

PROJEKT  
Zatwierdzony przez

ZASTĘPCĘ BURMISTRZA  
Adama Sekmistrza

**UCHWAŁA NR .....  
RADY MIEJSKIEJ W HALINOWIE**

z dnia ..... 2020 r.

***w sprawie wyznaczenia obszaru i granic Aglomeracji Halinów***

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2020r. poz. 713) art. 87 ust. 1 i 4 oraz art. 92, w związku z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz.U. z 2020r. poz. 310 z późn. zm.), po uzgodnieniu z Wodami Polskimi i Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska – Rada Miejska w Halinowie uchwala co następuje:

§ 1.1. Wyznacza się Aglomerację Halinów o równoważnej liczbie mieszkańców 11 337, położoną w powiecie mińskim, województwie mazowieckim z jedną oczyszczalnią ścieków komunalnych zlokalizowaną w miejscowości Długa Kościelna przy ul. Polnej 1 .

2. Opis Aglomeracji Halinów stanowi załącznik nr 1 do uchwały.

3. Obszar i granice Aglomeracji Halinów, o której mowa w ust. 1, określa mapa w skali 1:10 000 stanowiąca załącznik nr 2 do uchwały.

§ 2. Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą Sejmiku Województwa Mazowieckiego nr 57/16 z dnia 18 kwietnia 2016r. w sprawie likwidacji dotychczasowej Aglomeracji Halinów oraz wyznaczenia nowej Aglomeracji Halinów (Dz.Urz.Woj.Maz.2016.4096), która traci moc z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Halinowa.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego.



PLAN AGLOMERACJI HALINÓW Z  
OCZYSZCZALNIĄ ŚCIEKÓW  
w m. DŁUGA KOŚCIELNA

---

**AGLOMERACJA HALINÓW**

.....  
(podać nazwę aglomeracji)

powiat  
**miński**

województwo  
**mazowieckie**

# Część opisowa

## 1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji

1. Nazwa aglomeracji: **AGLOMERACJA HALINÓW**
2. Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem / uchwałą: **11.412**
3. Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: **11.337**
4. Gmina wiodąca w aglomeracji: **GMINA HALINÓW**
5. Gminy w aglomeracji: **GMINA HALINÓW**
6. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym: **HALINÓW, HIPOLITÓW, JÓZEFIN, DŁUGA KOŚCIELNA, DŁUGA SZLACHECKA, BUDZISKA, KAZIMIERÓW, MROWISKA, KRZEWINA.**
7. Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji: **nie dotyczy**
8. Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji: **nie dotyczy**
9. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: **DŁUGA KOŚCIELNA**

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

Miejscowość: <b>HALINÓW</b>	Ulica, nr: <b>SPÓŁDZIELCZA 1</b>
Gmina: <b>HALINÓW</b>	Powiat: <b>MIŃSKI</b>
Województwo: <b>MAZOWIECKIE</b>	
Telefon: <b>22 783-60-20</b>	Fax: <b>22 783-61-07</b>
e-mail do kontaktu bieżącego: <a href="mailto:halinow@halinow.pl">halinow@halinow.pl</a>	

## 3. Dane kontaktowe osoby wskazanej do kontaktowania się w sprawach złożonego wniosku

1. Imię i nazwisko: **AGNIESZKA KSIĘŻOPOLSKA**
2. Telefon: **22 783-60-20 w. 143**
3. Fax: **22 783-61-07**
4. E-mail: [agnieszka.ksiezopolska@halinow.pl](mailto:agnieszka.ksiezopolska@halinow.pl)

## 4. Dokumenty i cele stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

### 4.1. Podstawa wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
1	2	3	4
1	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego		x
2	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy zatwierdzone Uchwałą Nr XXXVIII/333/2010 z 11 marca 2010r.		x
3	Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego		x
4	Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych zatwierdzone Uchwałą VI.59.2019 z 28 marca 2019r.		x
5	Strategia zrównoważonego rozwoju Gminy Halinów na lata 2016 - 2025 zatwierdzona Uchwałą Nr XXI.169.2016 z dnia 28 kwietnia 2016r.		x

