

**UCHWAŁA NR IV/30/15  
RADY GMINY SULIKÓW**

z dnia 28 stycznia 2015 r.

**w sprawie zaopiniowania projektu planu aglomeracji Zawidów.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 roku poz. 594 z późn. zm.) w związku z art. 43 ust. 2b ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 z późn. zm.) i § 4 ust. 4 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 22 lipca 2014 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz.U. z 2014 poz. 995), **Rada Gminy Sulików uchwała, co następuje:**

**§ 1.**

Opiniuje się pozytywnie projekt planu aglomeracji Zawidów, który stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 2.**

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Sulików.

**§ 3.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady

**Jan Solecki**

# Projekt Planu Aglomeracji Zawidów

województwo dolnośląskie  
powiat zgorzelecki

Niniejszy wniosek dotyczy zmiany wielkości aglomeracji Zawidów wyznaczonej Rozporządzeniem Wojewody z dnia 30 czerwca 2005r. ( Dz. U. z 30.06.2005r. Nr 125, poz. 2568 ze zm.) następnie zmienionej odpowiednio rozporządzeniami Dz. U. z 2006r. Nr 98, poz. 1668 i Dz. U. z 2007r. Nr 159, poz. 2039, obejmującej obszary miasta Zawidów oraz miejscowości z terenu gminy Sulików: Skrzydlice i Wrociszów Górny z oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną na terenie miasta Zawidów, której wielkość wynosiła 6100 RLM.

Przedstawiona propozycja zmiany obszaru i granic aglomeracji obejmuje wyłączenie z granic obszaru aglomeracji terenów dotychczas nieskanalizowanych, dla których budowa systemu kanalizacji zbiorczej jest znacznie utrudniona technicznie i finansowo, obejmująca tereny gminy Sulików: Skrzydlice i Wrociszów Górny.

Zmniejszenie obszaru aglomeracji spowoduje jednocześnie zmniejszenie równoważnej liczby mieszkańców (RLM), co jest również konieczne ze względu na coroczne zmniejszanie się liczby ludności.

# I. CZĘŚĆ OPISOWA

## 1. Nazwa aglomeracji

**Zawidów**

W przypadku aglomeracji współtworzonej przez kilka gmin wniosek o wyznaczenie obszaru i granic aglomeracji powinien być podpisany przez organy wykonawcze wszystkich zainteresowanych gmin. W takim przypadku informacje i dane winny być przedstawione zarówno dla całej aglomeracji, jak i odrębnie dla gmin współtworzących aglomerację.

## 2. Gminy wchodzące w skład aglomeracji:

1) *Gmina 1: Zawidów*

## 3. Informacje o dotychczasowej aglomeracji:

**Nr i data rozporządzenia Wojewody Dolnośląskiego lub uchwały Sejmiku Województwa w sprawie wyznaczenia aglomeracji**

*Dz. U. z 30.06.2005r. Nr 125, poz. 2568 ze zm. Dz. U. z 2006r. Nr 98, poz. 1668, Dz. U. z 2007r. Nr 159, poz. 2039*

## 4. Imię/nazwisko/stanowisko/tel./fax osoby wskazanej do kontaktowania się w sprawach złożonego wniosku

***Anna Traczyk/ insp. ds. ochrony środowiska i zamówień publicznych/ tel. 75 77 88 282 wew. 114 / fax. 75 77 88 205***

Propozycję planu aglomeracji, w rozumieniu art. 43 ust. ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2012 r., poz. 145) opracowano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2010 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. z 2010 r. Nr 137, poz. 922)

## 5. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji (podać nazwę, Nr oraz datę podjęcia uchwał ustanawiających te dokumenty)<sup>1</sup>

a) miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego;

*Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Zawidowa uchwalona przez Radę Miejską w Zawidowie Uchwałą Nr XXV/113/2008 z dnia 19 czerwca 2008r., ogłoszona w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego z dnia 11 sierpnia 2008r. Nr 216 poz. 2420.*

b) studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy;

*Zmiana studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Zawidów uchwalona przez Radę Miejską w Zawidowie Uchwałą Nr XXI/106/2008 z dnia 24 kwietnia 2008r.*

c) decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego; *brak*

d) wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych;

