

**Zestawienie profili litologicznych
archiwalnych otworów badawczych**

Obszar prognostyczny 06/01

Otwór nr

251

Opracowanie archiwalne

nr kat. 2790-B NAG PIG-PIB Sosnowiec

Data wiercenia

brak danych

Profil litologiczny:

0,0 - 0,1 – Gleba

0,1 - 3,5 – Piasek drobnoziarnisty, lekko gliniasty

3,5 - 4,0 – Piasek różnoziarnisty + żwir i żwirek (otoczaki kwarcu i skał magmowych)

Zwierciadło nawiercone

brak danych

Zwierciadło ustabilizowane

brak danych

Otwór nr

432

Opracowanie archiwalne

nr kat. 2790-B NAG PIG-PIB Sosnowiec

Data wiercenia

brak danych

Profil litologiczny:

0,0 - 0,2 – Gleba

0,2 - 1,8 – Żwir + piasek średnioziarnisty (otoczaki kwarcu, piaskowców i skał magmowych)

1,8 - 3,0 – Piasek drobnoziarnisty, nieliczne otoczaki kwarcu, piaskowców i skał magmowych kolory

Zwierciadło nawiercone

brak danych

Zwierciadło ustabilizowane

brak danych

Obszar prognostyczny 06/02

Otwór nr

XI

Opracowanie archiwalne

nr kat. 3053/05 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia

24-26.05.1975 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba

0,3 - 1,0 – Piasek drobny

1,0 - 1,8 – Gлина pylasta

1,8 - 5,6 – Pospółka kwarcowa, drobne piaskowce

5,6 - 10,0 – Gлина piaszczysta

Zwierciadło nawiercone

2,5 m

Zwierciadło ustabilizowane

2,3 m

Otwór nr

XIII

Opracowanie archiwalne

nr kat. 3053/05 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia

24-26.05.1975 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba

0,3 - 1,0 – Pospółka

1,0 – 2,0 – Pospółka drobna

2,0 – 3,5 – Pospółka gruba

3,5 – 4,7 – Gлина

4,7 – 10,0 – Gлина zwałowa

Zwierciadło nawiercone 3,0 m

Zwierciadło ustabilizowane 2,3 m

Otwór nr XV

Opracowanie archiwalne nr kat. 3053/05 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 24-26.05.1975 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,4 – Gleba

0,4 - 4,2 – Piasek + pojedyncze żwirki

4,2 - 10,0 – Piasek drobny

Zwierciadło nawiercone 5,3 m

Zwierciadło ustabilizowane 5,4 m

Obszar prognostyczny 06/04

Otwór nr 21

Opracowanie archiwalne nr inw. 14394 CUG NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 25.04.1980 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba

0,3 - 1,5 – Gлина

1,5 - 6,7 – Piasek różnoziarnisty ze żwirem

6,7 - 11,5 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym

11,5 - 22,7 – Piasek drobnoziarnisty, zapylony

22,7 - 25,0 – Ił miękki, zapylony

Zwierciadło nawiercone 1,9

Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr 36

Opracowanie archiwalne nr inw. 14394 CUG NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 02.1980 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba

0,5 - 1,5 – Piasek pylasty

1,5 - 5,5 – Żwir z piaskiem drobnoziarnistym, lekko zapylony

5,5 - 14,5 – Piasek drobnoziarnisty z domieszką żwiru

14,5 - 21,7 – Piasek drobnoziarnisty ze żwirem

21,7 - 23,7 – Ił

Zwierciadło nawiercone 1,5 m

Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr 43

Opracowanie archiwalne nr inw. 14394 CUG NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 02.1980 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba
0,5 - 1,5 – Gлина zapiaszczona
1,5 - 2,0 – Piasek pylasty
2,0 - 8,2 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym, lekko zapylony
8,2 - 10,2 – ł

Zwierciadło nawiercone 2,0 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr 47

Opracowanie archiwalne nr inw. 14394 CUG NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 21.01.1980 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba
0,5 - 1,0 – Piasek drobny, silnie zagliniony
1,0 - 4,0 – Piasek różnoziarnisty ze żwirem, lekko zagliniony
4,0 - 12,0 – Piasek różnoziarnisty ze żwirem, lekko zapylony
12,0 - 21,0 – Piasek różnoziarnisty z domieszką żwiru
21,0 - 31,2 – Piasek różnoziarnisty, lekko zapylony
31,2 - 33,2 – ł

