

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

L.p.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia (cm)	Średn. korony (m)	Wys. (m)	Uwagi/ gospodarka drzewostanem
1.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	226	12,0	16,0	Posusz 15% w górnej części korony; rozwidlenie przewodnika na wys. 3,0 m Korona asymetryczna; drzewo pochylone w stronę różaneczników Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i gałęzie w koronie
2.	Irga błyszcząca	<i>Cotoneaster lucidus</i>	-	3,0x4,0	3,0	Owoce małe, kuliste; kora czerwonawa, cętkowana Grupa 2 szt.
3.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	40+46	6,0	4,5	Krzew asymetryczny; odrosty; przewodniki krzyżujące się, jeden z nich wypróchniały przy podstawie; Na wys. 0,5 m wycięty przewodnik; Na wys. 0,7 m ubytek wgłębny, kominowy otwarty, wypróchnienie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć odrosty, przyciąć wycięty przewodnik;
4.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	41+33	4,0	4,5	Posusz 30%, suche gałęzie, 3-ci przewodnik ścięty na wys. 0,8 m; liczne odrosty korzeniowe; owocniki grzyba na pniach; Ubytek wgłębny na wys. 0,6 m w miejscu wyłamanego konara, wypróchnienie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie w koronie;
5.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	-	3,0	3,0	Krzew formowany (stożek), w dolnej części asymetryczny
6.	Irga błyszcząca	<i>Cotoneaster lucidus</i>	-	3,0	3,0	
7.	Irga błyszcząca	<i>Cotoneaster lucidus</i>	-	4,0	3,5	
8.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	1,5-2,0	1,2-1,4	Grupa młodych różaneczników, 25 szt.; kwiaty fioletowe
9.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	25+19+10	2,5x2,2	2,3	Stary okaz; Pnie pokręcone, bryła korzeniowa częściowo odkryta, wyniesiona ponad pow. gruntu; W pniu o obw. 25 cm na wys. 0,7 m ubytek wgłębny (2x2cm) w

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						miejscu po wyciętym konarze, wypróchnienie
10.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	27	2,0x3,0	2,3	Korona krzewu asymetryczna; rozwidlenie konarów na wys. 1,1 m- 1 konar ucięty kwiaty fioletowe
11.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	29	2,5x2,5	3,0	Przewodnik pokręcony, pochylony; Na wys. 0,4 m ubytek wgłębny, podłużny pnia- wypróchnienie Na wys. 0,6 m ubytek kory; kwiaty fioletowe
12.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	14+22+12	3,5x3,5	2,8	Posusz 30%, połamane, suche gałęzie; Przewodniki krzyżujące się; Przy podstawie ubytek wgłębny pnia na wylot- zachwiana statyka krzewu, asymetryczna korona; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie; kwiaty fioletowe
13.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	24+35+9	4,0x3,5	3,5	Krzew rozłożysty; Posusz 20%; kwiaty fioletowe; Przy podstawie pnia duże wypróchnienie- ubytek wgłębny, kominowy, otwarty (12x20 cm); W pniu o obw. 35 cm podłużny ubytek wgłębny (4x10 cm) na wys. 0,7 m; W pniu o obw. 9 cm zakalusowany ubytek (2x5 cm) w korze na wys. 0,8 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
14.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	27+12+25	4,0x4,0	4,0	Ładny krzew; Posusz 15%, połamane suche gałęzie; kwiaty fioletowe Ubytek powierzchniowy kory; W pniu o obw. 27 cm na wys. 1,1 m ubytek wgłębny- wypróchnienie (10x5x3 cm) w miejscu po konarze; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie;
15.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	30+20	3,0x4,0	4,0	kwiaty fioletowe Na pniu o obw. 20 cm ubytek podłużny, powierzchniowy kory na pniu (4x34 cm), zakalusowany; Sucha gałąź w dolnej części krzewu, liczne drobne ubytki na pniach;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Na wys. 1,8 m na pniu o obw. 20 cm odwarstwienie kory, wypróchnienie; Na wys. 1,8 m na pniu o obw. 30 cm zakalusowany ubytek (3x11 cm) Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche gałęzie
16.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	24	2,0x2,5	3,2	Liczne ubytki wgłębne pnia, wypróchnienia w dolnej części pnia; kwiaty fioletowe
17.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	14+28	3,2x2,5	3,0	kwiaty fioletowe Posusz 15% Częściowo odkryte, zdrewniałe korzenie; Przewodnik o obw. 28 cm rozwidlony na 2 pnie na wys. 0,8 m na 12 cm i 10 cm Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
18.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	18+17+16	2,5x2,0	2,8	Pień o obw. 17 cm ścięty na wys. 1,7 m, o obw. 16 cm ścięty na wys. 1,2 m); kwiaty fioletowe Posusz 10%, suche gałęzie; Na pniu o obw. 18 cm od wys. 2 m usychająca korona Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suche gałęzie
19.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	14 (na wys. 0,9 m)+11	1,8x1,5	1,8	kwiaty fioletowe Ubytek wgłębny, wypróchnienie przy podstawie pnia- krzew 'wisi' w powietrzu, uszkodzona szyja korzeniowa, ubytek kominowy
20.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	18+21+18	4,0x4,0	2,0	kwiaty fioletowe Posusz 5% Przy podstawie pnia ślad po wylamanym przewodniku- ubytek wgłębny; Krzew rozłożysty, stary okaz; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
21.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	18 + 17 (na wys. 0,7 m)	1,2x0,6	1,6	kwiaty fioletowe Ubytek 50% przewodnika; przewodnik o obw. 18 cm złamany na wys. 0,9 m; wzdłuż całego pnia ubytek wgłębny, pęknięcia kory;
22.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	10 + 10 +10 (na wys. 1 m)	2,5x2,5	1,2	Krzew o ładnym pokroju kwiaty fioletowe
23.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	25+23+14	4,0 x 3,5	3,8	kwiaty fioletowe

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

	katawbijski	<i>catawbiense</i>				Posusz 15% Na wys. 0,3 m rozwidlenie na 2 główne, pokręcone przewodniki; Krzew o malowniczym pokroju Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
24.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	12+13+13	3,5x3,5	2,0	kwiaty fioletowe Posusz 15% Ubytek otwarty przy podstawie pnia, pęknięta kora, wypróchnienie, położony 1 przewodnik; bryła korzeniowa wyniesiona ponad pow. gruntu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
25.	Sosna wejmutka	<i>Pinus strobus</i>	28	3,0	6,0	Drzewo o ładnym pokroju; Na wys. 1-1,5 m zakalusowana listwa mrozowa
26.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	21- 35	1,2	1,7	Żywopłot formowany
27.	Wierzba biała	<i>Salix alba</i>	186	8,0	12,0	Posusz 5% Drzewo pochylone w stronę wgłębnika 25 ⁰ , w górnej części zniekształcony przewodnik; Na wys. 4m ślad po wyciętym przewodniku; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
28.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	154	6,5	24,0	Korona asymetryczna
29.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	122	6,0	23,0	Korona uformowana na wys. 14 m, przeredzona
30.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	108	6,0	23,0	Korona uformowana na wys. 14 m, przeredzona
31.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	160	6,0	26,0	Korona uformowana na wys. 14 m
32.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	169	7,0	26,0	Drzewo o ładnym pokroju, gęsta korona
33.	Różanecznik	<i>Rhododendron sp.</i>	-	0,8x1,0	1,0	Młode nasadzenia
34.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	30	1,2x1,0	0,7	kwiaty fioletowe Przewodnik wycięty na wys. 0,7 m; przy podstawie pnia ubytek głęboki, kominowy- pień 'ażurowy'; na całej długości pnia ubytki w miejscach po wyciętych gałęziach- wypróchnienia
35.	Ognik szkarłatny	<i>Pyracantha coccinea</i>	-	-	1,6x2,0	Żywopłot formowany; zły stan zachowania, połamany
36.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	135+38	4,0	23,0	Posusz 30% Na wys. 1,7 m rozwidlenie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
37.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	40+81+37	3,5	23,0	Posusz 30% Na wys. 1,7 m rozwidlenie pnia

