



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

---

Łódź, dnia 2 listopada 2018 r.

Poz. 5697

### UCHWAŁA NR LXXIII/373/18 RADY GMINY LUBOCHNIA

z dnia 12 października 2018 r.

#### **w sprawie zmiany liczby drzew wchodzących w skład pomnika przyrody „Aleja Lipowo – Klonowa Henryków”**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1 i art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2018 r. poz. 994, zm. poz. 1000, poz. 1394, poz. 1432) oraz art. 44 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614) uchwała się, co następuje:

**§ 1.** 1. Zmniejsza się liczbę drzew wchodzących w skład alei przydrożnej pod nazwą „Aleja Lipowo – Klonowa Henryków” ze 175 do 169 drzew.

2. Status prawny alei określa uchwała Nr VIII/31/15 Rady Gminy Lubochnia z dnia 2 marca 2015 r. w sprawie pomnika przyrody alei drzew zlokalizowanych w pasie drogi powiatowej nr 4314E Olszowiec – Jabłoń w miejscowości Henryków (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego z 2015 r. poz. 1735), z uwzględnieniem zmniejszenia liczby drzew uchwałą Nr XVII/84/15 Rady Gminy Lubochnia z dnia 8 września 2015 r. w sprawie zmiany liczby drzew wchodzących w skład pomnika przyrody „Aleja Lipowo–Klonowa Henryków” (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego z 2015 r. poz. 3879) oraz Uchwałą Nr LVIII/303/17 Rady Gminy Lubochnia z dnia 30 listopada 2017 r. w sprawie zmiany liczby drzew wchodzących w skład pomnika przyrody „Aleja Lipowo – Klonowa Henryków” (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego z 2018 r. poz. 25).

3. Wykaz drzew wchodzących w skład alei z uwzględnieniem zmian wynikających z niniejszej uchwały określa załącznik nr 1 do uchwały.

4. Zmiana liczby drzew w alei następuje z uwagi na konieczność wykluczenia z alei sześciu sztuk drzew, zgodnie z wykazem stanowiącym załącznik nr 2 do uchwały z powodu utraty przez drzewa wartości przyrodniczych i krajobrazowych oraz w celu zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Lubochnia.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego.

Przewodniczący Rady Gminy

mgr inż. Tadeusz Skoneczny

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr LXXIII/373/18  
Rady Gminy Lubochnia  
z dnia 12 października 2018 r.

### ALEJA LIPOWO - KLONOWA HENRYKÓW

Lp.	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Wysokość (m)	Obwód (cm)	Średnica rzutu korony (m)	Współrzędne geodezyjne zgodnie z GSO 2000, strefa 7	Stan zdrowotny	Dyspozycje/ gospodarstwo drzewostanem
1.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	13	249	8	x: 5719437,63 y: 7435124,09	Egzemplarz dwuprzewodnikowy, na h 2.30 m rozwidlenie V-kształtne, pod rozwidleniem ubytek wgłębny powstały po odłamanej konarze, 10% posuszu	Cięcia sanitarne
2.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	10	240	13	x: 5719410,47 y: 7435128,01	Korona symetryczna, prawidłowy pokrój, posusz 5%, stan zdrowotny dobry	Cięcia sanitarne
3.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	10	190	10	x: 5719407,51 y: 7435138,77	Egzemplarz dwuprzewodnikowy, na h 8.50 m rozwidlenie V-kształtne, lokalnie obłamane konary, gniazdo ptasie w koronie	Cięcia sanitarne
4.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	10	190	8	x: 5719401,17 y: 7435141,96	Korona wysoko wyniesiona, na pniu ślady po cięciach redukujących konary boczne	
5.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	9	185	8	x: 5719392,69 y: 7435136,83	Korona symetryczna, prawidłowy pokrój, stan zdrowotny dobry	
6.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	10	183	9	x: 5719384,06 y: 7435141,42	Egzemplarz dwuprzewodnikowy, rozwidlenie V-kształtne, redukcja konarów bocznych	
7.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	11	169	10	x: 5719375,11 y: 7435145,90	Korona symetryczna, prawidłowy pokrój, 5% posuszu, stan zdrowotny dobry	Cięcia sanitarne
8.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	15	196	10	x: 5719375,03 y: 7435155,49	Egzemplarz pierwotnie dwuprzewodnikowy, korona parasolowata wysoko wyniesiona, w koronie gniazdo ptasie	

