

Česká geologická služba
databáze geologicky dokumentovaných objektů

gd3v

STRATIGRAFICKÝ VYMEZENÝ VÝPIS GEOLOGICKÉ DOKUMENTACE ARCHIVNÍHO VRTU
V-470 [Olomouc]

Klíč báze GDO : 643136 Číslo posudku : P100400 Mapy 1:25.000 24-224 M-33-95-B-a
Souřadnice - X : 1121951.98 Y : 546905.15 [zaměřeno]
Nadmořská výška : 213.48 [Balt po vyrovnání] Rok ukončení : 2001
Hloubka / délka : 10.00 [vrt svislý] Datum výpisu : 22.9.2017
Účel objektu : inženýrsko-geologický
Realizace : STAVOPROJEKT OLOMOUC, a.s.
Komentář :

hloubkový interval : **stratigrafie**
[m] základní popis polohy
rozšíření popisu polohy
komentář k poloze

Kvartér
0.00 - 0.50 : navážka; geneze antropogenní; příměs: kameny a cihly
0.50 - 2.00 : **navážka** hlinitá, písčitá; geneze antropogenní
2.00 - 4.20 : navážka; geneze antropogenní; příměs: štěrk
Kvartér - holocén
4.20 - 5.00 : **hlína** jílovitá, měkká, písčitá, tmavě modrošedozelená; geneze fluvialní
přítomnost : štěrk max. velikost částic 5 cm
Kvartér - pleistocén
5.00 - 5.50 : **písek** nestejnozrnný, jílovitý, tmavě zelenošedý; geneze fluvialní
5.50 - 7.00 : **písek** slabě jílovitý, rezavohnědý; geneze fluvialní
7.00 - 8.50 : **štěrk** písčitý, max. velikost částic 5 cm, jílovitý, šedohnědý; geneze fluvialní
Neogén - miocén
8.50 - 9.00 : **jíl** vápnitý, měkký, modrozelenošedý; geneze marinní
9.00 - 10.00 : **jíl** tuhý; geneze marinní

Hladina podzemní vody - hloubka [m] : 5.50 druh hladiny : ustálená