

UCHWAŁA NR IV/32/11/2013
SEJMIKU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

z dnia 25 marca 2013 r.

w sprawie
przyjęcia zweryfikowanej propozycji
planu Aglomeracji Wisła Wielka

Na podstawie art. 18 pkt 20
ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie województwa
(tekst jednolity Dz. U. Nr 142 z 2001 roku, poz. 1590 z późn. zm.)
w związku z art. 43 ust. 1 i 2 a
ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne
(tekst jednolity Dz. U. z 2012 roku, poz. 145 z późn. zm.)
i § 4 ust. 2, 3 i 4
rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2010 roku
w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji
(Dz. U. Nr 137 z 2010 roku, poz. 922)

Sejmik Województwa Śląskiego
uchwala:

§ 1. Przyjmuje się zweryfikowaną propozycję planu Aglomeracji Wisła Wielka, stanowiącą załącznik do niniejszej uchwały i poddaje się propozycję planu procedurze uzgodnień i opiniowania.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Śląskiego.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Sejmiku
Województwa Śląskiego

Andrzej Gościński

Propozycja planu Aglomeracji

WISŁA WIELKA

(podać nazwę aglomeracji tzn. nazwę gminy na terenie której wyznaczana jest aglomeracja lub nazwę gminy wiodącej)

Gmina Pszczyna

powiat pszczyński

województwo śląskie

Spis treści

1. Nazwa aglomeracji	3
2. Adres wnioskodawcy (gminy, gminy wiodącej w aglomeracji).....	3
3. Dane rejestrowe	3
4. Imię/nazwisko/stanowisko/tel./fax osoby wskazanej do kontaktowania się w sprawach złożonego wniosku.....	3
5. Podstawowe informacje na temat gminy/miasta	3
6. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji (podać nazwę, Nr oraz datę podjęcia uchwał ustanawiających te dokumenty)	4
7. Opis sieci kanalizacyjnej.....	4
7.1 Informacje na temat istniejącej kanalizacji oraz liczby mieszkańców i turystów obsługiwanych przez tę sieć oraz oczyszczalnię ścieków.....	4
7.2 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.....	4
8. Opis gospodarki ściekowej	7
8.1 Informacje na temat oczyszczalni ścieków.	7
8.2 Informacje o średniej dobowej ilości ścieków komunalnych powstających na terenie gminy oraz ich składzie jakościowym.	8
8.3 Informacje o ilości i składzie jakościowym ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.	9
8.4 Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.....	9
8.5 Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.	9
9. 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.	10
10. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierającą oznaczenie aktu prawa miejscowego ustanawiającego te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.	11
11. Informacje o formach ochrony przyrody zawierającą nazwę formy ochrony przyrody oraz wskazanie aktu prawnego uznającego określony obszar za formę ochrony przyrody.	11
12. Lista sprawdzająca poprawności wykonania części graficznej.	12

Część opisowa

1. Nazwa aglomeracji

WISŁA WIELKA

W przypadku aglomeracji współtworzonej przez kilka gmin wniosek o wyznaczenie obszaru i granic aglomeracji składa gmina wiodąca. Do wniosku należy dołączyć stosowne upoważnienia pozostałych gmin.

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

Miejscowość: Pszczyna	Ulica, nr: Rynek 2
Gmina: Pszczyna	Powiat: pszczyński
Województwo: śląskie	
Telefon: 32 449 39 00	Fax: 32 449 39 55
e-mail do kontaktu bieżącego: pszczyna@pszczyna.pl	

3. Dane rejestrowe

PKD EKD	84.11.Z	NIP	638-00-13-784	REGON	000523643
------------	---------	-----	---------------	-------	-----------

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

Katarzyna Huptys tel.: 32 449 39 46; fax: 32 449 39 55
--

Propozycję planu aglomeracji, w rozumieniu art. 43 ust. ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019, z późn. zm.) opracowano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2010 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. Nr 137, poz. 922)

5. Podstawowe informacje na temat gminy/miasta

Krótka charakterystyka, lokalizacja, ukształtowanie terenu, warunki hydrograficzne ¹ : Gmina Pszczyna jest gminą miejsko-wiejską o charakterze rolniczo-przemysłowym położoną w województwie śląskim, w powiecie pszczyńskim. Jest to teren pagórkowaty, wykształcony z lodowcowych pokładów morenowych, wzniesiony na wysokości 200-300 metrów n.p.m. Obejmuje południowo-zachodnią część Wyżyny Śląskiej i zachodnią część Kotliny Oświęcimsko-Raciborskiej. Posiada charakter zdecydowanie rolniczy ze znacznymi obszarami lasów, zajmujących północną jego część (ponad 14 000 ha).	
Liczba mieszkańców ² : 50673	Powierzchnia [km ²] ² : 174

¹ Tekst nie więcej niż 1/2 strony A-4.

