

QWIERT
 GEOLOGIA, SONDĄ CPT-u
 WIERTNICTWO
 www.qwier.pl

KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO








Otwór próbny Nr: 4

Zał.Nr: 5
 Rodz.otw.: OB

Miejscowość: Skrzelczyce
 Gmina: Pierzchnica
 Powiat: kielecki
 Województwo: świętokrzyskie

Obiekt: budowa przydomowych oczyszczalni ścieków
 Nadzór geologiczny: geolog: Józef Kuc, upr. CUG 070820
 Nadzór wiertniczy: mgr inż. Dominik Kuc, upr.XIII-0141

System wiercenia: obrotowy
 Głębokość: 2.00 m
 Skala 1 : 50
 Data wiercenia: 2022-05

| Skala [m] | Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t] | Profil | Przelot [m] | Miaższość warstwy [m] | Opis Litologiczny | Symbol gruntu wg PN-86/B -02480 | Symbol gruntu wg PN-EN ISO 14688:2018 | Wilgotność | ilość wałeczków | Stan gruntu | Stopień zagęszczenia ID | Stopień plastyczności IL | kategoria urabialności | Warstwa geotechniczna |
|---------------------------------------|--|---|-------------|--------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--|------------|--------------------|-------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.0 | |  | 0.30 | 0.30 | Gleba piaszczysta, ciemnoszara | Hp | Hu | mw | | pzw | | | 2 | |
| | |  | 1.20 | | Gлина, jasnobrązowa | G | sacI Si | | 0 | | | 0.00 | 4 | IV |
| | |  | 1.50 | 0.50 | II, ciemnobrązowy | I | Cl | | 0 | | | 0.00 | 5 | V |
| 2.0 | | | 2.00 | | | | | | | | | | | |
| Otwór próbny Nr: 5 Data: 2022-05 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.0 | |  | 0.30 | 0.30 | Gleba piaszczysta, ciemnoszara | Hp | Hu | mw | | szg | 0.55 | | 2 | |
| | |  | 1.10 | | Piasek średni, jasnożółty | Ps | mSa | | | | | | 3 | I |
| | |  | 1.40 | 0.50 | Piasek gliniasty, żółty | Pg | clSa | | 0 | | | pzw | 0.00 | 3 |
| 2.0 | |  | 1.90 | 0.10 | Gлина, jasnoszara | G | sacI Si | 0 | | | 0.00 | 4 | IV | |
| | | | 2.00 | | | | | | | | | | | |