

Česká geologická služba
databáze geologicky dokumentovaných objektů

gd3v

STRATIGRAFICKÝ VYMEZENÝ VÝPIS GEOLOGICKÉ DOKUMENTACE ARCHIVNÍHO VRTU
V-260 [Olomouc]

Klíč báze GDO	:	556661	Číslo posudku :	P085268	Mapy 1:25.000	24-224	M-33-95-B-a
Souřadnice - X	:	1121790.37	Y :	547027.06	[zaměřeno]		
Nadmořská výška	:	214.92	[Balt po vyrovnání]		Rok ukončení	:	1994
Hloubka / délka	:	7.00	[vrt svislý]		Datum výpisu	:	22.9.2017
Účel objektu	:	inženýrsko-geologický					
Realizace	:	Stavoprojekt Olomouc					
Komentář	:						

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

Kvartér - holocén

0.00 - 0.90 : **navážka** jílovitá, hlinitá, tuhá; geneze antropogenní

0.90 - 2.60 : **hlína** jílovitá, měkká, tmavě hnědošedá; geneze fluvialní; příměs: flóra
střídání : písek jemnozrný

2.60 - 3.30 : **hlína** jílovitá, tuhá, hnědá; geneze fluvialní
střídání : písek

3.30 - 3.90 : **hlína** jílovitá, silně písčitá, jemnozrná, hnědá; geneze fluvialní
střídání : písek středně hlinitý

3.90 - 4.00 : **písek** silně jílovitý; geneze fluvialní
přítomnost : štěrky drobnozrné, max. velikost částic 3 mm

4.00 - 4.40 : **hlína** jílovitá, tuhá, jemně písčitá, hnědá; geneze fluvialní

4.40 - 4.50 : **hlína** jílovitá, měkká, šedohnědá; geneze fluvialní

Neogén - miocén střední

4.50 - 5.00 : **hlína** jílovitá, tuhá, hnědošedozavá; geneze marinní
střídání : písek jemnozrný

5.00 - 6.00 : **jíl** pevný, slabě vápnitý, tmavě hnědošedý; geneze marinní

6.00 - 7.00 : **jíl** modrozelenošedý; geneze marinní
střídání : písek jílovitý

Hladina podzemní vody - hloubka [m] : 5.70 **druh hladiny :** ustálená

Provedené zkoušky
geotechnické rozbory, zkoušky zrnitosti