

**Zestawienie profili litologicznych
archiwalnych otworów badawczych**

Obszar prognostyczny 06/05

Otwór nr

B-5

Opracowanie archiwalne

nr kat. 4828/636 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia

26.08.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba

0,5 - 2,0 – Gлина zapiaszczona

2,0 - 3,0 – Pył

3,0 - 10,5 – Żwir z piaskiem groboziarnistym, ziarna żwiru dobrze obtoczone, głównie kwarc oraz piaskowiec

10,5 - 12,5 – Ił

Zwierciadło nawiercone

1,5 m

Zwierciadło ustabilizowane

brak danych

Otwór nr

B-6

Opracowanie archiwalne

nr kat. 4828/636 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia

24.08.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba

0,5 - 1,5 – Piasek zagliniony

1,5 - 3,5 – Piasek gruboziarnisty ze żwirem, zagliniony

3,5 - 11,8 – Żwir drobny z piaskiem różnoziarnistym, ziarna żwiru dość dobrze otoczone i spłaszczone

11,8 - 13,8 – Ił

Zwierciadło nawiercone

3,5

Zwierciadło ustabilizowane

brak danych

Obszar prognostyczny 06/06

Otwór nr

L-9

Opracowanie archiwalne

nr kat. 4828/636 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia

16.11.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba

0,5 - 4,0 – Piasek kwarcowy, drobnoziarnisty, silnie zapyłony

4,0 - 12,5 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym, ziarna żwiru płaskie i dobrze obtoczone, głównie piaskowiec i kwarc

12,5 - 14,5 – Ił

Zwierciadło nawiercone

4,5 m

Zwierciadło ustabilizowane

brak danych

Otwór nr

L-10

Opracowanie archiwalne

nr kat. 4828/636 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia

14.11.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba

0,5 - 1,0 – Gлина
1,0 - 2,0 – Piasek silnie zagliniony
2,0 - 5,0 – Piasek drobnoziarnisty, kwarcowy, lekko zagliniony
5,0 - 12,3 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym, ziarna żwiru płaskie, wydłużone, dobrze obtoczone, głównie piaskowiec i kwarc
12,3 - 14,3 – ł

Zwierciadło nawiercone 4,0 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr K-12
Opracowanie archiwalne nr kat. 4828/636 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 19.11.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,4 – Gleba
0,4 - 2,0 – Gлина zapiaszczona
2,0 - 2,5 – Piasek pylasty
2,5 - 4,5 – Piasek drobnoziarnisty, zagliniony
4,5 - 12,8 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym, ziarna żwiru płaskie obtoczone, głównie okruchy skał osadowych i ziarna kwarcu
12,8 - 14,8 – ł

Zwierciadło nawiercone 2,5 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr K-13
Opracowanie archiwalne nr kat. 4828/636 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 20.11.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba piaszczysta
0,5 - 1,0 – Piasek pylasty
1,0 - 4,0 – Piasek drobnoziarnisty, kwarcowy
4,0 - 13,0 – Żwir z piaskiem średnioziarnistym, kwarcowym. W skład żwiru wchodzi okruchy skał osadowych i ziarna kwarcu
13,0 - 15,0 – ł

Zwierciadło nawiercone 1,0 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Obszar prognostyczny 06/07

Otwór nr G-10
Opracowanie archiwalne nr kat. 4828/636 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 24.11.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba
0,5 - 2,5 – Gлина
2,5 - 4,0 – Pył z piaskiem
4,0 - 7,0 – Piasek drobnoziarnisty, zapyłony
7,0 - 14,0 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym, ziarna żwiru płaskie i obtoczone

14,0 - 16,0 – ł

Zwierciadło nawiercone 3,0 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr

G-11

Opracowanie archiwalne nr kat. 4828/636 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 25.11.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba

0,5 - 1,5 – Gлина

1,5 - 6,0 – Pył

6,0 - 9,0 – Piasek drobnoziarnisty kwarcowy z drobnym żwirem, zapylony

9,0 - 13,6 – Żwir drobny z piaskiem różnoziarnistym, ziarna żwiru płaskie i obtoczone

13,6 - 15,6 – ł

Zwierciadło nawiercone 2,5 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr

G-12

Opracowanie archiwalne nr kat. 4828/636 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 27.11.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba

0,5 - 4,0 – Torf

4,0 - 10,0 – Piasek kwarcowy drobnoziarnisty

10,0 - 13,2 – Piasek drobnoziarnisty ze żwirem, ziarna żwiru płaskie i obtoczone

13,2 - 15,2 – ł

Zwierciadło nawiercone 4,0 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr

H-11

Opracowanie archiwalne nr kat. 4828/636 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 20.11.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba

0,5 - 3,0 – Gлина

3,0 - 5,0 – Pył

5,0 - 13,8 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym, ziarna żwiru płaskie, dobrze obtoczone,
w skład wchodzi okruchy skał osadowych i ziarna kwarcu

13,8 - 15,8 – ł

Zwierciadło nawiercone 4,5 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr

H-12

Opracowanie archiwalne nr kat. 4828/636 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 23.11.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba
0,5 - 2,0 – Gлина
2,0 - 4,0 – Pył
4,0 - 7,0 – Piasek drobnoziarnisty, kwarcowy, zapylony
7,0 - 13,6 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym, w skład żwiru wchodzi okruchy skał osadowych i ziarna kwarcu
13,6 - 15,6 – Ił

Zwierciadło nawiercone 4,0 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr H-13
Opracowanie archiwalne nr kat. 4828/636 NAG PIB-Warszawa
Data wiercenia 28.11.1981 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba
0,5 - 6,0 – Torf
6,0 - 9,0 – Piasek kwarcowy
9,0 - 13,5 – Żwir drobny z piaskiem różnoziarnistym, w skład żwiru wchodzi skały osadowe i ziarna kwarcu
13,5 - 15,5 – Ił

Zwierciadło nawiercone 1,0 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych