

# Plan aglomeracji Ujazd

.....  
(podać nazwę aglomeracji)

powiat strzelecki

województwo  
opolskie

Część I opisowa

# Część opisowa

## 1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji

1. Nazwa aglomeracji: **Aglomeracja Ujazd**
2. Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem / uchwałą: **6 316**
3. Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: **6 250**
4. Gmina wiodąca w aglomeracji: **Ujazd**
5. Gminy w aglomeracji: **Ujazd**.
6. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym:
  - w gminie Ujazd: **Ujazd, Balcarzowice, Jaryszów, Kolonia Jaryszów, Klucz, Niezdrowice, Nogowczyce, Olszowa, Komorniki, Księży Las, Sieroniwice, Grzeboszowice, Stary Ujazd, Zimna Wódka, Wesołów;**
7. Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji:
  - **Nie planuje się dołączenia nowych miejscowości.**
8. Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji:
  - **Nie planuje się wyłączenia miejscowości z aglomeracji.**
9. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: **Ujazd**.
10. Liczba stałych mieszkańców aglomeracji: **6141**
11. Liczba osób przebywających czasowo w aglomeracji: **109**

Aglomeracja Ujazd została wyznaczona podstawie art. 18 pkt 1 i 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2013 r. poz. 596 z późn. zm.), art. 43 ust. 2a i 2b ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 z późn. zm.) oraz art. 22 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2011 r. Nr 32, poz. 159) Uchwałą Sejmiku Województwa Opolskiego Nr IV/43/2015 z dnia 24 lutego 2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji „Ujazd” na obszarze gminy Ujazd i likwidacji dotychczasowej aglomeracji „Ujazd”.

W skład aglomeracji „Ujazd” weszły następujące miejscowości: Ujazd, Balcarzowice, Jaryszów, Kolonia Jaryszów, Klucz, Niezdrowice, Nogowczyce, Olszowa, Komorniki, Księży Las, Sieroniwice, Grzeboszowice, Stary Ujazd, Zimna Wódka, Wesołów.

Aglomeracja Ujazd wpisana jest do Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych pod numerem PLOP043.

W aglomeracji Ujazd istniejący system kanalizacji sanitarnej pracuje w układzie grawitacyjno-tłocznym. Zbiorecza sieć kanalizacyjna podłączona jest do oczyszczalni ścieków w Ujeździe.

W związku z koniecznością dokonania przeglądu obszarów i granic aglomeracji wyznaczonych na podstawie art. 87 ust. 1 ustawy Prawo wodne z dnia 20 lipca 2017r. (Dz. U. 2017 poz. 1566), z uwzględnieniem kryterium ich utworzenia, oraz zaistniałych zmian równoważnej liczby mieszkańców w aglomeracji zweryfikowano obszar i granice aglomeracji.

## 2. Adres wnioskodawcy (gminy, gminy wiodącej w aglomeracji)

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Miejscowość: <b>47-143 Ujazd</b>         | Ulica, nr: <b>Sławięcicka, 19</b> |
| Gmina: <b>Ujazd</b>                      | Powiat: <b>strzelecki</b>         |
| Województwo: <b>opolskie</b>             |                                   |
| Telefon: <b>+4877 404 87 50</b>          | Fax: <b>+4877 404 87 63</b>       |
| e-mail do kontaktu: <b>umig@ujazd.pl</b> |                                   |

### 3. Dane kontaktowe w sprawach złożonego wniosku

|   |
|---|
| 1. Adres: <b>URZĄD MIEJSKI W UJEZDZIE</b><br><b>47-143 Ujazd</b><br><b>ul. Sławięcicka 19</b> |
| 2. Telefon: <b>+4877 404 87 50</b>  |
| 3. Fax: <b>+4877 404 87 63</b>  |
| 4. E-mail: <b>umig@ujazd.pl</b>   |

