

STAROSTA ŚREDZKI
63-000 Środa Wlkp. (1)
ul. Daszyńskiego 5

OS.6531.1.2018

URZĄD GMINY w Nowym Mieście nad Wartą	
wpł. dnia	2018-04-10
Nr	OS.6530.1.2018
Zał.	

Środa Wielkopolska, dnia 6 kwietnia 2018 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 93 ust. 2 oraz w związku z 161 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (j.t. Dz. U. z 2017 r., poz. 2126 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz.U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku Pana Mateusza Michalskiego prowadzącego działalność rolniczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne - Drobiarstwo Mateusz Michalski, Boguszyn, ul. Śremska 32, 63-040 Nowe Miasto n/Wartą, w imieniu którego działa Pan Mirosław Bosy,

o r z e k a m

- I. **Zatwierdzić** dokumentację hydrogeologiczną nt.: „*Dokumentacja hydrogeologiczna ustalająca zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w miejscowości BOGUSZYN, działka 148, gmina Nowe Miasto nad Wartą, powiat średzki, woj. wielkopolskie*”, opracowaną w lutym 2018 r. w firmie GEOMTECH Mirosław Bosy ul. Obornicka 117/7, Suchy Las.
- II. Stwierdzić, że:
 1. Dokumentacja hydrogeologiczna zawiera wyniki prac i badań związanych z ustaleniem zasobów eksploatacyjnych ujęcia wód podziemnych:
 - a) lokalizacja otworu - teren działki nr 148, obręb Boguszyn, położonej w miejscowości Boguszyn, gm. Nowe Miasto n/Wartą, pow. średzki; woj. wielkopolskie,
 - b) położenie otworu w państwowym układzie współrzędnych (2000): $X = 5770861,7$
 $Y = 6453806,8$;
 - c) głębokość otworu hydrogeologicznego – 18,0 m p.p.t.
 - d) głębokość zalegania nawierconej warstwy wodonośnej ujętej do eksploatacji – 10,0 m p.p.t.
 - e) ustalone zasoby eksploatacyjne ujęcia (stan na luty 2018 r.) w ilości $Q = 1,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji w otworze $s_c = 0,18 \text{ m}$, w warstwie wodonośnej $s_w = 0,11 \text{ m}$;
 - f) powierzchnia obszaru zasobowego $F = 0,06 \text{ km}^2$, w granicach przedstawionych na załączniku nr 10 dokumentacji.
 2. Podmiotem, który zamówił i sfinansował wykonanie dokumentacji hydrogeologicznej jest wnioskodawca.

UZASADNIENIE

W dniu 1 marca 2018 r. do Starostwa Powiatowego w Środzie Wlkp. wpłynął wniosek Pana Mateusza Michalskiego prowadzącego działalność rolniczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne - Drobiarstwo Mateusz Michalski, Boguszyn, ul. Śremska 32, 63-040 Nowe Miasto n/Wartą, w imieniu którego działa Pan Mirosław Bosy, w sprawie zatwierdzenia „*Dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w miejscowości BOGUSZYN, działka 148, gmina Nowe Miasto nad Wartą, powiat średzki, woj. wielkopolskie*”.

W toku postępowania administracyjnego organ ustalił:

1. Przedmiotowa dokumentacja zawiera wyniki prac geologicznych przeprowadzonych w celu ustalenia zasobów eksploatacyjnych ujęcia wód podziemnych, w wysokości nie przekraczającej $50 \text{ m}^3/\text{h}$.

PROJEKT ROBÓT GEOLOGICZNYCH	ZAŁĄCZNIK NR 15
DECYZJE ZATWIERDZAJĄCE DOKUMENTACJE HYDROGEOLOGICZNE DLA UJĘĆ PODMIOTÓW PRYWATNYCH W OBRĘBIE GMINY NOWE MIASTO NAD WARTĄ	

2. Roboty geologiczne dla potrzeb przedmiotowej dokumentacji zostały przeprowadzone w oparciu o projekt robót geologicznych zatwierdzony przez Starostę Średzkiego decyzją z dnia 09.01.2018 r., znak: OS.6530.8.2017.
3. Na podstawie art. 161 ust. 2 pkt 2 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* (j.t. Dz. U. z 2017 r., poz. 2126 ze zm.) i art. 21 §1 pkt 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* (j.t. Dz.U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.), Starosta Średzki jest właściwym organem administracji geologicznej w sprawie zatwierdzenia przedmiotowej dokumentacji.
4. Dokumentacja hydrogeologiczna została sporządzona przy uwzględnieniu art. 90 ust. 2 ww. ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* oraz § 2, § 6 ust. 1 i 3 *Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej* (Dz.U z 2016 r., poz. 2033).
5. Analiza zebranego materiału dowodowego wykazała, że nie zachodzą tu okoliczności określone w art. 93 ust. 3 ww. ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* i brak jest podstaw do odmowy zatwierdzenia przedłożonej dokumentacji hydrogeologicznej.

Kopia niniejszej decyzji, zgodnie z art. 94 ust. 1 i ust. 2 ww. ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, zostaje doręczona właściwemu organowi wykonawczemu jednostki samorządu terytorialnego, właściwemu dyrektorowi regionalnego zarządu gospodarki wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pozostałym właściwym miejscowo organom administracji geologicznej wraz z 1 egz. dokumentacji oraz właściwemu miejscowo wojewodzie.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w osnowie.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Średzkiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Staroście Średzkiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, i nie może być zaskarżona do sądu administracyjnego.

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (j.t. Dz.U. z 2016 r., poz. 1827 z późn. zm.) uiszczono opłatę skarbową za wydanie niniejszej decyzji w wysokości 10,00 zł. na konto Gminy Środa Wlkp.

Otrzymują:

1. Pan Mateusz Michalski
Gospodarstwo Rolne - Drobiarstwo
Boguszyn, ul. Śremska 32
63-040 Nowe Miasto n/Wartą
w imieniu którego działa:

Pan Mirosław Bosy

+ 1 egz. projektu dokumentacji (wersja papierowa i elektroniczna)

2.a/a



z up. STAROSTY
mgr inż. Dżeneta Waligóra
KIEROWNIK
Wydziału Środowiska i Rolnictwa

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Nowe Miasto n/Wartą
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej
PGW Wody Polskie w Poznaniu
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
3. Marszałek Województwa Wielkopolskiego
Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego Departament Środowiska
Al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań,
zał. 1 egz. dokumentacji (wersja papierowa i elektroniczna)
4. Państwowy Instytut Geologiczny Państwowy Instytut Badawczy – NAG
ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa
zał. 1 egz. dokumentacji (wersja papierowa i elektroniczna)
5. Wojewoda Wielkopolski
Wielkopolski Urząd Wojewódzki
al. Niepodległości 16/18, 61-713 Poznań
6. Archiwum Geologiczne Starostwa Powiatowego w Środzie Wlkp.
zał. 1 egz. dokumentacji (wersja papierowa i elektroniczna)

STAROSTA ŚREDZKI

63-000 Środa Wlkp. (1)

ul. Daszyńskiego 5

OS.6531.2.2017



Środa Wielkopolska, dnia 6 kwietnia 2017 r.

Na podstawie art. 93 ust. 2 oraz w związku z art. 161 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (j.t. Dz. U. z 2016 r., poz. 1131 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz.U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Antoniego Płocińskiego prowadzącego działalność rolniczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne Antoni Płociński, Kruczyn 2, 63-041 Chocicza