<sup>1</sup> Niepotrzebne skreślić.

|   |
|---|
| <i>brak</i>   |
| e) inne (wymienić) opracowanie ekofizjograficzne dla miasta Zawidów opracowane we wrześniu 2013r. |

## 6. Opis sieci kanalizacyjnej

6.1. Informacje na temat istniejącej kanalizacji oraz liczby mieszkańców i turystów obsługiwanych przez tę sieć oraz oczyszczalnię ścieków<sup>2</sup>.

|   |         |         |
|---|---------|---------|
| Wykaz – lista miejscowości aglomeracji, w których eksploatowana jest sieć kanalizacji komunalnej (sanitarnej i ogólnospławnej): |         |         |
| 1. Zawidów  | 2. .... | 3. .... |

| Lp.   | Kanalizacja istniejąca     | Długość [km] | Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji |   |  | Uwagi |
|-------|----------------------------|--------------|--|---|--|-------|
|       |                            |              | mieszkańcy   | turyści w sezonie turystyczno - wypoczynko wym <sup>2</sup> | sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] |       |
| 1     | 2                          | 3            | 4  | 5   | 6                                      | 7     |
| 1     | Sanitarna grawitacyjna     | 13,54        | 4307   | 0   | 4307                                   |       |
| 2     | Sanitarna tłoczna          | 5,30         |  |   |  |       |
| 3     | Ogólnospławna grawitacyjna | 16,54        |  |   |  |       |
| 4     | Ogólnospławna tłoczna      | -            |  |   |  |       |
| Razem |                            | 35,38        |  |   |  |       |

6.2 Informacje na temat planowanej do budowy kanalizacji w celu dostosowania gminy/miasta do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG) oraz liczby mieszkańców i turystów, którzy będą obsługiwani przez tę sieć oraz oczyszczalnię ścieków<sup>2</sup>.

**Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu rozbudowy zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej oraz przedsięwzięć będących w trakcie realizacji (ze szczególnym uwzględnieniem przedsięwzięć współfinansowanych ze środków funduszy europejskich)<sup>3</sup>:**

*nie dotyczy*

### 6.2.1 Sieć kanalizacyjna w trakcie realizacji

|   |         |         |
|---|---------|---------|
| Wykaz – lista miejscowości aglomeracji, w których budowana jest komunalna sieć kanalizacji sanitarnej |         |         |
| 1. ....   | 2. .... | 3. .... |
| 4. ....   | 5. .... | 6. .... |

<sup>2</sup> Liczbę turystów należy oszacować w oparciu o liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych lub ładunek ścieków pochodzących z usług noclegowych lub czasowego przebywania na terenie aglomeracji osób w niej nie zamieszkałych lub zużycie wody przez usługi noclegowe lub osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji

<sup>3</sup>Tekst nie więcej niż 1÷2 strony formatu A-4.

| Lp.   | Kanalizacja istniejąca | Długość [km] | Liczba osób, które będą obsługiwane przez budowaną kanalizację |  |  | Uwagi |
|-------|------------------------|--------------|--|--|--|-------|
|       |                        |              | mieszkańcy   | turyści w sezonie turystyczno - wypoczynkowym <sup>4</sup> | sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] |       |
| 1     | 2                      | 3            | 4  | 5  | 6                                      | 7     |
| 1     | Sanitarna grawitacyjna |              |  |  |  |       |
| 2     | Sanitarna tłoczna      |              |  |  |  |       |
| Razem |                        |              |  |  |  |       |

6.2.2 Planowana do wybudowania sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na km sieci.

| Wykaz – lista miejscowości/obszarów aglomeracji w obrębie, których planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na km sieci: |         |         |         |         |         |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. ....   | 2. .... | 3. .... | 4. .... | 5. .... | 6. .... |

| Lp.   | Kanalizacja planowana do realizacji | Długość [km] | Liczba osób, które będą obsługiwane przez planowaną do budowy kanalizację |  |  | Uwagi |
|-------|-------------------------------------|--------------|---|--|--|-------|
|       |                                     |              | mieszkańcy stali  | turyści w sezonie turystyczno - wypoczynkowym <sup>4</sup> | sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] |       |
| 1     | 2                                   | 3            | 4   | 5  | 6                                      | 7     |
| 1     | Sanitarna grawitacyjna              |              |   |  |  |       |
| 2     | Sanitarna tłoczna                   |              |   |  |  |       |
| Razem |                                     |              |   |  |  |       |

|  |       |
|--|-------|
| Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej <sup>5</sup> (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na km sieci). |       |
| Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]  | ..... |
| Sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą obsługiwani przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną [kol. 6]   | ..... |
| Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów [kol. 6]/długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]                                       | ..... |

