

- 2,60 – 3,00 – pył, szarżółty, wilgotny na pograniczu mokrego, mało spoisty, plastyczny (1÷2 wałeczki). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,40$.
- 3,00 – 4,80 – piasek pylasty, żółty, zawodniony (kurzawka), luźny. Uogólniony stopień zagęszczenia $I_D=0,20$.
- 4,80 – 5,00 – pył piaszczysty, żółtoszary, mokry, mało spoisty, twardoplastyczny na pograniczu plastycznego (1 wałeczek). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,25$.

Woda gruntowa nawiercona na głębokości 1,90m. ppt.

Woda gruntowa ustalona na głębokości 1,75m. ppt.

Otwór nr 31 (Dobroń Poduchowny ul. Słoneczna) Rzędna otworu 183,7m. npm.

- 0,00 – 0,25 – gleba piaszczysto – gliniasta, ciemnoszara.
- 0,25 – 0,80 – glina piaszczysta, brązowoszara, wilgotna, średnio spoista, twardoplastyczna (1÷2 wałeczki). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,20$.
- 0,80 – 1,40 – glina, szarobrazowa, małowilgotna, średnio spoista, półzwarta (0 wałeczków). Uogólniony stopień plastyczności $I_L<0$.
- 1,40 – 1,60 – glina, szarobrazowa, wilgotna, średnio spoista, twardoplastyczna (0÷1 wałeczek). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,20$.
- 1,60 – 2,10 – glina piaszczysta, brązowa, wilgotna, średnio spoista, twardoplastyczna (0÷1 wałeczek). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,20$.
- 2,10 – 2,60 – pył piaszczysty, brązowżółty, wilgotny, mało spoisty, półzwarty na pograniczu twardoplastycznego (0÷1 wałeczków). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0$.
- 2,60 – 3,20 – glina piaszczysta, brązowa, małowilgotna, średnio spoista, półzwarta na pograniczu twardoplastycznej (0÷1 wałeczków). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0$.
- 3,20 – 4,00 – piasek gliniasty, brązowy, wilgotny, od 3,90m. ppt. mokry, mało spoisty, miękko plastyczny (2÷3 wałeczki). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,60$.

Woda gruntowa nawiercona na głębokości 3,90m. ppt.

Woda gruntowa ustalona na głębokości 3,50m. ppt.

Otwór nr 32 (Dobroń Poduchowny ul. Szkolna) ^{2005 r.} Rzędna otworu nr 185,9m. npm.

- 0,00 – 0,30 – gleba piaszczysto – gliniasta, ciemnoszara.
- 0,30 – 0,70 – piasek drobny, szary, mokry, luźny. Uogólniony stopień zagęszczenia $I_D=0,20$.
- 0,70 – 3,00 – pył, w stropie glina pylasta, brązowoszara, od 2,50m. ppt. jasnoszary, wilgotny na pograniczu mokrego, mało spoisty, twardoplastyczny (1 wałeczek). Uogólniony stopień plastyczności $I_L=0,20$.

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

Otwór nr 33 (Dobroń Poduchowny ul. Szkolna przy trasie Łódź – Sieradz)

0,00 – 0,30 – gleba piaszczysta, ciemnoszara.

Rzędna otworu 187,3m. npm

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. *[podpis]* Wosińska
upr. budowl. Nr 11/84/WML
inst. inż. Nr 365/90/WL