### 4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

| Lp. | Wyszczególnienie  | Nie | Tak |
|-----|---|-----|-----|
| 1   | 2   | 3   | 4   |
| 1   | Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego: <ul style="list-style-type: none"><li>Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego obszaru obejmującego część miasta Ujazd z dnia 28 stycznia 2019 r. - UCHWAŁA NR IV.29.2019RADY MIEJSKIEJ W UJEZDZIE z dnia 28 stycznia 2019 r. (Dz. Urz. Woj. Opolskiego 18.02.2019r., poz. 706) oraz Rozstrzygnięcie Nadzorcze NR IN.I.743.12.2019.AD Wojewody Opolskiego z dnia 4 marca 2019 r. (Dz. Urz. Woj. Opolskiego 08.03.2019r., poz. 966)</li><li>UCHWAŁA NR XLV.279.2018RADY MIEJSKIEJ W UJEZDZIE z dnia 21 czerwca 2018 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla części terenów wsi Olszowa, Zimna Wódka i Sieroniuwice. (Dz. Urz. Woj. Opolskiego 06.07.2018r., poz. 2011)</li><li>Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części obszaru SAG obejmującej część wsi Olszowa, Zimna Wódka i Sieroniuwice z dnia 29.01.2018 (Dz. Urz. Woj. Opolskiego 14.02.2018r. poz. 473) oraz Rozstrzygnięcie Nadzorcze Wojewody Opolskiego z dn. 27.02.2018 stwierdzającego nieważność w części w/w planu.</li><li>Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego obszaru obejmującego część wsi Sieroniuwice z dnia 28.12.2017r. (Dz. Urz. Woj. Opolskiego 18.01.2018r., poz. 219) oraz Rozstrzygnięcie Nadzorcze Wojewody Opolskiego z dnia 02.02.2018r. stwierdzające nieważność w części w/w planu.</li><li>Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego obszaru obejmującego fragment miasta Ujazd oraz wsi Niezdrowice z dnia 31.08.2015r. (Dz. Urz. Woj. Opolskiego 18.09.2015r., poz. 1993)</li></ul> |     | X   |
| 2   | Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Ujazd – Uchwała Nr LXIX/498/18 Rady Gminy Ujazd z dnia 15.10.2018r. w sprawie ocena aktualności Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Ujazd oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.  |     | X   |
| 3   | Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego   | X   |     |
| 4   | Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych   | X   |     |
| 5   | Inne (wymienić) <ul style="list-style-type: none"><li>Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r Prawo Wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.),</li><li>Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz.U. 2018 poz. 1586)</li><li>Wytyczne opracowane przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Warszawa, lipiec 2019r.</li></ul>   |     | X   |

## 5. Opis systemu zbierania ścieków komunalnych w obrębie aglomeracji

### 5.1. Informacje na temat długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej i liczby osób korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej oraz długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej i liczby osób korzystających z sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe

**Tabela 1. Sieć istniejąca dla całej aglomeracji**

| Rodzaj sieci             | Długość [km] | Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji |  |   | Uwagi    |
|--------------------------|--------------|--|--|---|----------|
|                          |              | Mieszkańcy [osób]                                    | Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji [osób] | Sumaryczna liczba osób [osób] [kol 3 + kol 4] |          |
| 1                        | 2            | 3  | 4  | 5   | 6        |
| <b>Ujazd</b>             |              |  |  |   |          |
| Sanitarna grawitacyjna   | 78,2         | 6 087  | 109  | 6 196   | -        |
| Sanitarna tłoczna        | 23,9         |  |  |   |          |
| <b>Razem Aglomeracja</b> | <b>102,1</b> | <b>6 087</b>   | <b>109</b>   | <b>6 196</b>                                  | <b>-</b> |