9.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	9	195	9	x: 5719365,97 y: 7435150,27	Od strony drogi korona wysoko podkrzesana, na h 4.5 m rozwidlenie U-kształtne	
10.	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	8	178	8	x: 5719347,40 y: 7435168,84	Korona symetryczna, prawidłowy pokrój, stan zdrowotny dobry	
11.	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	9	181	10	x: 5719339,56 y: 7435164,49	Egzemplarz pierwotnie dwuprzewodnikowy, 1 przewodnik odcięty na h 4.5 m	
12.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
13.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	9	172	9	x: 5719329,66 y: 7435169,00	Korona podkrzesana od strony drogi, stan zdrowotny dobry	
14.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	9	148	9	x: 5719266,00 y: 7435211,19	Egzemplarz wieloprzewodnikowy, korona asymetryczna, nisko osadzona, ślady po odłamanych konarach	
15.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	10	152	7	x: 5719257,21 y: 7435215,71	Egzemplarz trójprzewodnikowy, na liściach pasożytnący grzyb czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	
16.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	13	178	10	x: 5719248,66 y: 7435210,05	Korona rozłożysta, na liściach pasożytnący grzyb czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	
17.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	13	173	10	x: 5719250,79 y: 7435219,36	Egzemplarz pierwotnie dwuprzewodnikowy, 1 przewodnik odcięty, rozwidlenie U-kształtne, korona jednostronnie rozwinięta, rozległy ubytek wgłębny po odłamnym konarze	
18.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	169	7	x: 5719240,26 y: 7435214,70	Od strony południowej redukcja konarów bocznych	
19.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	155	9	x: 5719239,84 y: 7435224,57	Posusz 5%, zredukowane konary od strony linii napowietrznej, na liściach pasożytnący grzyb czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	Cięcia sanitarne
20.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	13	191	12	x: 5719230,85 y: 7435220,17	Korona rozłożysta, symetryczna, nisko osadzona, wieloprzewodnikowa	
21.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	8	147	7	x: 5719230,85 y: 7435229,87	Posusz 20%, na h 3 m rozwidlenie U-kształtne	Cięcia sanitarne
22.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	15	173	8	x: 5719222,10 y: 7435224,39	Na liściach pasożytnący grzyb czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	

23.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	15	206	11	x: 5719213,57 y: 7435229,24	Korona rozłożysta, dość nisko osadzona, od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony
24.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	214	10	x: 5719204,32 y: 7435234,25	Korona rozłożysta, dość nisko osadzona, od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony
25.	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański	15	219	11	x: 5719177,43 y: 7435249,46	Na h 0.30 m ubytek powierzchniowy o wym. 90x16 cm, na pniu listwa mrozowa
26.	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański	15	226	12	x: 5719160,06 y: 7435259,28	Ślady po odciętych i odłamanych konarach, w koronie gniazdo ptasie
27.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>						
28.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	195	8	x: 5719153,59 y: 7435273,56	Korona niesymetryczna, zredukowana od strony linii napowietrznej, rozwidlenie U-kształtne, posusz 10%, mechaniczne uszkodzenie korzeni przybyszowych, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>
29.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	15	259	16	x: 5719116,63 y: 7435282,94	Egzemplarz trójprzewodnikowy, od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony, u podstawy pnia ubytek powierzchniowy o wym. 56x27 cm, w obrębie ubytku owocniki grzyba gat. łuskwiak złotawy <i>Pholiota aurivella</i> , na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i> , <b>egzemplarz okazowy</b>
30.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	15	212	10	x: 5719116,83 y: 7435293,23	Egzemplarz dwuprzewodnikowy, rozwidlenie V-kształtne, posusz 30%, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>
31.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	16	211	12	x: 5719108,62 y: 7435297,59	Egzemplarz czteroprzewodnikowy, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>
32.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>						
33.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr LXXIII/373/18</b>						

