

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

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

Datum provedení - od: 28.8.2013 ustálená Z/hl.[m]: 255.40/14.60

- do: 29.8.2013 naražená Z/hl.[m]: 243.00/27.00

Typ soupravy: HVS 245

Technologie: Ponomými kladivý se vzduchovým proplachem

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

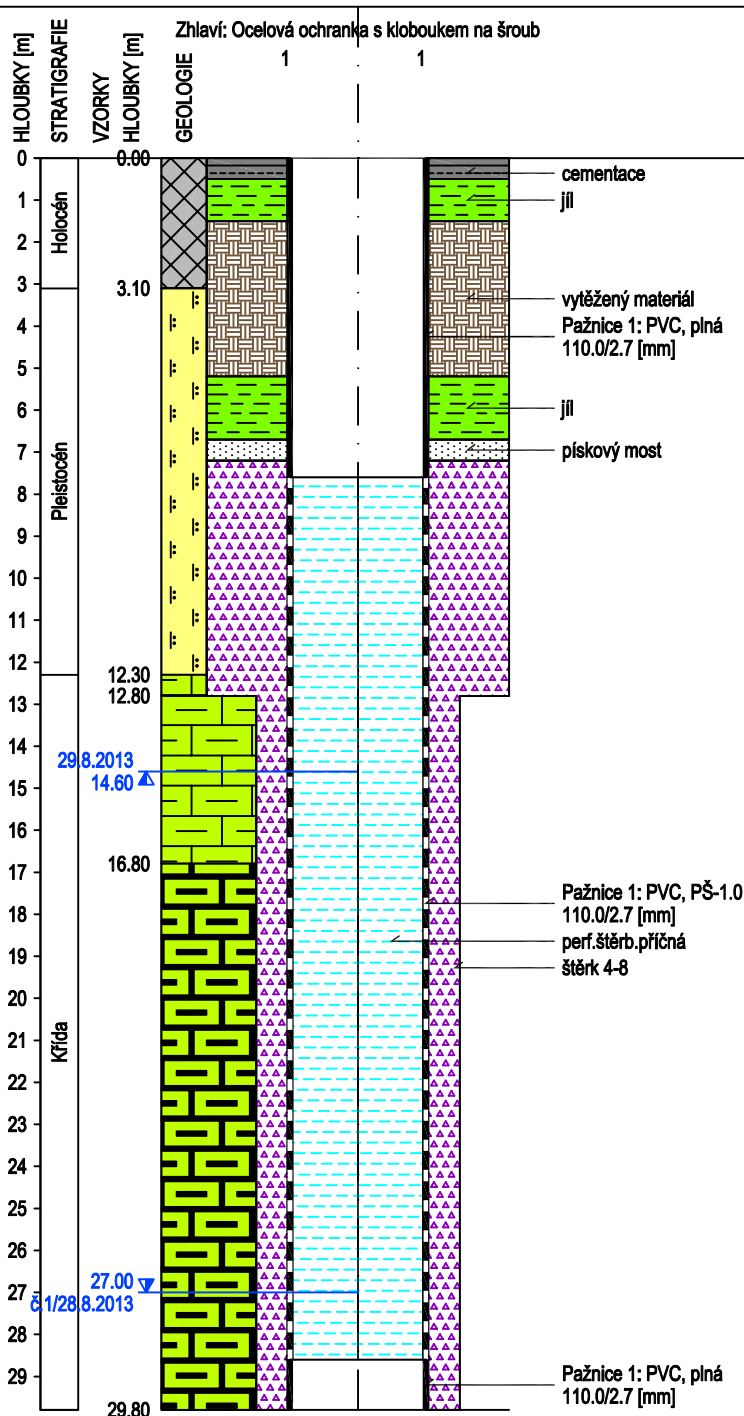
Souř.systémy: JTSK / Balt

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 - 12.80 245 1 0.00 - 7.60 PVC 110 plná

12.80 - 29.80 165 1 7.60 - 28.60 PVC 110 PŠ-1.0 8%

1 28.60 - 29.80 PVC 110 plná



do	GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN
0.30	1: Navážka, drcený štěr
3.10	1: Navážka, hnědý až šedohnědý jí s písčitou příměsí, štěr, úlomky hornin
12.30	81: Spraš, světle hnědá, žlutohnědá, jemně písčitá, slabě slídnatá, středně plastická
12.80	126: Jíl plastický, šedozelený (slín)
16.80	128: Slínovec písčitý, zvětřalý, hnědošedý
29.80	130: Slínovec písčitý, pevný, šedý

**Legenda:** Vzorky s číslem labor. rozboru. Podzemní voda s číslem hladiny.

UCHR NEL těžké kovy

CIU BTEX PAU

mikrobiologie vodní výluh jiný

agresivita naražená hladina ustálená hladina

Perforace: PŠlxxx 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.13**