**Tabela 2. Sieć, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe**

| Rodzaj sieci             | Długość [km] | Liczba osób korzystających z sieci będącej w trakcie realizacji |  |   | Uwagi    |
|--------------------------|--------------|---|--|---|----------|
|                          |              | Mieszkańcy [osób]   | Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji [osób] | Sumaryczna liczba osób [osób] [kol 3 + kol 4] |          |
| 1                        | 2            | 3   | 4  | 5   | 6        |
| <b>Ujazd</b>             |              |   |  |   |          |
| Kanalizacja sanitarna    | 0            | 0   | 0  | 0   | -        |
| <b>Razem Aglomeracja</b> | <b>0</b>     | <b>0</b>  | <b>0</b>   | <b>0</b>                                      | <b>-</b> |

### 5.2. Informacje na temat długości i rodzaju planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej w celu dostosowania aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG) oraz liczby osób korzystających z planowanej sieci kanalizacyjnej.

#### 5.2.1. Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na 1 km sieci.

Nie planuje się budowy nowej sieci kanalizacji sanitarnej.

#### 5.2.2. Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na 1 km sieci.

Wykaz miast i/lub miejscowości (wchodzących w skład aglomeracji), w obrębie których planuje się wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej, wraz ze wskazaniem charakteru obszaru (obszar objęty formą ochrony przyrody zgodnie z ustawą o ochronie przyrody – określić jakiej; teren strefy ochronnej ujęcia wody etc.):

### Nie planuje się budowy sieci kanalizacji sanitarnej.

Na terenie aglomeracji występują tereny objęte formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tj. Dz.U. 2020 poz. 55) tj.:

- **Obszar siedliskowy (OSO) NATURA 2000 PLH160002 – nr rej. CRFOP PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH160002.H**

### 5.3. Informacje na temat długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej oraz liczby osób korzystających z sieci kanalizacyjnej po dostosowaniu aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG).

| Lp.          | Kanalizacja istniejąca i planowana | Długość [km] | Liczba osób korzystających z kanalizacji po dostosowaniu aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie 91/271/EWG |  |  | Uwagi    |
|--------------|------------------------------------|--------------|--|--|--|----------|
|              |                                    |              | mieszkańcy   | Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji <sup>6</sup> | sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] |          |
| 1            | 2                                  | 3            | 4  | 5  | 6                                      | 7        |
| <b>Ujazd</b> |                                    |              |  |  |  |          |
|              | Sanitarna grawitacyjna             | 78,2         | 6 087  | 109  | 6 196                                  | -        |
|              | Sanitarna tłoczna                  | 23,9         |  |  |  |          |
|              | <b>Razem Aglomeracja</b>           | <b>102,1</b> | <b>6 087</b>   | <b>109</b>   | <b>6 196</b>                           | <b>-</b> |

## 6. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji

### 6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków.

Nazwa oczyszczalni ścieków: **Ujazd**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): **ul. Powstańców Śląskich, 47-143 Ujazd**

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax):

**tel.:+4877 463 70 58**

**e-mail: [ujazd.zgkim@neostrada.pl](mailto:ujazd.zgkim@neostrada.pl)**

Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska (data, znak, oznaczenie organu, termin ważności decyzji):

**Decyzja Starosty Strzeleckiego nr ROŚ.6341.50.2014.HP z dnia 05.01.2015r.**

**Ważności decyzji: 19.01.2015 – 19.01.2025r.**

Przepustowość oczyszczalni:

średnia [m<sup>3</sup>/d]: **650**

maksymalna godzinowa [m<sup>3</sup>/h]: **55**

maksymalna roczna [m<sup>3</sup>/rok]: **200 800**

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: **6 565**

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków, zgodnie z danymi przedłożonymi w ostatnim sprawozdaniu z realizacji KPOŚK:

Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m<sup>3</sup>/d]: **541,4**

Ścieki dowożone [m<sup>3</sup>/d]: **7,2**

Średnie obciążenie oczyszczalni [m<sup>3</sup>/d]: **548,6**

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m<sup>3</sup>/rok]: **198 300**

