

ZAKRES WOJEWODY ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Wykaz drzew z Etapu II – zalecenia pielęgnacyjne

Nr inwentaryzacyjny	Gatunek	Obwód pnia [cm]	Średnica korony [m] / pow. krzewów [m ²]	Wysokość [~m]	Pierwotne przeznaczenie drzewa	Zalecenia
31		57				
32		94				
33	Lipa drobnolistna	60	8	22	do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne
34		82				
39		72				
40		38				
41		57				
42	Wiąz szypułkowy	50	10	20	do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne
43		104				
44		79				
45	Lipa drobnolistna	50	4	24	do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony

46	Wiąz szypułkowy	69	4	16	do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej
47	Lipa drobnolistna	163	8	24	do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej
48	Wiąz szypułkowy	132	8	24	do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej
49	Wiąz szypułkowy	88	6	20	do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej
50	Lipa drobnolistna	160	10	24	do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf

51	Lipa drobnolistna	148	8	26	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p> <p>korzenie na wierzchu, odziomek zdeformowany i wygięty, liczne bliźny po pniach, Do usunięcia</p>
51A	Lipa drobnolistna	60	6	8	nie zinventaryzowane do zachowania	
52	Lipa drobnolistna	188	10	24	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>
53	Wiąz szypułkowy	132	12	24	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej</p>
54	Wiąz szypułkowy	100	12	24	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej</p>

55	Wiąz szypułkowy	97	12	21	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej</p>
56	Wiąz szypułkowy	72	12	20	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej</p>
57	Wiąz szypułkowy	138	12	24	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej</p>
58	Wiąz szypułkowy	66	6	20	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej</p>

59	Wiąz szypułkowy	72	10	20	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej</p>
60	Wiąz szypułkowy	138	12	24	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej</p>
62	Wiąz szypułkowy	119	8	22	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej</p>
64	Jesion wyniosły	170	10	22	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>
65	Świerk pospolity	66	6	10	do zachowania	<p>Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne,</p>

67	Jesion wyniosły	160	10	22	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej</p>
68	Jesion wyniosły	182	10	24	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej</p>
69	Klon jawor	132	8	18	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej</p>
70	Wiąz szypułkowy	198	12	22	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej</p>
72	Wiąz szypułkowy	88	6	10	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne,</p>

73	Lipa drobnolistna	220	10	24	do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf
74	Sosna pospolita	88	6	8	do zachowania	poza inwestycją
75	Dąb szypułkowy	104	8	12	do zachowania	poza inwestycją
75A	Robinia biała	150	10	12	nie zinventaryzowane do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne,
76	Jesion wyniosły	192	8	20	do usunięcia	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf
78	Jesion wyniosły	292	12	26	do usunięcia	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf

79	Jesion wyniosły	135	10	20	do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne
80	Klon pospolity	242	12	26	do usunięcia	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – rozkład w strefie korzeniowej, tomograf
81		63				
82	Klon pospolity	57	6	8	do zachowania	Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne
83		31				
84	Wiąz szypułkowy	63	4	8	do zachowania	Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne
85	Wiąz szypułkowy	345	14	29	do usunięcia	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf

87	Lipa drobnolistna	188	12	24	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>
88	Lipa drobnolistna	163	10	24	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>
89	Lipa drobnolistna	220	14	28	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>
90	Lipa drobnolistna	182	10	26	do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>

91	Lipa drobnolistna	214	12	22	do usunięcia	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>
92	Jesion wyniosły	113	4	10	do usunięcia	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>
93	Lipa drobnolistna	192	10	22	do usunięcia	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>
A	Jesion wyniosły	ok. 250	10	25	nie zinventaryzowane do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>

B	Jesion wyniosły	ok. 250	10	25	nie zinventoryzowane do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>
C	Lipa drobnolistna	ok. 150	10	25	nie zinventoryzowane do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>
D	Jesion wyniosły	ok. 200	10	25	nie zinventoryzowane do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>
E	Jesion wyniosły	ok. 250	10	25	nie zinventoryzowane do zachowania	<p>Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf</p>

F	Jesion wyniosły	ok. 200	10	25	nie zinventaryzowane do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf
G	Jesion wyniosły	ok. 200	10	25	nie zinventaryzowane do zachowania	Cięcie formujące – korekta korony, obniżenie korony i poprawienie stabilności drzewa, Cięcie sanitarne – usunięcie suszu, Poprawa warunków glebowych i działania rehabilitacyjne, Badania specjalistyczne – stabilność w gruncie, rozkład w strefie korzeniowej, tomograf
H	Wierzba płacząca	ok. 150	10	6	nie zinventaryzowane do zachowania	korona zbudowana w skrajni chodnika, brak możliwości cięć technicznych, do usunięcia