Zwierciadło nawiercone 1,0 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr I-19

Opracowanie archiwalne nr inw. 14394 CUG NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 14.12.1977 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba
0,3 - 0,6 – Gлина
0,6 - 1,7 – Piasek drobnoziarnisty, zagliniony
1,7 - 5,7 – Żwir różnoziarnisty z piaskiem różnoziarnistym
5,7 - 23,3 – Piasek drobnoziarnisty
23,3 - 25,3 – ł plastyczny

Zwierciadło nawiercone brak danych
Zwierciadło ustabilizowane 1,1 m

Otwór nr I-20

Opracowanie archiwalne nr inw. 14394 CUG NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 30.01.1978 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba
0,3 - 0,7 – Gлина
0,7 - 1,6 – Gлина piaszczysta
1,6 - 7,6 – Żwir różnoziarnisty z piaskiem różnoziarnistym
7,6 - 12,2 – Piasek drobnoziarnisty

Zwierciadło nawiercone brak danych
Zwierciadło ustabilizowane 1,6 m.

Otwór nr **I-21**
Opracowanie archiwalne nr inw. 14394 CUG NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 15.12.1977 r.
Profil litologiczny:
0,0 - 0,5 – Gleba
0,5 - 2,5 – Mułek
2,5 - 7,5 – Piasek drobno i średnioziarnisty z pojedynczymi ziarnami drobnego żwirku
7,5 - 15,8 – Piasek drobno i średnioziarnisty ze żwirem drobno i średnioziarnistym
15,8 - 17,8 – Łł plastyczny
Zwierciadło nawiercone brak danych
Zwierciadło ustabilizowane 1,0 m

Otwór nr **O-16**
Opracowanie archiwalne nr inw. 14394 CUG NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 8.11.1977 r.
Profil litologiczny:
0,0 - 0,5 – Gleba
0,5 - 1,5 – Gлина
1,5 - 2,5 – Piasek drobnoziarnisty ze żwirem drobnoziarnistym
2,5 - 5,5 – Żwir różnoziarnisty z piaskiem drobno i średnioziarnistym
5,5 - 7,5 – Piasek różnoziarnisty z drobnym żwirem
7,5 - 13,5 – Piasek drobno i średnioziarnisty z domieszką żwirku
13,5 - 14,5 – Piasek średnioziarnisty z drobnym żwirkiem
14,5 - 17,4 – Piasek drobno i średnioziarnisty ze żwirkiem
17,4 - 19,4 – Łł
Zwierciadło nawiercone brak danych
Zwierciadło ustabilizowane 3,4 m

Otwór nr **O-17**
Opracowanie archiwalne nr inw. 14394 CUG NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 9.12.1977 r.
Profil litologiczny:
0,0 - 0,4 – Gleba
0,4 - 1,7 – Gлина
1,7 - 9,7 – Piasek różnoziarnisty ze żwirem
9,7 - 27,2 – Piasek drobnoziarnisty
Zwierciadło nawiercone brak danych
Zwierciadło ustabilizowane 2,6 m

Otwór nr **O-18**
Opracowanie archiwalne nr inw. 14394 CUG NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 31.01.1978 r.
Profil litologiczny:
0,0 - 0,3 – Gleba
0,3 - 1,2 – Gлина
1,2 - 2,0 – Piasek pylasty

2,0 - 8,2 – Żwir różnoziarnisty z piaskiem różnoziarnistym
8,2 - 22,2 – Piasek drobnoziarnisty

Zwierciadło nawiercone brak danych
Zwierciadło ustabilizowane 2,1 m

Otwór nr **P-16**
Opracowanie archiwalne CBDH
Data wiercenia 2006 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Nasyp
0,5 - 1,5 – Namuł
1,5 - 2,0 – Gлина pylasta
2,0 - 7,1 – Żwir piaszczysty
7,1 - 7,5 – Piasek drobnoziarnisty

