

**UCHWAŁA NR XXVII/149/20  
RADY MIEJSKIEJ W STAWISKACH**

z dnia 28 października 2020 r.

**w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Stawiski**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 i 1378) oraz art. 87 ust. 1 i 4 i art. 92 w związku z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r.- Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310, 695, 782, 875 i 1378), po uzgodnieniu z Dyrektorem Zarządu Zlewni w Giżycku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Białymstoku, Rada Miejska uchwala, co następuje:

**§ 1.** Wyznacza się aglomerację Stawiski położoną w powiecie kolneńskim, województwo podlaskie o równoważnej liczbie mieszkańców 2182 RLM, z oczyszczalnią ścieków w mieście Stawiski, obejmującą swym zasięgiem miasto Stawiski.

**§ 2.** Opis aglomeracji, o której mowa w § 1, zawierający podstawowe informacje dotyczące jej charakterystyki stanowi Załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały.

**§ 3.** Obszar i granice aglomeracji, o której mowa w § 1 oznaczone są na mapie w skali 1:10 000 stanowiącej Załącznik Nr 2 do niniejszej uchwały.

**§ 4.** Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą Nr XLV/537/14 Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 6 listopada 2014 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Stawiski oraz likwidacji dotychczasowej aglomeracji (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego poz. 3759), która traci moc z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały zgodnie z art. 565 ust.2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.).

**§ 5.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Stawisk.

**§ 6.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Podlaskiego.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej

**Kamil Zajączkowski**

## **OPIS AGLOMERACJI STAWISKI** **powiat kolneński województwo podlaskie**

### *1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji*

- 1) Nazwa aglomeracji: Stawiski
- 2) Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z Uchwałą nr XLV/537/14 Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 6 listopada 2014 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji oraz likwidacji dotychczasowej aglomeracji (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego z 2014 r. poz. 3759): **2408 RLM**.
- 3) Wielkość RLM aglomeracji wyznaczonej niniejszą Uchwałą: **2182 RLM**.
- 4) Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z załącznikiem graficznym: **Stawiski**.
- 5) Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji: **nie dotyczy**.
- 6) Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji: **nie dotyczy**.
- 7) Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: **Stawiski**.

### *2. Ogólne uwarunkowania wyznaczenia aglomeracji Stawiski*

Aglomeracja zgodnie z definicją powinna obejmować teren, na którym zaludnienie lub działalność gospodarcza są wystarczająco skoncentrowane, aby ścieki komunalne były zbierane i przekazywane do oczyszczalni ścieków komunalnych lub do końcowego punktu zrzutu.

Wyznaczając aglomerację pod uwagę wzięto następujące warunki:

- **Wydajność oczyszczalni ścieków** (warunek I) powinna odpowiadać przynajmniej ładunkowi generowanemu na obszarze aglomeracji.
- **Standardy oczyszczania ścieków** w oczyszczalniach uzależnione są od wielkości aglomeracji (warunek II). Jakość ścieków oczyszczonych odprowadzanych z oczyszczalni powinna być zgodna z wymaganiami *Prawa wodnego* i rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).
- **Wyposażenie aglomeracji** w systemy zbierania ścieków komunalnych gwarantujące blisko 100% poziom obsługi (warunek III).

Zgodnie z wymaganiami prawa oraz interpretacją Komisji Europejskiej należy tak planować granice aglomeracji, aby w jak największym stopniu cały produkowany przez aglomerację ładunek ścieków był zbierany siecią kanalizacyjną i odprowadzany na oczyszczalnię ścieków albo do końcowego punktu zrzutu ścieków komunalnych, a w uzasadnionych przypadkach usuwany w innych systemach oczyszczania ścieków, zapewniających ten sam poziom ochrony środowiska.

Zgodnie z art. 92 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 poz. 310 z późn. zm.) wójt, burmistrz lub prezydent miasta co 2 lata dokonuje przeglądu obszarów i granic aglomeracji wyznaczonych na podstawie art. 87 ust. 1 ww. ustawy, z uwzględnieniem kryterium ich utworzenia, o którym mowa w art. 86 ust. 1, oraz zaistniałych zmian równoważnej liczby mieszkańców w aglomeracji.

Zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy Prawo wodne dotychczasowe akty prawa miejscowego wydane na podstawie art. 43 ust. 2a ustawy uchylanej w art. 573 zachowują moc nie dłużej niż do dnia 31 grudnia 2020 r. i mogą być zmieniane.

W związku z powyższym dokonano przeglądu obszaru i granic aglomeracji. Uwzględniając zapisy Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. z 2018 r. poz. 1586) oraz dokonano weryfikacji RLM aglomeracji.

Aglomeracja Stawiski wyznaczona Uchwałą Nr XLV/537/14 Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 6 listopada 2014 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Stawiski oraz likwidacji dotychczasowej aglomeracji, ma równoważna liczbę mieszkańców 2408.

Podstawą zmiany ilości RLM w aglomeracji jest zmniejszenie się liczby ludności zamieszkałej na terenie aglomeracji. Na dzień 30 czerwca 2020 roku liczba mieszkańców w granicach aglomeracji Stawiski wynosi 2182 osoby, tj. zameldowanych na pobyt stały - 2161, natomiast na pobyt czasowy - 21 osób.

Zmiana RLM aglomeracji nie wpłynie na zmianę jej obszaru i granic oraz zakres planowanych inwestycji. Na terenie aglomeracji Stawiski nie powstają ścieki z przemysłu, nie ma również zarejestrowanych miejsc noclegowych.

### **3. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji**

**Zgodnie z § 3 ust. 1. Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. z 2018 r. poz. 1586) podstawę wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji stanowią:**

1.	Uchwała Nr 185/XXXVIII/02 Rady Miejskiej w Stawiskach z dnia 11 czerwca 2002 r. w sprawie uchwalenia „Studium Uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Stawiski .
2.	Uchwała Nr XXVII/130/12 Rady Miejskiej w Stawiskach z dnia 30 sierpnia 2012 r. w sprawie uchwalenia zmiany Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta i Gminy Stawiski.
3.	Uchwała Nr LI/274/14 Rady Miejskiej w Stawiskach z dnia 16 czerwca 2014 r. w sprawie uchwalenia zmiany Studium Uwarunkowań i Kierunków zagospodarowania Przestrzennego Miasta i Gminy Stawiski.
4.	Uchwała Nr 96/XX/2000 Rady Miejskiej w Stawiskach z dnia 8 sierpnia 2000 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy - północna część miasta Stawiski (Dz. Urz. Woj. Podl. Nr 24 poz.337 z dnia 14.06.2000 r.)
5.	Uchwała Nr 200/XLII/02 Rady Miejskiej w Stawiskach z dnia 10 października 2002 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Stawiski (Dz. Urz. Woj. Podl. Nr 72, poz. 1445 z dnia 26.11.2002 r.)
6.	Uchwała Nr 200/XLII/02 Rady Miejskiej w Stawiskach z dnia 10 października 2002 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Stawiski (Dz. Urz. Woj. Podl. Nr 72, poz. 1445 z dnia 26.11.2002 r.)
7.	Uchwała Nr LXX/271/10 Rady Miejskiej w Stawiskach z dnia 10 listopada 2010 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dotyczącego terenu położonego w południowej części miasta Stawiski na działkach nr 807,788 i 789. (Dz. Urz. Woj. z 2010 r. poz. 3727 z dnia 07.12.2010 r.).
8.	Uchwała Nr LIII/282/14 Rady Miejskiej w Stawiskach z dnia 22 września 2014 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Stawiski obejmującego teren w części dotyczącej zespołu parkowego (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2014 r., poz. 3472 z dnia 20.10.2014 r.).
9.	Uchwała Nr XLV/537/14 Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 6 listopada 2014 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Stawiski oraz likwidacji dotychczasowej aglomeracji. (Dz. Urz. Woj. Podl. poz. 3759).

### **4. Opis systemu zbierania ścieków komunalnych w obrębie aglomeracji**

#### **4.1. Długość i rodzaj istniejącej sieci kanalizacyjnej (bez przyłączy):**

Całkowita długość istniejącej sieci kanalizacyjnej na terenie aglomeracji Stawiski wynosi ogółem: 9,3 km, w tym:

- sieć grawitacyjna – 7,3 km,
- sieć tłoczna – 2 km.

