



VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

| | | | |
|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| Stát | Česká republika | Nadmořská výška - souřadnice Z | 162.20 |
| Jazyk | česky | Inklinometrie (Y/N) | N |
| Název databáze | GDO | Účel | inženýrsko-geologický |
| ID | 543110 | Hydrogeologické údaje (Y/N) | N |
| Původní název | S-4 | Hloubka hladiny podzemní vody [m] | 2.8 |
| Zkrácený název | S-4 | Druh hladiny podzemní vody | ustálená |
| Rok vzniku objektu | 1987 | Karotáž (Y/N) | N |
| Poskytovatel dat | Česká geologická služba | Provedené zkoušky | |
| Hloubka vrtu (m) | 10.3 | Hmotná dokumentace (Y/N) | |
| Primární dokumentace | GF P062342 | Druh objektu | vrt svislý |
| Souřadnice X - JTSK [m] | 1203279.00 | Geologický profil (Y/N) | N |
| Souřadnice Y - JTSK [m] | 564366.00 | Organizace provádějící | Výrobní družstvo Bytprum Ostrava |
| Způsob zaměření X,Y | zaměřeno | Organizace blokuující | |
| Výškový systém | Balt po vyrovnání | Blokováno do | |

ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

| Hloubka [m] | Popis | Stratigrafie | Hladina [m] | Aquifer, strop-báze [m], poč.intervalů/délka [m] |
|--------------|---|--------------|-------------|---|
| 0.00 - 2.40 | navážka | Kvartér | | |
| 2.40 - 3.00 | hlína jílovitý měkký šedá, hnědá | Kvartér | | |
| 3.00 - 3.60 | jíl silně písčitý měkký šedá | Kvartér | | |
| 3.60 - 10.30 | štěrk zvodnělý jílovitý písčitý středně ulehlý šedá, hnědá | Kvartér | | |

LOKALIZACE V MAPĚ