o r z e k a m

- I. **Zatwierdzić** dokumentację hydrogeologiczną nt.: „*Dokumentacja hydrogeologiczna ustalająca zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych z utworów neogeńskich-miocenów, w miejscowości KRUCZYN, dz. nr 83/1, gmina Nowe Miasto n/Wartą, powiat średzki, woj. wielkopolskie*”, opracowaną w lutym 2017 r. przez mgr Justynę Dąbrowską (nr upr. geolog.V-1638) i mgr Przemysława Dąbrowskiego.
- II. Stwierdzić, że:
 1. Podmiotem, który sfinansował wykonanie dokumentacji hydrogeologicznej jest wnioskodawca.
 2. Dokumentacja hydrogeologiczna zawiera wyniki prac i badań związanych z wykonaniem otworu hydrogeologicznego i ustaleniem zasobów eksploatacyjnych ujęcia wód podziemnych:
 - a) lokalizacja otworu hydrogeologicznego - teren działki nr 83/1, ark. 01, obręb Kruczyn (0011) położonej w m. Kruczyn, gm. Nowe Miasto n/Wartą, pow. średzki, woj. wielkopolskie;
 - b) położenie otworu w państwowym układzie współrzędnych (2000):
 $X = 5768270,83$ $Y = 6452988,23$;
 - c) głębokość otworu studziennego: 118,0 m p.p.t;
 - d) głębokość zalegania ujętej warstwy wodonośnej – od 86,0 do 112,0 m p.p.t (w utworach neogeńskich-miocen),
 - e) ustalone zasoby eksploatacyjne ujęcia (stan na 28.07.2014 r.) w ilości $Q = 12,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji w warstwie wodonośnej $s_w = 2,0 \text{ m}$, w studni $s_c = 2,7 \text{ m}$,
 - f) powierzchnia obszaru zasobowego $F = 2,6 \text{ km}^2$, w granicach przedstawionych na załączniku nr 3 dokumentacji.

U Z A S A D N I E N I E

Pan Antoni Płociński prowadzący działalność rolniczą pod nazwą Gospodarstwo Rolne Antoni Płociński, Kruczyn 2, 63-041 Chocicza, w dniu 15.03.2017 r. przedłożył Staroście Średzkiemu wniosek w sprawie zatwierdzenia „Dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych z utworów neogeńskich-miocenów w miejscowości Kruczyn, działka nr 83/1, gmina Nowe Miasto n/Wartą, powiat średzki, woj. wielkopolskie”. Organ administracji geologicznej w toku postępowania administracyjnego ustalił stan faktyczny i prawny:

1. Przedmiotowa dokumentacja zawiera wyniki prac geologicznych przeprowadzonych na podstawie projektu robót geologicznych zatwierdzonego przez Starostę Średzkiego decyzją z dnia 03.04.2014 r., znak:OS.6530.3.2014.
2. Ustalone zasoby eksploatacyjne ujęcia wynoszą $12,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji w studni $s = 2,7 \text{ m}$.

3. Na podstawie art. 161 ust. 2 pkt 2, art. 160 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* (j.t. Dz. U. z 2016 r., poz. 1131 ze zm.) i art. 21 §1 pkt 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* (j.t. Dz.U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.,) Starosta Średzki jest właściwym organem administracji geologicznej w sprawie zatwierdzenia przedmiotowej dokumentacji.
4. Dokumentacja hydrogeologiczna została sporządzona zgodnie z przepisami prawa w tym zakresie tj.: art. 90 ust. 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - *Prawo geologiczne i górnicze* (j.t. Dz.U. z 2016 r., poz. 1131 ze zm.) oraz rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej (Dz.U z 2016 r., poz. 2033).
5. Analiza zebranego materiału dowodowego wykazała, że nie zachodzą okoliczności określone w art. 93 ust. 3 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*.

Kopia niniejszej decyzji, zgodnie z art. 94 ust. 1 i ust. 2 ww. ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, zostaje doręczona właściwemu organowi wykonawczemu jednostki samorządu terytorialnego, właściwemu dyrektorowi regionalnego zarządu gospodarki wodnej, pozostałym właściwym miejscowo organom administracji geologicznej wraz z 1 egz. dokumentacji oraz właściwemu miejscowo wojewodzie.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w osnowie.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Średzkiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (j.t. Dz.U. z 2016 r. poz.1827) uiszczono opłatę skarbową za wydanie niniejszej decyzji w wysokości 10,00 zł. na konto Gminy Środa Wlkp.