#### **4.2. Długość i rodzaj planowanej do wybudowania sieci kanalizacyjnej (bez przyłączy).**

Na terenie aglomeracji Stawiski nie planuje się budowy nowych odcinków sieci kanalizacyjnej, w związku z powyższym nie wylicza się wskaźnika koncentracji.

**4.3. Informacja na temat długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej oraz liczby osób korzystających z sieci kanalizacyjnej (liczbie stałych mieszkańców aglomeracji, liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji)**

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z kanalizacji		
			Liczba stałych mieszkańców*	Liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji**	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]
1	2	3	4	5	6
1	Sanitarna grawitacyjna	7,3	2139	0	2139
2	Sanitarna tłoczna	2,0			
Razem		9,3	2139	0	2139

\*Zgodnie z § 1 pkt 5) Rozporządzenia Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji poprzez **stałych mieszkańców aglomeracji** rozumie się **liczbę osób zameldowanych na obszarze aglomeracji na pobyt stały oraz pobyt czasowy**.

\*\*Zgodnie z § 1 pkt 3) Rozporządzenia Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji poprzez **osoby czasowo przebywających w aglomeracji** rozumie się **liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych w aglomeracji**.

W aglomeracji Stawiski poziom obsługi zbiorczymi systemami kanalizacyjnymi wynosi **98,03%**. Pozostali mieszkańcy aglomeracji (1,97%) korzystają z innych systemów oczyszczania ścieków – zbiorników bezodpływowych.

**4.4. Informacja o przemyśle obsługiwany przez sieć kanalizacyjną.**

Na terenie Aglomeracji Stawiski nie powstają ścieki przemysłowe (w związku z tym nie uwzględniono ich do obliczeń RLM aglomeracji).

**5. Opis systemu gospodarki ściekowej w aglomeracji**

**5.1. Informacja na temat oczyszczalni ścieków.**

Istniejąca oczyszczalnia ścieków została oddana do eksploatacji w grudniu 1993 rok. Oczyszczalnia ścieków zlokalizowana jest na obrzeżach Miasta Stawiski, w pobliżu rzeki Dzierzbia, na działce o nr geod. 567/2, przylegającej do rowu melioracyjnego R-C, mającego ujście do rzeki Dzierzbia w km 10+510. Bezpośrednim odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest rów melioracyjny R-C, który ma ujście do rzeki Dzierzbi w odległości ok 95 m od miejsca zrzutu ścieków z oczyszczalni.

Nazwa oczyszczalni ścieków: **Stawiski**.

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): Stawiski, ul. Ogrodowa.

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax): 086 278 57 11, zgkimstawiski@wp.pl

Współrzędne geograficzne oczyszczalni: (źródło: <https://www.wspolzedne-gps.pl/konwerter>)

długość: 22° 9' 23.368"

szerokość 53° 23' 1.136"

Typ oczyszczalni: **B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków**

Oczyszczalnia ścieków posiada obowiązujące pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków

- decyzja wydana przez Starostę Kolneńskiego nr BŚ.6341.22.2013 z dnia 07.08.2014 r.

- data ważności - do dnia 06 sierpnia 2024 r.

**Przepustowość oczyszczalni:**

Przepustowość oczyszczalni (zgodnie z pozwoleniem wodno-prawnym):

średnia [m<sup>3</sup>/d]: **370,0**

maksymalna godzinowa [m<sup>3</sup>/h]: **30,82**

maksymalna roczna [m<sup>3</sup>/rok]: **202 210,0**

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków (dane za 2019 rok)

Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną: 47 000,00 m<sup>3</sup>/rok z terenu aglomeracji

Ścieki dowożone z terenu aglomeracji: 403,00 m<sup>3</sup>/rok

Ścieki dowożone spoza aglomeracji: 4597,00 m<sup>3</sup>/rok

Średnie obciążenie oczyszczalni [m<sup>3</sup>/d]: 370

Ilość ścieków oczyszczonych w roku 2019 m<sup>3</sup>/rok]: 52 000 z terenu całej gminy, a z aglomeracji - 47 403,00 m<sup>3</sup>/rok.

