

Vrtmistr: Prokeš  
Typ soupravy: WIRTH B0  
Datum provedení - od: 19.10.2016  
- do: 19.10.2016

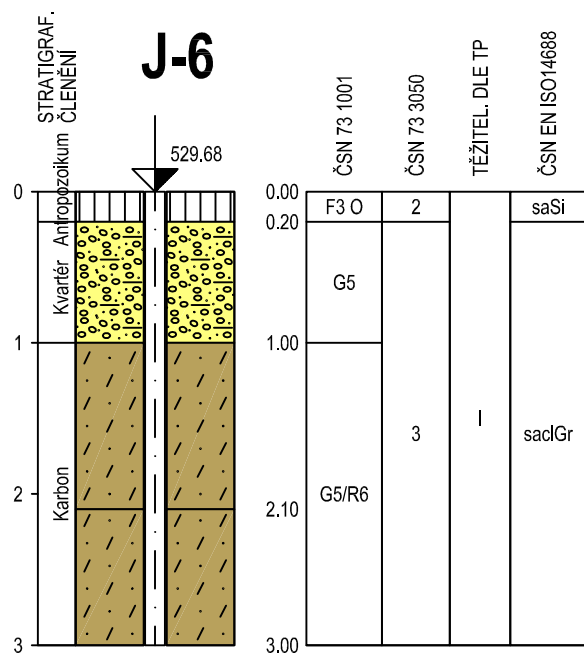
Hloubka sondy [m]: 3.00  
Hladina podz. vody: nebyla zastižena  
naražená [m]:  
ustálená [m]:

Y=	835 626.83
X=	1 041 842.01
Z=	529.68
Souř.systémy:	JTSK / Balt

od: [m] do: [m] vrtáno DN [mm]

od: [m] do: [m] paženo DN [mm]

Okres: Plzeň - sever  
Katastr.území: Nečtiny  
Mapa 1:25000: 11-421



do

## GEOLOGICKÝ POPIS ZEMIN A HORNIN

0.20

Humózní vrstva, slabě humózní, písčitá hlína, hnědá, slabě  
plastická, tuhá-pevná ( kraj vozovky )

1.00

Štěrk jílovito-písčitý, písčitá frakce cca 30%, žlutohnědý, ulehlý, obsah štěrkové frakce do 50 %, zrna do 10 cm

2.10

Pískovec zcela zvětralý, valounový, rozložený, charakteru silně ulehlého až stmeleného, slabě jílovitého ( kaolinitického ) štěrkopísku, obsah štěrkové frakce do 40%, velikost valounů do 10 cm

3.00

Pískovec zcela zvětralý, valounový, rozložený, charakteru silně uhlého až stmeleného, slabě jílovitého ( kaolinitického ) šterkopísku, bělošedého ( dtto jako 1,0 - 2,1 m )

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

Legenda: všechny s číselným laboratorním poznámkou: 1 podzemní voda s číselným zveřejněním

☐ neporušený ☐ porušený ☐ jádro ☐ technolog. ☐ skalní ☐ jiný

● voda ▲ naražená hladina ▼ ustálená hladina

**Poznámka:**

- ☐
- ☐
- ☐

Název akce: **NEČTINY - polní cesta HPC 1R**

Měřítko: 1: 50

Zak. číslo: 16/562

Dokumentoval: RNDr. M. Faifr

Vyhodnotil: RNDr. M. Faifr

Zpracoval: RNDr. M. Faifř

Příloha č.: **3.6**