<sup>4</sup> Liczbę turystów należy oszacować w oparciu o liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych lub ładunek ścieków pochodzących z usług noclegowych lub czasowego przebywania na terenie aglomeracji osób w niej nie zamieszkałych lub zużycie wody przez usługi noclegowe lub osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji

<sup>5</sup> W przypadku aglomeracji współtworzonej przez kilka gmin wskaźnik długości sieci liczony jest bez rozdzielania na poszczególne gminy

6.2.3 Planowana do wybudowania sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na km sieci (kanalizacja zlokalizowana na terenie o 1% spadku lub w strefach ochronnych)<sup>6</sup>.

|  |        |        |
|--|--------|--------|
| Wykaz – lista miejscowości/obszarów aglomeracji, w obrębie których planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na km sieci: |        |        |
| 1.....   | 2..... | 3..... |

| Lp.   | Kanalizacja planowana do realizacji | Długość [km] | Liczba osób, które będą obsługiwane przez planowaną do budowy kanalizację |  |  | Uwagi |
|-------|-------------------------------------|--------------|---|--|--|-------|
|       |                                     |              | mieszkańcy  | turyści w sezonie turystyczno – wypoczynkowym <sup>4</sup> | sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] |       |
| 1     | 2                                   | 3            | 4   | 5  | 6                                      | 7     |
| 1     | Sanitarna grawitacyjna              |              |   |  |  |       |
| 2     | Sanitarna tłoczna                   |              |   |  |  |       |
| Razem |                                     |              |   |  |  |       |

|  |       |
|--|-------|
| Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na km sieci). |       |
| Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]  | ..... |
| Sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą obsługiwani przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną [kol. 6]   | ..... |
| Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów [kol. 6]/długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]                         | ..... |

6.3 Informacje na temat kanalizacji oraz liczby mieszkańców i turystów obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków po dostosowaniu gminy/miasta do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG).

|  |         |         |
|--|---------|---------|
| Wykaz – lista miejscowości/obszarów aglomeracji w obrębie których będzie funkcjonowała sieć kanalizacji sanitarnej zgodnie z Dyrektywą 91/271/EWG: |         |         |
| 1. Zawidów   | 2. .... | 3. .... |

| Lp. | Kanalizacja | Długość [km] | Liczba osób korzystających z kanalizacji po dostosowaniu gminy/miasta do warunków określonych w Dyrektywie 91/271/EWG |  |  | Uwagi |
|-----|-------------|--------------|---|--|--|-------|
|     |             |              | mieszkańcy  | turyści w sezonie turystyczno – wypoczynkowym <sup>4</sup> | sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] |       |
|     |             |              |   |  |  |       |

<sup>6</sup> Wypełnić w przypadku budowy sieci kanalizacyjnej na terenach o których mowa w § 3 ust.5 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2010 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. z 2010 r. Nr 137, poz. 922).

| 1     | 2                          | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------|----------------------------|---|---|---|---|---|
| 1     | Sanitarna grawitacyjna     |   |   |   |   |   |
| 2     | Sanitarna tłoczna          |   |   |   |   |   |
| 3     | Ogólnospławna grawitacyjna |   |   |   |   |   |
| 4     | Ogólnospławna tłoczna      |   |   |   |   |   |
| Razem |                            |   |   |   |   |   |

