

A — A'

B — B'

NNW
2

SSE
4

SW

3

NE
1

m n.p.m.
246,7

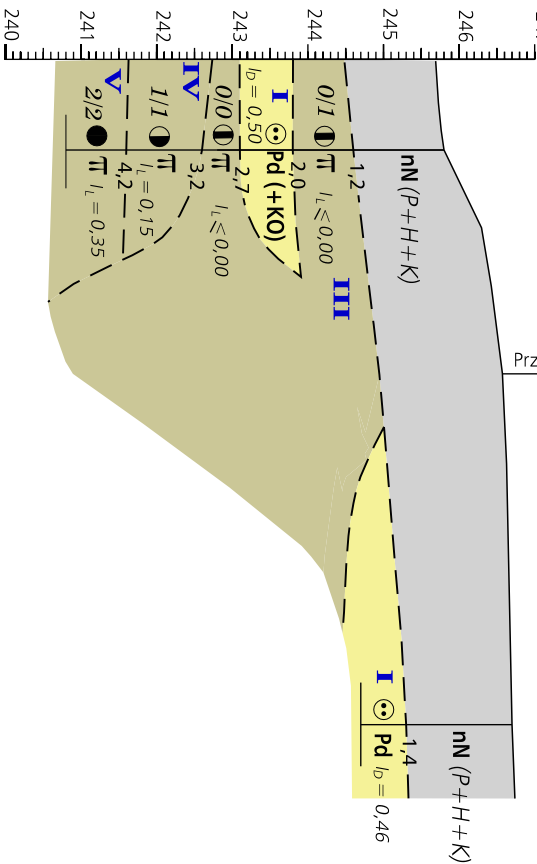
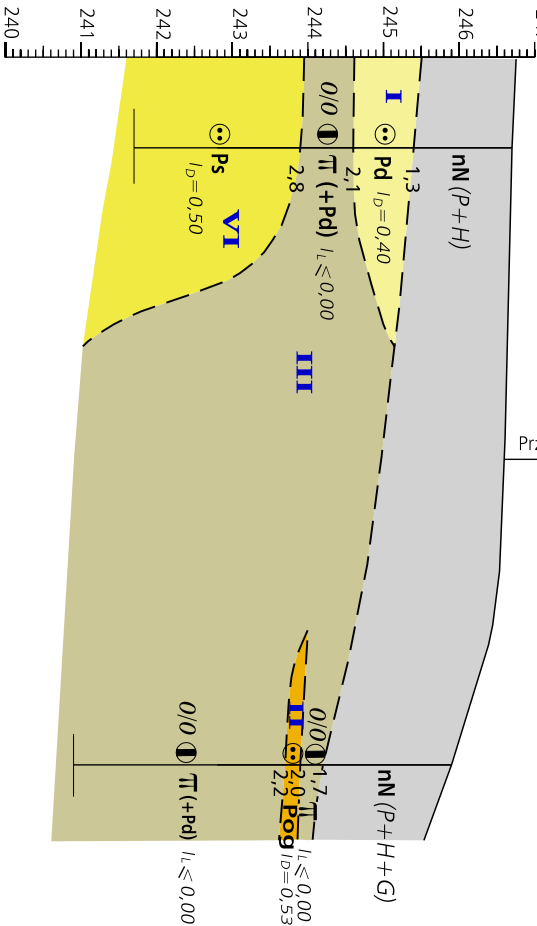
245,9

m n.p.m.
245,8

246,7

Przekrój B-B'

Przekrój A-A'



Ustalony poziom wody w m n.p.m.	-
Nawiercony poziom wody w m n.p.m.	-
Głębokość otworu w m	5,0
Odległość między otworami w m	40,8
Data wiercenia	04.02.2016 r.

Ustalony poziom wody w m n.p.m.	-
Nawiercony poziom wody w m n.p.m.	-
Głębokość otworu w m	5,0
Odległość między otworami w m	38
Data wiercenia	04.02.2016 r.

OBSAŚNIENIA

symbol i nazwa gruntu

stan gruntu

grunty niespoiste:

- ☺ - grunt średnio zagęszczony
- ☹ - grunt gęsto zagęszczony
- ☹ - grunt gęsto zagęszczony

nN - nasyp niebudowlany:

(P - piasek, H - humus, K - kamienie, G - glina)

grunty spoiste:

- - grunt plastyczny
- - grunt twardoplastyczny
- - grunt półzwały
- 2/2 - ilość wałeczków
- I_L=0,40 - stopień plastyczności

(+) - domieszki: KO - otoczaki, Pd - piasek drobny

CZWARTORZĘD plejstocen

- Pd** - piasek drobny
- Ps** - piasek średni
- Pog** - pospółka gliniasta
- π** - pył

2 - numer otworu

246,7 - rzędna terenu w m n.p.m.

1,3 - głębokość zalegania gruntów w m p.p.t.

--- granice warstw geotechnicznych

I - numer warstwy

PRZEDSIĘWZIĘCIE GEOTECHNICZNE

OPINIA GEOTECHNICZNA O WARUNKACH PODŁOŻA GRUNTOWEGO pod projektowany budynek mieszkalny komunalny (wielorodzinny) przy ul. Kontkiewiczicza

02.2016 r. data podpis

SKALA 1: 500 poz. 100 pion. Przekroje geotechniczne A - A' ; B - B' Zdat. nr 3