Wydajność oczyszczalni – 2451 RLM. Wydajność oczyszczalni ścieków zapewnia możliwość przyjęcia wszystkich ścieków z terenu aglomeracji (*warunek I zostaje spełniony*).

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	240	Dane za 2019
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	460	Dane za 2019
Zawiesina ogólna [mg/l]	130	Dane za 2019
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-
Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	25	6,6
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	125	46
Zawiesina ogólna [mg/l]	35	5,5
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-

Oczyszczalnia Aglomeracji Stawiski jest zdolna do oczyszczenia ścieków do poziomu określonego dla RLM aglomeracji (warunek II – *standardy oczyszczania* zostaje spełniony).

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

- rów melioracyjny R-C zlokalizowany na działce nr geod.567/2 obręb Stawiski
- rów melioracyjny R-C ma ujście do rzeki Dzierzbia w km 10+510
- współrzędne geograficzne wylotu (*źródło: <https://www.wspolrzedne-gps.pl/konwerter>*):
  - szerokość - 53° 23' 0.86"
  - długość - 22° 9' 19.14"

**Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu budowy, rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni:**

Na terenie aglomeracji planuje się rozbudowę i przebudowę wraz z modernizacją oczyszczalni ścieków w Stawiskach.

Projektowane przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie i przebudowie wraz z modernizacją istniejącej mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków w Stawiskach do wydajności docelowej  $Q = 640 \text{ m}^3/\text{d}$ . (ta wydajność dotyczy całej gminy).

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie istniejącej oczyszczalni ścieków w Stawiskach dz. Nr. 567/2, obręb 200605\_4 w Stawiskach o pow. 2,55 ha w miejscu istniejących obiektów oczyszczalni ścieków.

Celem inwestycji jest zwiększenie skuteczności oczyszczenia ścieków na terenie oczyszczalni ścieków. Spodziewanym efektem inwestycji będzie:

- uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie objętym przedsięwzięciem poprzez zastosowanie najnowocześniejszych technologii, skuteczniejsze i stabilne oczyszczenie ścieków wytwarzanych na terenie Stawisk; pozwoli to ograniczyć niekontrolowane zrzuty nieczystości ciekłych oraz ich przenikanie zanieczyszczeń do gleby i wód gruntowych;
- termomodernizacja istniejącego budynku Stacji Odwadniania Osadów, oraz właściwa izolacja ścian i przegród projektowanych obiektów co pozwoli na zmniejszenie energochłonności obiektu związanego z ogrzewaniem.

Projektowane obiekty będą wprowadzać do środowiska ścieki oczyszczone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).

Przewiduje się modernizację istniejących poletek osadowych i lagun osadowych z ich uszczelnieniem na terenie istniejącej oczyszczalni.

#### **5.2. Informacje dotyczące końcowego punktu zrzutu (w przypadku braku oczyszczalni ścieków na terenie aglomeracji).**

*Nie dotyczy.*

Aglomeracja Stawiski posiada oczyszczalnię ścieków, do której odprowadzane są ścieki z terenu aglomeracji.

#### **5.3. Informacje o średniej dobowej ilości ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków**

Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [ $\text{m}^3/\text{d}$ ]: <b>130 <math>\text{m}^3/\text{d}</math></b>	
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń
1	2
BZT <sub>5</sub> [ $\text{mgO}_2/\text{l}$ ]	240
ChZT <sub>Cr</sub> [ $\text{mgO}_2/\text{l}$ ]	460
Zawiesina ogólna [ $\text{mg/l}$ ]	130
Fosfor ogólny [ $\text{mgP/l}$ ]	-
Azot ogólny [ $\text{mgN/l}$ ]	-

#### **5.4. Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków:.**

Na terenie aglomeracji znajduje się tylko jedna oczyszczalnia ścieków o przepustowości **370  $\text{m}^3/\text{dobę}$** , opisana w pkt. 5.1.

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

Na terenie aglomeracji Stawiski nie ma zakładów przemysłowych.

#### **5.6. Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.**

Na terenie aglomeracji Stawiski brak jest zakładów przemysłowych i usługowych planowanych do podłączenia.

