
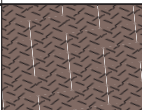

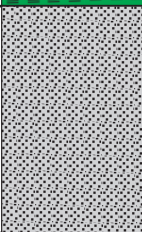
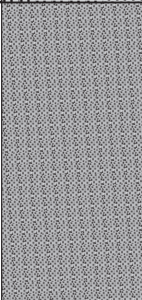
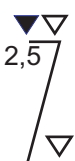

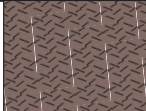
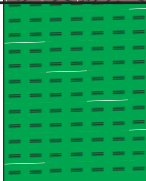

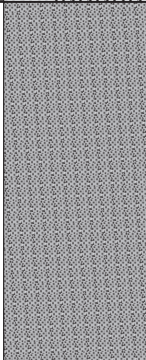


| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------|--------------|--------------------------|---|--|---------------|---|---|-------------------|-------------|----------------------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|
| USŁUGI GEOLOGICZNE ELGEO Gardzko 52,66-500 Strzelce Kraj. tel. 0 606 986 910 | | | | KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO | | | | Zał.nr.: 3.1 | | | | | | |
| | | | | Obiekt: KANALIZACJA SANITARNA | | | | Otwór numer: 1 | | | | | | |
| Miejscowość: BARLINEK Gmina: BARLINEK Powiat: MYŚLIBORSKI Województwo: ZACHODNIOPOMORSKIE | | | | ZLECENIODAWCA: Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne „PŁONIA” Spółka z o.o. ul. Fabryczna 5, 74-320 Barlinek | | | | Rzędna: 58,7 m n.p.m | | | | | | |
| | | | | | | | | System wiercenia: mechaniczny/ wiertnica RSB 0/1.4 | | | | | | |
| | | | | | | | | Data wiercenia: 27.02.2018 r. | | | | | | |
| Wiercenie | Głębokość zwierciadła wody | Stratygrafia | Głębokość (skala 1 : 50) | Przelot | Profil litologiczny | Symbol gruntu | Opis litologiczny | Wilgotność | Ilość wateczkowań | Stan gruntu | Stopień zagęszczenia | CaCO ₃ | Głębokość pobr. próby | Warstwa geotechniczna |
| | [m.p.p.t] | | [m] | [m] | | | | | | | | | | |
| | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|  | | | 1.0 | 1,5 |  | NN | Nasyp niebudowlany | | | | | | | 0 |
| | | | 2.0 | 3,0 |  | Nmg/ Nmp | Namuł gliniasty miejscami piaszczysty, barwy c. szarej | | | | | | | |
| | | | 3.0 | |  | Ps | Pasek średni, barwy szarej miejscami drobny średniozagęszczony, nawodniony | n | | szg | I _c = 0,4-0,45 | I | | IB ₁ |
| | | | 4.0 | | | | | | | | | | | |
| | | | 5.0 | | | | | | | | | | | |
| | | | 6.0 | 6,0 |  | Pd | Pasek drobny miejscami pylasty, barwy szarej, nawodniony, średniozagęszczony, | n | | | szg I _c = 0,45> | II | | IA ₁ |
| | | | 7.0 | | | | | | | | | | | |
| | | | 8.0 | | | | | | | | | | | |
| | | | 9.0 | | | | | | | | | | | |
| | | | 10.0 | 10,0 | | | | | | | | | | |
| | | | 11.0 | | | | | | | | | | | |
| | | | 12.0 | | | | | | | | | | | |
| | | 13.0 | | | | | | | | | | | | |
| | | 14.0 | | | | | | | | | | | | |
| | | 15.0 | | | | | | | | | | | | |
| | | 16.0 | | | | | | | | | | | | |
| | | 17.0 | | | | | | | | | | | | |
| | | 18.0 | | | | | | | | | | | | |
| | | 19.0 | | | | | | | | | | | | |
| | | 20.0 | | | | | | | | | | | | |

OPINIA GEOTECHNICZNA
OKREŚLAJĄCA WARUNKI GRUNTOWO-WODNE
DLA POTRZEB PROJEKTOWANEJ HALI w m. BARLINEK
(dz. nr 570/4)

OPracował mgr Marek Kaczmarek
upr. geol. nr III-0526, V-1561, VII-1401, XII/5/2006

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|----------------------------|-----------------------------|---|--|------------------|--|---|----------------------|----------------|----------------------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| USŁUGI GEOLOGICZNE ELGEO Gardzko 52,66-500 Strzelce Kraj. tel. 0 606 986 910 | | | | KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO | | | | Zał.nr.: 3.2 | | | | | | | |
| | | | | Obiekt: KANALIZACJA SANITARNA | | | | Otwór numer: 2 | | | | | | | |
| Miejscowość: BARLINEK Gmina: BARLINEK Powiat: MYŚLIBORSKI Województwo: ZACHODNIOPOMORSKIE | | | | ZLECENIODAWCA: Przedsiębiorstwo Wodociągowo-Kanalizacyjne „PŁONIA” Spółka z o.o. ul. Fabryczna 5, 74-320 Barlinek | | | | Rzędna: 58,6 m n.p.m | | | | | | | |
| | | | | | | | | System wiercenia: mechaniczny/ wiertnica RSB 0/1.4 | | | | | | | |
| | | | | | | | | Data wiercenia: 27.02.2018 r. | | | | | | | |
| Wiercenie | Głębokość z wierciadła wody | Stratygrafia | Głębokość (skala 1 : 50) | Przelot | Profil litologiczny | Symbol gruntu | Opis litologiczny | Wilgotność | Ilość wateczkowań | Stan gruntu | Stopień zagęszczenia | CaCO ₃ | Głębokość pobr. próby | Warstwa geotechniczna | |
| | [m.p.p.t] | | [m] | [m] | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
|  |  | HOLOCEN CZWARTORZĘD | 1.0 | 1,5 |  | NN | Nasyp niebudowlany | | | | | | | 0 | |
| | | | 2.0 | |  | Nmg/ Nmp | Namuł gliniasty miejscami piaszczysty, barwy c. szarej | | | | | | | | |
| | | | 3.0 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 4.0 | 4,0 |  | Ps | Piasek średni, barwy szarej miejscami drobny średniozagęszczony, nawodniony | n | | szg | I ₀ = 0,4-0,45 | I | | IB ₁ | |
| | | | 5.0 | | 5,4 | | | | | | | | | | |
| | | | 6.0 | |  | Pd | Piasek drobny miejscami pylasty, barwy szarej, nawodniony, średniozagęszczony, | n | | | szg I ₀ = 0,45> | II | | IA ₁ | |
| | | | 7.0 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 8.0 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 9.0 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 10.0 | 10,0 | | | | | | | | | | | |
| 11.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19.0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20.0 | | | | | | | | | | | | | | | |

OPINIA GEOTECHNICZNA
OKREŚLAJĄCA WARUNKI GRUNTOWO-WODNE
DLA POTRZEB PROJEKTOWANEJ HALI w m. BARLINEK
(dz. nr 570/4)

OPRACOWAŁ mgr Marek Kaczmarek
upr. geol. nr III-0526, V-1561, VII-1401, XII/5/2006