34.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	17	214	13	x: 5719080,85 y: 7435313,22	Egzemplarz dwuprzewodnikowy, rozwidlenie U-kształtne, korona rozłożysta, posusz 10%, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	Cięcia sanitarne
35.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	17	230	9	x: 5719072,72 y: 7435307,58	Egzemplarz dwuprzewodnikowy, rozwidlenie V-kształtne, od strony drogi ślady redukcji 2 przewodników, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	
36.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	15	181	8	x: 5719072,52 y: 7435318,28	Egzemplarz dwuprzewodnikowy, rozwidlenie U-kształtne, posusz 10%, w koronie gniazdo ptasie	Cięcia sanitarne
37.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	17	256	16	x: 5719063,74 y: 7435312,77	Korona nisko osadzona, na h 4.5 m rozwidlenie U-kształtne, od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony, <b>egzemplarz okazowy</b>	
38.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	183	8	x: 5719063,68 y: 7435322,78	Rozwidlenie U-kształtne, posusz 10%, w koronie gniazdo ptasie	Cięcia sanitarne
39.	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański	13	164	8	x: 5719054,71 y: 7435328,20	Korona asymetryczna –jednostronnie rozwinięta, w koronie gniazdo ptasie	
40.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	17	277	13	x: 5719046,44 y: 7435322,50	Egzemplarz dwuprzewodnikowy, na h 3.5 m rozwidlenie U-kształtne, od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony, <b>egzemplarz okazowy</b>	
41.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr LXXIII/373/18</b>							
42.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	16	203	12	x: 5719028,97 y: 7435332,06	Korona rozłożysta, od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony; na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	
43.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	16	175	9	x: 5719020,09 y: 7435337,38	Posusz 5%, od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony; na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	Cięcia sanitarne
44.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	16	225	12	x: 5719020,51 y: 7435346,98	Od strony płn.-wsch. listwa mrozowa od nasady do h 6 m i ubytek wgłębny zabliźniony na h 4.5 m, posusz 10%, w koronie dwa gniazda ptasie	Cięcia sanitarne

45.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	16	204	13	x: 5719011,35 y: 7435342,19	Korona rozłożysta, egzemplarz pierwotnie dwuprzewodnikowy, 1 przewodnik odcięty na h 3.5 m		
46.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>								
47.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	12	154	8	x: 5719002,37 y: 7435347,00	Od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony, w koronie gniazdo ptasie, na h 2.5 m odcięty konar		
48.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	15	164	10	x: 5718993,48 y: 7435352,22	Na h 3.5 m rozwidlenie U-kształtne, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>		
49.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	168	10	x: 5718993,09 y: 7435362,37	Od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony, posusz 10%, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	Cięcia sanitarne	
50.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	15	238	12	x: 5718984,33 y: 7435356,78	Na h 4.5 m rozwidlenie V-kształtne, na h 3 m odcięty konar, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i> , <b>egzemplarz okazowy</b>		
51.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	14	215	9	x: 5718984,66 y: 7435367,39	Posusz 10%	Cięcia sanitarne	
52.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	13	180	8	x: 5718975,24 y: 7435362,25	Od strony drogi odcięty konar na h 2.5 m; na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>		
53.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	16	240	12	x: 5718957,07 y: 7435372,28	Korona symetryczna, na h 4 m rozwidlenie V-kształtne, posusz 10%, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i> , <b>egzemplarz okazowy</b>	Cięcia sanitarne	
54.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	182	9	x: 5718956,73 y: 7435382,70	Od strony drogi odcięte konary na h 3.5 m i 5 m, posusz 5%, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	Cięcia sanitarne	
55.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	16	232	12	x: 5718949,49 y: 7435376,51	Mechaniczne uszkodzenia u nasady pnia, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>		
56.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	162	11	x: 5718940,66 y: 7435381,59	Stan zdrowotny dobry		