Otrzymują:

1. Pan Antoni Płociński
Gospodarstwo Rolne Antoni Płociński
Kruczyn 2, 63-041 Chocicza
zał. 1 egz. dokumentacji

2. a/a

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Nowe Miasto n/Wartą
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
3. Marszałek Województwa Wielkopolskiego
Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego
Departament Środowiska
Al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań,
zał. 1 egz. dokumentacji (wersja papierowa i elektroniczna)
4. Państwowy Instytut Geologiczny
Państwowy Instytut Badawczy – CAG
ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa
zał. 1 egz. dokumentacji (wersja papierowa i elektroniczna)
5. Wojewoda Wielkopolski
Wielkopolski Urząd Wojewódzki
al. Niepodległości 16/18, 61-713 Poznań
6. Archiwum Geologiczne Starostwa Powiatowego w Środzie Wlkp.
zał. 1 egz. dokumentacji (wersja papierowa i elektroniczna)



z up. STAROSTY
mgr inż. Bożena Waligóra
KIEROWNIK
Wydziału Środowiska i Rolnictwa

STAROSTA ŚREDZKI
63-000 Środa Wlkp.
ul. Daszyńskiego 5
OS.6531.2.2019

Środa Wielkopolska, dnia 12 sierpnia 2019 r.
w Nowym Mieście nad Wartą

wpl.
dnia 2019 -08- 13

Nr
Zał.

DECYZJA

Na podstawie art. 93 ust. 2 oraz w związku z art. 161 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (j.t. Dz. U. z 2019 r., poz. 868 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku Pana Piotra Ignasiaka, prowadzącego Gospodarstwo Rolne Piotr Ignasiak, Skoraczew 1, 63-040 Nowe Miasto n/Wartą,

o r z e k a m

- I. **Zatwierdzić** dokumentację hydrogeologiczną nt.: „*Dokumentacja hydrogeologiczna ustalająca zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych z utworów neogeńskich – mioceńskich w miejscowości SKORACZEW, działka nr 18/5, gmina Nowe Miasto n/Wartą, powiat średzki, województwo wielkopolskie*”, opracowaną w lipcu 2019 r. przez mgr Justynę Dąbrowską (upr geolog. V-1638) i Przemysława Dąbrowskiego.
- II. Dokumentacja hydrogeologiczna zawiera wyniki prac i badań związanych z wykonaniem otworu hydrogeologicznego dla potrzeb poboru wód podziemnych oraz ustaleniem zasobów eksploatacyjnych ujęcia wód podziemnych:
 - a) lokalizacja ujęcia – otworu: teren działki nr 18/5, ark. 01, położonej w miejscowości Skoraczew, obręb Skoraczew, gm. Nowe Miasto n/Wartą, pow. średzki, woj. wielkopolskie,
 - b) położenie otworu w państwowym układzie współrzędnych (2000): $X = 5765682,39$
 $Y = 6453163,63$
 - c) głębokość otworu – 160,0 m p.p.t.,
 - d) poziom wodonośny ujęty do eksploatacji: neogen – miocen,
 - e) ustalone zasoby eksploatacyjne ujęcia (stan na 15.10.2017 r.) w ilości $Q = 1,3 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji w otworze $s_e = 0,3 \text{ m}$ i depresji w warstwie wodonośnej $s_w = 0,25 \text{ m}$.
- III. Podmiotem, który zamówił i sfinansował wykonanie dokumentacji hydrogeologicznej jest wnioskodawca.

UZASADNIENIE

W dniu 16 lipca 2019 r. do Starostwa Powiatowego w Środzie Wlkp. wpłynął wniosek Pana Piotra Ignasiaka, prowadzącego Gospodarstwo Rolne Piotr Ignasiak, Skoraczew 1, 63-040 Nowe Miasto n/Wartą, w sprawie zatwierdzenia „*Dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne ujęcia wód podziemnych z utworów neogeńskich – mioceńskich w miejscowości SKORACZEW, działka nr 18/5, gmina Nowe Miasto n/Wartą, powiat średzki, woj. wielkopolskie*”.

