

Vrtmistr:

Typ soupravy:

Datum provedení - od: 2003

- do: 2003

Hloubka sondy [m]: 2.20

Hladina podz. vody: nebyla zastižena

naražená [m]:

ustálená [m]:

$$Y =$$
$$X =$$
$$Z =$$

Souř.systémy:

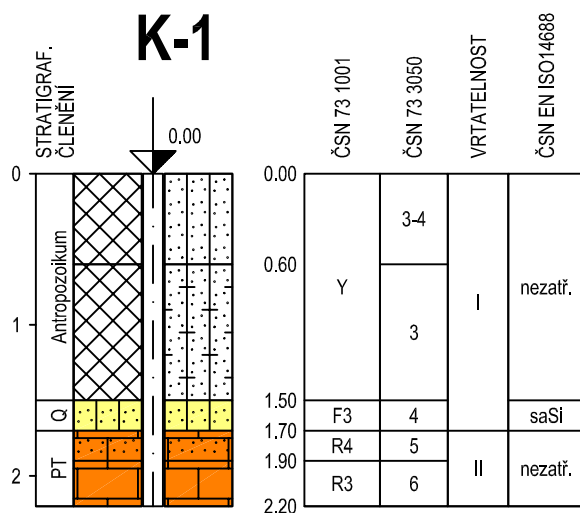
od: [m] do: [m] vrtáno DN [mm]

od: [m] do: [m] paženo DN [mm]

Okres: Klatovy

Katastr.území: Horažďovice

Mapa 1:25000:



do

GEOLOGICKÝ POPIS ZEMIN A HORNIN

0.60

Navážka, hnědá hlína písčitá, tuhá, s kameny a úlomky cihel, místy dutiny

1.50

Navážka, tmavohnědá hlína jílovito-písčitá, humusovitá, tuhá, nakypřená, s úlomky cihel v hloubce 1,5m

170

Hlína písčitá, hnědá, svahová, tuhá až pevná s úlomky vápence vel. 4-8 cm







190




Vápenec silně zvětralý, krystalický, rozvolněný, s úlomky 6-15 cm, pukliny rozevřené, pouze z části vyplněné tuhou až pevnou jílovitou hlínou sv. hnědou

220

Vápenec mírně zvětralý, krystalický, zvětralý s úlomky 15-30 cm, hlouběji jen obtížně rozpojitelý - hornina odlučná po vrstvách, mocnosti 1-4 cm, hlouběji 10-15 cm

Legenda: Vzorky s číslom laboratorného rozboru. Podzemná voda s číslom zvodne.

 neporušený
  porušený
  jádro
  technolog.
  skalní
  jiný

 voda
  naražená hladina
  ustálená hladina

Poznámka:

☐ ☐ ☐

Název akce: **Horažďovice - domov pro seniory**

Měřítko: 1: 50

Zak. číslo: 17/5**

Dokumentoval: RNDr. M. Faifr

Vyhodnotil: RNDr. M. Faifr

Zpracoval: RNDr. M. Faifř

Příloha č.: 4.8