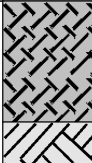
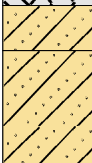
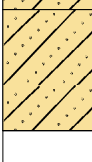


| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---------------------------|-------|---|------|---|--|---------------|----------------------|------------|----|--|-------------|--------------------------|---------------------------------|
| <div><div><div>CENTRUM BADAŃ GEOLOGICZNO INŻYNIERSKICH</div></div></div> | | | | | | <div>KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO</div> <div>Profil numer ot-1</div> | | | | | | <div>Zał.nr: 5</div> <div>Wiertnica:</div> | | | |
| <div>Rejon: dz. nr 942/2</div> <div>Miejscowość: Czempin</div> <div>Powiat: kościański</div> <div>Województwo: wielkopolskie</div> | | | | | | <div>Obiekt: modernizacja Stacji Uzdatniania Wody</div> <div>Zleceniodawca: Gmina Czempin</div> <div>Wiercenie: Centrum Badań Geologiczno - Inżynierskich</div> | | | | | | <div>System wiercenia: Ręcznie</div> <div>Rzędna: 73.99 m n.p.m.</div> <div>Skala 1 : 50</div> <div>Data wiercenia: 2023-12-11</div> | | | |
| Wiercenie | Głębokość zwierciadła wody | Stratygrafia | | Profil litologiczny | | Przelot | Opis litologiczny | Symbol gruntu | Ilość wateczkowań | Wilgotność | ID | IL | Stan gruntu | Warstwa geotechniczna | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| | | Nasypy | Nasyp |  | | | nasyp niekontrolowany (Humus, Ps, Pg, Gp, Gruz ceglany, Żużel) ciemnobrązowy | nN | | mw | | | | IA | |
| | | | | | | 0.80 | gleba ciemnobrązowa | Gb | | | | | | IB | |
| | | Czwartorzęd Plejstocen | 1.0 |  | 1.10 | głina piaszczysta szara | Gp | 1/2/1 | mw/w | 0.15 | | | tpl | III | |
| | | | | | | 1.40 | | | | | | | | | głina piaszczysta brązowa |
| | | | | | | 2.0 | | | | | | | | | głina piaszczysta brązowo-szara |
| | | | 2.0 |  | 2.20 | | | 0/0/1 | mw | 0.05 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 3.0 | | 3.00 | | | | | | | | | | |