

TABELA NR 1

Tabelaryczne zestawienie drzew i krzewów rosnących na terenie dz. nr 51, obr. 0004, Kmieniec, gm. Kolbaskowo  
ZALECENIA PIELEGNACYJNE I PLAN WYCINEK

Nr inw.	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obwód [cm]	Szer.[m]	Wys. [m]	Pow. [m²]	Zdr.	Wycinka	Uwagi	Zalecenia pielęgnacyjne	Do usunięcia
1	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	145	11	17		S			Usunąć ogrodzenie bez uszkodzania pnia	
2	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	90+105+66+53	12	17		S			Usunąć ogrodzenie bez uszkodzania pnia	
3	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	59+78	7	15		S		Korona zniekształcona		
4	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	75+41	6	15		S		Forma odrosłowa, zniekształcona korona, samosiew		
5	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>				20	S	W	Forma odrosłowa, zniekształcona korona, samosiew		Do usunięcia
6	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	198	10	20		D			Usunąć odrosty korzeniowe i pniowe (6 szt. ø ok.20 cm) , Usunąć pierwsze od dołu piętro gałęzi (ø5-12 cm)	
7	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	78+62	5	18		Z	W	30% posuszu, rośnie przy starym słupie (do usunięcia)		Do usunięcia
8	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	35[53]	2	6		Z	W	Połamana korona, rośnie w ogrodzeniu, wypróchnienia, zniekształcony pień		Do usunięcia
9	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	44[62]	2	6		Z	W	Zniekształcona korona, ubytki w pniu, , 40% posuszu		Do usunięcia
10	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	56	3	6		Z	W	Wypróchniały pień, ubytek kominowy, zniekształcona korona, 20% posuszu		Do usunięcia
11	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	48	4	5		ZM	W	70% posuszu		Do usunięcia
12	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	106+49	11	17		S			Usunąć gruby i średni posusz	
13	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	57	3	6		S		zniekształcona korona		
14	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	42[52]	3	4		S		zniekształcona korona		
15	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	32+33	5	6		S	W	zniekształcona korona		Do usunięcia
16	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	155+50+43	10	20		S			Usunąć odrosty pniowe (o obw. 50 i 43 cm) i średni (5%) i gruby posusz (3 szt.). Wraść w płot – ogrodzenie usuwać tak by nie uszkodzić pnia.	
17	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	93+103+82	11	20		S			Usunąć średni (10%) i gruby posusz (3 szt.).	
18	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	258	13	20		S			Usunąć średni (15%) i gruby posusz (4 szt.).	
19	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	224	12	20		S			Usunąć średni (20%) i gruby posusz (2 szt.).	
20	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	59 ( na wys. 1 m)	3	4		S		Rośnie w ogrodzeniu, korona odrosłowa, zniekształcona		
21	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	32[52]	3	5		ZM	W	Posusz 70%		Kolizja z planowanym ciągiem pieszym. Pielęgnacje na terenach zieleni
22	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	38[55]	2	5		ZM	W	Posusz 70%		Kolizja z planowanym ciągiem pieszym. Pielęgnacje na terenach zieleni

TABELA NR 1

Tabelaryczne zestawienie drzew i krzewów rosnących na terenie dz. nr 51, obr. 0004, Kmieniec, gm. Kolbaskowo  
ZALECENIA PIELĘGNACYJNE I PLAN WYCINEK

