

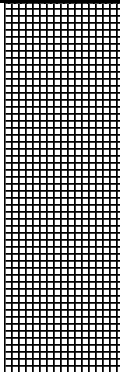

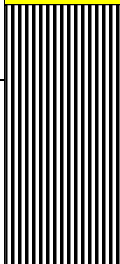


KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO NR 2

| | | | | | | | | | | |
|---|------------------|--|---|---------------|---|----------------|------------|--|-------------|--|
| <div><div><div>PETROS</div><div></div></div><div>Badania Geologiczne</div></div> | | Dokumentacja badań podłoża gruntowego do projektu budowlanego przebudowy drogi wojewódzkiej nr 634 polegającej na budowie chodnika, zjazdów i elementów odwodnienia wg pikietażu roboczego na odcinku od 0+000,00 do 0+640,00 w miejscowości Tuł, gmina Klembów powiat wołomiński. | | | | | | | Załącz. 3.2 | |
| | | Miejscowość: Tuł Gmina: Klembów Powiat: wołomiński Województwo: mazowieckie | | | Rodzaj wyrobiska: ręczne, okrężno - udarowe. Data wykonania: grudzień, 2013 r. Wykonał: PETROS Badania Geologiczne Opracował: mgr Piotr Burs | | | | skala 1:20 | |
| Nr warstwy | Głębokość (mppt) | Poziom wody gruntowej | Profil litologiczny | Miąższość (m) | Profil opisowy | | | | | |
| | | | | | Nazwa gruntu | Barwa | Wilgotność | Stan gruntu (I _L / I _D) | Geneza | |
| I | 1,0 |  |  | 1,0 | nasyp niebudowlany, piaszczysto - humusowy | ciemno - szary | mw | - | A | |
| II | 1,3 | |  | 0,3 | piasek drobnoziarnisty / piasek gliniasty | żółto - szary | w | śzg (I _D =0,50) | F | |
| III | 2,0 | |  | 0,7 | piasek gliniasty // piasek drobnoziarnisty | brązowy | w | tpl (I _L =0,20) | | |