57.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	16	228	11	x: 5718940,05 y: 7435392,17	Na h 5 m rozwidlenie V-kształtne, na h 8 m zabliźniony ubytek powierzchniowy po odłamanym konarze, posusz 15%, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	
58.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	168	14	x: 5718931,80 y: 7435386,60	Na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	
59.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	15	236	14	x: 5718931,60 y: 7435397,27	Korona rozłożysta czteroprzewodnikowa, od strony drogi listwa mrozowa od nasady do h 2 m, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i> , <b>egzemplarz okazowy</b>	
60.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	13	154	10	x: 5718922,33 y: 7435391,55	Na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	
61.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	10	154	9	x: 5718914,32 y: 7435396,01	Na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i> , posusz 10%	Cięcia sanitarne
62.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	13	164	10	x: 5718913,28 y: 7435407,22	Na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i> , w koronie gniazdo ptasie	
63.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	10	130	8	x: 5718905,08 y: 7435400,96	Na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	
64.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	215	12	x: 5718904,13 y: 7435412,08	Na h 3 m rozwidlenie U-kształtne, na h 2 m dziupla powstała w miejscu odłamania konaru, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	
65.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	12	190	11	x: 5718895,94 y: 7435417,01	Na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i> , w koronie gniazdo ptasie	
66.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	12	155	10	x: 5718886,68 y: 7435411,41	Korona symetryczna, rozłożysta, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i> ,	
67.	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	13	144	8	x: 5718886,03 y: 7435422,02	Na h 4 m rozwidlenie U-kształtne	
68.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	13	197	9	x: 5718877,54 y: 7435426,92	Na h 3.5 m rozwidlenie V-kształtne, posusz 5%, na pniu lokalnie ubytki powierzchniowe, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	Cięcia sanitarne

69.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
70.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	16	174	8	x: 5718861,27 y: 7435425,54	Korona wysoko podkrzesana, rozwidlenie U-kształtne, posusz 10%, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	Cięcia sanitarne
71.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	18	237	13	x: 5718860,79 y: 7435437,01	Na h 3 m rozwidlenie U-kształtne, od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i> <b>egzemplarz okazowy</b>	
72.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	16	224	10	x: 5718833,32 y: 7435451,54	Na h 4.5 m rozwidlenie V-kształtne, korona trójprzewodnikowa, rozłożysta, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	
73.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	230	10	x: 5718825,12 y: 7435456,24	Egzemplarz czteroprzewodnikowy, rozwidlenie U-kształtne, posusz 10%, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	Cięcia sanitarne
74.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	198	10	x: 5718809,24 y: 7435464,97	Na h 2.5 m rozwidlenie U-kształtne, posusz 20%; na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	Cięcia sanitarne
75.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	12	204	11	x: 5718799,92 y: 7435471,14	Na h 3 m rozwidlenie U-kształtne, posusz 5%, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	Cięcia sanitarne
76.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	13	238	11	x: 5718791,01 y: 7435476,04	Egzemplarz trójprzewodnikowy, na h 2.5 m odłamany przewodnik, posusz 10%, na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i>	Cięcia sanitarne
77.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
78.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
79.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
80.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr LXXIII/373/18</b>							
81.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr LVIII/303/17 z dnia 30.11.2017 r.</b>					
82.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							