## 7. Opis gospodarki ściekowej

### 7.1 Informacje na temat oczyszczalni ścieków.<sup>7</sup>

|  |  |                                |
|--|--|--------------------------------|
| <b>Lokalizacja</b>   |  |                                |
| Miejscowość [kod pocztowy]: 59-970 Zawidów                                   | Ulica, nr: Lubelska  |                                |
| Gmina: Zawidów   | Powiat: zgorzelecki  |                                |
| Województwo: dolnośląskie  |  |                                |
| Telefon: 75 77 88 726  | Fax: 75 77 88 726  |                                |
| e-mail do kontaktów bieżących: pukzawidow@wp.pl                              |  |                                |
| <b>Decyzja pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków oczyszczonych</b> |  |                                |
| Organ, który wydał decyzję: Starosta Zgorzelecki                             |  |                                |
| Numer decyzji: IIBS.6223-4/06/zm/1087/10                                     | Data wydania: 04.03.2010                                     | Termin ważności do: 30.04.2016 |
| Nominalna (projektowa) wydajność oczyszczalni [RLM]: 7400                    |  |                                |
| Przepustowość oczyszczalni:  |  |                                |
| Średnia dobowa [m <sup>3</sup> /d]: 1100m <sup>3</sup> /d                    | Maksymalna dobowa [m <sup>3</sup> /d]: 1400m <sup>3</sup> /d |                                |

|   |  |
|---|--|
| <b>Rodzaj i ilość ścieków dostarczanych siecią kanalizacyjną :</b>  |  |
| Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m <sup>3</sup> /d]: 533,11   |  |
| Ścieki dowożone [m <sup>3</sup> /d]: z terenu gminy Zawidów 0,87 m <sup>3</sup> /d i terenu gminy Sulików 6,24m <sup>3</sup> /d |  |
| <b>Aktualne obciążenie hydrauliczne oczyszczalni :</b>  |  |
| Średnie [m <sup>3</sup> /d]: 501  | Ilość ścieków oczyszczonych w roku 2013 [tys m <sup>3</sup> /r]: 197,2     |
| Średnio [% przepustowości]: 45  |  |
| <b>Przewidywane obciążenie hydrauliczne oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej:</b>     |  |
| Średnie [m <sup>3</sup> /d]: .....  | Przewidywana ilość ścieków oczyszczonych w roku [m <sup>3</sup> /a]: ..... |
| Średnio [% przepustowości]: .....   |  |
| <b>Ładunek ścieków doprowadzanych do oczyszczalni (w tym dowożonych transportem asenizacyjnym z terenu aglomeracji</b>          |  |
| Średnia wydajność oczyszczalni ścieków w 2013 roku <sup>8</sup> [RLM] 5015  | % RLM obsługiwany przez oczyszczalnie ścieków [%RLM] 82                    |

<sup>7</sup> W przypadku funkcjonowania więcej niż jedna oczyszczalnia ścieków, dla każdej oczyszczalni wypełnić oddzielną tabelę.



**Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych**

| Wskaźnik                                 | Wartość<br>(średnioroczna z pomiarów) | Uwagi         |
|--|---------------------------------------|---------------|
| 1  | 2                                     | 3             |
| BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]   | 557                                   | .....         |
| ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l] | 1579                                  | .....         |
| Zawiesina ogólna [mg/l]                  | 880                                   | .....         |
| Fosfor ogólny [mgP/l]                    | Brak pomiarów                         | Brak pomiarów |
| Azot ogólny [mgN/l]                      | Brak pomiarów                         | Brak pomiarów |

**Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych**

| Wskaźnik                                 | Wartość lub % redukcji<br>zgodnie z pozwoleniem<br>wodnoprawnym | Wartość<br>(średnioroczna z pomiarów) |
|--|---|---------------------------------------|
| 1  | 2   | 3                                     |
| BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]   | 3   | .....                                 |
| ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l] | 45,25   | .....                                 |
| Zawiesina ogólna [mg/l]                  | 4,83  | .....                                 |
| Fosfor ogólny [mgP/l]                    | Brak pomiarów   | Brak pomiarów                         |
| Azot ogólny [mgN/l]                      | Brak pomiarów   | Brak pomiarów                         |

**Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:**

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Nazwa ciekłu: <i>Koci Potok</i> | Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków<br>oczyszczonych: <i>w km 2 + 960 jego obiegu</i> |
|---------------------------------|--|

**Typ oczyszczalni ścieków:**

*Oczyszczalnia biologiczno-mechaniczna*

**Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni<sup>9</sup>:**

*Brak planów inwestycyjnych dotyczących rozbudowy lub modernizacji*

7.2 Informacje o ilości i składzie jakościowym ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.

***BRAK ŚCIEKÓW PRZEMYSŁOWYCH***

**Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych do kanalizacji [m<sup>3</sup>/d] <sup>2</sup>.....**

<sup>8</sup> zgodnie z § 4 ust. 5 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2006 w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, ... (Dz. U. z 2006 r. Nr 137, poz. 984 ze zm.)

