



Nad Vodovodem 2/3258, Praha 10  
WWW.PUDIS.CZ

D3 - Severní a Jižní obchvat Jílového, Předběžný geologický průzkum

**GEOLOGICKÁ DOKUMENTACE VRTU****J 12**

Vrtmistr, souprava: M. Chejlava, UGB 1VS

Datum provedení: 13.1.2016

Dokumentoval: Mgr. Jakub Urban

Hloubka sondy [m]: 5.00

Hladina podz. vody:

naražená [m]:

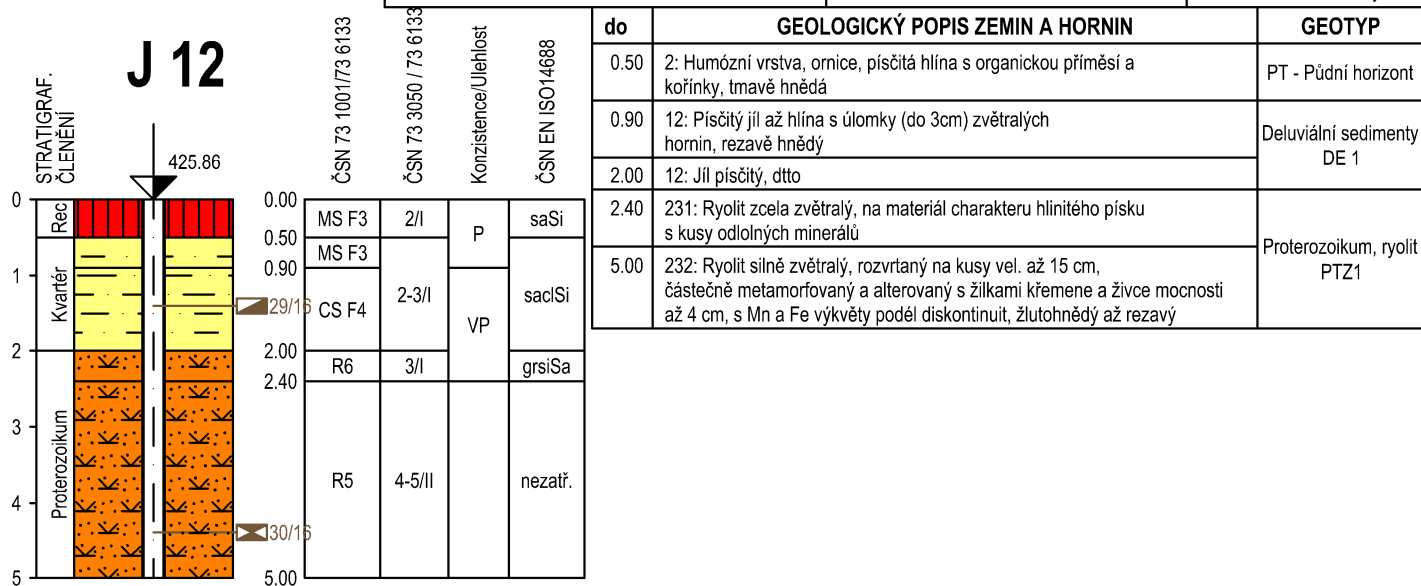
ustálená [m]: nebyla zastižena

Y= 741 518.34

X= 1 064 154.39

Z= 425.86

k.ú.: Jílové u Prahy



0 m

1 m

4 m

5 m

**Legenda:** Vzorky s číslem laboratorního rozboru

neporušený 
 porušený 
 technolog. 
 skalní

voda 
 naražená hladina 
 ustálená hladina




Y=	741 472.06
X=	1 064 099.95
Z=	426.86
Souř.systémy:	JTSK / Balt

Okres: Praha - západ  
Katastr.území: Jílové u Prahy  
Mapa 1:25000: 12-423



do	GEOLOGICKÝ POPIS ZEMIN A HORNIN
0.50	2: Humózní vrstva, charakteru hlíny s nízkou plasticitou, tuhé konzistence, tmavě hnědá
1.60	12: Jíl písčitý, s úlomky hornin velikosti do 3 cm (obsah 10%), pevné konzistence, oranžovohnědý
3.40	226: Metaandezit zcela zvětralý, silně rozpukáný, charakteru hlinitoúlomkovité drtě, velikost úlomků do 5 cm, úlomky rozpojitelné kladivem, žlutohnědý
5.00	228: Metaandezit mírně zvětralý, silně rozpukáný, jádro rozvrtáno na úlomky velikosti do 7 cm, obtížně rozpojitelné kladivem, výplň tvoří hlinitý písek, žlutohnědý

**Legenda:** Vzorky s číslom laboratorného rozboru. Podzemní voda s číslom zvodně.

neporušený	porušený	jadro	technolog.	skalní	jiný
 voda	 naražená hladina	 ustálená hladina			

**Poznámka:**

- 
- 
- 

Zak. číslo: 16 - 444 - 9

Příloha č.: 4