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
38.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	77+47	4,5	23,0	Posusz 30% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
39.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	59	2,0	21,0	Posusz 35% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
40.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	26+64+26+ 26+17	4,0	18,0	Posusz 30%, pień pochylony; ubytek w pniu o obw. 17 cm (leżący na ziemi)-od podstawy do wys. 1,0 m- do wycinki; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i konar o obw. 17 cm
42.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	29	1,5	9,0	Posusz 40% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
43.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	70	3,0	22,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
44.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	108+29	3,0	19,0	Posusz 40% Rozwidlenie pnia na wys. 1,6 m- suchy przewodnik Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suchy przewodnik
45.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	81+53	4,0	24,0	Posusz 30% Na wys. 0,6 m rozwidlenie pnia; Suchy odrost przy podstawie pnia o obw. 19 cm Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suchy odrost;
46.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	32	2,0	10,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
47.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	65	2,5	20,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
48 W.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	27	1,0	6,0	Posusz 60%, krzew leży na ziemi <u>Krzew do wycinki ze względów sanitarnych</u>
49.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	71	2,0	24,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
50.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	38	1,0	18,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
51.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	63	2,0	22,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
52.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	46+65+	5,0	22,0	Posusz 30%, suche gałęzie w

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

			38+30			dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
53.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	47	3,0	10,0	Posusz 40% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
54.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	92+30+18	3,0	25,0	Posusz 35% w dolnej części korony; Ubytek wgłębny pnia na wys. 0,7- 0,9 m, wypróchnienie Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
55.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	61+62	4,0	23,0	Posusz 30%, suche odrosty w obrębie korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche odrosty
56.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	69	4,0	24,0	Posusz 25% Na wys. 0,7 m ubytek wgłębny pnia, wypróchnienie W obrębie korony drobne, suche odrosty Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć odrosty
57.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	67	3,0	25,0	Posusz 10% Drobne ubytki kory Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
58.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	75+64+36+ 18+15+16	5,0	25,0	Posusz 30% Pień o obw. 18 cm, odrosty o obw. 15 cm i 16 cm- suche Rozwidlenie pnia na wys. 0,3 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suchy pień i odrosty
59.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	100+45+18	4,0	25,0	Posusz 25%, suchy pień o obw. 18 cm (leży na ziemi), pod okapem korony suche pędy Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suchy pień i pędy;
60.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	33+60	2,0	18,0	Posusz 20%, odrosty Rozwidlenie pnia na wys. 0,7 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
61.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	54+36	3,0	18,0	Posusz 30% Rozwidlenie pnia na wys. 0,8 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
62.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	47	3,0	18,0	Posusz 5% Korona asymetryczna

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
63.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	106+38+19	5,0	25,0	Posusz 20% Pień o obw. 19 cm położony na ziemi, suchy w 80% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i pień o obw. 19 cm
64.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	94	3,5	24,0	Posusz 30% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
65.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	71	3,0	25,0	Posusz 15% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
66.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	67	3,0	25,0	Ubytek o szer. 10 cm od podstawy pnia do wys. 1,0 m, zakalusowany
67.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	20+11+41+ 75+50+27+ 17+16+8+9	3,0	25,0	Pnie o obw. 11 cm, 17 cm, 16 cm, 8 cm, 9 cm- suche, leżące na ziemi, do wycinki
68.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	64	4,0	16,0	Uszkodzenie pnia (szer. 5 cm) na wys. 0,7-0,9 m Korona asymetryczna
69.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	67	2,5	25,0	Drobne ubytki kory
70.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	53	3,0	16,0	Korona asymetryczna
71 W.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	29	0,5	6,0	<u>Drzewo suche do wycinki ze względów sanitarnych</u>
72.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	75+56	6,0	24,0	Na wys. 1,2 m ślad 1 przewodnika, rozwidlenie na wys. 1,0 m
73.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	123+48+40+ 17	6,0	25,0	Posusz 20% Przewodnik o obw. 17 cm, suchy Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suchy przewodnik o obw. 17 cm
74.	Jabłoń purpurowa	<i>Malus</i>	68	5,0	13,0	Posusz 5% Drzewo pochylone 15° Drobne uszkodzenia kory przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
75.	Jabłoń purpurowa	<i>Malus</i>	49+20	4,0	9,0	Posusz 10% Drzewo lekko pochylone Na wys. 1,7 m ślad po wyciętym konarze Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
76.	Suchodrzew Maaka	<i>Lonicera maacka</i>	47+40+47	5,0	6,0	Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć odrosty korzeniowe

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

77.	Suchodrzew pospolity	<i>Lonicera xylosteum</i>	-	3,0	3,0	
78.	Irga błyszcząca	<i>Cotonea lucidus</i>	-	2,0	2,0	
79.	Pień do frezowania	-	-	-	-	
80.	Jabłoń	<i>Malus</i>	66+71	10,0	6,0	Rozwidlenie pnia na wys. 1,3 m
81.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	30+26	5,0	4,0	Ślady po odciętych konarach na pniu; Drzewo lekko pochylone w stronę wgłębnika
82.	Jabłoń	<i>Malus sp.</i>	54	6,0	12,0	Na wys. 1,3 m ścięty przewodnik; Ślady po odciętych konarach
83.	Złotokap zwyczajny	<i>Laburnum anagyroides</i>	11+19	2,0	3,0	Na wys. 1,5 m ścięta gałąź Na wys. 1,8 m ubytek kory po wyłamanej gałęzi
84.	Forsycja pośrednia	<i>Forsythia intermedia</i>	-	4,0x6,0	2,0	Grupa 13 szt.
85.	Jabłoń	<i>Malus sp.</i>	67+76+64	10,0	16,0	Posusz 5% Na wys. 1,3 m ścięty pień; Rozwidlenie pnia na wys. 1,3 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
86.	Forsycja pośrednia	<i>Forsythia intermedia</i>	-	2,0x5,0	2,0	Grupa 6 szt.
87.	Jabłoń	<i>Malus sp.</i>	85	5,0	9,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
88.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	138+173	10,0	28,0	Posusz 20%, suche konary, drobne uszkodzenia kory; Jeden przewodnik pochylony w stronę alejki; Rozwidlenie pnia na wys. 0,7 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
89.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	-	1,0-1,2	Młode, ładne nasadzenia Grupa 17 szt.
90.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	15	2,0	2,2	Stary egzemplarz
91.	Jabłoń	<i>Malus hybrida 'Rudolph'</i>	16,0	1,5	4,0	Młode nasadzenie
92.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	1,0-2,0	1,0-1,2	Młode, ładne nasadzenia Grupa 12 szt.
93.	Pień do frezowania	-				
94.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	166	10,0	28,0	Suche konary na wys. 8,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche konary
95.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	106	7,0	15,0	Posusz 40%, suche, przycięte konary Wykonać zabiegi pielęgnacyjne,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						usunąć posusz i suche konary
96.	Suchodrzew pospolity	<i>Lonicera xylosteum</i>	-	4,0	4,5	
97.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	203	18,0	26,0	Posusz 10% Mały ubytek pnia Drzewo lekko pochylone Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
98.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	179	11,0	26,0	Rozwidlenie pnia na wys. 3,5 m Ubytek pnia przechodzący prawdopodobnie w ubytek kominowy pnia
99.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	37	4,0	9,0	Ubytek kory na wys. 1,1 m (10x3x3 cm)
100.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	22	3,0	5,0	Drzewo lekko pochylone
101.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	23	4,0	5,0	
102.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	108	6,0	27,0	Posusz 5% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
103.	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	232	18,0	28,0	Posusz 5% Drzewo o ładnym pokroju Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
104 W.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	36	3,0	5,0	Samosiew, pochylony, biczowany przez nr 103 (rośnie pod okapem)- do wycinki
105.	Pień do frezowania	-				
106.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	77	3,0	12,0	Korona asymetryczna
107.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	36	4,0	8,0	Posusz 10% Ubytek powierzchniowy pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
108.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	94	4,0	24,0	
109.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	96	5,0	24,0	
110.	Pień do frezowania	-				
111 W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	92	6,0	25,0	Drzewo suche w 100%- do wycinki ze względów sanitarnych
112.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	98	6,0	27,0	
113.	Pień do frezowania	-				
114.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga</i>	202	12,0	28,0	Posusz 5%

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

		<i>menziesii</i>				Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
115.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	128	9,0	28,0	
116.	Pień do frezowania	-				
117.	Pień do frezowania	-				
118.	Irga błyszcząca	<i>Cotoneaster lucidus</i>	-	3,0x3,0	3,0	
119.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	150	12,0	28,0	Posusz 10% Ślady po odciętych konarach Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
120.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	152	6,0	28,0	Pień łukowato wygięty, drzewo lekko pochylone
121.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	1,0-1,5	1,0	Grupa 7 szt.
122.	Irga błyszcząca	<i>Cotoneaster lucidus</i>	-	3,0	3,0	
123.	Jabłoń	<i>Malus sp.</i>	72	6,0	10,0	
124.	Pień do frezowania					φ 75 cm
125.	Forsycja pośrednia	<i>Forsythia intermedia</i>	-	6,0x10,0	1,5-2,0	Krzew leżący na ziemi Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odmłodzić krzew
126.	Głóg ostrogowy	<i>Crataegus crus galli</i>	63	7,0	6,0	Drzewo przewrócone przez wicher; ścięte na wys. 2,5 m
126a.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	52	12,0	6,0	
127.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	49	5,0	10,0	
128.	Irga błyszcząca	<i>Cotoneaster lucidus</i>	-	2,0x2,0	2,0	
129.	Kryptomeria japońska	<i>Cryptomeria japonica</i>	6	0,5	1,5	Młode nasadzenie
130.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	50+35+45+ 18+16	10,0	8,0	Forma krzewiasta Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
131.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	124	9,0	26,0	
132.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	92	6,0	26,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
133W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	105	6,0	24,0	Drzewo suche w 100%- do wycinki ze względów sanitarnych
134W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	137	6,0	26,0	Drzewo suche w 100% Ubytek pnia na wys. 1,2-1,5 m (wym. 30x8x11 cm), zakalusowany Drzewo do wycinki ze względów sanitarnych
135.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	133	8,0	25,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
135a W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	95	4,0	25,0	Drzewo suche w 100%- do wycinki ze względów sanitarnych

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

136.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	117	5,0	24,0	Posusz 10% Drzewo pochylone 10° Ścięty konar (φ30 cm) na wys. 1,9 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
137.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	25+22+15+ 32+38+35	8,0	6,0	Posusz 30% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
138.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	22	3,5	4,0	
139.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	50+28+14+ 16+15	5	5,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
140.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	25+20+26+ 50+18+22	8,0	6,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
141.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	167	8,0	26,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
142.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	121	6,0	26,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
142a. W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	92	4,0	25,0	Drzewo usychające- do wycinki ze względów sanitarnych.
143.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	107	4,0	26,0	Posusz 10% Korona wysoko uformowana; Drobne ubytki powierzchniowe kory; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
143a.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	102	5,0	26,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
144.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	105	4,0	27,0	Posusz 10% Korona wysoko uformowana; Drobne ubytki powierzchniowe kory; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
145.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	115	5,0	26,0	Posusz 10% Korona wysoko uformowana; Drobne ubytki powierzchniowe kory; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
146.	-	-				Młode, połamane drzewo- do usunięcia; wprowadzić nowe nasadzenie (<i>Tsuga</i> , <i>Pseudotsuga</i>)
147.	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatnus</i>	120	10,0	27,0	Drobne uszkodzenia powierzchniowe pnia

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

148.	Karpa do karczowania	-				φ95 cm; należy wprowadzić nasadzenie <i>Pseudotsuga</i>
149.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	154	10,0	25,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
150.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	140	7,0	25,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
151.	Karpa do karczowania	-				
152.	Karpa do karczowania	-				
153.	Karpa do karczowania	-				
154.	Karpa do karczowania	-				
155.	Jodła kaukaska	<i>Abies nordmanniana</i>	13	2,0	3,0	Młode nasadzenie
156.	Sosna drobnokwiatowa	<i>Pinus parviflora</i>	15	1,0	2,5	Młode nasadzenie
157.	Jodła kaukaska	<i>Abies nordmanniana</i>	12	1,0	1,5	Młode nasadzenie Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz uformować bonsai
158.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	12+6+32	4,0	5,0	Forma krzewiasta
159.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	20+21	3,0	5,0	Forma krzewiasta Rozwidlenie na wys. 1,3 m
160.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	20+26+14+12	4,0	6,0	Forma krzewiasta Rozwidlenie na wys. 1,3 m
161.	Karpa do karczowania					Karpa po cisie φ 40 cm- nasadzić <i>Taxus baccata</i>
162.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	12+12+10+14+10+8	4,0	4,0	Forma krzewiasta
163.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	19+18	4,0	7,0	Rozwidlenie pnia na wys. 1,1 m
164.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	25	5,0	6,0	Forma krzewiasta
165.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	8+24	4,0	5,0	Forma krzewiasta
166.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	31	6,0	6,0	Forma krzewiasta Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
167.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	125	4,0	26,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
168.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	118	6,0	26,0	
169.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	31+23+29	6,0	6,0	Stary okaz
170.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	60	4,0	12,0	
171.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	70	3,0	16,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
172.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	52	3,0	15,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
173.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	77	5,0	19,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
174.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	123	8,0	26,0	Posusz 5%

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
175.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	137	7,0	27,0	
176.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	18+12+22	5,0	4,5	Posusz 10% Formowany w sześcian Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
177.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	160	10,0	28,0	Drzewo lekko pochylone, pień łukowato wygięty Ślady zrakowaceń na pniu
178.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	66	5,0	22,0	Posusz 20% Drzewo rośnie pod okapem nr 177 Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
179.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	48	6,0	13,0	
180.	Sosna pospolita	<i>Pinus sylvestris</i>	169	9,0	26,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
181.	Klon pospolity	<i>Acer platanooides</i>	89	9,0	22,0	
182.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	87	6,0	23,0	
183.	Sosna pospolita	<i>Pinus sylvestris</i>	144	5,0	28,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
184.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	38+16+15+35	5,0	6,0	Stary okaz Na wys. 1,2 m ucięty przewodnik o ϕ 35 cm
185.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	1,0-1,5	0,8-1,3	Młode nasadzenia Grupa 24 szt.
186.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	0,6-1,5	0,8-1,0	Młode nasadzenia Grupa 13 szt.
187.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	49	3,0	8,0	Młode drzewo, lekko pochylone
188.	Karpa do karczowania					ϕ 72 cm; drzewo do uzupełnienia
189.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	97	6,0	24,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
190.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	76	5,5	24,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
191.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	35+25+14	5,0	6,0	Rozwidlenie na wys. 1,3 m
192.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	52+36+42+20+25+15	5,0x10,0	6,0	Stary okaz
193.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	42+20+40+32+18+15	10,0x10,0	7,0	Stary okaz Posusz 30% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
194.	Sosna pospolita	<i>Pinus sylvestris</i>	120	9,0	28,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						usunąć posusz
195.	Sosna pospolita	<i>Pinus sylvestris</i>	155	10,0	30,0	Posusz 10%, suchy konar Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suchy konar
196.	Sosna pospolita	<i>Pinus sylvestris</i>	144	6,0	29,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
197.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	55	4,0	9,0	Posusz 15%, obcięty konar na wys. 1,4 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
198.	Sosna pospolita	<i>Pinus sylvestris</i>	225	8,0	30,0	Rozwidlenie pnia na 2 na wys. 1,5 m; Drobne ubytki kory na wys. 1,1 m, zakalusowane
199.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	150	8,0	30,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
200.	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	92	10,0	20,0	
201.	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	77	6,0	19,0	
202.	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	56	9,0	22,0	Drobne ubytki na pniu
203.	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	58	5,0	20,0	
204.	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	132	10,0	24,0	Korona asymetryczna
205W	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	63	5,0	20,0	Od podstawy pnia do wys. 3,5 m ubytek pnia- listwa mrozowa; Pień łukowato wygięty; Drzewo o brzydkim pokroju- do wycinki
206.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	162	10,0	30,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
207.	Karpa do karczowania					φ 62 cm nasadzić <i>Pseudotsuga, Tsuga</i>
208.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	164	10,0	30,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
209.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	76	4,0	10,0	Posusz 15%, uszkodzenia pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
210.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	61	3,0	14,0	Posusz 20% Drzewo pochylone 20° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
211.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	86	4,0	18,0	Posusz 20% Ubytek powierzchniowy kory na wys. 1,0 m, drobne uszkodzenia