#### 4.2. Informacja o aktualnym rozporządzeniu/uchwale wyznaczającym aglomerację.

Aglomeracja Halinów ustanowiona została uchwałą Nr 57/16 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 18 kwietnia 2016r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Halinów. Zgodnie z treścią rozporządzenia wyznaczono aglomerację Halinów o równoważnej liczbie mieszkańców 11.412 obejmującą teren miasta Halinów oraz wsi Józefin, Hipolitów, Długa Kościelna, Długa Szlachecka, Budziska w zakresie ulic: Orla, Jastrzębia, Strusia; Kazimierów, Mrowiska w zakresie ulic: Alpejskiej, Żółtych Gór, Tatrzańskiej, Świętokrzyskiej i odnogi oraz Krzewina w zakresie ulicy Zastawie z oczyszczalnią ścieków komunalnych zlokalizowaną w m. Długa Kościelna.

#### 4.3. Opis planowanych zmian

Celem niniejszego opracowania jest zmiana dotychczasowego obszaru granic aglomeracji Halinów. W oparciu o rozporządzenie Ministra Gospodarki i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 roku o sposobie wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz.U. z 2018 roku, poz. 1586) oraz ustawę z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne (Dz.U. z 2018r, poz. 2268) obszar i granice aglomeracji wyznacza się uwzględniając wskaźnik koncentracji, zasięg systemu istniejącej sieci kanalizacyjnej oraz zasięg systemu planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej.

Propozycja zmiany granic Aglomeracji Halinów wynika z przeprowadzonej analizy i weryfikacji istniejących potrzeb w zakresie gospodarki wodno-ściekowej na terenie wyznaczonej w 2016 roku Aglomeracji oraz w oparciu o ww. przepisy.

Planuje się dołączyć obszary, które w ostatnim okresie znacznie się rozwinęły i zurbanizowały tj. zachodnia część m. **Długa Szlachecka**.

Wyznaczając obszar aglomeracji wzięto pod uwagę fakt, że realizacja sieci kanalizacyjnej na obszarze aglomeracji z doprowadzeniem do oczyszczalni ścieków lub końcowego punktu zrzutu ścieków komunalnych powinna być uzasadniona finansowo i technicznie, przy czym wskaźnik koncentracji nie może być mniejszy, niż 120 mieszkańców na 1 km sieci kanalizacyjnej i 90 osób/km sieci w przypadkach ściśle określonych w rozporządzeniu aglomeracyjnym (§3 ust.5).

### 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

Tabela 1. Sieć istniejąca

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji			Uwagi
			Mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	55,70	10.755	125	10.880	
2	Sanitarna tłoczna	6,48				
5	Sanitarna ciśnieniowa	17,47				
Razem		79,65				

**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.**

Wykaz miast i/lub miejscowości wchodzących w skład aglomeracji, w obrębie których planuje się wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej:

***DŁUGA SZLACHECKA***

**5.2.1. Sieć kanalizacyjna planowana do budowy o wskaźniku koncentracji nie mniejszym niż 120 osób na 1 km sieci.**

Tabela 2. Sieć planowana wskaźnik koncentracji > 120

Lp.	Kanalizacja planowana do wykonania	Długość [km]	Liczba osób, które zostaną podłączone do planowanej do wykonania kanalizacji			Uwagi
			Mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji <sup>1</sup>	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	1,947	235	0,0	235	
2	Sanitarna tłoczna	0,000				
Razem		1,947				

**Wskaźnik koncentracji > 120 mieszkańców na 1 km sieci**

Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na 1 km sieci).	
Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [Tab. 2 kol. 3]	1,947
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywające na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez istniejącą i planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną [Tab. 2, kol. 6]	235
Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji/długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania	120,7

**5.2.2. Sieć kanalizacyjna o wskaźniku koncentracji nie mniejszym niż 90 osób na 1 km sieci.**

*Nie dotyczy*

### 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).

Tabela 4. Sieć istniejąca i planowana łącznie

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
1	Sanitarna grawitacyjna	59,65	10.990	125	11.115	
2	Sanitarna tłoczna	6,48				
5	Sanitarna ciśnieniowa	17,47				
Razem		81,60				

## 6. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji

### 6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków.

Nazwa oczyszczalni ścieków: **Gminna Oczyszczalnia Ścieków w Długiej Kościelnej**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): **miejsowość Długa Kościelna, współrzędne geograficzne oczyszczalni ścieków: długość 21,3651°, szerokość 52,2399°**

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax): **Zakład Komunalny w Halinowie Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 77, tel./fax. 22 760-40-15, 22 786-69-05, e-mail: [biuro@zakladkomunalny.pl](mailto:biuro@zakladkomunalny.pl)**

#### Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska:

- ✓ Udzielone Miastu Halinów decyzją Starosty Mińskiego pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie do rzeki Długiej w km 29+630 ścieków komunalnych po uprzednim ich oczyszczeniu w miejskiej oczyszczalni ścieków ma symbol: WS.6341.110.2016 i zostało podpisane w dniu 4 sierpnia 2016 r. Pozwolenie wodnoprawne ważne jest do 31.08.2026r.
- ✓ Zgodnie z ww. decyzją znak: WS. 6341.110.2016 z dnia 4 sierpnia 2016 r. ilość wprowadzanych do rzeki oczyszczonych ścieków komunalnych wynosi 1578,00 m<sup>3</sup>/d.
- ✓ Ilość ścieków komunalnych odprowadzanych zbiorczym systemem kanalizacyjnym do oczyszczalni w 2019 r. wyniosła: 340,2 tys m<sup>3</sup>/r (932 m<sup>3</sup>/d)
- ✓ Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni taborem asenizacyjnym w 2019 r. wyniosła: 55,8 tyś. m<sup>3</sup>/r.

Przepustowość oczyszczalni:

średnia [m<sup>3</sup>/d]: **1.214**

maksymalna godzinowa [m<sup>3</sup>/h]: **120**

maksymalna roczna [m<sup>3</sup>/rok]: **575.970**

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: **11.400**

**Obecnie gminna oczyszczalnia ścieków jest w trakcie modernizacji, planowany termin zakończenia modernizacji to czerwiec 2021r.**

**Projektowana przepustowość oczyszczalni:**

**Średnia [m<sup>3</sup>/d]: 2.592**

**Maksymalna godzinowa [m<sup>3</sup>/h]: 265**

**Maksymalna roczna [m<sup>3</sup>/rok]: 1.331.520**

**Projektowana wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: 27.625**

Tabela 5. Wskaźniki zanieczyszczeń ścieków

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	634	.....
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	1044	.....
Zawiesina ogólna [mg/l]	446	.....
Fosfor ogólny [mgP/l]	13,6	.....
Azot ogólny [mgN/l]	105	.....
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]	70%	19
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	75%	94
Zawiesina ogólna [mg/l]	90%	37
Fosfor ogólny [mgP/l]	40%	4
Azot ogólny [mgN/l]	35%	26

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:		
Nazwa ciekłu: <i>rzeka Długa</i>	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: <i>km 29+630</i>	
Współrzędne geograficzne wylotu: <i>dł. 21.35188102°, szer. 52.24121245°.</i>		
Typ oczyszczalni ścieków	obecnie	po przebudowie
B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków	x	
PUB2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 100 000 RLM		x

## 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 terenach planowanej Aglomeracji Halinów, położonych poza siecią kanalizacyjną, ścieki są gromadzone w zbiornikach bezodpływowych i wywożone m.in. do punktu zlewnego mieszczącego się przy oczyszczalni ścieków w Długiej Kościelnej. Funkcjonują tutaj również przydomowe oczyszczalnie ścieków. Na terenie Aglomeracji Halinów znajdują się obecnie 54 przydomowe oczyszczalnie ścieków obsługujące ok. 160 osób.

*Docelowo na terenie aglomeracji Halinów w miejscach nie objętych systemem kanalizacji zbiorczej, będzie postawało ok. 17m<sup>3</sup>/d ścieków (510 m<sup>3</sup>/m-c) (wyliczone na podstawie średniego zużycia wody)*

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

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

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

<b>Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów usługowych podłączonych do systemu kanalizacji zbiorczej:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Myjnia samochodowa (Hipolitów)</li> <li>2. Piekarnia MEGMA (Halinów)</li> <li>3. STAPIZ – produkcja kosmetyków (Długa Kościelna)</li> <li>4. Manufaktura KIBIN (Józefin)</li> <li>5. Masz Babo Placek (Długa Kościelna)</li> </ol>						
Ilość ścieków przemysłowych (powstających w zakładach przemysłowych i usługowych), odprowadzanych do kanalizacji [m <sup>3</sup> /d] <b>10,9</b>						
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń					Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
	MYJNIA	MEGMA	STAPIZ	KIBIN	MBP	
1	2	3	4	5	6	7
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	89,6	621	<3,0	563	563	3729,27
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	365	1154	45	953	953	8139,81
Zawiesina ogólna [mg/l]	368	184	13	657	657	4198,37
Fosfor ogólny [mgP/l]	28,6		0,63	16,9	16,9	221,11
Azot amonowy [mgNH <sub>4</sub> /l]	1,68		0,56	103,3	103,3	173,69
siarczany [mgSO <sub>4</sub> /l]	35,1		26			242,84
Chlorki [mgCL/l]	635		16			4320,56
węglowodory ropopochodne [mg/l]	<0,1		<0,1			0,696
Azot azotynowy [mgNO <sub>2</sub> /l]			<0,02			0,0032
<b>RLM przemysłu [g/60g/d]</b>	<b>10,2</b>	<b>37,3</b>	<b>0,0</b>	<b>11,3</b>	<b>3,5</b>	<b>62,3</b>

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

brak
------



## 6.6. Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.

Wyszczególnienie:	RLM
Liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	10.755
Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej	235
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej	125
Liczba osób czasowo przebywających planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej	0,0
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej	62
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	0,0
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	160
<b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)</b>	<b>11.337</b>

**Po wybudowaniu planowanych sieci kanalizacji sanitarnych (projekty budowlane gotowe) stopień skanalizowania Aglomeracji Halinów wyniesie 98%.**

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.

NIE DOTYCZY

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.

