



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	287.20
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	N
Název databáze	GDO	Účel	inženýrsko-geologický
ID	476407	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	S-1	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	
Zkrácený název	S-1	Druh hladiny podzemní vody	suchý vrt
Rok vzniku objektu	1982	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba - Geofond	Provedené zkoušky	
Hloubka vrtu (m)	6	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF P040757	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1119133	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	468600	Organizace provádějící	Stavoprojekt Ostrava
Způsob zaměření X,Y	zaměřeno	Organizace blokuující	
Výškový systém	systém neuveden	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0 - 0.60	Kvartér	navážka hlinitý
0.60 - 3.50	Kvartér	štěrk hrubozrnný kamenitý vlhký ulehlý hnědá písek hrubozrnný jílovitý
3.50 - 4.50	Paleogén	jílovec pevný slabě vápnitý vlhký tmavá šedá
4.50 - 6	Paleogén	jílovec pevný slabě vápnitý vlhký černá šedá

LOKALIZACE V MAPĚ