Zwierciadło nawiercone brak danych
Zwierciadło ustabilizowane 3,38 m

Otwór nr **R-387**
Opracowanie archiwalne nr inw. 180/96 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 11.1993 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba
0,3 - 1,0 – Gлина
1,0 - 2,0 – Gлина pylasta
2,0 - 2,7 – Pył zapiaszczony
2,7 - 8,5 – Żwir drobno i średnioziarnisty
8,5 - 18,0 – Piasek drobnoziarnisty
18,0 - 21,0 – Piasek ze żwirem drobno i średnioziarnistym
21,0 - 23,0 – Żwir drobno i średnioziarnisty
23,0 - 25,0 – Piasek drobnoziarnisty

Zwierciadło nawiercone 2,3 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr **R-388**
Opracowanie archiwalne nr inw. 180/96 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 11.1993 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba
0,3 - 1,0 – Gлина pylasta
1,0 - 1,8 – Pył
1,8 - 5,8 – Żwir drobno i średnioziarnisty z piaskiem
5,8 - 5,9 – Pył
5,9 - 23,9 – Piasek drobnoziarnisty, sporadyczne ziarna żwirku drobnego
23,9 - 26,0 – Piasek ze żwirem drobno i średnioziarnistym

Zwierciadło nawiercone 1,8 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr**R-402**

Opracowanie archiwalne

nr inw. 180/96 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia

11.1993 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba

0,3 - 1,1 – Gлина pylasta

1,1 - 2,1 – Żwir z piaskiem

2,1 - 7,1 – Żwir drobno i średnioziarnisty

7,1 - 7,3 – Pył

7,3 - 23,3 – Piasek drobnoziarnisty, sporadyczne ziarna żwiru drobnoziarnistego

23,3 - 23,4 – Pył

23,4 - 26,0 – Piasek ze żwirem drobno i średnioziarnisty

Zwierciadło nawiercone

2,3 m

Zwierciadło ustabilizowane

brak danych

Otwór nr**R-403**

Opracowanie archiwalne

nr inw. 180/96 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia

brak danych

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba

0,3 - 0,8 – Gлина zapiaszczona

0,8 - 3,8 – Żwir drobno i średnioziarnisty

3,8 - 4,3 – Pył

4,3 - 6,3 – Żwir drobno i średnioziarnisty

6,3 - 9,0 – Pył zapiaszczony

9,0 - 10,0 – Pył do 0,5 a dalej ił pylasty

Zwierciadło nawiercone

2,5 m

Zwierciadło ustabilizowane

brak danych

Otwór nr**R-421**

Opracowanie archiwalne

nr inw. 180/96 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia

12.1993 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,4 – Gleba

0,4 - 1,2 – Namulisko torfowe

1,2 - 2,5 – Pył

2,5 - 6,5 – Żwir drobno i średnioziarnisty

6,5 - 8,5 – Pył

Zwierciadło nawiercone

2,2 m

Zwierciadło ustabilizowane

brak danych

Obszar prognostyczny 06/08**Otwór nr****A-2**

Opracowanie archiwalne

nr kat. 4927/245 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia

21.06.1959 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,4 – Gleba
0,4 - 1,3 – Piasek gruboziarnisty
1,3 - 4,1 – Żwirek gruboziarnisty
4,1 - 5,5 – Ił chudy (mułowiec)

Zwierciadło nawiercone 2,7 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr

A-3

Opracowanie archiwalne nr kat. 4927/245 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 21.03.1959 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,9 – Gleba
0,9 - 1,3 – Piasek drobnoziarnisty
1,3 - 2,4 – Żwirek drobnoziarnisty
2,4 - 4,0 – Żwir gruboziarnisty
4,0 - 5,5 – Ił chudy (mułowiec)

Zwierciadło nawiercone 2,4 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr

A-4

Opracowanie archiwalne nr kat. 4927/245 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 22.05.1959 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 1,2 – Gleba
1,2 - 3,9 – Żwir
3,9 - 5,3 – Ił chudy (mułowiec)

Zwierciadło nawiercone 2,5 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Obszar prognostyczny 06/09