W toku postępowania administracyjnego organ ustalił:

1. Przedmiotowa dokumentacja zawiera wyniki prac geologicznych przeprowadzonych w celu ustalenia zasobów eksploatacyjnych ujęcia wód podziemnych, w wysokości $1,3 \text{ m}^3/\text{h}$, (tj. nie przekraczającej $50 \text{ m}^3/\text{h}$).
2. Wykonanie badań dla potrzeb przedmiotowej dokumentacji zostały przeprowadzone w oparciu o projekt robót geologicznych zatwierdzony przez Starostę Średzkiego decyzją z dnia 08.08.2016 r., znak: OS.6530.9.2016.

3. Na podstawie art. 161 ust. 2 pkt 2 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* (j.t. Dz. U. z 2019 r., poz. 868 ze zm.) i art. 21 §1 pkt 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* (j.t. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) Starosta Średzki jest właściwym organem administracji geologicznej w sprawie zatwierdzenia przedmiotowej dokumentacji.
4. Dokumentacja hydrogeologiczna została sporządzona przy uwzględnieniu art. 90 ust. 2 ww. ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* oraz § 2 i § 6 ust. 1 i 3 *Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej* (Dz. U z 2016 r., poz. 2033).
5. Analiza zebranego materiału dowodowego wykazała, że nie zachodzą tu okoliczności określone w art. 93 ust. 3 ww. ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* i brak jest podstaw do odmowy zatwierdzenia przedłożonej dokumentacji hydrogeologicznej.

Kopia niniejszej decyzji, zgodnie z art. 94 ust. 1 i ust. 2 ww. ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, zostaje doręczona właściwemu organowi wykonawczemu jednostki samorządu terytorialnego, właściwemu dyrektorowi regionalnego zarządu gospodarki wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pozostałym właściwym miejscowo organom administracji geologicznej wraz z 1 egz. dokumentacji oraz właściwemu miejscowo wojewodzie oraz właściwemu organowi nadzoru górniczego.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w osnowie.

P O U C Z E N I E

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Średzkiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Staroście Średzkiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, i nie może być zaskarżona do sądu administracyjnego.

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (j.t. Dz.U. z 2019 r., poz.1000) uiszczono opłatę skarbową za wydanie niniejszej decyzji w wysokości 10,00 zł. na konto Gminy Środa Wlkp.

z up. STAROSTY
mgr inż. Bożena Waligóra
KIEROWNIK
Wydziału Środowiska i Rolnictwa

*Dokument podpisany kwalifikowanym
podpisem elektronicznym*

Otrzymują:

1. Pan Piotr Ignasiak
Gospodarstwo Rolne
Piotr Ignasiak
Skoraczew 1, 63-040 Nowe Miasto n/Wartą
zał. 1 egz. dokumentacji (wersja papierowa i elektroniczna)
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Nowe Miasto n/Wartą
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej
PGW Wody Polskie w Poznaniu
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
3. Marszałek Województwa Wielkopolskiego
Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego Departament Środowiska
Al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań,
zał. 1 egz. dokumentacji (wersja papierowa i elektroniczna)
4. Państwowy Instytut Geologiczny Państwowy Instytut Badawczy – NAG
ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa
zał. 1 egz. dokumentacji (wersja papierowa i elektroniczna)
5. Minister Środowiska
ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
6. Wojewoda Wielkopolski
Wielkopolski Urząd Wojewódzki
al. Niepodległości 16/18, 61-713 Poznań
7. Okręgowy Urząd Górniczy w Poznaniu
ul. Czerwonacka 1, 61-016 Poznań
8. Archiwum Geologiczne Starostwa Powiatowego w Środzie Wlkp.
zał. 1 egz. dokumentacji (wersja papierowa i elektroniczna)