² Wg stanu na ostatni dzień roku poprzedniego.

6. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji (podać nazwę, Nr oraz datę podjęcia uchwał ustanawiających te dokumenty)³

a) miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego; Na terenie aglomeracji brak jest aktualnie obowiązujących Planów Zagospodarowania Przestrzennego.
b) studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy; Dla terenu gminy Pszczyna obowiązuje Studium Uwarunkowań i Kierunku Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Pszczyna przyjęte Uchwałą nr XLII/280/97 Rady Miejskiej w Pszczynie z dnia 12 marca 1997 r.
c) decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego;
d) wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych;
e) inne (wymienić)

7. Opis sieci kanalizacyjnej

7.1 Informacje na temat istniejącej kanalizacji oraz liczby mieszkańców i turystów obsługiwanych przez tę sieć oraz oczyszczalnię ścieków.

Wykaz – lista miejscowości aglomeracji w których eksploatowana jest sieć kanalizacji komunalnej (sanitarnej i ogólnospławnej):		
1. Łąka - wieś	2. Polne Domy – część wsi Wisła Mała	3. Brzozów – część wsi Wisła Wielka
4. Kolonia Przesiedleńców – część wsi Wisła Wielka		

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji			Uwagi
			mieszkańcy	turyści w sezonie turystyczno - wypoczynkowym	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	42,2	6610	20	6630	
2	Sanitarna tłoczna	8,5				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		50,7				

7.2 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.

³ Niepotrzebne skreślić.

7.2.1 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. xxxxxxxxxxxxxx	2. xxxxxxxxxxxxxx	3. xxxxxxxxxxxxxx
4. xxxxxxxxxxxxxx	5. xxxxxxxxxxxxxx	6. xxxxxxxxxxxxxx
7. xxxxxxxxxxxxxx	8. xxxxxxxxxxxxxx	9. xxxxxxxxxxxxxx
10. xxxxxxxxxxxxxx	11. xxxxxxxxxxxxxx	12. itd.

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

Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej (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]

7.2.2 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)⁴.

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 xxxxxxxxxxxxxx	2 xxxxxxxxxxxxxx	3 xxxxxxxxxxxxxx
4 xxxxxxxxxxxxxx	5 xxxxxxxxxxxxxx	6 xxxxxxxxxxxxxx
7 xxxxxxxxxxxxxx	8 xxxxxxxxxxxxxx	9 xxxxxxxxxxxxxx
10 xxxxxxxxxxxxxx	11 xxxxxxxxxxxxxx	12 itd.

⁴ Wypełnić w przypadku występowania terenów 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. Nr 137, poz. 922).

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

7.3 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. Łąka - wieś	2. Polne Domy – część wsi Wisła Mała	3. Brzozów – część wsi Wisła Wielka
4. Kolonia Przesiedleńców – część wsi Wisła Wielka		

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	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	42,2	6610	20	6630	
2	Sanitarna tłoczna	8,5				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		50,7				

8. Opis gospodarki ściekowej

8.1 Informacje na temat oczyszczalni ścieków.⁵

Lokalizacja		
Miejscowość [kod pocztowy]: Wisła Wielka [43-243]	Ulica, nr: Hodowców dz. Nr 728/49	
Gmina: Pszczyna	Powiat: pszczyński	
Województwo: śląskie		
Telefon: 32 212 03 07	Fax: -	
e-mail do kontaktów bieżących: oczyszczalnia@pik-pszczyna.pl		
Decyzja pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków oczyszczonych		
Organ, który wydał decyzję: Starosta Pszczyński		
Numer decyzji: RO.6223-43/04	Data wydania: 21 września 2004	Termin ważności do: 21 września 2014
Przepustowość oczyszczalni: 730 m ³ /d		
Średnia [m ³ /d]: 730	Maksymalna godzinowa [m ³ /h]: 41,66	Maksymalna roczna [m ³ /a] 730*365=266450 730*366=267180

