

| głębokość zwierniada wody m p.p.t. | profil litologiczny | głębokość [m] | liczba uderów | korekta liczby uderów | liczba uderów po korekcie | $I_D$ | $I_s$ |
|------------------------------------|---------------------|---------------|---------------|-----------------------|---------------------------|-------|-------|
|                                    | NB (Pd+H+Ko)        | 0,1           | 0             | 6                     | 0                         | #N/D! | #N/D! |
|                                    |                     | 0,2           | 0             | 3                     | 0                         | #N/D! | #N/D! |
|                                    |                     | 0,3           | 0             | 2                     | 0                         | #N/D! | #N/D! |
|                                    |                     | 0,4           | 0             | 1,5                   | 0                         | #N/D! | #N/D! |
|                                    |                     | 0,5           | 12            | 1,2                   | 14                        | 0,56  | 0,95  |
|                                    |                     | 0,6           | 10            | 1,0                   | 10                        | 0,50  | 0,94  |
|                                    | NB (Pd+H)           | 0,7           | 10            | 1,0                   | 10                        | 0,50  | 0,94  |
|                                    |                     | 0,8           | 8             | 1,0                   | 8                         | 0,46  | 0,93  |
|                                    |                     | 0,9           | 6             | 1,0                   | 6                         | 0,40  | 0,92  |
|                                    |                     | 1,0           | 6             | 1,0                   | 6                         | 0,40  | 0,92  |
|                                    |                     | 1,1           | 6             | 1,0                   | 6                         | 0,40  | 0,92  |
|                                    |                     | 1,2           | 7             | 1,0                   | 7                         | 0,43  | 0,93  |
| 1,3                                |                     | 8             | 1,0           | 8                     | 0,46                      | 0,93  |       |
| 1,4                                |                     | 7             | 1,0           | 7                     | 0,43                      | 0,93  |       |
| 1,5                                |                     | 6             | 1,0           | 6                     | 0,40                      | 0,92  |       |
| Ps+z                               |                     | 1,6           | 6             | 1,0                   | 6                         | 0,40  | 0,92  |
|                                    | 1,7                 | 9             | 1,0           | 9                     | 0,48                      | 0,94  |       |
|                                    | 1,8                 | 7             | 1,0           | 7                     | 0,43                      | 0,93  |       |
|                                    | 1,9                 | 8             | 1,0           | 8                     | 0,46                      | 0,93  |       |
|                                    | 2,0                 | 5             | 1,0           | 5                     | 0,37                      | 0,91  |       |
|                                    | 2,1                 | 5             | 1,0           | 5                     | 0,37                      | 0,91  |       |
|                                    | 2,2                 | 7             | 1,0           | 7                     | 0,43                      | 0,93  |       |
|                                    | 2,3                 | 8             | 1,0           | 8                     | 0,46                      | 0,93  |       |
| Pr+z/Po                            | 2,4                 | 11            | 1,0           | 11                    | 0,52                      | 0,94  |       |
|                                    | 2,5                 | 11            | 1,0           | 11                    | 0,52                      | 0,94  |       |
|                                    | 2,6                 | 10            | 1,0           | 10                    | 0,50                      | 0,94  |       |
|                                    | 2,7                 | 9             | 1,0           | 9                     | 0,48                      | 0,94  |       |
|                                    | 2,8                 | 9             | 1,0           | 9                     | 0,48                      | 0,94  |       |
|                                    | 2,9                 | 11            | 1,0           | 11                    | 0,52                      | 0,94  |       |
|                                    | 3                   | 9             | 1,0           | 9                     | 0,48                      | 0,94  |       |
| Zw. naw. i ust. 2,13 m p.p.t.      |                     |               |               |                       |                           |       |       |

