

Załącznik do uchwały nr XXIV/ /2013  
Rady Gminy Stare Pole  
z dnia 28 października 2013 r.

# Projekt Planu Aglomeracji Stare Pole



(podać nazwę aglomeracji)

## I. CZĘŚĆ OPISOWA

### 1. Nazwa aglomeracji

Stare Pole

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 – Stare Pole

2) Gmina 2

3) Gmina 3

4) itd.

### 3. Informacje o dotychczasowej aglomeracji:

Nr i data rozporządzenia Wojewody Pomorskiego lub uchwały Sejmiku Województwa Pomorskiego w sprawie wyznaczenia aglomeracji	Rozporządzenie Nr 69/06 Wojewody Pomorskiego z dnia 23 maja 2006 r.
Nr i data rozporządzenia Wojewody Pomorskiego lub uchwały Sejmiku Województwa Pomorskiego w sprawie zmiany aglomeracji	-
itd.	-

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

Lucyna Szymańska – inspektor ds. pozyskiwania środków pozabudżetowych i ochrony środowiska, tel. 55 271 35 33 w. 35 fax. 55 271 35 33 w.46

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  
Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego wsi Stare Pole i Krzyżanowo – Uchwała Rady Gminy Stare Pole Nr XXVIII/213/2002 z dnia 7 października 2002 r. zmieniona Uchwałą Rady Gminy Stare Pole Nr XX/144/08 z dnia 27 listopada 2008 r.  
Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego wsi Królewo – Uchwała Rady Gminy

<sup>1</sup> Niepotrzebne skreślić.

<p>Stare Pole Nr XXVIII/214/2002 z dnia 7 października 2002 r.  Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego obręb Ząbrowo – Uchwała Rady Gminy Stare Pole Nr III/11/2010 z dnia 28 grudnia 2010 r.  Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego obręb Janówka, Kaczynos, Kaczynos Kolonia – Uchwała Rady Gminy Stare Pole Nr V/30/2011 z dnia 15 marca 2011 r.</p>
<p>b) studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy;  Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Stare Pole – Uchwała Rady Gminy Stare Pole Nr XXXVI/254/2010 z dnia 17 sierpnia 2010 r.</p>
<p>c) decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego:  Decyzja Wójta Gminy Stare Pole nr 10/WZ/2004 z dnia 29.11.2004 r. o lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie odcinaka tłoczego kanalizacji pomiędzy Starym Pole a Królewem.  Decyzja Wójta Gminy Stare Pole nr RGR-7330/02/2010 z dnia 08.11.2010 r. o lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej wraz z przyłączami, w granicach miejscowości Stare Pole, Kraszewo, Parwark, Krzyżanowo, gm. Stare Pole.  Decyzja Wójta Gminy Stare Pole nr RGR.6733.1.2013 z dnia 14.02.2013 r. o ustaleniu lokalizacji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie lokalnego systemu kanalizacji grawitacyjno – tłocznej pomiędzy miejscowościami Złotowo i Parwark z przepompownią P1 w Złotowie.</p>
<p>d) wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych:  Uchwała Nr XIX/137/2008 Rady Gminy Stare Pole z dnia 28 października 2008 r. w sprawie uchwalenia Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych na lata 2009-2013 dla Gminy Stare Pole.</p>
<p>e) inne (wymienić) .....</p>

## 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. Stare Pole	2. Krzyżanowo	3. Kaczynos
4. Królewko	5. Kaczynos Kolonia	6. Kraszewo
7. Parwark	8. ....	9. ....
10. ....	11. ....	12. itd.

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji			Uwagi
			mieszkańcy	turyści w sezonie turystyczno - wypoczynkowym <sup>2</sup>	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	15,1	3350	500	3850	-
2	Sanitarna tłoczna	23,9				

<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

3	Ogólnospławna grawitacyjna	0			
4	Ogólnospławna tłoczna	0			
Razem		39,0	3350	500	3850

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>**

„Poprawa gospodarki ściekowej na terenie Gminy Stare Pole poprzez przebudowę przepompowni ścieków i podłączenie do kanalizacji sanitarnej osiedla w Złotowie” – inwestycja w trakcie realizacji (termin zakończenia: 09.2013 r.). Projekt finansowany z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013 w ramach działania „Podstawowe Usługi dla Gospodarki i Ludności Wiejskiej”. Projekt polega na przebudowie przepompowni ścieków i budowie kolektora tłoczego o dł. 2,8km, łączącego osiedle w Złotowie z oczyszczalnią ścieków w Starym Polu. Wartość projektu 526 264,75 zł, dofinansowanie 320 893,00 zł.

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ząbrowo wraz z podłączeniem do oczyszczalni ścieków w Starym Polu – inwestycja planowana do realizacji w 2015 r.

6.2.1 Sieć kanalizacyjna w trakcie realizacji

Wykaz – lista miejscowości aglomeracji, w których budowana jest komunalna sieć kanalizacji sanitarnej

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

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	0,08	120	30	150	-
2	Sanitarna tłoczna	2,8				
Razem		2,88	120	30	150	

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

<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

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

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. ....
7. ....	8. ....	9. ....
10. ....	11. ....	12. itd.

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]	.....

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 Ząbrowo - 420	2.....	3.....
4.....	5.....	6.....
7.....	8.....	9.....
10.....	11.....	12itd.

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

<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).

