer, strop-báze [m], poč.intervalů/délka [m]
0.00 - 1.80	navážka kamenitý	Kvartér		
1.80 - 2.50	hlína písčitý měkký hnědá	Kvartér		
2.50 - 3.90	hlína písčitý měkký šedá,modrá	Kvartér		
3.90 - 5.10	štěrk střednozrnný ulehlý šedá,modrá	Kvartér		
5.10 - 8.00	štěrk střednozrnný jílovitý písčitý zvodnělý ulehlý šedá,modrá	Kvartér		

LOKALIZACE V MAPĚ