83.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	14	174	7	x: 5718746,71 y: 7435500,82	Na h 3 m rozwidlenie U-kształtne, u nasady pnia od strony drogi uszkodzenia mechaniczne; na liściach - czerniak klonowy <i>Rhytisma</i>		
84.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>								
85.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	178	8	x: 5718737,36 y: 7435506,25	Stan zdrowotny dobry		
86.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	10	130	6	x: 5718729,38 y: 7435500,01	Obłamany wierzchołek		
87.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	11	180	8	x: 5718719,93 y: 7435516,09	Obłamany wierzchołek, posusz 10%	Cięcia sanitarne	
88.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	11	188	8	x: 5718711,65 y: 7435510,41	Na h 3.5 odcięty konar		
89.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	13	208	8	x: 5718702,28 y: 7435525,70	rozwidlenie V-kształtne, posusz 10%	Cięcia sanitarne	
90.	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	16	200	8	x: 5718702,73 y: 7435515,39	Korona wysoko podkrzesana, posusz 5%	Cięcia sanitarne	
91.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	15	242	10	x: 5718693,89 y: 7435530,28	Na h 4 m rozwidlenie V-kształtne, posusz 20%	Cięcia sanitarne	
92.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	208	9	x: 5718685,25 y: 7435536,11	U podstawy pnia ubytek powierzchniowy, posusz 5%	Cięcia sanitarne	
93.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	18	248	12	x: 5718667,27 y: 7435535,18	Rozbudowana korona, na pniu na h 1 m ubytek powierzchniowy o dł. 1.40 m, posusz 5%, <b>egzemplarz okazowy</b>	Cięcia sanitarne	
94.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	16	190	10	x: 5718667,51 y: 7435545,67	Stan zdrowotny dobry		
95.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	180	9	x: 5718659,14 y: 7435539,82	Stan zdrowotny dobry		
96.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr LXXIII/373/18</b>								
97.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	18	240	12	x: 5718641,07 y: 7435550,46	Egzemplarz dwuprzewodnikowy, na h 4.5 m rozwidlenie V-kształtne		
98.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	17	194	9	x: 5718641,56 y: 7435560,14	Na h 4.5 m rozwidlenie V-kształtne, w koronie gniazdo ptasie		
99.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	16	195	9	x: 5718633,17 y: 7435565,15	Posusz 5%	Cięcia sanitarne	

100.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	190	8	x: 5718623,33 y: 7435560,32	Lokalnie pooblamywane gałęzie, w koronie gniazdo ptasie	
101.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	166	8	x: 5718624,06 y: 7435569,94	Lokalnie pooblamywane gałęzie, od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony	
102.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	135	9	x: 5718615,44 y: 7435575,58	Stan zdrowotny dobry	
103.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	159	9	x: 5718607,69 y: 7435569,97	Od strony drogi zredukowane konary boczne w dolnej partii korony, posusz 10%	Cięcia sanitarne
104.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
105.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	183	12	x: 5718598,91 y: 7435574,42	Korona rozbudowana, <b>egzemplarz okazowy</b>	
106.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
107.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr LXXIII/373/18</b>							
108.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
109.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	17	220	10	x: 5718590,41 y: 7435589,82	Korona wysoko wyniesiona, na h 0.5 m ubytek powierzchniowy o wym. 0.86x0.30 m, posusz 10%	Cięcia sanitarne
110.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
111.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
112.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
113.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
114.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>							
115.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	190	10	x: 5718528,01 y: 7435623,64	Posusz 5%, <b>egzemplarz okazowy</b>	Cięcia sanitarne
116.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	184	9	x: 5718518,21 y: 7435628,63	Od strony wsch. na h 0.85 m zabliźniony ubytek wgłębny o wym. 0.10x0.05 m	
117.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	18	183	8	x: 5718508,41 y: 7435624,24	Egzemplarz dwuprzewodnikowy, rozwidlenie V-kształtne, posusz 5%	Cięcia sanitarne
118.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	19	224	10	x: 5718501,83 y: 7435627,74	Posusz 10%	Cięcia sanitarne
119.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	20	277	14	x: 5718502,27 y: 7435637,64	Na h 2.5 m rozwidlenie V-kształtne, <b>egzemplarz okazowy</b>	