Rodzaj i ilość ścieków dostarczanych siecią kanalizacyjną:		
Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m ³ /d]: 464		
Ścieki dowożone [m ³ /d]: 0		
Aktualne obciążenie oczyszczalni:		
Średnie [m ³ /d]: 464	Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m ³ /a]: 169368	
Średnio [% przepustowości]: 64		
Przewidywane obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej:		
Średnie [m ³ /d]: 464	Przewidywana ilość ścieków oczyszczonych w roku [m ³ /a]: 169368	
Średnio [% przepustowości]: 64		

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	462	-
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	1466	-
Zawiesina ogólna [mg/l]	1121	-
Fosfor ogólny [mgP/l]	22,2	-
Azot ogólny [mgN/l]	314	-

⁵ W przypadku funkcjonowania więcej niż jedna oczyszczalnia ścieków, dla każdej oczyszczalni wypełnić oddzielną tabelę.

Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych

Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	25 lub 70-90	7,13
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	125 lub 75	44,3
Zawiesina ogólna [mg/l]	35 lub 90	9,33
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

Nazwa ciekłu: rów melioracyjny, rzeka Pszczyńska	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: nie określono w pozwoleniu wodnoprawnym, gdyż odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest rów melioracyjny
--	--

Typ oczyszczalni ścieków: Oczyszczalnia mechaniczno – biologiczna**Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni⁶:**

Istniejący obecnie system oczyszczania ścieków nie zostanie zmieniony w perspektywie do 2015 r.

8.2 Informacje o średniej dobowej ilości ścieków komunalnych powstających na terenie gminy oraz ich składzie jakościowym.

Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie gminy[m³/d]: 6066

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	329
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	889
Zawiesina ogólna [mg/l]	497
Fosfor ogólny [mgP/l]	13
Azot ogólny [mgN/l]	195

⁶Tekst nie więcej niż 1/2 strony A-4.

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

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych do kanalizacji [m³/d]: 0		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d] ⁸
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]		
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]		
Zawiesina ogólna [mg/l]		
Fosfor ogólny [mgP/l]		
Azot ogólny [mgN/l]		

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

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady planowane do podłączenia do kanalizacji [m³/d]: 0		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby przez zakłady planowane do podłączenia [g/d] ⁷
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	0	Nie dotyczy
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	0	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	0	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	0	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	0	nie dotyczy

8.5 Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.

Wyszczególnienie	RLM
Liczba mieszkańców oraz turystów korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 6 pkt 7.1]	6630
Liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą korzystali z planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej[kol. 6 pkt. 7.2.1 + kol. 6 pkt 7.2.2]	0
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 8.3 / 60 g/d]	0
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku	0

⁷ Podać wyłącznie dla BZT₅.

ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 8.4 / 60 g/d]	
Równoważna Liczba Mieszkańców RLM	6630

9. 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.

Na terenie aglomeracji Wisła Wielka została ustalona strefa ochrony pośredniej ujęcia wody „Goczałkowice”, wyznaczona Rozporządzeniem nr 2/2010 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach z dnia 17 czerwca 2010r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęcia wód powierzchniowych Goczałkowice.

Na terenie ochrony bezpośredniej ujęcia wody, wprowadza się następujące zakazy i nakazy:

- 1) zabrania się użytkowania gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody,
- 2) wody opadowe należy odprowadzać w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- 3) teren należy zagospodarować zielenią,
- 4) ścieki z urządzeń sanitarnych, przeznaczonych do użytku osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody należy odprowadzać poza granice terenu ochrony bezpośredniej,
- 5) należy ograniczyć do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

Na terenie ochrony pośredniej ujęcia wody: wprowadza się następujące zakazy i ograniczenia:

