

## Wykaz drzew do usunięcia – SU.406.3.2018

**Etap I - usunięcie drzew wraz z uporządkowaniem do 25.02.2018 r.****Gmina Kruklanki****1734N**

1.	2A	jesion	1,5	0,238854	0,48	2	0,36
2.	6A	jesion	2	0,318471	0,64	2	0,64
3.	11A	jesion	2,4	0,382166	0,76	2	0,91
4.	12A	jesion	1,5	0,238854	0,48	2	0,36
5.	13A	jesion	1,4	0,22293	0,45	2	0,32
6.	14A	jesion	1,9	0,302548	0,61	2	0,58
7.	15A	jesion	1,9	0,302548	0,61	2	0,58

**1738N**

8.	1A	jesion	2,6	0,414013	0,83	2	1,08
9.	2A	jesion	3,1	0,493631	0,99	2	1,54
10.	3A	jesion	2,3	0,366242	0,73	2	0,84

**1746N**

11.	6A	jesion	1,8	0,286624	0,57	2	0,51
-----	----	--------	-----	----------	------	---	------

**Razem 7,72****Gmina Ryn****1728N, Tros**

12.		świerk	0,8	0,127389	0,25	2	0,1
13.		świerk	0,83	0,132166	0,26	2	0,11
14.		żywnik	0,4	0,063694	0,13	2	0
15.		żywnik	0,4	0,063694	0,13	2	0
16.		klon	0,85	0,13535	0,27	2	0,11
17.		klon	1,8	0,286624	0,57	2	0,51
18.		klon	2,3	0,366242	0,73	2	0,84

**Razem 1,67****Gmina Kruklanki****1734N**

19.	A	jesion	1,45	0,230892	0,46	2	0,33
20.	B	jesion	1,3	0,207006	0,41	2	0,26
21.	C	jesion	1,2	0,191083	0,38	2	0,23
22.	D	jesion	1,4	0,22293	0,45	2	0,32
23.	E	jesion	1,6	0,254777	0,51	2	0,41
24.	F	jesion	1,75	0,278662	0,56	2	0,49
25.	G	jesion	1,5	0,238854	0,48	2	0,36
26.	H	jesion	1,6	0,254777	0,51	2	0,41
27.	I	jesion	1,45	0,230892	0,46	2	0,33
28.	J	jesion	1,65	0,262739	0,53	2	0,44
29.	K	jesion	1,5	0,238854	0,48	2	0,36
30.	L	jesion	1,6	0,254777	0,51	2	0,41
31.	M	jesion	1,25	0,199045	0,40	2	0,25
32.	N	jesion	1,8	0,286624	0,57	2	0,51
33.	O	jesion	1,4	0,22293	0,45	2	0,32
34.	P	jesion	1,9	0,302548	0,61	2	0,58
35.	R	jesion	1,75	0,278662	0,56	2	0,49
36.	S	jesion	1,8	0,286624	0,57	2	0,51
37.	T	jesion	1,6	0,254777	0,51	2	0,41
38.	U	jesion	1,65	0,262739	0,53	2	0,44
39.	W	jesion	1,95	0,31051	0,62	2	0,62
40.	Y	jesion	1,8	0,286624	0,57	2	0,51
41.	Z	jesion	1,5	0,238854	0,48	2	0,36

**Razem 9,35****Ogółem I etap 18,74**

Etap II - usunięcie drzew wraz z uporządkowaniem do 25.03.2018 r.							
Gmina Wydminy							
1738N							
42.	C	jesion	2,2	0,350318	0,70	2,5	1,15
43.	N	klon sr.	2,4	0,382166	0,76	2,5	1,13
44.	O	klon sr.	1,75	0,278662	0,56	2,5	0,62
45.	P	klon sr.	2,9	0,461783	0,92	2,5	1,66
46.	R	klon sr.	1,8	0,286624	0,57	2,5	0,64
47.	S	brzoza	2,55	0,406051	0,81	2,5	1,29
48.	T	jesion	2,9	0,461783	0,92	2,5	1,66
49.	U	jesion	2,9	0,461783	0,92	2,5	1,66
50.	W	jesion	1,6	0,254777	0,51	2,5	0,51
						<b>Razem</b>	<b>10,32</b>
Gmina Miłki							
1718N							
51.	A	lipa	2,6	0,414013	0,83	2	1,08
52.	B	lipa	2,4	0,382166	0,76	2	0,91
53.	C	lipa	2,15	0,342357	0,68	2	0,73
54.	D	lipa	2,35	0,374204	0,75	2	0,88
1706N							
55.	A	lipa	2,35	0,374204	0,75	2	0,88
56.	D	lipa	1,65	0,262739	0,53	2	0,44
57.	F	lipa	1,9	0,302548	0,61	2	0,58
58.	G	lipa	1,85	0,294586	0,59	2	0,55
59.	H	lipa	1,8	0,286624	0,57	2	0,51
60.	I	lipa	1,65	0,262739	0,53	2	0,44
61.	J	lipa	1,55	0,246815	0,49	2	0,38
62.	K	lipa	1,55	0,246815	0,49	2	0,38
63.	L	lipa	1,5	0,238854	0,48	2	0,36
64.	M	lipa	1,65	0,262739	0,53	2	0,44
65.	B	brzoza	1,6	0,254777	0,51	2	0,41
66.	C	brzoza	1,45	0,230892	0,46	2	0,33
67.	E	klon	1,75	0,278662	0,56	2	0,49
						<b>Razem</b>	<b>9,79</b>
Gmina Ryn							
1787N							
68.	X	topola	1,65	0,262739	0,53	2	0,44
						<b>Razem</b>	<b>0,44</b>
						<b>Ogółem II etap</b>	<b>10,76</b>
						<b>RAZEM</b>	<b>29,5</b>
Sporządził:							