120.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	19	256	10	x: 5718493,99 y: 7435632,71	Egzemplarz trójprzewodnikowy, rozwidlenie V-kształtne, posusz 10%	Cięcia sanitarne
121.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	17	253	13	x: 5718492,47 y: 7435643,65	Na pniu od strony zach. listwa mrozowa, korona symetryczna, rozbudowana, <b>egzemplarz okazowy</b>	
122.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	201	9	x: 5718484,06 y: 7435636,96	Posusz 5%	Cięcia sanitarne
123.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr LVIII/303/17</b>							
124.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	200	7	x: 5718467,21 y: 7435646,91	Stan zdrowotny dobry	
125.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	196	9	x: 5718466,12 y: 7435658,26	Od strony pñ.-zach. zredukowana korona	
126.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr LXXIII/373/18</b>							
127.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	197	10	x: 5718456,53 y: 7435663,60	Stan zdrowotny dobry	
128.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	198	8	x: 5718449,23 y: 7435657,10	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne
129.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	192	9	x: 5718448,22 y: 7435668,20	Stan zdrowotny dobry	
130.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	190	9	x: 5718440,32 y: 7435662,00	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne
131.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	167	8	x: 5718440,78 y: 7435672,36	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne
132.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	200	10	x: 5718431,29 y: 7435666,94	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne
133.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	167	9	x: 5718430,06 y: 7435678,47	Stan zdrowotny dobry	
134.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	196	9	x: 5718422,67 y: 7435672,28	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne
135.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	197	9	x: 5718414,48 y: 7435677,20	Zalegający posusz 5%, w koronie gniazdo ptasie	Cięcia sanitarne
136.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	200	9	x: 5718413,55 y: 7435688,24	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne

137.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	9	124	7	x: 5718405,02 y: 7435693,00	Zredukowane konary boczne w dolnej partii korony, dziupla na h 1.6 m powstała po odłamanym konarze	
138.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	212	9	x: 5718396,08 y: 7435687,17	Posusz 10%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	Cięcia sanitarne
139.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	211	9	x: 5718387,68 y: 7435692,24	Zalegający posusz 5%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	Cięcia sanitarne
140.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	10	159	8	x: 5718386,25 y: 7435703,18	Zredukowane konary boczne od strony latarni	
141.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	185	9	x: 5718378,91 y: 7435697,49	Zalegający posusz 5%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	Cięcia sanitarne
142.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	174	9	x: 5718378,14 y: 7435707,65	Zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	
143.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	189	9	x: 5718370,15 y: 7435702,27	Zalegający posusz 5%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	Cięcia sanitarne
144.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	191	9	x: 5718369,44 y: 7435712,31	Zalegający posusz 5%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	Cięcia sanitarne
145.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	185	9	x: 5718360,83 y: 7435717,47	Zalegający posusz 5%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	Cięcia sanitarne
146.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	228	9	x: 5718353,55 y: 7435711,81	Zalegający posusz 5%, na h 4 4.5 m dwa odcięte przewodniki, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	Cięcia sanitarne
147.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	202	9	x: 5718344,84 y: 7435717,36	Zalegający posusz 5%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	Cięcia sanitarne
148.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	199	10	x: 5718343,61 y: 7435725,12	Posusz 10%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi, <b>egzemplarz okazowy</b>	Cięcia sanitarne