#### **5.7. Uzasadnienie określonej równoważnej liczby mieszkańców (RLM) aglomeracji.**

a) RLM korzystających z sieci kanalizacyjnej:

<b>Wyszczególnienie:</b>	<b>RLM</b>
Liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	2139
Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej	0
RLM przemysłu	0

b) RLM dostarczany do oczyszczalni taborem asenizacyjnym:

<b>Wyszczególnienie:</b>	<b>RLM</b>
Liczba mieszkańców stałych na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (zbiorniki bezodpływowe), nieplanowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę	43
Liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (zbiorniki bezodpływowe), nieplanowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę	0
RLM przemysłu	0

c) RLM mieszkańców obsługiwanych przez przydomowe oczyszczalnie ścieków – 0

**Wielkość aglomeracji Stawiski**

<b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)</b>	<b>2182</b>
---	-------------

W aglomeracji Stawiski poziom obsługi zbiorczymi systemami kanalizacyjnymi wynosi 98,03% (spełniając warunek III - wyposażenie aglomeracji w systemy zbierania ścieków komunalnych). Pozostali mieszkańcy aglomeracji korzystają z innych systemów oczyszczania ścieków tj. zbiorniki bezodpływowe – 1,97 %

**5.8. Informacja o ilości ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej, gdzie zastosowano systemy indywidualne albo planuje się zastosowanie systemów indywidualnych lub innych rozwiązań zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej.**

Na terenie aglomeracji Stawiski znajdują się zbiorniki bezodpływowe, z których ścieki dowożone są taborem asenizacyjnym na Oczyszczalnię Ścieków Komunalnych w Stawiskach. Liczba zbiorników – 26 sztuk.

Ilość ścieków dostarczonych taborem asenizacyjnym 403,00 m<sup>3</sup>/rok (dane za 2019 r.).

Udział ścieków pochodzących ze zbiorników bezodpływowych w stosunku do całkowitej ilości ścieków oczyszczanych jest niewielki (1,97 %) Stopień skanalizowania aglomeracji wynosi 98,03%.

**6. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody, zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.**

Starosta Kolneński decyzją nr BŚ.6341.21.2013 z dnia 08.01.2014 r. ustanowił strefę ochrony bezpośredniej studni SW- 1B i SW-2 – ujęcia wody podziemnej dla potrzeb miejskiego wodociągu komunalnego w Stawiskach, w granicach wyznaczonej, ogrodzonej działki ujęcia miejskiego, tj. pas gruntu wokół każdej studni o promieniu 10 m.

Zgodnie z ww. decyzją zobowiązuje się Uprawnionego do:

- 1) Systematycznego, codziennego odczytu stanu wodomierzy i prowadzenia rejestru ilości pobieranej wody.
- 2) Mierzenia i zapisywania, raz w roku w książce eksploatacji studni, poziomu zwierciadła wody.
- 3) Przestrzegania ustanowionych stref ochrony bezpośredniej i pośredniej studni.

- 4) Prowadzenia systematycznych zabiegów konserwacyjnych na ujęciu.
- 5) Utrzymywania ujęcia w pełnej sprawności technicznej.
- 6) Prowadzenia okresowych badań jakości pobieranej wody i odprowadzanych ścieków przez uprawniony podmiot, zgodnie z przepisami prawa, obowiązującymi w tym zakresie.
- 7) Niezwłocznego wykonania wszelkich robót w celu usunięcia awarii urządzeń wodnych.
- 8) Niezwłocznego podjęcia działań ograniczających rozmiar i zasięg szkód, wyrządzonych awarią urządzeń wodnych.

***7. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.***

Na obszarze aglomeracji Stawiski brak jest obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

***8. Informacje o formach ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, zawierające nazwę formy ochrony przyrody oraz tytuł i miejsce ogłoszenia aktu prawnego tworzącego, ustanawiającego albo wyznaczającego formę ochrony przyrody, oraz informacje o obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy.***

Na terenie aglomeracji Stawiski występuje jeden pomnik przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, z późn. zm.), tj. aleja lipowa – pomnik przyrody ustanowiony zarządzeniem Wojewody Łomżyńskiego nr 54/82 z dnia 26.10.1982 r. zlokalizowany na działce nr geod. 952, której właścicielem jest Gmina i Miasto Stawiski.



Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XXVII/149/20

Rady Miejskiej w Stawiskach

z dnia 28 października 2020 r.

