

PV - 9

8

Kóta terénu : 171,81

Kóta pažnice: 172,88

0,00 - 0,50 hnědá, jemně písčité ornice s ojedinělými valouny do velikosti 4 cm

0,50 - 0,80 rezavě hnědá, jemně písčité sprašová hlína

0,80 - 1,30 dtto, tmavě hnědá, s ojedinělými valouny do 5 cm

1,30 - 2,90 světle rezavě hnědá, jemně písčité hlína se šterky

2,90 - 3,40 jemně až středně zrnitý, zahliněný písek se šterky do 5 cm

3,40 - 3,90 světle hnědá, jemně písčité slídnatá hlína

3,90 - 4,50 rezavě hnědý, středně zrnitý a slabě zahliněný písek, s ojed. šterky do 3 cm

4,50 - 12,30 hrubé šterky do velikosti 20 cm

12,30 - 12,60 šedý, červeně mramorovaný slídnatý jíla, s ojedinělými šterčíky do vel. 1 cm

12,60 - 15,60 hrubé šterky do 30 cm

15,60 - 16,30 šterky šlepitého, jemnozrného pískovce, do velikosti 15 cm

16,30 - 17,50 šedý jemně až středně zrnitý jílovitý pískovec

Podzemní voda byla naražena v hloubce

8,50 m p.t. a ustálila se v hl. 6,56 m p.

t. (7,63 m od pažn.) . Vrt byl vystrojen

pažnicemi o průměru 89 mm, v hloubce od 7,00 do 17,50 m perforovanými a obalenými silonovým sítem. Do 3,00 m je proveden jílový uzávěr vrtu a do konečné hloubky 17,50 m je proveden kačírkový obsyp.