- 1) zakaz uprawiania sportów wodnych w tym kąpeli w wodach powierzchniowych z wyjątkiem:
 - a) wędkarstwa na zasadach wynikających z przepisów o rybactwie śródlądowym,
 - b) żeglarstwa, na zasadach określonych w ust. 2;
- 2) zakaz wykonywania dołów chłonnych oraz wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi za wyjątkiem:
 - a) oczyszczonych wód opadowych i roztopowych,
 - b) oczyszczonych ścieków pochodzących z urządzeń do uzdatniania wody,
 - c) oczyszczonych ścieków o zawartości fosforu ogólnego nie przekraczającego 2mgP/dm³ wprowadzanych do wód z istniejących oczyszczalni ścieków
- 3) zakaz rolniczego wykorzystania ścieków,
- 4) zakaz urządzania przyzmykiszonkowych i składowania obornika bezpośrednio na gruncie,
- 5) zakaz lokalizowania składowisk odpadów niebezpiecznych, innych niż niebezpieczne i obojętne oraz obojętnych,
- 6) zakaz składowania odpadów promieniotwórczych,
- 7) zakaz budowy autostrad, dróg za wyjątkiem lokalnych klasy L i dojazdowych klasy D oraz torów kolejowych,
- 8) zakaz lokalizowania nowych zakładów przemysłowych mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz ferm chowu lub hodowli zwierząt opartych o bezściółkowy system chowu,
- 9) zakaz lokalizowania magazynów produktów ropopochodnych, a także rurociągów do ich transportu,
- 10) zakaz mycia pojazdów mechanicznych poza myjniami usługowymi,
- 11) zakaz urządzania obozowisk,
- 12) zakaz lokalizowania nowych ujęć wód powierzchniowych i podziemnych za wyjątkiem studni wykorzystywanych do zwykłego korzystania z wód,
- 13) zakaz lokalizowania cmentarzy oraz grzebania zwłok zwierzęcych,
- 14) zakaz wydobywania kamienia, żwiru, piasku z wyjątkiem prac związanych z konserwacją zbiornika,
- 15) zakaz użytkowania statków o napędzie spalinowym za wyjątkiem:

- a) jednostek administracji zbiornika,
- b) jednostek gospodarstwa rybackiego w Łące,
- c) służb ratowniczych Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego oraz Państwowej Straży Pożarnej,
- d) jednostek policji,
- e) jednostek administratora portów w pobliżu portu, dla usprawnienia manewrów cumowania i akcji ratowniczych,
- f) jednostek straży rybackiej,
- g) jednostek żaglowych na warunkach wskazanych w ust. 2;
- 16) zakaz lokalizowania budownictwa mieszkalnego oraz turystycznego nie podłączonego do kanalizacji sanitarnej oraz bliżej niż 50 m od linii brzegowej za wyjątkiem obiektów związanych z ujęciami wody i stacjami uzdatniania wody,
- 17) zakaz lokalizowania budownictwa mieszkalnego oraz turystycznego nie podłączonego do kanalizacji sanitarnej oraz bliżej niż 100 m od linii brzegowej na terenach, które do wejścia rozporządzenia w życie nie były w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego przeznaczone pod zabudowę,
- 18) zakaz urządzania nowych parkingów bliżej niż 100 metrów od linii brzegowej zbiornika na terenach, które do wejścia rozporządzenia w życie nie były w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego przeznaczone pod zabudowę,
- 19) zakaz urządzania nowych parkingów bliżej niż 50 metrów od linii brzegowej zbiornika na terenach, które w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego przeznaczone były pod zabudowę,
- 20) zakaz stosowania nawozów płynnych w nawożeniu użytków rolnych oraz stosowania pozostałych nawozów:
 - a) na gruntach ornych w dawkach większych niż zalecana przez Okręgową Stację Chemiczno-Rolniczą w Gliwicach dawka podstawowa dla danej rośliny uprawnej przy określonej zasobności i rodzaju gleby,
 - b) na użytkach zielonych powyżej 60 kg N/ha w ciągu roku,
- 21) zakaz stosowania środków ochrony roślin za wyjątkiem tych, których stosowanie w strefach ochronnych ujęć nie jest zabronione,
- 22) zakaz użytkowania sprzętu agrolotniczego do przeprowadzania zabiegów rolniczych,
- 23) zakaz na drodze nr 939 na odcinku Pszczyna - Strumień przewozu drogowego towarów niebezpiecznych, o których mowa w Rozporządzeniu Ministra Transportu z dnia 4 czerwca 2007 r. w sprawie towarów niebezpiecznych, których przewóz drogowy podlega obowiązkowi zgłoszenia (Dz. U. 2007 Nr 107, poz. 742).

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

Na terenie aglomeracji Wisła Wielka brak jest obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

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

W granicach aglomeracji znajduje się obszar należący do sieci NATURA 2000 – „Dolina górnej Wisły” (kod obszaru PLB240001) ustalony Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz.U. Nr 25, poz. 133)

12. Lista sprawdzająca poprawności wykonania części graficznej.

Lp.	Wyszczególnienie	Nie ⁸	Tak ³	Nie dotyczy ³
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 (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.		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 mapa 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 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.

Podpisy osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy

20.12.2012 r. (data, imię i nazwisko /pieczęć imienna/ podpis)	(pieczęć Wnioskodawcy)
---	------------------------

⁸ Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź.