NIE DOTYCZY

**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.**

<b>l.p.</b>	<b>rejestr</b>	<b>gatunek</b>	<b>szt.</b>	<b>lokalizacja</b>	<b>nr ew. działki</b>	<b>Akt prawny</b>
2	142/296	jesion wyniosły	2	Długa Kościelna, ul. Powstania Styczniowego 83	160	Dz. Urz. RN m. st. W-wy nr 5 z dn. 18.03.1976r., poz.120
3	225/409	dąb szypułkowy	2	Józefin, ul. Stołeczna 5	146/1	Dz. Urz. RN m. st. W-wy nr 21 z dn. 11.12.1976r., poz.120
4	.../552	dąb szypułkowy	1	Halinów, ul. Powstania Styczniowego 20	379/21	Dz. Urz. RN m. st. W-wy nr 20 z dn. 30.10.1977r., poz.68
5	669/823	dąb szypułkowy	2	Halinów, ul. 3 Maja 8	414/1	Dz. Urz. RN m. st. W-wy nr 1 z dn. 30.01.1981r., poz.4
6	671/825	lipa drobnolistna grab pospolity	2	Długa Kościelna, ul. Powstania Styczniowego 83	162/1, 160	Dz. Urz. RN m. st. W-wy nr 32 z dn. 28.03.1981r., poz.15
7	672/826 958/109 3	głaz narzutowy	2	Długa Kościelna	163	Dz. Urz. RN m. st. W-wy nr 23 z dn. 21.10.1988r., poz.251
8	772/926	dąb szypułkowy	2	Halinów, ul. Kolejowa 5	624	Dz. Urz. RN m. st. W-wy nr 6 z dn. 31.03.1983r., poz.22
9	.../1256	wiąz szypułkowy	2	Długa Szlachecka, ul. Popiełuszki 60	497	Dz. Urz. Woj. Warsza. nr 8 poz. 69 z dn. 22.03.1996r.
10	.../1290	dąb szypułkowy	1	Halinów, ul. Paderewskiego 4	134/5	Dz. Urz. Woj. Warsza. nr 8 poz. 69 z dn. 22.03.1996r.
11	.../1291	brzoza brodawkowata	4	Halinów, ul. Okuniewska 144	948,943	Dz. Urz. Woj. Warsza. nr 8 poz. 69 z dn. 22.03.1996r.
12	.../1294	dąb szypułkowy	1	Halinów, ul. Okuniewska 95	64/2	Dz. Urz. Woj. Warsza. nr 8 poz. 69 z dn. 22.03.1996r.
13	.../1300	kasztanowiec zwyczajny, żywoтник zachodni	2	Długa Kościelna, ul. Powstania Styczniowego 83	159	Dz. Urz. Woj. Warsza. nr 44 poz. 453 z dn. 31.12.1996r.

## 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 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 lokalizację form ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody		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	

## Podpisy osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy

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

## UZASADNIENIE

Aglomeracja Halinów, została wyznaczona Uchwałą nr 57/16 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 18 kwietnia 2016r., którą tworzą miejscowości: Halinów, Długa Kościelna, Józefin, Hipolitów, Długa Szlachecka, Kazimierów, Budziska (część), Mrowiska (część), Krzewina (część), ze wskazaniem RLM w ilości 11.412.

Ponowne wyznaczenie Aglomeracji Halinów podyktowane zostało zmianami przepisów prawa, m.in. zmianą w zakresie kompetencji organów właściwych do wyznaczenia aglomeracji.

Na mocy znowelizowanej ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.) z dniem 1.01.2018 r. kompetencje w zakresie wyznaczania oraz zmian obszaru i granic aglomeracji przejęły samorządy gminne. W myśl art. 87 ust. 1 i 4 ww. ustawy wyznaczenie aglomeracji następuje w drodze uchwały rady gminy po uzgodnieniu jej treści z Wodami Polskimi i Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w zakresie obszarów objętych przynajmniej jedną formą ochrony przyrody, o której mowa w art.6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy.

Prawo wodne art. 565 ust. 2 stanowi, iż 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 dla wyznaczenia obszaru i granic Aglomeracji Halinów właściwym organem jest Rada Miejska w Halinowie.

Z uwagi na zmiany przepisów prawa wyznaczając Aglomerację Halinów zweryfikowano obszar i granice Aglomeracji Halinów, uwzględniając aktualizację RLM, wskaźnika koncentracji oraz planowane inwestycje.

Dla nowej Aglomeracji Halinów została wyznaczona równoważna liczba mieszkańców **RLM w ilości 11 337**. Stopień skanalizowania po zrealizowaniu inwestycji budowy sieci kanalizacji sanitarnej i podłączeniu **235** osób stałe przebywających na terenie aglomeracji, wyniesie **98%** co pozwoli spełnić wymóg wyposażenia aglomeracji o RLM < 100 000, w sieć kanalizacyjną co najmniej na poziomie 98%.

Wyznaczenie Aglomeracji Halinów zostało pozytywnie zaopiniowane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie. Mając powyższe na względzie podjęcie niniejszej uchwały jest uzasadnione.

Niniejsza uchwała stanowi akt prawa miejscowego i wymaga publikacji w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego.