

WYKAZ DZIAŁEK przez które przebiega projektowana inwestycja.

Obręb 0005 Cigacice.

Lp.	Nr działki	Nazwisko właściciela	Adres zamieszkania
1.	59	Gmina Sulechów Burmistrz Sulechowa	66-100 Sulechów, Plac Ratuszowy 6
2	296/1	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Sulechów	66-100 Sulechów, ul. Bankowa 2

Obręb 0007 Górki Małe.

Lp.	Nr działki	Nazwisko właściciela	Adres zamieszkania
1.	62	Gmina Sulechów Burmistrz Sulechowa	66-100 Sulechów, Plac Ratuszowy 6
2.	152	Gmina Sulechów Burmistrz Sulechowa	66-100 Sulechów, Plac Ratuszowy 6
3.	285/2	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Sulechów	66-100 Sulechów, ul. Bankowa 2
4.	286/1	Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Sulechów	66-100 Sulechów, ul. Bankowa 2

Obręb 0017 Nowy Świat.

Lp.	Nr działki	Nazwisko właściciela	Adres zamieszkania
1.	111	Gmina Sulechów Burmistrz Sulechowa	66-100 Sulechów, Plac Ratuszowy 6

**ZESTAWIENIE SZCZEGÓŁOWYCH PROFILI WYKONANYCH
PENETRACYJNYCH SOND GEOTECHNICZNYCH**

SONDA Nr S-1

rzt. 84,00 m npm

wyk. 11.02.2015 r.
m. Cigacice

- 0,0 ÷ 0,4 - GG(Ps+H, c.brązowy)
- 0,4 ÷ 0,9 - Psl. zgl+ż+dr.K, c.żółty szg
- 0,9 ÷ 1,4 - Ps+ż+dr.K, żółty szg
- 1,4 ÷ 1,9 - Ps/Pszgl+ż→Pg, żółty tlp
- 1,9 ÷ 2,2 - Gp+ż→Pg+ż, brązowa→j.brązowa tlp/pl
- 2,2 ÷ 2,6 - Pg→πp, c.żółty tlp
- 2,6 ÷ 2,8 - Pd, j.brązowo-żółty zg
- 2,8 ÷ 3,0 - Pg, c.żółty tlp

- **wody gruntowej nie stwierdzono;**

SONDA Nr S-2

rzt. (~) 84,10 m npm

wyk. 11.02.2015 r.
m. Cigacice

- 0,0 ÷ 0,2 - GG(Pd zgl+H, brązowy)
- 0,2 ÷ 0,9 - NB/NN(Ps/Pd+śl.H, j.żółto-brązowy) szg/lm
- 0,9 ÷ 1,5 - NB/NN9Ps+śl.H, brązowy)lm/szg
- 1,5 ÷ 1,8 - Ps, j.brązowo-żółty szg
- 1,8 ÷ 2,2 - π, c.brązowo-żółty tlp→tlp/pl
- 2,2 ÷ 2,4 - Ps, brązowo-żółty szg
- 2,4 ÷ 2,5 - πc.żółto-brązowy pl
- 2,5 ÷ 3,0 - Pd, beżowy szg/zg

- **typowej wody gruntowej nie stwierdzono;**
- **grunt mokry w strefie 2,3÷2,4 m ppt.**

SONDA Nr S-3

rzt. 81,00 m npm

wyk. 11.02.2015 r.
m. Cigacice

- 0,0 ÷ 0,4 - GG + NN(Pg+H+ż+dr.K, c.Brązowy) tlp
- 0,4 ÷ 1,0 - Gp+ż+dr.K, brązowa tlp
- 1,0 ÷ 1,3 - π/Gπ→π, brązowy pl/tlp→pl
- 1,3 ÷ 2,0 - Ps, j.beżowy szg/zg
- 2,0 ÷ 2,4 - Pd, beżowy szg/zg
- 2,4 ÷ 2,9 - Pd/Ps, j.beżowy szg/zg
- 2,9 ÷ 3,0 - π, brązowy pl

- **wody gruntowej nie stwierdzono;**

SONDA Nr S-4

rzt. 83,50 m npm

wyk. 11.02.2015 r.
m. Cigacice – Nowy Świat

- 0,0 ÷ 0,4 - GG(Pg+źdr.K, c.brązowy)
- 0,4 ÷ 0,9 - Pg+ź, c.żółto-brązowy→j.brązowy+pl→tpl/pl
- 0,9 ÷ 1,6 - Psl. zgl//Pg//Ps zgl, brązowo-żółty//brązowy//rdzawy zg//tpl
- 1,6 ÷ 2,0 - Ps//Ps//Pd, j.brązowo-żółty zg
- 2,0 ÷ 2,2 - Ps, zgl, rdzawo-brązowy zg
- 2,2 ÷ 2,7 - Ps, j.beżowy→beżowy→brązowy zg
- 2,7 ÷ 3,0 - Pg+ź, c.żółto-brązowy tpl→pzw

- **typowej wody gruntowej nie stwierdzono**
- **grunt mokrawy w strefie 2,1÷2,2 m ppt;**

SONDA Nr S-5

rzt. 89,00 m npm

wyk. 11.02.2015 r.
m. Cigacice – Nowy Świat

- 0,0 ÷ 0,2 - GG(Pd/Ps+H, c.brązowy)
- 0,2 ÷ 0,8 - Ps/Pd, c.pomarańczowo-żółty→żółty zg/szg→szg/zg
- 0,8 ÷ 1,0 - Pd+dr.K, beżowy szg/zg
- 1,0 ÷ 1,6 - Gp+ź, c.brązowa tpl→pzw
- 1,6 ÷ 2,2 - Pπ//πp, żółty//c.żółty zg
- 2,2 ÷ 3,0 - πp//Pπ, żółty zg

- **wody gruntowej nie stwierdzono;**

SONDA Nr S-6

rzt. 91,30 m npm

wyk. 11.02.2015 r.
m. Cigacice – Nowy Świat

- 0,0 ÷ 0,6 - GG(Ps+H, c.brązowy)
- 0,6 ÷ 1,0 - Ps+dr.K→Ps/Pd, c.żółto-brązowy→żółto-brązowy szg/zg
- 1,0 ÷ 1,2 - Pd+dr.K, żółto-brązowy szg/zg
- 1,2 ÷ 2,0 - Gp+ź, c.Brązowa tpl→pzw
- 2,0 ÷ 2,3 - Pg/Ps zgl, żółto-brązowy pzw/zg
- 2,3 ÷ 3,0 - Ps l. zgl→Ps, j.brązowy→beżowy zg

- **wody gruntowej nie stwierdzono;**

SONDA Nr S-7

rzt. 93,30 m npm

wyk. 11.02.2015 r.
m. Cigacice – Nowy Świat

- 0,0 ÷ 0,2 - GG(Ps+H, c.brązowy)
- 0,2 ÷ 0,6 - NN(Ps+śl.H, brązowo-żółty) szg/ln
- 0,6 ÷ 0,8 - Ps+H, c.brązowy szg
- 0,8 ÷ 1,2 - Ps/Pd, j.żółto-brązowy szg/zg
- 1,2 ÷ 2,0 - Ps, j.beżowy szg/zg
- 2,0 ÷ 3,0 - Ps/Pd→Ps, j.beżowy szg/zg

- **wody gruntowej nie stwierdzono;**

SONDA Nr S-8

rzt. 88,50 m npm

**wyk. 11.02.2015 r.
m. Nowy Świat**

- 0,0 ÷ 0,4 - NN+GG(Ps+H+żużel+Ps, szaro-brązowy//szaro-czarny) zg/szg
- 0,4 ÷ 1,2 - Ps, c.żółty→żółty→j.żółty szg/zg
- 1,2 ÷ 1,5- Ps zgl/Pg+ż+dr.K, brązowy szg/zg
- 1,5 ÷ 2,0 - Gp+ż, c.brązowa tpl/pl→tpl
- 2,0 ÷ 2,5 - Gp+ż→Pg+ż, brązowa→pomarańczowo-brązowa pzw
- 2,5 ÷ 3,0 - Ps, j.beżowy szg/zg

- **typowej wody gruntowej nie stwierdzono;**
- **grunt mokry w strefie 1,3÷1,5 m ppt.**

**Wykonanie sond
dozorował:**

**mgr Henryk Kucharczyk
nr upr. 070952**

6. Opinie i uzgodnienia.

1. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wydana przez Burmistrza Sulechowa.
2. Uzgodnienie z Burmistrzem Sulechowa.
3. Uzgodnienie z Sulechowskim Przedsiębiorstwem Komunalnym „SuPeKom” Sp. z o.o w Sulechowie.
4. Uzgodnienie z Państwowym Gospodarstwem Leśnym Lasy Państwowe Nadleśnictwo Sulechów.
5. Uzgodnienie z narady koordynacyjnej Starostwa Powiatowego w Zielonej Górze.
6. Uzgodnienie z Rzeczoznawcą ds. p.poż. (projekt zagospodarowania terenu – część rysunkowa).