149.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	200	9	x: 5718334,50 y: 7435730,25	Zalegający posusz 5%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi, <b>egzemplarz okazowy</b>	Cięcia sanitarne
150.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	200	9	x: 5718325,37 y: 7435735,18	Zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	
151.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	196	9	x: 5718317,41 y: 7435729,71	Zalegający posusz 5%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	Cięcia sanitarne
152.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	198	9	x: 5718309,27 y: 7435734,74	Na h 0.90 m ubytek powierzchniowy o wym. 0.65x0.24 m, zalegający posusz 5%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	Cięcia sanitarne
153.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	173	9	x: 5718308,37 y: 7435745,48	Zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	
154.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	176	9	x: 5718299,94 y: 7435739,49	Zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	
155.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	176	9	x: 5718300,19 y: 7435750,23	Zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi	
156.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	156	7	x: 5718291,28 y: 7435745,12	Zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi i od strony linii napowietrznej	
157.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	183	8	x: 5718282,89 y: 7435749,48	Posusz 5%, zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi i od strony linii napowietrznej	Cięcia sanitarne
158.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	189	9	x: 5718282,01 y: 7435760,51	Rozwidlenie V-kształtne, na h 2 m zredukowany przewodnik od strony pñ.-zach.	
159.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	17	212	10	x: 5718274,06 y: 7435754,51	<b>Egzemplarz okazowy</b>	
160.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	13	153	8	x: 5718273,30 y: 7435765,24	Na pniu uszkodzenia mechaniczne korowiny - od strony drogi ubytek powierzchniowy od odziomka o wym. 1.76x0.30 m	
161.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	200	8	x: 5718265,81 y: 7435759,35	Zalegający posusz 5%, ubytek powierzchniowy o wym. 1.25x0.58	Cięcia sanitarne

162.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	16	200	9	x: 5718264,41 y: 7435771,00	Na h 5 m rozwidlenie V-kształtne, <b>egzemplarz okazowy</b>	
163.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	188	9	x: 5718256,74 y: 7435764,63	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne
164.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	172	8	x: 5718255,42 y: 7435776,23	Na h 0.36 m ubytek powierzchniowy o wym. 0.55x0.18 m	
165.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	176	8	x: 5718248,96 y: 7435769,22	Stan zdrowotny dobry	
166.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	179	9	x: 5718247,19 y: 7435780,26	Stan zdrowotny dobry	
167.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	188	9	x: 5718240,06 y: 7435774,68	Stan zdrowotny dobry	
168.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	188	8	x: 5718231,20 y: 7435779,57	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne
169.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	16	216	8	x: 5718222,94 y: 7435783,82	Na h 2.5 m odcięty przewodnik, w miejscu odcięcia – dziupla, zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne
170.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	193	9	x: 5718214,39 y: 7435789,28	Stan zdrowotny dobry	
171.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	189	8	x: 5718210,79 y: 7435800,22	Stan zdrowotny dobry	
172.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	196	8	x: 5718205,52 y: 7435794,75	Egzemplarz pierwotnie trójprzewodnikowy, 1 przewodnik odcięty na h 4 m	
173.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	15	212	9	x: 5718202,72 y: 7435805,59	Zredukowane konary boczne w dolnej partii korony od strony drogi, posusz 5%	Cięcia sanitarne
174.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	179	8	x: 5718196,77 y: 7435798,78	Zalegający posusz 5%; listwa mrozowa z ubytkami wgłębnym od nasady do h 2 m	Cięcia sanitarne
175.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	185	9	x: 5718194,20 y: 7435810,42	Na h 1.3 m ubytek powierzchniowy o wym. 0.28x0.05 m	
176.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	180	8	x: 5718188,35 y: 7435804,17	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne
177.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	178	8	x: 5718179,58 y: 7435809,25	U nasady pnia ślady obrączkowania	
178.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	186	8	x: 5718177,24 y: 7435820,49	Zalegający posusz 5%, na h 4.5 m 3.5 m odcięte konary	Cięcia sanitarne