Otwór nr

G-3

Opracowanie archiwalne nr kat. 4927/245 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 30.04-2.05.1959 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 1,2 – Gleba
1,2 - 1,6 – Piasek gruboziarnisty z otoczkami
1,6 - 4,8 – Żwir różnoziarnisty
4,8 - 12,0 – Mułek

Zwierciadło nawiercone 2,3 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr

J-3

Opracowanie archiwalne nr kat. 4927/245 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 7-9.05.1959 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,9 – Gleba
0,9 - 1,5 – Piasek gruboziarnisty z otoczkami
1,5 - 1,8 – Mułek
1,8 - 6,2 – Żwir różnoziarnisty
6,2 - 9,0 – Ł (mułowiec)

Zwierciadło nawiercone 3,2 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Obszar prognostyczny 06/10

Otwór nr 1
Opracowanie archiwalne nr inw. 5950/2016 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 5.04.1974 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,2 – Gleba ze szczątkami roślinnymi
0,2 - 1,0 – Piasek różnoziarnisty, zagliniony, otoczaki piaskowca
1,0 - 1,6 – Gлина z pojedynczymi otoczkami piaskowca
1,6 - 9,0 – Żwir gruboziarnisty z piaskiem różnoziarnistym z otoczkami piaskowca
9,0 - 9,6 – Ł zwięzły
9,6 - 11,6 – Łupek

Zwierciadło nawiercone 1,9 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr 2
Opracowanie archiwalne nr inw. 5950/2016 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 6.04.1974 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba ze szczątkami roślinnymi
0,3 - 6,0 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym z otoczkami piaskowca
6,0 - 6,8 – Ł zwięzły
6,8 - 8,8 – Łupek z cienkimi warstewkami piaskowca

Zwierciadło nawiercone brak danych
Zwierciadło ustabilizowane 1,8 m

Otwór nr 3
Opracowanie archiwalne nr inw. 5950/2016 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 3.04.1974 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,2 – Gleba ze szczątkami roślinnymi
0,2 - 1,2 – Gлина silnie zapiaszczona z otoczkami piaskowca silnie zwietrzałego
1,2 - 6,2 – Żwir gruboziarnisty z piaskiem różnoziarnistym z otoczkami piaskowca
6,2 - 8,1 – Ł zapiaszczony
8,1 - 10,1 – Łupek z warstewkami piaskowca

Zwierciadło nawiercone brak danych
Zwierciadło ustabilizowane 1,6 m

Otwór nr 4
Opracowanie archiwalne nr inw. 5950/2016 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 7.04.1974 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba ze szczątkami roślinnymi
0,3 - 0,9 – Gлина pylasta
0,9 - 7,4 – Żwir gruboziarnisty z piaskiem różnoziarnistym z otoczkami piaskowca
7,4 - 8,2 – Ił plastyczny
8,2 - 10,2 – Łupki piaskowca

Zwierciadło nawiercone 2,4 m
Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr 5
Opracowanie archiwalne nr inw. 5950/2016 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 8.04.1974 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,6 – Gleba ze szczątkami roślinnymi
0,6 - 1,1 – Gлина pylasta, zapiaszczona
1,1 - 1,6 – Gлина pylasta z otoczkami
1,6 - 6,6 – Żwir gruboziarnisty z piaskiem różnoziarnistym z otoczkami piaskowca
6,6 - 7,2 – Ił plastyczny, zapiaszczony
7,2 - 9,2 – Łupek piaskowca

Zwierciadło nawiercone brak danych
Zwierciadło ustabilizowane 2,1 m

Otwór nr 6
Opracowanie archiwalne nr inw. 5950/2016 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 9.04.1974 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,7 – Gleba ze szczątkami roślinnymi
0,7 - 1,2 – Gлина pylasta, zapiaszczona
1,2 - 5,2 – Otoczaki piaskowca, żwiry różnoziarniste, piaski różnoziarniste
5,2 - 7,4 – Żwir różnoziarniste, gdzieś otoczaki piaskowca
7,4 - 8,0 – Iły plastyczne
8,0 - 10,0 – Łupki piaskowca

Zwierciadło nawiercone brak danych
Zwierciadło ustabilizowane 2,2 m

Otwór nr 6-1
Opracowanie archiwalne nr inw. 5949/2016 NAG PIG-PIB Warszawa
Data wiercenia 10.07.1974 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 3,6 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym z otoczkami piaskowca o lepszemu
krzemionkowym
3,6 - 5,6 – Ił twardy

Zwierciadło nawiercone brak danych

Zwierciadło ustabilizowane 2,5 m

Otwór nr 8-1

Opracowanie archiwalne nr inw. 5949/2016 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 30.10.1976 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,4 – Gleba piaszczysta

0,4 - 7,0 – Żwir z piaskiem i otoczkami

7,0 - 8,5 – Gлина piaszczysta

Zwierciadło nawiercone 2,0 m

Zwierciadło ustabilizowane 2,0 m

Otwór nr 8-3

Opracowanie archiwalne nr inw. 5949/2016 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 28.10.1976 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,4 – Gleba gliniasta z pojedynczymi otoczkami

0,4 - 5,2 – Żwir z piaskiem i otoczkami

5,2 - 7,0 – Gлина piaszczysta

Zwierciadło nawiercone brak danych

Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr 8-7

Opracowanie archiwalne nr inw. 5949/2016 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 4.10.1976 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,8 – Gleba

0,8 - 1,1 – Gлина silnie zapiaszczona z drobnym żwirem

1,1 - 7,6 – Piasek ze żwirem i otoczkami, zagliniony

7,6 - 8,0 – Gлина zapiaszczona

Zwierciadło nawiercone brak danych

Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr 12-3

Opracowanie archiwalne nr inw. 5949/2016 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 6.10.1976 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba

0,3 - 1,2 – Pył piaszczysty / gлина ze żwirem

1,2 - 6,2 – Piasek ze żwirem i otoczkami

6,2 - 8,0 – Gлина piaszczysta z domieszką żwiru

Zwierciadło nawiercone brak danych

Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr 12-5

Opracowanie archiwalne nr inw. 5949/2016 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 5.10.1976 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,3 – Gleba piaszczysta

0,3 - 0,6 – Gлина piaszczysta

0,6 - 5,4 – Piasek ze żwirem i otoczkami

5,4 - 6,0 – Gлина piaszczysta

Zwierciadło nawiercone 2,2 m

Zwierciadło ustabilizowane 2,2 m

Otwór nr 14-1

Opracowanie archiwalne nr inw. 5949/2016 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 7.07.1975 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 3,9 – Żwir z piaskiem gruboziarnistym z otoczkami piaskowca o lepszemu krzemionkowym

3,9 - 6,0 – Ił twardy

Zwierciadło nawiercone brak danych

Zwierciadło ustabilizowane 1,8 m

Otwór nr 14-2

Opracowanie archiwalne nr inw. 5949/2016 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 9.07.1975 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,5 – Gleba

0,5 - 1,0 – Gлина z pojedynczymi żwirami

1,0 - 3,0 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym z otoczkami piaskowca, lekko zagliniony

3,0 - 5,0 – Ił

Zwierciadło nawiercone brak danych

Zwierciadło ustabilizowane 2,6 m

Otwór nr 14-5

Opracowanie archiwalne nr inw. 5949/2016 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 29.10.1976 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 0,2 – Gleba

0,2 - 0,8 – Gлина pylasta

0,8 - 5,3 – Piasek ze żwirem i otoczkami

5,3 - 7,0 – Gлина pylasta

Zwierciadło nawiercone brak danych

Zwierciadło ustabilizowane brak danych

Otwór nr 18-5

Opracowanie archiwalne nr inw. 5949/2016 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 5.07.1975 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 6,2 – Żwir z piaskiem różnoziarnistym z otoczkami piaskowca o lepiszczu krzemionkowym

6,2 - 8,2 – Piaskowiec silnie rozkruszony

Zwierciadło nawiercone brak danych

Zwierciadło ustabilizowane 1,8 m

Otwór nr 18-7

Opracowanie archiwalne nr inw. 5949/2016 NAG PIG-PIB Warszawa

Data wiercenia 10.10.1976 r.

Profil litologiczny:

0,0 - 6,0 – Piasek ze żwirem

6,0 - 7,5 – Gлина piaszczysta

Zwierciadło nawiercone brak danych

Zwierciadło ustabilizowane brak danych