<sup>9</sup> Tekst nie więcej niż 1÷2 strony formatu A-4.

| Wskaźnik                                 | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d] <sup>8</sup> |
|--|----------------------------------|---|
| 1  | 2                                | 3   |
| BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]   | nie dotyczy                      | nie dotyczy   |
| ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l] | nie dotyczy                      | nie dotyczy   |
| Zawiesina ogólna [mg/l]                  | nie dotyczy                      | nie dotyczy   |
| Fosfor ogólny [mgP/l]                    | nie dotyczy                      | nie dotyczy   |
| Azot ogólny [mgN/l]                      | nie dotyczy                      | nie dotyczy   |

7.3 Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.

**Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady planowane do podłączenia do kanalizacji [m<sup>3</sup>/d]: .....**

| Wskaźnik                                 | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby przez zakłady planowane do podłączenia [g/d] <sup>10</sup> |
|--|----------------------------------|---|
| 1  | 2                                | 3   |
| BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]   | nie dotyczy                      | nie dotyczy   |
| ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l] | nie dotyczy                      | nie dotyczy   |
| Zawiesina ogólna [mg/l]                  | nie dotyczy                      | nie dotyczy   |
| Fosfor ogólny [mgP/l]                    | nie dotyczy                      | nie dotyczy   |
| Azot ogólny [mgN/l]                      | nie dotyczy                      | nie dotyczy   |

7.4 Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.

| Wyszczególnienie   | RLM         |
|--|-------------|
| Faktyczna liczba mieszkańców, w tym:   |             |
| -Liczba mieszkańców oraz turystów korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 6 pkt 6.1 + kol. 6 pkt 6.2.1]  | 4307        |
| -Liczba mieszkańców obsługiwanych przez systemy indywidualne ( przydomowe oczyszczalnie ścieków)   | 8           |
| -Liczba mieszkańców obsługiwanych przez tabor asenizacyjny   | 63          |
| Liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą korzystali z planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej[kol. 6 pkt. 6.2.2 + kol. 6 pkt 6.2.3]   | 0           |
| Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe (w tym przez usługi użyteczności publicznej), korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 7.2 / 60 g/d]                | 0           |
| Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe (w tym przez usługi użyteczności publicznej), planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 7.3 / 60 g/d] | 0           |
| <b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM</b>   | <b>4378</b> |

<sup>10</sup> Podać wyłącznie dla BZT<sub>5</sub>.

**8. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zawierającą oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.**

*Decyzją Wojewody Jeleniogórskiego znak OS-7211/37/9/88 z dnia 21 czerwca 1988r. ustalono strefy ochrony ujęcia dla studni „Zawidów I”. Strefa ochrony bezpośredniej obejmuje obszar o powierzchni 0,224 ha, oraz ochrony pośredniej o powierzchni 2,26 ha. W strefach ochrony sanitarnej zabrania się:*

- wykonywania jakichkolwiek prac ziemnych
- użytkowania stref rolniczo i ogrodniczo
- wypasu i wprowadzania zwierząt, gromadzenia i składowania odpadów, które mogą zanieczyścić wodę
- wznoszenia urządzeń i wykonywania robót lub czynności, które mogą zmniejszyć przydatność wody lub wydajność ujęcia.

