

Česká geologická služba
databáze geologicky dokumentovaných objektů

gd3v

STRATIGRAFICKÝ VYMEZENÝ VÝPIS GEOLOGICKÉ DOKUMENTACE ARCHIVNÍHO VRTU
V-1 [Chomutov]

| | | | | | | | |
|-----------------|---|---|-----------------------|-----------|---------------|--------|-------------|
| Klíč báze GDO | : | 31312 | Číslo posudku : | P052816 | Mapy 1:25.000 | 02-333 | M-33-51-D-b |
| Souřadnice - X | : | 992251.80 | Y : | 808288.30 | [zaměřeno] | | |
| Nadmořská výška | : | 343.40 | [Balt po vyrovnání] | | Rok ukončení | : | 1986 |
| Hloubka / délka | : | 8.00 | [vrt svislý] | | Datum výpisu | : | 12.12.2018 |
| Účel objektu | : | inženýrskogeologický | | | | | |
| Realizace | : | Krajský projektový ústav Ústí nad Labem | | | | | |
| Komentář | : | | | | | | |

| | |
|--------------------|--------------------------|
| hloubkový interval | stratigrafie |
| [m] | základní popis polohy |
| | rozšíření popisu polohy |
| | komentář k poloze |

| | |
|-------------|---|
| | Kvartér |
| 0.00 - 0.20 | : hlína humózní |
| 0.20 - 3.70 | : štěrk hrubozrnný až balvanitý, zastoupení horniny - 70 %, max.velikost částic 1 dm; geneze fluviální přítomnost : písek hrubozrnný, hlinitý |
| | Neogén - miocén |
| 3.70 - 8.00 | : jíl rozpadavý, pevný až tvrdý, tmavě hnědý |

Suchý objekt