

KARTA DOKUMENTACYJNA

NR. OTW 3

OTWORU BADAWCZEGO

RZĘDNA 177,8

DATA WYK. 11.2011

TEMAT: GMINA KLIMONTÓW, MIEJSCOWOŚĆ NAWODZICE –  
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ

| ŚREDNICA RURI<br>GŁĘBOKOŚĆ |  | ŚREDNICA I RODZAJ<br>ŚWIDRA |   | GŁĘBOKOŚĆ<br>NAWIERCONEGO I<br>USTABILIZOWANEGO<br>ZWIERCIADŁA WÓD |           | GŁĘBOKOŚĆ W<br>M. PPT.                                  |   | PROFIL<br>LITOLOGICZNY |  | PRZELOT WARSTW<br>W M. | OPIS MAKROSKOPOWY     |                          |            |  |                | RODZAJ I GŁĘBOKOŚĆ<br>POBRANEJ PROBY | NR. WARSTWY<br>GEOTECHNICZNEJ |  |
|----------------------------|--|-----------------------------|---|--|-----------|---|---|------------------------|--|------------------------|-----------------------|--------------------------|------------|--|----------------|--------------------------------------|-------------------------------|--|
|                            |  |                             |   |  |           | SKALA 1:100   |   |                        |  |                        | RODZAJ GRUNTU I BARWA | GENEZA I<br>STRATYGRAFIA | WILGOTNOŚĆ | ILOŚĆ<br>WAŁECZKÓW                                 | STAN<br>GRUNTU |                                      |                               |  |
|                            |  |                             |   | VV<br>1,5  | 1         | Gb  | 0,5<br>1,2<br>1,5<br>1,8<br>3,0<br>3,6<br>4,5 | Gleba                  |  |                        |                       | Q                        | w          | 0 / 0<br>1 / 0<br>1 / 1<br>1 / 1<br>6 / 7<br>1 / 1 | ln             |                                      | IIa<br>IIb<br>IIc<br>I<br>IIc |  |
|                            |  |                             |   |  |           | II  |   | Pył sz. brąz           |  |                        |                       |                          |            |  | tpl            |                                      |                               |  |
|                            |  |                             | 2 |  | II        | Pył sz. brąz  |   |                        |  | pl                     |                       |                          |            |  |                |                                      |                               |  |
|                            |  |                             |   |  | II + H    | Pył + humus c. pop.                                     |   |                        |  | pl                     |                       |                          |            |  |                |                                      |                               |  |
|                            |  |                             | 3 |  | II + H    |   |   | Pył + humus sz. brąz   |  |                        |                       |                          |            |  | pl             |                                      |                               |  |
|                            |  |                             | 4 |  | Nm        |   |   | Namul c. pop.          |  |                        |                       |                          |            |  | pl             |                                      |                               |  |
|                            |  |                             |   |  | II        |   |   | Pył szary              |  |                        |                       |                          |            |  | pl             |                                      |                               |  |
|                            |  |                             |   |  |           |   |   |                        |  |                        |                       |                          |            |  |                |                                      |                               |  |
|                            |  |                             |   |  |           |   |   |                        |  |                        |                       |                          |            |  |                |                                      |                               |  |
|                            |  |                             |   |  |           |   |   |                        |  |                        |                       |                          |            |  |                |                                      |                               |  |
|                            |  |                             |   |  |           |   |   |                        |  |                        |                       |                          |            |  |                |                                      |                               |  |
|                            |  |                             |   |  |           |   |   |                        |  |                        |                       |                          |            |  |                |                                      |                               |  |
|                            |  |                             |   |  |           |   |   | 4<br>227,5             |  |                        |                       |                          |            |  |                |                                      |                               |  |
|                            |  |                             |   | S  | 1         | Gb  | 0,3<br>1,7<br>3,0                             | Gleba                  |  |                        |                       | Qh                       | w          | 0 / 0<br>0 / 0                                     | ln             |                                      | III                           |  |
|                            |  |                             |   |  |           | IIp   |   | Pył piaszczysty brąz   |  |                        |                       | Qpe                      |            |  | tpl            |                                      |                               |  |
|                            |  |                             | 2 |  | IIp // Pd | Pył piaszczysty przewarstwiony<br>piaskiem drobnym brąz |   |                        |  | tpl                    |                       |                          |            |  |                |                                      |                               |  |
|                            |  |                             | 3 |  |           |   |   |                        |  |                        |                       |                          |            |  |                |                                      |                               |  |
|                            |  |                             |   |  |           |   |   |                        |  |                        |                       |                          |            |  |                |                                      |                               |  |