

Okres: Chrudim Katastr.území: Chrudim Mapa 1:25000: 13-423

Vrtmistr: David Chvojka Hladina podz. vody: Zjištěná kontaminace:

Datum provedení - od: 19.9.2013 ustálená Z/hl.[m]: 255.33/14.67

- do: 20.9.2013 naražená Z/hl.[m]: 252.00/18.00

Typ soupravy: HVS 245

Technologie: Ponomými kladivý se vzduchovým proplachem

Materiál vnitřní pažnice: Tvrzený PVC ČSN 64 3215, PVC objímky s vrtuty

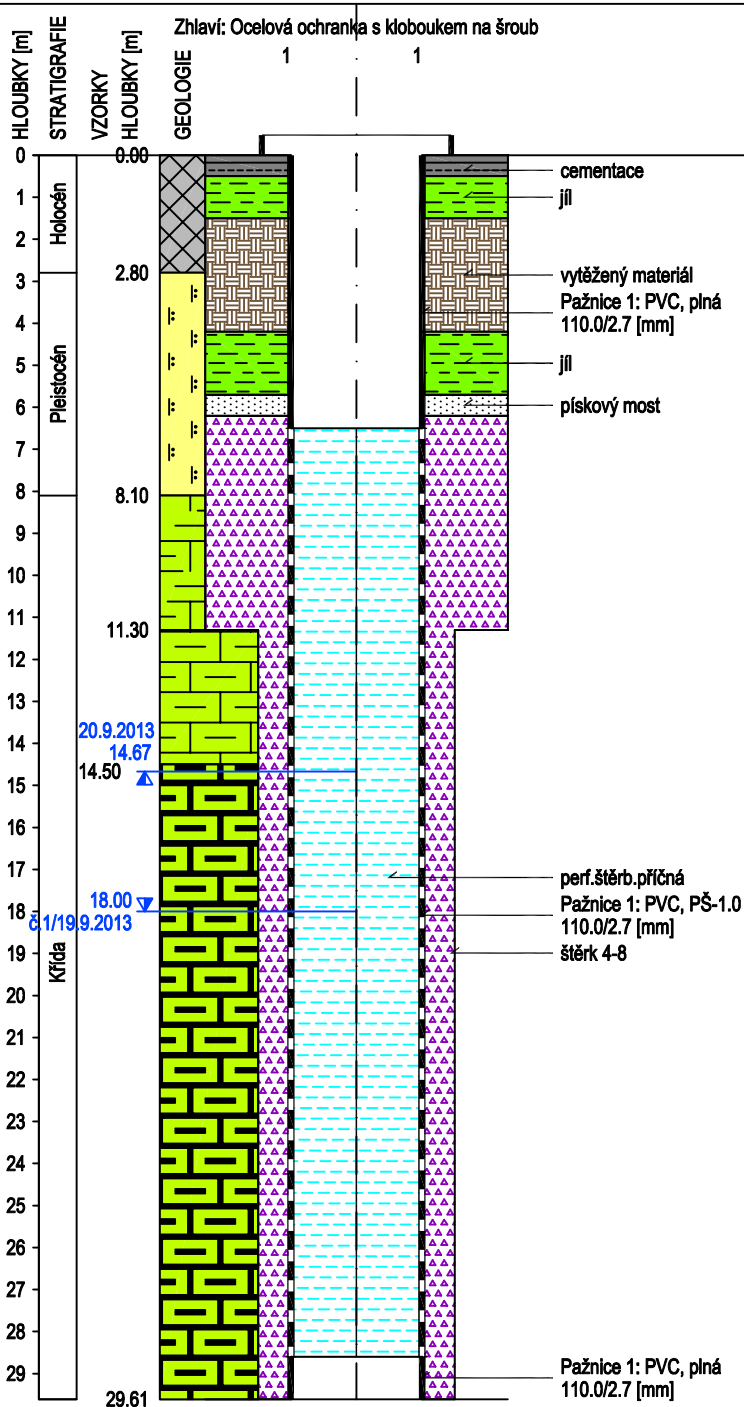
Y: 648 481.16
X: 1 069 460.21
Z terén [m]: 270.00
Odměrný Bod [m]: 270.00
Hloubka vrtu [m]: 29.61
Souř.systémy: JTSC / Balt

Vrtání: hloubky[m]průměr[mm] Pažnice: hloubky[m] materiál průměr[mm] perf. Pažnice: hloubky[m] materiál průměr[mm] perf. Pažnice: hloubky[m] materiál průměr[mm] perf.

0.00 - 11.30 254 1 0.00 - 6.50 PVC 110 plná

11.30 - 29.61 165 1 6.50 - 28.60 PVC 110 PŠ-1.0 8%

1 28.60 - 29.61 PVC 110 plná



do GEOLOGICKÝ POPS HORNIN

- 2.80 1: Navážka, tmavě hnědá jílovitá hlína s písčitou příměsí, ojediněle úlomky hornin
- 8.10 81: Spraš, světle hnědá, žlutohnědá, jemně písčitá, slabě slídnatá, středně plastická
- 11.30 126: Jíl prachovitý, žlutohnědý, šedozelený (slín)
- 14.50 128: Slínovec písčitý, zvětralý, hnědošedý
- 29.61 130: Slínovec písčitý, pevný, šedý

Legenda: Vzorke s číslem labor. rozboru. Podzemní voda s číslem hladiny.

UCHR NEL těžké kovy
CIU BTX PAU
mikrobiologie vodní výluh jiný
agresivita naražená hladina ustálená hladina

Perforace: PŠxxx štěrbinová, podélná PŠ-xxx štěrbinová, příčná
PVdxxx vrtaná, průměr xxx je velikost štěrbin/otvoru v mm

Poznámka:

.

Název akce: **Transporta Chrudim, sanační práce 2013**

Měřítka: 1: 180

Zak. číslo: 2398 04 015

Dokumentoval: Mgr. Komberec

Vyhodnotil: Mgr. Komberec

Zpracoval: Mgr. Komberec

Příloha č.: **x.30**