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	3,2	420	230	650	-
2	Sanitarna tłoczna	4,0				
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]	7,2
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą obsługiwani przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną [kol. 6]	650
Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów [kol. 6]/długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3]	90,3

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. Stare Pole	2. Krzyżanowo	3. Królewo
4. Kaczynos	5. Kaczynos Kolonia	6. Kraszewo
7. Parwark	8. Ząbrowo	9. Złotowo
10. ....	11. ....	12. itd.

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]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	18,4	3890	760	4650	-
2	Sanitarna tłoczna	30,7				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	-				
4	Ogólnospławna tłoczna	-				
Razem		49,1	3890	760	4650	

## 7. Opis gospodarki ściekowej

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

<b>Lokalizacja</b>		
Miejscowość [kod pocztowy]: 82-220 Stare Pole	Ulica, nr: -	
Gmina: Stare Pole	Powiat: malborski	
Województwo: pomorskie		
Telefon: 55 271 30 14	Fax: -	
e-mail do kontaktów bieżących: ochrona-srodowiska@starepole.pl		
<b>Decyzja pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków oczyszczonych</b>		
Organ, który wydał decyzję: Starosta Malborski		
Numer decyzji: OS 62230/6/06-11	Data wydania: 21.12.2006 r.	Termin ważności do: 21.12.2016 r.
Nominalna (projektowa) wydajność oczyszczalni [RLM]: 1939 (zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym)		
Przepustowość oczyszczalni: wg pozwolenia wodnoprawnego – 300m <sup>3</sup> /dobę		
Średnia dobową [m <sup>3</sup> /d]: 300m <sup>3</sup> /rok	Maksymalna dobową [m <sup>3</sup> /d]: nie została określona w pozwoleniu	

<b>Rodzaj i ilość ścieków dostarczanych siecią kanalizacyjną:</b>	
Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m <sup>3</sup> /d]: 265	
Ścieki dowożone [m <sup>3</sup> /d]: --	
<b>Aktualne obciążenie hydrauliczne oczyszczalni:</b>	
Średnie [m <sup>3</sup> /d]: 265	Ilość ścieków oczyszczonych w roku
Średnio [% przepustowości]: 88	poprzednim [m <sup>3</sup> /a]: 97 000
<b>Przewidywane obciążenie hydrauliczne oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej:</b>	
Średnie [m <sup>3</sup> /d]: 295	Przewidywana ilość ścieków oczyszczonych w
Średnio [% przepustowości]: 98	roku [m <sup>3</sup> /a]: 108 000
<b>Ładunek ścieków doprowadzanych do oczyszczalni (w tym dowożonych transportem asenizacyjnym z terenu aglomeracji)</b>	
maksymalny średniotygodniowy = obciążenie <sup>8</sup> [RLM] 1530	średnioroczny ogółem [RLM] 1352 w tym dostarczany siecią [RLM] 1352

<b>Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych</b>		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	306	.....
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	941	.....

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

<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.)

Zawiesina ogólna [mg/l]	503	.....
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]	18	.....
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	72	.....
Zawiesina ogólna [mg/l]	18	.....
Fosfor ogólny [mgP/l]	.....	.....
Azot ogólny [mgN/l]	.....	.....

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

Nazwa ciekłu: rów melioracyjny R-K      Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: .....

**Typ oczyszczalni ścieków:**

**Mechaniczno - biologiczna oczyszczalnia ścieków typu BOS - 500**

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

Oczyszczalnia została zmodernizowana w 2012 r.

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

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

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]	.....	.....
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	.....	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	.....	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	.....	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	.....	nie dotyczy
.....	.....	nie dotyczy

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

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



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]	.....	.....
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	.....	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	.....	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	.....	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	.....	nie dotyczy
.....	.....	nie dotyczy

7.4 Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.

Wyszczególnienie	RLM
Liczba mieszkańców oraz turystów korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 6 pkt 6.1 + kol. 6 pkt 6.2.1]	4000
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]	650
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>4650</b>

**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.**

Ujęcie wód podziemnych Centralnego Wodociągu Żuławskiego - Zakład Produkcji Wody w Ząbrowie. Ujęcie położone jest wzdłuż prawego brzegu rzeki Nogat, w obrębie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 203 „Dolina Letniki”. Strefa ochrony pośredniej i bezpośredniej wokół ujęcia została ustanowiona decyzją Wojewody Elbląskiego nr OŚ-VI-6226/5/95 z dnia 28.02.1995 r. zmienionej decyzją Wojewody Pomorskiego nr OŚ-V-6814/7/01/er/955 z dnia 06.07.2001 r.

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

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.

Obszar Chronionego Krajobrazu Rzeki Nogat – wyznaczony przez Wojewódzką Radę Narodową w Elblągu – Uchwała nr VI/51/85 (Dz. Urz. Woj. Elbląskiego z 1985 r. Nr 10, poz. 60), zmienionej Rozporządzeniem Nr 5/05 Wojewody Pomorskiego (Dz. Urz. Woj. Pom. Z 2005 r. Nr 29 poz. 585).

Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy/Wnioskodawców

W Ó J T

*Władzimir Zatulski*  
Władzimir Zatulski

## II. CZĘŚĆ GRAFICZNA

Załącznik (wersji elektronicznej lub papierowej)

mapa/mapy w skali 1 : 25000  
(1:10000 lub 1:25000)

Lista sprawdzająca poprawności wykonania części graficznej.

Lp.	Wyszczególnienie	Nie <sup>11</sup>	Tak <sup>8</sup>	Nie dotyczy <sup>8</sup>
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	

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.

