

Otwór nr 28 (Dobroń Poduchowny ul. Słoneczna) Rzędna otworu nr 180,5m. ppt.

- 0,00 – 0,35 – gleba gliniasto – piaszczysta, ciemnoszara.
0,35 – 1,00 – piasek drobny, jasnoszary, mokry, średniozagęszczony. Uogólniony stopień zagęszczenia $I_D=0,35$.
1,00 – 2,00 – glina, z przewarstwieniami piasku drobnego, szarobrazowa, wilgotna, średniospoista, twardoplastyczna (1÷2 wałeczki). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,20$.
2,00 – 2,40 – glina piaszczysta z przewarstwieniami piasku drobnego, brązowoszara, małowilgotna, twardoplastyczna na pograniczu półzwartej (0÷1 wałeczek). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0$.
2,40 – 2,60 – piasek drobny, szary, wilgotny na pograniczu mokrego, średniozagęszczony. Uogólniony stopień zagęszczenia $I_D=0,50$.
2,60 – 2,90 – glina, piaszczysta, szara, małowilgotna, średniospoista, półzwarta (0 wałeczków). Uogólniony stopień plastyczności $I_L<0$.
2,90 – 3,10 – glina pylasta, ciemnoszara, wilgotna, średniospoista, twardoplastyczna (1÷2 wałeczki). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,20$.
3,10 – 3,50 – pył, szary, wilgotny, małospoisty, plastyczny (1÷2 wałeczki). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,40$.

Woda gruntowa nawiercona i ustalona na głębokości 0,40m. ppt.

Otwór nr 29 (Dobroń Poduchowny ul. Słoneczna) Rzędna otworu 181,7m. npm.

- 0,00 – 0,35 – nasyp piaszczysty z domieszką szlaku – żużla, cegły, kamieni, ciemnoszary.
0,35 – 0,75 – nasyp piaszczysty z domieszką namułu piaszczystego, szary.
0,75 – 1,00 – piasek drobny, jasnoszary, wilgotny, średniozagęszczony. Uogólniony stopień zagęszczenia $I_D=0,35$.
1,00 – 4,10 – piasek drobny z przewarstwieniami piasku średniego, jasnoszary, w spagu żółty, zawodniony, średniozagęszczony. Uogólniony stopień zagęszczenia $I_D=0,60$.
4,10 – 4,20 – glina, piaszczysta, szarobrazowa, wilgotna, średniospoista, plastyczna na pograniczu twardoplastycznej (2÷3 wałeczki). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,25$.

Woda gruntowa nawiercona i ustalona na głębokości 1,00m. ppt.

Otwór nr 30

(Dobroń Poduchowny ul. Słoneczna przy ul. Szkolnej)

Rzędna otworu 183,3m. npm.

- 0,00 – 0,25 – gleba piaszczysto – gliniasta, ciemnoszara.
0,25 – 1,50 – glina piaszczysta, brązowożółta, wilgotna, w stropie małowilgotna, średniospoista, twardoplastyczna (1÷2 wałeczki). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,20$.
1,50 – 1,90 – pył, w stropie pył piaszczysty, jasnoszary, wilgotny, małospoisty, półzwarty na pograniczu twardoplastycznego (0÷1 wałeczek). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0$.
1,90 – 2,60 – pył piaszczysty, szarożółty, mokry, małospoisty, miękkoplastyczny (2÷3 wałeczki). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,60$.