179.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	180	9	x: 5718170,63 y: 7435814,24	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne	
180.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	13	154	7	x: 5718167,29 y: 7435825,95	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne	
181.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	177	10	x: 5718161,86 y: 7435819,33	Na h 2 m odcięty konar		
182.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	13	141	8	x: 5718158,91 y: 7435830,53	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne	
183.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	158	9	x: 5718153,40 y: 7435823,79	Zalegający posusz 5%, na h 2.5 m ślady po odciętych konarach z dziuplą	Cięcia sanitarne	
184.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	13	147	7	x: 5718150,14 y: 7435835,43	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne	
185.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	14	203	9	x: 5718144,49 y: 7435829,39	Egzemplarz trójprzewodnikowy, pierwotnie wieloprzewodnikowy, rozwidlenie V-kształtne,		
186.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	17	225	10	x: 5718141,94 y: 7435840,10	Stan zdrowotny dobry, <b>egzemplarz okazowy</b>		
187.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	13	152	8	x: 5718135,58 y: 7435833,80	Obłamany wierzchołek korony		
188.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	15	160	8	x: 5718127,11 y: 7435838,61	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne	
189.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	12	177	7	x: 5718125,84 y: 7435849,23	Zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne	
190.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	14	201	10	x: 5718100,91 y: 7435853,70	Stan zdrowotny dobry		
191.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	13	174	8	x: 5718092,06 y: 7435858,82	Zalegający posusz 5%, na h 3 m dziupla powstała po odciętych konarze	Cięcia sanitarne	
192.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	12	147	8	x: 5718091,39 y: 7435869,63	Stan zdrowotny dobry		
193.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	12	213	8	x: 5718083,24 y: 7435863,64	Na h 2.5 m ślady po odciętych przewodnikach, zalegający posusz 5%	Cięcia sanitarne	
194.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	12	153	8	x: 5718083,67 y: 7435873,80	Stan zdrowotny dobry		
195.	<b>Zdjęto z ochrony Uchwałą Rady Gminy Lubochnia Nr XVII/84/15</b>								

196.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	18	265	10	x: 5718046,58 y: 7435884,77	Na h 3 m zabliźniona rana z martwicą boczną po odciętych przewodnikach, na ubytku ślady żerowania owadów, posusz 5%, na liściach pasożytujący grzyb czerniak klonowy <i>Rhytisma acerinum</i> , <b>egzemplarz okazowy</b>	Cięcia sanitarne
------	-------------------------	----------------	----	-----	----	--------------------------------	---	------------------



Załącznik Nr 2 do uchwały Nr LXXIII/373/18  
Rady Gminy Lubochnia  
z dnia 12 października 2018 r.

**ALEJA LIPOWO - KLONOWA HENRYKÓW WYKAZ DRZEW WYKLUCZONYCH Z ALEI**

Lp.	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Lp. drzewa wg załącznika nr 1	Wysokość (m)	Obwód (cm)	Średnica rzutu korony (m)	Współrzędne geodezyjne zgodnie z GSO 2000, strefa 7	Stan zdrowotny
1.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	33	17	230	10	x: 5719082,00 y: 7435302,39	Zły stan zdrowotny, pęknięty pień, suche gałęzie
2.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	41	15	146	8	x: 5719037,26 y: 7435327,57	Zły stan zdrowotny, zagraża bezpieczeństwu ruchu na drodze
3.	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	80	13	176	7	x: 5718756,48 y: 7435484,96	Zły stan zdrowotny, zagraża bezpieczeństwu na drodze
4.	<i>Tilia euchlora</i>	Lipa krymska	96	15	195	9	x: 5718650,24 y: 7435544,95	Zły stan zdrowotny, próchnica, suche gałęzie, zagraża bezpieczeństwu
5.	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	107	17	210	10	x: 5718590,54 y: 7435579,03	Powalone przez wicherę wywrot
6.	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański	126	16	159	8	x: 5718457,94 y: 7435652,23	Zły stan zdrowotny, suche gałęzie, próchnica, zagraża bezpieczeństwu