

**UCHWAŁA NR XXIX/208/2021
RADY MIASTA LUBARTÓW**

z dnia 30 marca 2021 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Lubartów na obszarze miasta Lubartów

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, 1378), art. 87 ust.1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz.U. z 2020 r. poz.310 z późn. zm.) Rada Miasta w Lubartowie uchwała, co następuje:

§ 1. Po uzgodnieniu z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie, wyznacza się aglomerację Lubartów o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 21858, położoną w gminie miasto Lubartów, w powiecie lubartowskim, w województwie lubelskim, z jedną oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w mieście Lubartów.

§ 2. Aglomeracja swym zasięgiem obejmuje miasto Lubartów.

§ 3. Szczegółowe informacje o wyznaczonej aglomeracji, o której mowa w §1 umieszczono w części opisowej stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 4. Obszar i granice aglomeracji Lubartów zaznaczono na załączniku graficznym stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszej uchwały, w postaci mapy w skali 1:10 000.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego.

Przewodniczący Rady Miasta


Grzegorz Gregorowicz

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XXIX/208/2021

Rady Miasta Lubartów

z dnia 30 marca 2021 r.

Aglomeracja Lubartów
powiat lubartowski, województwo lubelskie

Część opisowa

I. Podstawowe informacje na temat aglomeracji:

1. **Nazwa aglomeracji: Aglomeracja Lubartów**
2. **Wielkość RLM aglomeracji: 27 402 – Uchwała Sejmiku Województwa Lubelskiego z dnia 30 grudnia 2014 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granicy aglomeracji Lubartów (Dz. Urz. Woj. Lubelskiego z dnia 29 stycznia 2015 r. poz. 407)**
3. **Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: 21 858**
4. **Wykaz nazw miast w aglomeracji: Miasto Lubartów**
5. **Wykaz nazw miejscowości dołączanych do aglomeracji: - nie dotyczy**
6. **Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z aglomeracji: Chlewiska, Lisów, Brzeziny, Łucka, Łucka Kolonia, Szczekarków, Annobór Kolonia**
7. **Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: Miasto Lubartów**

Proponowana zmiana granic i obszaru aglomeracji Lubartów dotyczy wyłączenia z aglomeracji terenów, które są oddzielone w przestrzeni od obszarów o wysokiej koncentracji ludności lub działalności gospodarczej aglomeracji Lubartów i/lub na których zaludnienie lub działalność gospodarcza nie są wystarczająco skoncentrowane, aby budowa sieci kanalizacyjnej odprowadzającej ścieki do systemu zbierania, odprowadzania i oczyszczalni ścieków komunalnych w aglomeracji Lubartów była uzasadniona finansowo i technicznie, w tym wyłączeniu z aglomeracji terenów następujących miejscowości: Chlewiska, Lisów, Brzeziny, Łucka, Łucka Kolonia, Szczekarków, Annobór Kolonia – dla których współczynnik koncentracji kształtuje się na poziomie niższym niż 120 os./km. Na terenie Gminy Lubartów nie występują miejscowości o wskaźniku 120 osób/ km sieci kanalizacyjnej. Jedyńą miejscowością, w której wskaźnik ilości osób/km sieci jest większy niż 90 os/km jest Annobór Kolonia o wskaźniku 105. W ramach inwestycji pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – pompowej z przyłączami w miejscowości Annobór i Annobór-Kolonia” wybudowano sieć kanalizacji sanitarnej połączoną z oczyszczalnią ścieków w m. Skrobów-Kolonia. Ponieważ budowa sieci jest ekonomicznie uzasadniona, gdy na 1 km sieci kanalizacyjnej przypada 120 mieszkańców zasadne jest odłączenie miejscowości, które znacząco obniżają ten wskaźnik i utrudniają osiągnięcie efektu ekologicznego. Różnica RLM aglomeracji w przedłożonym projekcie uchwały, a aglomeracji wyznaczonej uchwałą z dnia 30 grudnia 2014 r. wynika z faktu wyłączenia z aglomeracji obszarów zlokalizowanych na terenach Gminy Lubartów oraz zmiany liczby mieszkańców Miasta Lubartów (dane GUS).

W latach 2014 – 2020 na terenie Gminy Lubartów wchodzącej w skład aglomeracji Lubartów nie były realizowane inwestycje w ramach których wykonano sieć kanalizacyjną ze środków zewnętrznych. W okresie tym nie były również realizowane wspólne inwestycje gmin wchodzących w skład aglomeracji. Tym samym nie obowiązuje okres trwałości projektu.

Na terenie Gminy Lubartów w miejscowościach Chlewiska, Lisów, Brzeziny, Łucka, Łucka - Kolonia, Szczekarków i Annobór – Kolonia wybudowana jest sieć kanalizacji sanitarnej. Do sieci kanalizacji sanitarnej na terenie gminy przyłączonych jest ponad 50% gospodarstw domowych. Uzupełnieniem tego systemu są zbiorniki bezodpływowe (szamba) oraz przydomowe oczyszczalnie ścieków. Na terenie gminy funkcjonują dwie biologiczne oczyszczalnie. Zlokalizowane są one w miejscowości Skrobów - Kolonia oraz Rokitno.

Wójt Gminy Lubartów, pismem znak: RGN.604.4.2020 z dnia 4 września 2020 r. poinformował Miasto Lubartów (gminę wiodącą w aglomeracji) o braku chęci zawarcia porozumienia w sprawie wspólnego tworzenia aglomeracji wraz z Gminą Miasto Lubartów.

Wobec powyższego granice aglomeracji wyznaczają obecnie granice administracyjne Miasta Lubartów.

Planowana jest budowa 1,1 km sieci kanalizacyjnej, do której zostanie podłączonych ok. 160 mieszkańców, tj. współczynnik koncentracji dla odcinka wynosi ~ 145 os/km. W konsekwencji wyłączenia dotychczas ujętych w granicach aglomeracji terenów nastąpi zmiana RLM mieszkańców nowo wyznaczonej aglomeracji z 27 402 RLM na 21 858 RLM.

2. Adres wnioskodawcy

Miejscowość: Lubartów	ul. Jana Pawła II 12, 21-100 Lubartów
Gmina: Miasto Lubartów	Powiat: Lubartowski
Województwo: Lubelskie	
Telefon: 81 855 2273	e-mail: poczta@um.lubartow.pl

3. Dokumenty stanowiące podstawy do wyznaczenia aglomeracji

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
1.	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego		X
2.	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Lubartów		X
3.	Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2021 – 2024 Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Lubartowie		X
4.	Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego	X	
5.	Inne	X	

II. Informacje na temat długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej i liczby osób korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej

1. Informacje na temat istniejącej kanalizacji oraz liczby mieszkańców i osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji obsługiwanych przez tę sieć oraz oczyszczalnię ścieków

Wykaz – lista miejscowości aglomeracji, w których eksploatowana jest sieć kanalizacji komunalnej (sanitarnej i ogólnospławnej): **Miasto Lubartów.**

Granice aglomeracji wyznaczają granice administracyjne Miasta Lubartów. Przy wyznaczaniu obszaru aglomeracji wzięto pod uwagę wskaźnik koncentracji ludności.

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z kanalizacji			Uwagi
			mieszkańcy	osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji	Sumaryczna liczba osób	
1.	Sanitarna grawitacyjna	61,70	21 326	50	21 376	-
2.	Sanitarna tłoczna					-
3.	Ogólnospławna grawitacyjna					-

4.	Ogólnospławna tłoczna					-
RAZEM		61,70	21 326	50	21 376	-

2. Informacje na temat planowanej do budowy w latach 2021-2024 kanalizacji oraz planowanej liczby mieszkańców i osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, które będą obsługiwane przez tę sieć oraz oczyszczalnię ścieków.

Lp.	Kanalizacja planowana do budowy	Dł. [km]	Liczba osób planowanych do korzystania z kanalizacji			Współczynnik koncentracji
			mieszkańcy	osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji	Sumaryczna liczba osób	
1.	Sanitarna grawitacyjna	1,1	160	0	160	145 os/km.
RAZEM		1,1	160	0	160	

III. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji.

1. Nazwa oczyszczalni ścieków: Oczyszczalnia Ścieków w Lubartowie

Lokalizacja oczyszczalni ścieków: ul. B. Mucharskiego 46, 21-100 Lubartów

Dane kontaktowe: Andrzej Pawluk tel. 81 855 27 17

Pozwolenie wodno - prawne znak: RLŚ.6341.60.2017 z dnia 5 grudnia 2017 roku wydane przez Starostę Powiatu Lubartowskiego, na odprowadzanie ścieków komunalnych, oczyszczonych w mechaniczno - biologicznej oczyszczalni ścieków położonej w m. Lubartów na działkach o nr ewid. 74/3, 75/3, 75/4, 76/1, 76/3, 77/1, 78/1 obręb 5 - Nadrzeczna, poprzez wylot podstawowy o położeniu za pomocą współrzędnych geograficznych: N: 51°28'16.1" E: 22°37'23.8" w m. Lubartów, działka nr ewid. 136 obręb - 5 Nadrzeczna oraz wylot awaryjny o położeniu za pomocą współrzędnych geograficznych: N: 51°28'14.1" E: 22°37'17.5" w m. Lubartów, działka o nr ewid. 104 obręb - 5 Nadrzeczna w Lubartowie, do wód kanału będącego dopływem rzeki Wieprz w ilości:

Q _{dśr} [m ³ /d]:	5 500
Q _{hmax} [m ³ /h]:	860,0
Q _{rmax} [m ³ /rok]:	2494000,0
Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków RLM]:	54 500

Termin ważności w/w pozwolenia: 4 grudnia 2027 roku.

2. Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków zgodnie z danymi przedłożonymi w sprawozdaniu z realizacji KPOŚK (dane za rok 2019):

- ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [tys. m³/r]: 1 243,00
- ścieki dowożone z terenu aglomeracji Lubartów, nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej [tys. m³/r]: 36,00
- ilość ścieków oczyszczonych systemami indywidualnymi [tys. m³/r]: 1,5
- średnie obciążenie oczyszczalni [tys. m³ rok]: 1 280,5

- ilość ścieków oczyszczonych, odprowadzonych do odbiornika w roku poprzednim [tys. m³]: 1 030,00 (2019 rok).

3. Typ oczyszczalni ścieków

Typ oczyszczalni ścieków	
B – oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków	
Non B – oczyszczalnia biologiczna niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków	
PUB1 – oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P), spełniająca standardy odprowadzanych ścieków do aglomeracji ³ 100 000 RLM	
Non PUB1 – oczyszczalnia jw. niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N lub/i P	
PUB2 – oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P), spełniająca standardy odprowadzanych ścieków do aglomeracji < 100 000 RLM	X
Non PUB2 – oczyszczalnia jw. niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N lub/i P	

Wartości wskaźników zanieczyszczenia ścieków surowych:

Wskaźnik	Wartość średnioroczna z pomiarów	Uwagi
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	942,00	
ChZT _C [mgO ₂ /l]	1 967,00	
Zawiesina ogólna [mg/l]	768,00	
Fosfor ogólny [mg/l]	17,00	
Azot ogólny [mg/l]	153,00	

Porównanie jakości ścieków oczyszczonych w oczyszczalni na terenie aglomeracji z wymogami przepisów krajowych

Wskaźnik	Średnie stężenie w ściekach oczyszczonych	Minimalny procent redukcji dla aglomeracji od 15 000 do 99999 RLM	Osiągnięty % redukcji
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	4,00	90%	99,58%
ChZT _C [mgO ₂ /l]	42,00	75%	97,86%
Zawiesina ogólna [mg/l]	7,00	90%	99,09%
Fosfor ogólny [mg/l]	0,00	80%	100,00%
Azot ogólny [mg/l]	10,00	70-80%	93,46%

4. Informacje dotyczące indywidualnych systemów oczyszczania ścieków obsługujących mieszkańców aglomeracji.

Na terenie aglomeracji częściowo prowadzona jest ewidencja zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni. Szacuje się, że na terenie aglomeracji ze zbiorników bezodpływowych, obsługiwanych przez tabor korzysta ok. 262 mieszkańców, natomiast z przydomowych oczyszczalni ścieków korzysta ok. 64 mieszkańców.

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

Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m ³ /d]: 3508,2		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika	Uwagi
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	942,00	Przyjęto na podstawie średniego składu ścieków surowych dopływających do oczyszczalni w 2019 r.
ChZT _C [mgO ₂ /l]	1 967,00	
Zawiesina ogólna [mg/l]	768,00	
Fosfor ogólny [mg/l]	153,00	
Azot ogólny [mg/l]	17,00	

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

Wykaz zakładów przemysłowych odprowadzających ścieki przemysłowe, zgodnie z Dyrektywą 91/271/EWG z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącą oczyszczania ścieków komunalnych (Dz. Urz. WE L 13):

P.P.H.U. Agromiesz, ul. Przemysłowa 20, 21-100 Lubartów
 "AgroLubartów" Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 9, 21-100 Lubartów
 "Gizet" Sp.j. I. Galińska B. Galińska, ul. Krzywe Koło 53, 21-100 Lubartów
 Zakład Przetwórstwa Mięsnego „DROZD” ul. Wierzbowa 46, 21-100 Lubartów

BZT₅ ścieków z zakładów mięsnych wynosi 916 g/m³, a BZT₅ ścieków z zakładów przetwórstwa owocowo-warzywnego -724g/m³.

