




KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 24PZŚ
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 7/24PZŚ
Rzędna: 173,92 mnpm
Data wyk.: 2015-12-14
Nr arch.: 1690

| OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|------|---|------|---|------------|--------------------|-------------|-------------------|---|----|---------------------------|--|
| Rodzaj i barwa gruntu γ=7581096.1484, x=5585308.6313* | | | | | | geneza i stratygrafia | wilgotność | liczba waleczkowań | stan gruntu | zawartość CaO w % | rodzaj i głęb. pobranej próby ■ A/NN ▲ B/NW ● B/NU | | nr warszwy geotechnicznej | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| rury osłonowe 8” świdler ciągły spiralny φ 130 mm |  | | 0,20 | | 0,20 | Gb - gleba | QH/P | w | | | | | Va1 | |
| | | | 0,80 | | 0,80 | Pπ - piasek pylasty [jasnobrązowa] | | | | ln | | | | |
| | | | 1,0 | | 1,0 | | | | | | | | | |
| | | | 2,0 | | 2,40 | Pπ - piasek pylasty [jasnoszara] | QP | nw | | szg | | | Va2 | |
| | | | 3,0 | | 3,0 | | | | | | | | | |
| | | | 4,0 | | 1,10 | ππ - pył piaszczysty [jasnobrązowa] | | | 2/2 | pl | | | | |
| | | | 5,0 | | 0,90 | Gπ/π - glina pylasta // pył [brązowa] | QP | nw | 5/5 | pl | | | | |
| | | | 6,0 | | 6,0 | | | | | | | | | |
| | | | 7,0 | | 3,40 | Pπ - piasek pylasty [popielata] | | | | szg | | | | |
| | | | 8,0 | | 8,0 | | QP | nw | | | | | Va2 | |
| | | | 9,0 | | 1,30 | Gπz/Gπ - glina pylasta zwięzła // glina pylasta [popielata] | | | w | 4/5 | pl | | | |
| | | | 10,0 | | 1,40 | π//ππ - pył // pył piaszczysty [popielata] | | | w | 1/1 | tpl | | | |
| | | | 11,0 | | 1,40 | Pπ - piasek pylasty [brązowa] | QP | nw | | szg | | | Va2 | |
| | | | 12,0 | | 1,40 | | | | | | | | | |
| | | | 13,0 | | 13,0 | | | | | | | | | |
| | | | 14,0 | | 14,0 | | QP | nw | | szg | | | Vb2 | |
| | | | 15,0 | | 15,0 | | | | | | | | | |
| | | | 16,0 | | 7,10 | Ps/Pd - piasek średni // piasek drobny [brązowa] | | | | | | | | |
| | | | 17,0 | | 17,0 | | | | | | | | | |
| | | | 18,0 | | 18,0 | | | | | | | | | |
| | | | 19,0 | | 19,0 | | | | | | | | | |

SKALA: 1:100

Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A31.4

SKALA:

1:100

Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A31.4