



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

Stát	Česká republika	Nadmořská výška - souřadnice Z	317.80
Jazyk	česky	Inklinometrie (Y/N)	Y
Název databáze	GDO	Účel	inženýrskogeologický
ID	70749	Hydrogeologické údaje (Y/N)	N
Původní název	S-3	Hloubka hladiny podzemní vody [m]	1,8
Zkrácený název	S-3	Druh hladiny podzemní vody	ustálená
Rok vzniku objektu	1988	Karotáž (Y/N)	N
Poskytovatel dat	Česká geologická služba	Provedené zkoušky	
Hloubka vrtu (m)	3	Hmotná dokumentace (Y/N)	N
Primární dokumentace	GF P062464	Druh objektu	vrt svislý
Souřadnice X - JTSK [m]	970827.20	Geologický profil (Y/N)	Y
Souřadnice Y - JTSK [m]	692747.60	Organizace provádějící	Stavoprojekt Liberec
Způsob zaměření X,Y	zaměřeno	Organizace blokující	
Výškový systém	Balt po vyrovnání	Blokováno do	

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

Hloubka[m]	Stratigrafie	Popis
0.00 - 1.00	Holocén	navážka hlinitý písčitý
1.00 - 1.40	Holocén	hlína písčitý prachovitý tuhý, hnědá příměs: štěrk
1.40 - 3.00	Kvartér	písek střednozrnný ulehlý, šedá, hnědá příměs: štěrk

LOKALIZACE V MAPĚ