*Zgodnie z art. 21 ustawy z dnia 5 stycznia 2011r. o zmianie ustawy prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2011r. Nr 32 poz.159) strefy ochronne ujęć wody ustanowione przed dniem 1 stycznia 2002r. wygasają z dniem 31 grudnia 2012r. W związku z tym, że w wydanym pozwoleniu wodno-prawnym nie poruszono kwestii stref ochronnych, do czasu ich ustalenia i określenia zasad i ograniczeń w ich użytkowaniu, zgodnie z zapisami obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego:*

- 1) zakazuje się zagospodarowania terenów i lokalizacji obiektów powodujących zmniejszenie przydatności ujmowanej wody oraz wydajności ujęcia wody;
- 2) zakazuje się lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wymagających sporządzenia raportu; zakaz nie dotyczy instalacji radiokomunikacyjnych i podobnych;
- 3) dopuszcza się lokalizację inwestycji, które w toku prowadzonej działalności wytwarzają wyłącznie odpady obojętne w rozumieniu przepisów odrębnych;
- 4) tereny zainwestowane istniejące i projektowane należy objąć w całości miejskim systemem zbiorowego zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków;
- 5) należy zlikwidować uciążliwości od istniejących obiektów i urządzeń, które oddziałują negatywnie na stan wód gruntowych;
- 6) na terenach zainwestowanych należy dążyć do zwiększenia powierzchni terenów zieleni oraz zadrzewień ponad wielkości istniejące i minimalne ustalone w zmianie planu.

*Przy lokalizacji każdego zakładu przemysłowego w granicach terenów ochrony pośredniej wskazane jest opracowanie raportu o oddziaływaniu na środowisko ze szczególnym uwzględnieniem zabezpieczeń, które wykluczą wpływ inwestycji na wody podziemne oraz nałożenie zobowiązania do prowadzenia stałego monitoringu wpływu inwestycji na wody podziemne.*

**9. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierającą oznaczenie aktu prawa miejscowego ustanawiającego te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.**

*Nie dotyczy*

**10. Informacje o formach ochrony przyrody zawierającą nazwę formy ochrony przyrody oraz wskazanie aktu prawnego uznającego określony obszar za formę ochrony przyrody.**

*Nie występują*

## **11. Opis rozwiązania problemu gospodarki ściekowej na terenach poza obszarem aglomeracji.**

*Zmiana obszaru i granic aglomeracji jest podyktowana przede wszystkim względami techniczno-ekonomicznymi. Miejscowości, które zostały wyłączone i nie ujęte w nowym obszarze i granicach aglomeracji Zawidów mają niską gęstość zaludnienia oraz rozproszoną zabudowę. Rozwiązaniem problemu powstawania ścieków na obszarze wyłączonym z aglomeracji będzie zastosowanie szczelnych zbiorników bezodpływowych, z których ścieki będą dowożone taborem asenizacyjnym do oczyszczalni ścieków komunalnych jak również indywidualnych systemów zapewniających odpowiedni poziom ochrony środowiska jednocześnie spełniający standardy polskich jak i unijnych norm w zakresie ochrony środowiska naturalnego, tzw. przydomowych oczyszczalni ścieków.*

## **12. Uzasadnienie wystąpienia z projektem zmiany aglomeracji**

*Decyzję o zmianie aglomeracji Zawidów podjęto w wyniku przeprowadzonej weryfikacji istniejących potrzeb w zakresie gospodarki wodno – ściekowej na terenie wyznaczonej w roku 2005 aglomeracji Zawidów oraz ustalonych możliwości technicznych i finansowych realizacji budowy zbiorczego systemu kanalizacyjnego na terenie aglomeracji.*

*Przedstawiona propozycja likwidacji aglomeracji i wyznaczenia jej w nowym obszarze poprzez wyłączenie z jej obszaru miejscowości gminy Sulików: Skrzydlice i Wrociszów Górny, na terenie których budowa zbiorczego systemu kanalizacji sanitarnej nie jest uzasadniona technicznie i finansowo podyktowana została następującymi okolicznościami:*

*1) nieosiągnięciem wymaganego wskaźnika koncentracji dla miejscowości z terenu gminy Sulików: Skrzydlice i Wrociszów Górny, obliczanego jako stosunek przewidywanej do obsługi przez planowany do budowy system kanalizacji zbiorczej liczby mieszkańców aglomeracji i niezbędnej do realizacji długości sieci kanalizacyjnej, na poziomie 120 Mk/km sieci*