23	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	72+76+83+75+99+10	10	20		S			Usunąć odrosty korzeniowe i pniowe (drobne 1,5 m <sup>2</sup> , 2x po 17 cmØ, 1x 30cmØ). Usunąć pierwsze piętro gałęzi (10 sztuk), prześwietlić koronę (10%)	
24	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	125+103+147	8	20		S			Usunąć odrosty korzeniowe i pniowe (drobne 1,5 m <sup>2</sup> ). Usunąć pierwsze piętro gałęzi (3 sztuki)	
25	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	156	9	17		S			Usunąć odrosty korzeniowe i pniowe (drobne 1,5 m <sup>2</sup> ). Usunąć pierwsze piętro gałęzi (3 sztuki)	
26	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	39+55+31	6	15		Z	W	Samosiew, zniekształcona korona, rośnie pod okapem		Pielęgnacje na terenach zieleni
27	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	45+165	8	20					Usunąć odrosty korzeniowe i pniowe (, odrost o obw. 45 cm oraz drobne 1,5 m <sup>2</sup> ). Usunąć pierwsze piętro gałęzi (3 sztuki)	
28	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>				90	Z	W	Grupa zaniedbanych krzewów, 40% posuszu		Pielęgnacje na terenach zieleni
	Trzmielina pospolita	<i>Euonymus europaeus</i>									
	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>									
	Ligustr pospolity	<i>Ligustrum vulgare</i>									
29	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	90	7	20		D				
30	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	32[43]	3	5		D		Samosiew		
31	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	27+27+30+26	4	6		ZM	W	80% posuszu, odroślowy		Pielęgnacje na terenach zieleni, zagraża złamaniem
32	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	82	9	20		D	W			Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
33	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	26+33 [43+31]	3	5		S	W	Samosiew		Pielęgnacje na terenach zieleni, Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
34	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	32+24	4	5		S	W	Samosiew		Pielęgnacje na terenach zieleni
35	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	75	5	18		S	W			Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
36	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	110+38	8	20		D			Usunąć odrost pniowy wyrastające u podstawy pnia (obw. 38 cm)	
37	Śliwa alycza	<i>Prunus cerasifera</i>	28,17,17			S	W		Samosiewy porastające teren całego cmentarza, nie osiagające rozmiarów i powierzchni nakazującej uzyskanie zezwolenia na wycinki)		Pielęgnacje na terenach zieleni
	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	22,17,15,10,18,10,19,12,13,15,10,11,33,15,23,13,30,27,17,23,12,10,11,18,22,14,12,28,31,16,26,21,17								
	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	21,12,15								
	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	10,10,15,14,12,13,10,37,23,16,35,18,12								
	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	20								
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	19,18,13,11,18,15,36,31,20,25,24								
	pojedyncze krzewy i drobny podrost									100	

TABELA NR 1

Tabelaryczne zestawienie drzew i krzewów rosnących na terenie dz. nr 51, obr. 0004, Kmieniec, gm. Kolbaskowo  
ZALECENIA PIELĘGNACYJNE I PLAN WYCINEK

38	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	69	5	18		D	W			Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
39	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80	6	18		Z	W	wypróchnienie u podstawy pnia, wypróchniałe pozostałości po dodatkowym pniu		Zagraża złamaniem, Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
40	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	71	5	18		D	W			Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
41	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	75	5	18		D	W			Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
42	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	66	7	16		D		Usunąć odrosty korzeniowe 1,5 m <sup>2</sup>		
43	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	71	5	18		D				
44	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	40[51]	5	10		D	W	Samosiew, rośnie pod okapem		Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
45	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	47+44+24+10+11	7	16		D			Usunąć odrosty korzeniowe o obw. 24,10,11 cm	
46	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	20+21+17+23+19+17	4	4		Z	W	40% posuszu, forma odroślowa z jednej podstawy		Pielęgnacje na terenach zieleni
47	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>				25	Z	W	Krzewiasta, odroślowa forma		Pielęgnacje na terenach zieleni
48	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	33+12	5	8		S	W	Samosiew		Pielęgnacje na terenach zieleni
49	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	56+22+17	4	11		Z	W	Ubytek kominowy, samosiew		Pielęgnacje na terenach zieleni
50	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	33+16	7	18		Z	W	Ubytek kominowy, samosiew		Pielęgnacje na terenach zieleni
	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	62	4	7		D	W			Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
51	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	116	8	18		D				
52	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	77	4	18		M	W	100% suche		Pielęgnacje na terenach zieleni
53	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	33+25+15+28+12+39+12	4	18		S	W	Forma odroślowa (pogrubione pnie o obw. pow. 50 cm na 5 cm)		Pielęgnacje na terenach zieleni
54	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	46+44+28	4	15		Z	W	Zniekształcona podstawa pnia, rośnie na wyniesieniu, skrócone pnie, korona rachityczna		Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
55	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	35[46]	5	6		D	W			Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
56	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	66+19+23+10	4	16		D			Usunąć odrosty korzeniowe 1m <sup>2</sup>	
57	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	73	4	16		S				
58	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	27+24+13	3	7		Z	W	Ubytek w pniu, forma odroślowa, samosiew, dołem zrosnięte		Pielęgnacje na terenach zieleni
59	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	27+23[51]	3	6		S				
60	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	65	4	18		D	W			Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
61	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	75	7	18		D				
62	Śliwa tarmina	<i>Prunus spinosa</i>				60	ZM	W	90% martwe		Pielęgnacje na terenach zieleni

1. Nr inw. - numery zinwentaryzowanych drzew i krzewów – zgodne z oznaczeniami naniesionymi na mapie w skali 1:500.

2. Nazwa gatunkowa polska.

3. Nazwa gatunkowa łacińska.

4. Obwód pnia [cm] mierzony na wysokości 130 cm. Znakiem „+” oddzielne są pomiary pni drzew wielopniowych (jedno drzewo), przecinkiem „,” - pnie drzew odrębnych w grupie drzew, w nawiasie kwadratowym „[]”, wielkość obwodów mierzonych na wysokości 5 cm.

