



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	251.30
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	inženýrskogeologický
ID	464250	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	V-9	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	
Zkrácený název	V-9	Druh hladiny podzemní vody	suchý vrt
Rok vzniku objektu	1989	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba	Provedené zkoušky	geotechnické rozbor
Hloubka vrtu (m)	2	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF P054695	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	1129947.80	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	518663.00	Organizace provádějící	Výrobní družstvo Bytprum Ostrava
Způsob zaměření X,Y	zaměřeno	Organizace blokující	
Výškový systém	Balt po vyrovnání	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0.00 - 0.10	Kvartér	hlína humózní, hnědá
0.10 - 1.70	Kvartér	navážka kamenitý
1.70 - 2.00	Kvartér	jíl písčitý tuhý, žlutá, šedá

LOKALIZACE V MAPĚ

