



## VRT - ZÁKLADNÍ INFORMACE

|                         |                                   |                                   |                             |
|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| Stát                    | Česká republika                   | Nadmořská výška - souřadnice Z    | 232.50                      |
| Jazyk                   | česky                             | Inklinometrie (Y/N)               | N                           |
| Název databáze          | GDO                               | Účel                              | inženýrsko-geologický       |
| ID                      | 245318                            | Hydrogeologické údaje (Y/N)       | N                           |
| Původní název           | S-10                              | Hloubka hladiny podzemní vody [m] |                             |
| Zkrácený název          | S-10                              | Druh hladiny podzemní vody        | suchý vrt                   |
| Rok vzniku objektu      | 1960                              | Karotáž (Y/N)                     | N                           |
| Poskytovatel dat        | Česká geologická služba - Geofond | Provedené zkoušky                 |                             |
| Hloubka vrtu (m)        | 3                                 | Hmotná dokumentace (Y/N)          | N                           |
| Primární dokumentace    | GF V047003                        | Druh objektu                      | vrt svislý                  |
| Souřadnice X - JTSK [m] | 1041933.50                        | Geologický profil (Y/N)           | Y                           |
| Souřadnice Y - JTSK [m] | 641118.30                         | Organizace provádějící            | Stavoprojekt Hradec Králové |
| Způsob zaměření X,Y     | zaměřeno                          | Organizace blokující              |                             |
| Výškový systém          | Balt po vyrovnání                 | Blokováno do                      |                             |

## ZÁKLADNÍ LITOLOGICKÁ DATA

| Hloubka[m]  | Stratigrafie | Popis  |
|-------------|--------------|--|
| 0 - 0.90    | Kvartér      | <b>navážka</b> hlinitý střednozrný písčité<br><b>štěrk</b> zastoupení horniny - 5 %                              |
| 0.90 - 1.90 | Kvartér      | <b>navážka</b> slabě hlinitý střednozrný hnědá<br><b>štěrk</b> zastoupení horniny - 5 % max.velikost částic 5 cm |
| 1.90 - 3    | Kvartér      | <b>navážka</b> kamínkový zastoupení horniny - 20 %   |

## LOKALIZACE V MAPĚ