*(Skrzydlice :  $151\text{Mk}/1,5\text{km} = 100,67\text{Mk}/\text{km}$ ;*

*Wrociszów Górny:  $154\text{Mk}/2\text{km} = 77\text{Mk}/\text{km}$ )*

*2) brakiem planów inwestycyjnych w zakresie budowy nowej sieci kanalizacyjnej na terenie aglomeracji.*

*W związku z powyższym zwracam się w wnioskiem o wyznaczenie nowego obszaru aglomeracji w granicach obszaru objętego zasięgiem istniejącej kanalizacji zbiorczej gminy Zawidów.*

*Jednocześnie informuję, że w trakcie trwania Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych Gmina nie otrzymała dotacji na budowę sieci kanalizacyjnej czy oczyszczalni ścieków na realizację zadań KPOŚK.*

**Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy/Wnioskodawców**



## II. CZĘŚĆ GRAFICZNA

Załącznik (wersji elektronicznej lub papierowej)

mapa w skali 1 : 10 000

Lista sprawdzająca poprawności wykonania części graficznej.

| Lp. | Wyszczególnienie   | Nie <sup>11</sup> | Tak <sup>11</sup> | Nie dotyczy <sup>11</sup> |
|-----|--|-------------------|-------------------|---------------------------|
| 1   | 2  | 3                 | 4                 | 5                         |
| 1   | Część graficzna została wykonana na mapie topograficznej w skali 1:10 000  |                   | X                 |                           |
| 2   | Oznaczono granice obszaru proponowanej aglomeracji (obszar objęty i przewidziany do objęcia zasięgiem systemu kanalizacji zbiorczej).  |                   | X                 |                           |
| 3   | Oznaczono znajdujące się na terenie aglomeracji oczyszczalnie ścieków komunalnych, do których odprowadzane (bądź odprowadzane będą) są ścieki komunalne.   |                   | X                 |                           |
| 4   | Oznaczono granice administracyjne gminy zgodne z danymi z państwowego rejestru granic.   |                   | X                 |                           |
| 5   | Oznaczono granice stref ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej.  |                   |                   |                           |
| 6   | Oznaczono granice obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.   |                   |                   | X                         |
| 7   | Oznaczono granice terenów objętych formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty, znajdującego się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy. |                   |                   | X                         |
| 8   | Określono skalę planu w formie liczbowej i liniowej.   |                   | X                 |                           |

Zaznaczenie jednej odpowiedzi „NIE” świadczy o niewłaściwym wykonaniu załącznika graficznego do wniosku o wyznaczenie obszaru i granic aglomeracji. Tak wykonany dokument – mapa jest nie może być podstawą do pozytywnego rozpatrzenia wniosku. Załącznik graficzny wymaga poprawienia. Odpowiedzi „NIE DOTYCZY” mogą wystąpić jedynie w wierszach Nr 5, 6 i 7.

<sup>11</sup> Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź.

UWAGA  
*PROSZĘ NIE ZAŁĄCZAĆ DO WNIOSKU PONIŻSZYCH WYJAŚNIEŃ*

**Uwagi dotyczące zasad wyznaczania granic i obszaru aglomeracji w rozumieniu ustawy Prawo wodne**

Aglomeracja oznacza teren, na którym zaludnienie lub działalność gospodarcza są wystarczająco skoncentrowane, aby ścieki komunalne były zbierane i przekazywane do oczyszczalni ścieków komunalnych

Aglomeracje wyznacza, po uzgodnieniu z właściwym dyrektorem regionalnego zarządu gospodarki wodnej i właściwym regionalnym dyrektorem ochrony środowiska oraz po zasięgnięciu opinii zainteresowanych gmin, sejmik województwa w drodze uchwały. Jeżeli aglomeracja obejmowałaby tereny położone w dwóch lub więcej województwach, właściwy do wyznaczenia aglomeracji jest sejmik tego województwa, na którego terenie będzie się znajdować największa część aglomeracji.

Przed poddaniem planu aglomeracji procesowi opiniowania, sejmik województwa podejmuje uchwałę, którą przyjmując zweryfikowaną propozycją planu aglomeracji.

Zasady wyznaczania aglomeracji określono w Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2010 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. z 2010 r. Nr 137, poz. 922).