5. Szer. [m] - zasięg korony [m].

6. Wys.[m] - wysokość drzewa [m].

7. Pow. [m2] – powierzchnia porośnięta krzewami lub młodym podrostem drzew

8. Zdr. - Stan zdrowotny i uwagi - ocena stanu zdrowotnego drzew:

- stan dobry (D) – drzewo prawidłowo wykształcone, bez uszkodzeń i ubytków,

- stan średni (S) – drzewo nieznacznie zdeformowane, z niewielkimi uszkodzeniami, ubytkami i/lub objawami chorobowymi,

- stan zły (Z) – drzewo silnie zdeformowane, z licznymi ubytkami, uszkodzeniami, śladami świadczącymi o chorobie, słaby stan żywotności.

- zamierające (ZM) – drzewo nie rokujące szans na przeżycie,

- suche (M) - całkowicie wyschnięte.

9. Wycinka - W – literą „W” oznaczono drzewa i krzewy lub grupy krzewów wytypowane do wycinki

10. Uwagi – opis najważniejszych cech zdrowotności drzewa

11. Zalecenia pielęgnacyjne

12. Przyczyny wycinki

**Załącznik 1 . Drzewa przeznaczone do wycinki, objęte wnioskiem**

1. L.P. - numer porządkowy
2. Nr inw. - numery zinwentaryzowanych drzew i krzewów – zgodne z oznaczeniami naniesionymi na mapie w skali 1:500.
3. Nazwa gatunkowa polska.
4. Nazwa gatunkowa łacińska.
5. Obwód pnia [cm] mierzony na wysokości 130 cm. Znakiem „+” oddzielne są pomiary pni drzew wielopniowych (jedno drzewo), przecinkiem „,” - pnie drzew odrębnych w grupie drzew, w nawiasie kwadratowym „[]”, wielkość obwodów mierzonych na wysokości 5 cm.
6. Szer. [m] - zasięg korony [m].
7. Wys. [m] - wysokość drzewa [m].
8. Pow. [m<sup>2</sup>] – powierzchnia porośnięta krzewami lub młodym podrostem drzew
9. Zdr. - Stan zdrowotny i uwagi - ocena stanu zdrowotnego drzew:  
- stan dobry (D) – drzewo prawidłowo wykształcone, bez uszkodzeń i ubytków,  
- stan średni (S) – drzewo nieznacznie zdeformowane, z niewielkimi uszkodzeniami, ubytkami i/lub objawami chorobowymi,  
- stan zły (Z) – drzewo silnie zdeformowane, z licznymi ubytkami, uszkodzeniami, śladami świadczącymi o chorobie, słaby stan żywotności.  
- zamierające (ZM) – drzewo nie rokujące szans na przeżycie,  
- suche (M) - całkowicie wyschnięte.
10. Wycinka - W – literą „W” oznaczono drzewa i krzewy lub grupy krzewów wytypowane do wycinki
11. Uwagi – opis najważniejszych cech zdrowotności drzewa
12. Zalecenia pielęgnacyjne
13. Przyczyny wycinki

L.P.	Nr inw	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obwód [cm]	Szer.[m]	Wys. [m]	Pow. [m <sup>2</sup> ]	Zdr.	Wycinka	Uwagi	Przyczyny wycinki
1	7	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	78+62	5	18		Z	W	30% posuszu, rośnie przy starym słupie (do usunięcia)	Kolizja z planowanym ciągiem pieszym. Pielęgnacje na terenach zieleni
2	8	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	35[53]	2	6		Z	W	Połamana korona, rośnie w ogrodzeniu, wypróchnienia, zniekształcony pień	Kolizja z planowanym ciągiem pieszym. Pielęgnacje na terenach zieleni
3	9	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	44[62]	2	6		Z	W	Zniekształcona korona, ubytki w pniu, , 40% posuszu	Pielęgnacje na terenach zieleni
4	10	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	56	3	6		Z	W	Wypróchniały pień, ubytek kominowy, zniekształcona korona, 20% posuszu	Pielęgnacje na terenach zieleni
5	11	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	48	4	5		ZM	W	70% posuszu	Pielęgnacje na terenach zieleni, grozi złamaniem
6	15	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	32+33	5	6		S	W	zniekształcona korona	Pielęgnacje na terenach zieleni
7	21	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	32[52]	3	5		ZM	W	Posusz 70%	Kolizja z planowanym ciągiem pieszym. Pielęgnacje na terenach zieleni, grozi złamaniem
8	22	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	38[55]	2	5		ZM	W	Posusz 70%	Kolizja z planowanym ciągiem pieszym. Pielęgnacje na terenach zieleni. Grozi złamaniem
9	26	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	39+55+31	6	15		Z	W	Samosiew, zniekształcona korona, rośnie pod okapem	Pielęgnacje na terenach zieleni

TABELA NR 1

Tabelaryczne zestawienie drzew i krzewów rosnących na terenie dz. nr 51, obr. 0004, Kmieniec, gm. Kolbaskowo  
ZALECENIA PIELĘGNACYJNE I PLAN WYCINEK

10	31	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	27+27+30+26	4	6		ZM	W	80% posuszu, odroślowy	Pielęgnacje na terenach zieleni, zagraża złamaniem
11	32	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	82	9	20		D	W		Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
12	33	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	26+33 [43+31]	3	5		S	W	Samosiew	Pielęgnacje na terenach zieleni, Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
13	34	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	32+24	4	5		S	W	Samosiew	Pielęgnacje na terenach zieleni
14	35	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	75	5	18		S	W		Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
15	38	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	69	5	18		D	W		Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
16	39	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	80	6	18		Z	W	wypróchnienie u postawy pnia, wypróchniałe pozostałości po dodatkowym pniu	Zagraża złamaniem, Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
17	40	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	71	5	18		D	W		Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
18	41	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	75	5	18		D	W		Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
19	44	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	40[51]	5	10		D	W	Samosiew, rośnie pod okapem	Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
20	46	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	20+21+17+23+19+17	4	4		Z	W	40% posuszu, forma odroślowa z jednej podstawy	Pielęgnacje na terenach zieleni
21	48	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	33+12	5	8		S	W	Samosiew	Pielęgnacje na terenach zieleni
22	49	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>	56+22+17	4	11		Z	W	Ubytek kominowy, samosiew	Pielęgnacje na terenach zieleni
23	50	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	33+16	7	18		Z	W	Ubytek kominowy, samosiew	Pielęgnacje na terenach zieleni
24		Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	62	4	7		D	W		Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
25	52	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	77	4	18		M	W	100% suche	Pielęgnacje na terenach zieleni
26	53	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	33+25+15+28+12+39+12	4	18		S	W	Forma odroślowa (pogrubione pnie o obw. pow. 50 cm na 5 cm)	Pielęgnacje na terenach zieleni
27	54	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	46+44+28	4	15		Z	W	Zniekształcona podstawa pnia, rośnie na wyniesieniu, skrzycone pnie, korona rachityczna	Kolizja z planowanym ciągiem pieszym
28	58	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	27+24+13	3	7		Z	W	Ubytki w pniu, forma odroślowa, samosiew, dołem zrosnięte	Pielęgnacje na terenach zieleni
29	60	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	65	4	18		D	W		Kolizja z planowanym ciągiem pieszym

Łączna liczba drzew do usunięcia 29 egzemplarzy

**Załącznik 2 . Krzewy przeznaczone do wycinki, objęte wnioskiem**

Nr inw	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obwód [cm]	Szer.[m]	Wys. [m]	Pow. [m <sup>2</sup> ]	Zdr.	Wycinka	Uwagi	Przyczyny wycinki
28	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>				90	Z	W	Grupa zaniedbanych krzewów, 40% posuszu	Pielęgnacje na terenach zieleni
	Trzmielina pospolita	<i>Euonymus europaeus</i>								
	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>								
	Ligustr pospolity	<i>Ligustrum vulgare</i>								
47	Wiąz pospolity	<i>Ulmus minor</i>				25	Z	W	Krzewiasta, odroślowa forma	Pielęgnacje na terenach zieleni
62	Śliwa tarnina	<i>Prunus spinosa</i>				60	ZM	W	90% martwe	Pielęgnacje na terenach zieleni

**Łączna powierzchnia krzewów do usunięcia: 175 m<sup>2</sup>**