



|           |      |       |
|-----------|------|-------|
| Odl. w m  |      | 98,00 |
| Głęb. w m | 4,00 | 4,00  |

skala pion: 1:100  
poz. 1:500

Gdynia Orłowo, ul. Inżynierska

Zał. Nr 4



| KARTA WYNIKÓW<br>BADAŃ SONDĄ DPL |                 | Sonda 1<br>przy otw. nr 31,60 mm<br>Rzędna: 31,60 mm<br>Data wyk.: 2021-05 |   |
|----------------------------------|-----------------|--|---|
| Temat: Gdynia, ul. Inżynierska   |                 |  |   |
| głęb. w m                        | obserwacje wody | profil litologiczny  | Liczba uderzeń na 10 cm wpędu sondy (N10) |
| 1,0                              |                 | odtwierzt  | 50  |
| 2,0                              |                 | Pa(+Z)   | 40  |
| 3,0                              |                 | Gz   | 30  |
|                                  |                 | Pa/G   | 20  |
|                                  |                 | Gp(+Z)   | 10  |
|                                  |                 |  | 0,050                                     |
|                                  |                 |  | 0,100                                     |
|                                  |                 |  | 0,150                                     |
|                                  |                 |  | 0,200                                     |
|                                  |                 |  | 0,250                                     |
| Wytężalność na ścinanie $\tau$   |                 |  | interpretacja                             |
|                                  |                 |  | N10                                       |
|                                  |                 |  | ID  |
|                                  |                 |  | 17 0,60                                   |
| KARTA WYNIKÓW<br>BADAŃ SONDĄ DPL |                 | Sonda 2<br>przy otw. nr 34,10 mm<br>Rzędna: 34,10 mm<br>Data wyk.: 2021-05 |   |
| Temat: Gdynia, ul. Inżynierska   |                 |  |   |
| głęb. w m                        | obserwacje wody | profil litologiczny  | Liczba uderzeń na 10 cm wpędu sondy (N10) |
| 1,0                              |                 | odtwierzt  | 50  |
| 2,0                              |                 | Pa   | 40  |
| 3,0                              |                 | Gz   | 30  |
|                                  |                 | Pa   | 20  |
|                                  |                 | Gp(+Z)   | 10  |
|                                  |                 |  | 0,050                                     |
|                                  |                 |  | 0,100                                     |
|                                  |                 |  | 0,150                                     |
|                                  |                 |  | 0,200                                     |
|                                  |                 |  | 0,250                                     |
| Wytężalność na ścinanie $\tau$   |                 |  | interpretacja                             |
|                                  |                 |  | N10                                       |
|                                  |                 |  | ID  |
|                                  |                 |  | 16 0,59                                   |
| Uwagi: -                         |                 | Opracował: -   |   |
|                                  |                 | Zał. nr: 5   |   |