Przewidywane średnie obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej [m<sup>3</sup>/d]: **nie ulegnie zmianie – nie planuje się budowy nowych odcinków kanalizacji sanitarnej**

Przewidywana ilość ścieków oczyszczanych w roku po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej [m<sup>3</sup>/rok]: **nie ulegnie zmianie – nie planuje się budowy nowych odcinków kanalizacji sanitarnej**

| Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych                     |   |                                       |
|---|---|---------------------------------------|
| Wskaźnik  | Wartość<br>(średnioroczna z pomiarów)                           | Uwagi                                 |
| 1   | 2   | 3                                     |
| BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]                                  | 525,0   | -                                     |
| ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]                                | 1211,0  | -                                     |
| Zawiesina ogólna [mg/l]   | 269,0   | -                                     |
| Fosfor ogólny [mgP/l]   | bd  | -                                     |
| Azot ogólny [mgN/l]   | bd  | -                                     |
| 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]                                  | 25,0  | 15,0                                  |
| ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]                                | 125,0   | 90,0                                  |
| Zawiesina ogólna [mg/l]   | 35,0  | 19,0                                  |
| Fosfor ogólny [mgP/l]   | bd  | bd                                    |
| Azot ogólny [mgN/l]   | bd  | bd                                    |

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

Nazwa ciekłu: **rzeka Kłodnica,**

Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków  
oczyszczonych: **16+227**

Współrzędne geograficzne wylotu:

**Długość: 18,1902**

**Szerokość: 50,2339**

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

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

**Nie przewiduje się.**

## 6.2. Informacje dotyczące indywidualnych systemów oczyszczania ścieków obsługujących mieszkańców aglomeracji

Podstawowe informacje na temat istniejących na terenie aglomeracji indywidualnych systemów oczyszczania ścieków oraz zamierzeń inwestycyjnych w tym zakresie:

**Na terenie planowanej aglomeracji występują indywidualne systemy oczyszczania ścieków (3szt.) oraz zbiorniki bezodpływowe ok. 15szt.**

**Łącznie z ww systemów korzysta 54 RLM w tym 9 RLM – przydomowe oczyszczalnie ścieków, 45 RLM – zbiorniki bezodpływowe.**

**Ilość ścieków nieobjęta systemem kanalizacji zbiorczej wynosi 8,6 [m<sup>3</sup>/d], z czego na oczyszczalnię ścieków trafia 7,2 [m<sup>3</sup>/d]. Pozostała ilość jest oczyszczana w systemach indywidualnych zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku kanalizacji zbiorczej.**

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

|   |  |
|---|--|
| Końcowy punkt zrzutu:   |  |
| Nazwa aglomeracji, do której będą odprowadzane ścieki:<br><b>nd</b>                             | Współrzędne geograficzne końcowego punktu zrzutu:<br><b>nd</b> |
| Nazwa oraz typ oczyszczalni ścieków, do której będą odprowadzane ścieki komunalne:<br><b>nd</b> |  |

## 6.4. Informacje o średniej dobowej ilości i jakości ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz ich składzie jakościowym.

| Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m <sup>3</sup> /d]: <b>597</b> |                                  |       |
|---|----------------------------------|-------|
| Wskaźnik  | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Uwagi |
| 1   | 2                                | 3     |
| BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]  | 525,0                            | -     |
| ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]  | 1211,0                           | -     |
| Zawiesina ogólna [mg/l]   | 269,0                            | -     |
| Fosfor ogólny [mgP/l]   | bd                               | -     |
| Azot ogólny [mgN/l]   | bd                               | -     |

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

Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów usługowych podłączonych do systemu kanalizacji zbiorczej:

**Brak zakładów przemysłowych na terenie aglomeracji.**

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

Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów usługowych planowanych do podłączenia do systemu kanalizacji zbiorczej:

**Nie dotyczy**

**6.7. Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.**

| Wyszczególnienie:   | RLM          |
|---|--------------|
| Liczba stałych mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 3)  | 6 087        |
| Liczba mieszkańców, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane (pkt 5.1 Tab. 2 kol. 5)   | 0            |
| Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 4)  | 109          |
| Liczba osób czasowo przebywających, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane (pkt 5.1 Tab. 2 kol. 4)   | 0            |
| Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 6.5 / 60 g/d]   | 0            |
| Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 6.6 / 60 g/d]  | 0            |
| Liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), nieplanowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę | 54           |
| <b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)</b>   | <b>6 250</b> |

| <b>Wyliczenie stopnia skanalizowania w Aglomeracji Ujazd</b> |                |              |
|--|----------------|--------------|
| <b>Wyszczególnienie</b>                                      | <b>Wartość</b> | <b>Jedn.</b> |
| Ilość RLM korzystających z sieci kanalizacyjnej              | 6 087          | RLM          |
| Ilość RLM korzystająca z przydomowych oczyszczalni ścieków   | 9              | RLM          |
| Ilość RLM korzystająca ze zbiorników bezodpływowych          | 45             | RLM          |
| Ilość RLM przemysłu  | 0              | RLM          |
| Ilość RLM osób tymczasowo przebywających w aglomeracji       | 109            | RLM          |
| Ilość RLM planowanych do podłączenia                         | 0              | RLM          |
|  |                |              |
| RLM aglomeracji  | <b>6 250</b>   | RLM          |
| Procent skanalizowania aglomeracji (obecnie)                 | <b>99,14</b>   | %            |

7. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody, występujących na obszarze aglomeracji, obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzje ustanawiające te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

Na terenie planowanej aglomeracji nie ustanowiono stref ochronnych ujęć wód.

8. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, występujących na obszarze aglomeracji, zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego ustanawiającego te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.



Na terenie aglomeracji nie występują obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

**9. Informacje o formach ochrony przyrody, występujących na obszarze aglomeracji, zawierające nazwę formy ochrony przyrody oraz wskazanie aktu prawnego uznającego określony obszar za formę ochrony przyrody.**

Na terenie aglomeracji występują tereny objęte formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tj. Dz.U. 2020 poz. 55) tj.:

- **Obszar siedliskowy (OSO) NATURA 2000 PLH160002 – nr rej. CRFOP PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH160002.H**

**10. Poprawność wykonania części graficznej.**

| Lp. | Wyszczególnienie   | Nie | Tak | Nie dotyczy |
|-----|--|-----|-----|-------------|
| 1   | 2  | 3   | 4   | 5           |
| 1   | Część graficzna została wykonana na mapie topograficznej w skali 1: 10 000, a w przypadku jej braku - w skali 1:25 000.  |     | 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 są (bądź odprowadzane będą) ścieki komunalne.   |     | X   |             |
| 4   | Oznaczono granice administracyjne gminy / gmin zgodnie z danymi z państwowego rejestru granic.   |     | X   |             |
| 5   | Oznaczono granice stref ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej.  |     |     | X           |
| 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   |             |
| 9   | Część graficzna została podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania gminy (gminy wiodącej).   |     | X   |             |

Zaznaczenie jednej odpowiedzi „NIE” świadczy o niewłaściwym wykonaniu załącznika graficznego do wniosku o wyznaczenie obszaru i granic aglomeracji. Tak wykonany dokument – mapa 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.

**Podpisy osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy**

|  |   |
|--|---|
| <p>02.12.2020 r.</p> <p>Z up. Burmistrza<br/>10m<br/>Katarzyna Tomczyk<br/>Z-ca Burmistrza</p> <p>(data, imię i nazwisko /pieczęć imienna/ podpis)</p> | <p><b>GMINA UJAZD</b><br/>ul. Sławięcicka 19<br/>47-143 Ujazd<br/>NIP 756-18-78-270 REGON 531413290</p> <p>(pieczęć Wnioskodawcy)</p> |
|--|---|