Ilość odprowadzonych ścieków przemysłowych do kanalizacji z w/w zakładów przemysłowych wynosi łącznie **11,43 m³/d**, o średnim stężeniu BZT₅: **820 g/m³**.

Zgodnie z art. 86 ust. 3 punkt 2 ustawy Prawo wodne przez RLM przemysłu należy rozumieć ładunek substancji organicznych biologicznie rozkładalnych wyrażonych jako wskaźnik pięciodobowego biochemicznego zapotrzebowania tlenu(BZT₅), w ilości 60 g tlenu na dobę:

$$RLM = [BZT_5(kg/d)] / [0,06 (kg/Mk*d)]$$

RLM przemysłu - 156

Ilość zakładów przemysłowych, planowanych do podłączenia do systemu kanalizacji: **1**, przewidywana ilość ścieków przemysłowych z tego zakładu wynosi **60 m³/d**. Jest to zakład (obecnie bez nazwy), który będzie zajmował się wytwarzaniem produktów chemii nieorganicznej zlokalizowany jest w Specjalnej Strefie Ekonomicznej Euro-Park Mielec, Podstrefa Lubartów.

RLM przemysłu zakładu przewidywanego do podłączenia wynosi: **0** (ścieki nie spełniają wymogów dotyczących ścieków przemysłowych zdefiniowanych w Dyrektywie 91/271/EWG z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (Dz. Urz. WE L 135).

IV. Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców (RLM)

Przyjęto w obliczeniach, że:

RLM – równoważna liczba mieszkańców aglomeracji.

RLM (prz.) – RLM wynikająca z ładunku ścieków przemysłowych odprowadzonych do kanalizacji zbiorczej. RLM wyraża wielokrotność ładunku zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z obiektów przemysłowych i usługowych w stosunku do jednostkowego ładunku zanieczyszczeń w ściekach z gospodarstw domowych, odprowadzanych od jednego mieszkańca/dobę.

RLM (czas) – RLM wynikająca z ładunku ścieków pochodzących z usług noclegowych lub czasowego przebywania na terenie aglomeracji osób niezamieszkujących w niej; przyjmuje się, że 1 RLM = 1 zarejestrowane jedno miejsce noclegowe.

WYLICZENIE RLM AGLOMERACJI	
- RLM _(czas) liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej	50
- liczba osób stale przebywających na terenie aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej	21 326
- RLM _(prze) (ścieki odprowadzane do sieci kanalizacyjnej, wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe)	156
RLM korzystających z sieci kanalizacyjnej	21 532
Liczba mieszkańców stałych, którzy korzystają z taboru asenizacyjnego	262
RLM _(prz.) (ścieki wywożone za pomocą taboru asenizacyjnego)	0
RLM _(czas) Liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z taboru asenizacyjnego	0
RLM korzystających z taboru asenizacyjnego	262
Liczba mieszkańców stałych obsługiwanych przez przydomowe oczyszczalnie ścieków	64
RLM _(prz.) (obsługiwane przez przydomowe oczyszczalnie ścieków)	0
RLM _(czas) liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z przydomowych oczyszczalni ścieków	0
RLM wynikający z korzystania z przydomowych oczyszczalni ścieków	64
RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia	21 858

V. Określenie współczynnika zbierania ścieków: aktualnie

RLM korzystający z sieci kanalizacyjnej:	98,5%
RLM korzystający z taboru	1,20%
RLM korzystający z przydomowych oczyszczalni	0,30%
Σ	100%

VI. Określenie współczynnika zbierania ścieków po zakończeniu inwestycji:

RLM korzystający z sieci kanalizacyjnej:	99,21%
RLM korzystający z taboru	0,49%
RLM korzystający z przydomowych oczyszczalni	0,30%
Σ	100,00%

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

Na terenie aglomeracji Lubartów nie występują studnie ujęcia komunalnego wraz z terenem ochrony bezpośredniej. Teren ochrony pośredniej leży na terenie aglomeracji Lubartów, w granicach administracyjnych miasta i obejmuje obszar o powierzchni 2,95015 km².

Przebieg granic terenu ochrony pośredniej oraz wykaz działek ewidencyjnych wchodzących w skład tych stref określa załącznik nr 1, 2, 3 i 4 do Rozporządzenia nr 2/2016 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 25 stycznia 2016 r. w sprawie: ustanowienia strefy ochronnej komunalnego ujęcia wód podziemnych przy ul. Nowodworskiej w Lubartowie.