Wniosek składa się z części opisowej oraz z części graficznej.

Obszar i granice aglomeracji wyznacza się na podstawie:

- studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy;
- miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego;
- decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego;
- wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych.

Obszar i granice aglomeracji wyznacza się, uwzględniając zasięg sieci kanalizacyjnych dla ścieków komunalnych zakończonych oczyszczalniami ścieków komunalnych, zwanych dalej "systemem kanalizacji zbiorczej", przy czym do tej samej aglomeracji należą tereny obsługiwane przez sieć kanalizacyjną oraz tereny, na których planuje się budowę takiej sieci, wyznaczone w dokumentach, o których mowa wyżej.

Granica aglomeracji powinna przebiegać wzdłuż zewnętrznych granic działek budowlanych skanalizowanych lub przewidzianych do skanalizowania. Przez „działkę budowlaną” należy rozumieć działkę budowlaną w rozumieniu ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. z 2012 r., poz. 647 ze zmianami).

Przy wyznaczaniu obszaru aglomeracji bierze się pod uwagę, że realizacja sieci kanalizacyjnej na obszarze aglomeracji z doprowadzeniem do oczyszczalni ścieków powinna być uzasadniona finansowo i technicznie, przy czym wskaźnik długości sieci obliczany jako **stosunek przewidywanej do obsługi przez budowany system kanalizacji zbiorczej liczby mieszkańców aglomeracji i niezbędnej do realizacji długości sieci kanalizacyjnej (łącznie z kolektorami i przewodami tłocznymi doprowadzającymi ścieki do oczyszczalni)** nie może być mniejszy od 120 mieszkańców na 1 km sieci.

Powyższej zasady nie stosuje się gdy sieć kanalizacyjna będzie zlokalizowana na terenie:

- o przynajmniej jednoprocentowym średnim spadku w kierunku istniejącej lub przewidywanej oczyszczalni ścieków, na którym planuje się, przy zastosowaniu grawitacyjnego systemu odbioru ścieków, budowę nowej sieci, optymalnej z uwagi

na możliwe rozwiązania techniczne, sposób zagospodarowania terenu, wpływ na środowisko oraz uwarunkowania ekonomiczne;

- stref ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej;
- obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych;
- objętym przynajmniej jedną formą ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 ze zmianami) lub obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty, znajdującego się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy.

W tych przypadkach przy wyznaczaniu obszaru aglomeracji wskaźnik długości sieci obowiązujący na tych terenach nie może być mniejszy od 90 mieszkańców na 1 km sieci.

---



## **Uzasadnienie**

Marszałek Województwa Dolnośląskiego wystąpił do Rady Gminy Sulików z prośbą o zaopiniowanie propozycji planu aglomeracji Zawidów. Propozycja planu aglomeracji, przygotowana przez gminę miejską Zawidów, została zweryfikowana przez Marszałka Województwa Dolnośląskiego i spełnia wymogi określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 22 lipca 2014 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. z 2014 r. poz. 995).

Aglomeracja Zawidów wyznaczona została Rozporządzeniem Wojewody z dnia 30 czerwca 2005 r. (Dz. U. z 30.06.2005 r. Nr 125, poz. 2568 ze zm.), a następnie zmieniona odpowiednio rozporządzeniami Dz. U. z 2006 r. Nr 98, poz. 1668 i Dz. U. z 2007 r. Nr 159, poz., 2039. Obszar aglomeracji Zawidów obejmuje miasto Zawidów oraz miejscowości Skrzydlice i Wrociszów Górny z oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną na terenie miasta Zawidów.

W celu uporządkowania faktycznego stanu systemu kanalizacji zbiorczej wyłączeniu podlegają obszary (miejscowości Skrzydlice i Wrociszów Górny) nieskanalizowane, dla których wskaźniki koncentracji są poniżej progu 120 mieszkańców na 1 km sieci kanalizacyjnej, a budowa systemu kanalizacji zbiorczej jest znacznie utrudniona technicznie i finansowo.

Biorąc powyższe pod uwagę, przyjęcie uchwały w sprawie zaopiniowana projektu planu aglomeracji Zawidów jest zasadne.

Przewodniczący Rady

**Jan Solecki**