Na terenie ochrony pośredniej zabrania się:

- 1) wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi, z wyjątkiem wód opadowych i roztopowych spełniających wymogi i warunki zgodnie z obowiązującymi przepisami;
- 2) rolniczego wykorzystania ścieków;
- 3) lokalizowania składowisk odpadów komunalnych, niebezpiecznych, innych niż niebezpieczne i obojętne oraz obojętnych;
- 4) lokalizowania cmentarzy oraz grzebania zwłok zwierzęcych;
- 5) składowania i przechowywania odpadów promieniotwórczych;
- 6) lokalizowania nowych ujęć wody z wyjątkiem modernizacji i rozbudowy komunalnego ujęcia wody w Lubartowie;
- 7) stosowania środków ochrony roślin, które według zezwolenia na ich wprowadzenie do obrotu zaklasyfikowano jako stwarzające zagrożenie dla zdrowia człowieka, organizmów wodnych lub środowiska, oraz pestycydów i substancji znajdujących się w „Załączniku I” Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2013/39/UE z dnia 12 sierpnia 2013 r. zmieniającej dyrektywy 2000/60/WE i 2008/105/WE w zakresie substancji priorytetowych w dziedzinie polityki wodnej;
- 8) budowy autostrad, dróg i torów kolejowych z wyłączeniem remontów, przebudowy i modernizacji już istniejących;
- 9) lokalizowania magazynów produktów ropopochodnych oraz innych substancji niebezpiecznych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232, z późn. zm.), a także rurociągów do ich transportu;
- 10) wydobywania kopaliny metodą odkrywkową i wykonywania odwodnień górniczych, z wyłączeniem wydobywania piasków i żwirów przeznaczonych dla zaspokojenia potrzeb własnych osoby fizycznej na warunkach ustalonych w ustawie z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2015 r. poz. 196, z późn. zm.);
- 11) lokalizowania przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko;
- 12) wyposażania posesji w indywidualne systemy oczyszczania ścieków.

Przebieg granic terenu ochrony pośredniej oraz wykaz działek ewidencyjnych wchodzących w skład tych stref określa odpowiednio załącznik nr 1, 2, 3 i 4 do w/w rozporządzenia.

VIII. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzje ustanawiające te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach:

Na obszarze aglomeracji nie istnieją obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

IX. Informacje o formach ochrony przyrody, o których mowa w art.6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzje ustanawiające te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach oraz informacje o obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty, znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy:

Na obszarze aglomeracji nie istnieją w/w formy ochrony przyrody oraz w/w obszary.

X. Lista sprawdzająca poprawność wykonania części graficznej

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak	Nie dotyczy
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 ścieki komunalne		X	
4.	Oznaczono granice administracyjne miasta zgodnie z danymi z państwowego rejestru granic		X	
5.	Oznaczono granice stref ochronnych ujęć wody obejmujące tereny ochrony bezpośredniej i pośredniej		X	
6.	Oznaczono granice obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych		X	
7.	Oznaczono granice terenów objęte formami ochrony przyrody			X
8.	Określono skalę planu w formie liczbowej i graficznej		X	
9.	Część graficzna została podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania gminy		X	

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XXIX/208/2021
Rady Miasta Lubartów
z dnia 30 marca 2021 r.



Wyniki głosowania

Głosowano w sprawie: wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Lubartów na obszarze miasta Lubartów.

ZA: 20, PRZECIW: 0, WSTRZYMUJĘ SIĘ: 0, BRAK GŁOSU: 0, NIEOBECNI: 1

Wyniki imienne:

ZA (20)

Jacek Bednarski, Robert Szczepan Błaszczak, Teodor Czubacki, Ewa Grabek , Grzegorz Benedykt Gregorowicz, Grzegorz Piotr Jaworski, Maria Kozak, Tomasz Krówczyński, Anna Kuszner, Renata Urszula Mazur, Elżbieta Monika Mizio, Beata Pasikowska, Marek Adam Polichańczuk, Wiesława Romańska-Serwin, Grzegorz Piotr Siwek, Jan Stanisław Ściseł, Jacek Tomasz Tchórz, Jacek Mikołaj Tomasiak, Andrzej Wojciech Zieliński, Krzysztof Adam Żyśko

NIEOBECNI (1)

Piotr Kusyk

Głosowanie zakończono w dniu: 30 marca 2021, o godz. 18:01