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
212.	Karpa do karczowania					φ 45 cm nasadzić <i>Pseudotsuga</i>
213.	Karpa do karczowania					φ 50 cm nasadzić <i>Pseudotsuga</i> lub <i>Tsuga</i>
214.	Karpa do karczowania					φ 60 cm nasadzić <i>Pseudotsuga</i> lub <i>Tsuga</i>
215.	Karpa do karczowania					φ 70 cm nasadzić <i>Pseudotsuga</i> lub <i>Tsuga</i>
216.	Karpa do karczowania					φ 45 cm nasadzić <i>Pseudotsuga</i> lub <i>Tsuga</i>
217.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	130	8,0	30,0	Korona asymetryczna
218.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	198	7,0	28,0	Rozwidlenie pnia na wys. 1,4 m Na pnii o obw. 120 cm wylamany konar Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć wylamany konar
219.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	143	8,0	28,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
220.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	191	7,0	30,0	Posusz 25% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
221.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	145	8,0	25,0	Posusz 45%, przewodnik pokręcony Drzewo pochylone 25° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
222.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	89	4,0	30,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
223.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	78	5,0	28,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
224.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	105	6,0	30,0	2 duże uszkodzenia pnia, zakalusowane
225.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	148	7,0	30,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
226.	Karpa do karczowania					φ 45 cm nasadzić drzewo
227.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	123	6,0	30,0	
228.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	150	8,0	30,0	
229.	Karpa do karczowania					φ 70 cm nasadzić drzewo

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

230.	Karpa do karczowania					φ 120 cm nasadzić drzewo
231.	Jodła pospolita	<i>Abies alba</i>	14	2,5	1,8	Młode nasadzenie
232.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	120	8,0	30,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
233.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	143	8,0	30,0	
234.	Jodła pospolita	<i>Abies alba</i>	15	2,0	3,0	Młode nasadzenie
235.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	106	6,0	24,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
236.	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	110	10,0	28,0	Pień łukowato wygięty Drzewo pochylone 15 ⁰
237.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	195	10,0	30,0	Posusz 20%, suche konary Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary
238.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	2,0-3,0	1,5	Grupa 16 szt. Młode nasadzenia
239.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	15+22+22+8 +25+25	10,0	5,0	Stary okaz
240.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	2,0-3,0	6,0	Grupa 6 szt. - stare okazy
			-	1,5-2,0	1,0-1,5	Grupa 15 szt. - młode nasadzenia
241.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	2,0-3,0	1,0-1,2	Grupa 11 szt., młode nasadzenia
242.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	171	15,0	30,0	
243.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	213	20,0	30,0	Posusz 25%, suche konary Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary
244.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	3,0x3,5	2,2	Grupa 5 szt.
245.	Forsycja zwisła	<i>Forsythia suspensa</i>	-	2,0	4,0	Grupa 20 szt.
246.	Jodła kalifornijska	<i>Abies concolor</i>	27	5,0	6,0	Młode nasadzenie
247.	Jodła kalifornijska	<i>Abies concolor</i>	29	4,5	6,0	
248.	Jodła kalifornijska	<i>Abies concolor</i>	25	5,0	6,5	
249.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	1,0-2,0	2,0	Grupa 13 szt., niektóre stare egzemplarze odmłodzone; uzupełnić grupę młodymi nasadzeniami
250.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	0,8-1,0	1,0	Grupa 7 szt.
251.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	3,0	3,0-4,0	Grupa 4 szt. - pow. 7,0x4,0 m Stare okazy
252.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	4,0	6,0	Grupa 5 szt. Stare okazy
253.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	218	9,0	30,0	Rozwidlenie pnia na wys. 4,0 m Posusz drobny 5 %

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
254.	Sosna kosodrzewina	<i>Pinus mugo</i>	15+10	2,5	1,5	
255.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	5,0x4,0	2,0-2,5	Grupa 4 szt.
256.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	3,0x6,0	5,0	2 szt. stare okazy 3 szt. młode nasadzenia
257.	Sosna limba	<i>Pinus cembra</i>	93	7,0	13,0	Posusz 35% Drzewo pochylone 40° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
258.	Cis pospolity 'Fastigiata'	<i>Taxus baccata</i> 'Fastigiata'	16+12+8+8+9	3,0	5,0	Ładny egzemplarz
259.	Klon palmowy	<i>Acer palmatum</i>	6	0,5	2,0	
260.	Klon jesionolistny	<i>Acer negundo</i>	14	3,0	4,0	Młode nasadzenie
261.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	16+12+10+8	4,0	4,0	1 szt. stary okaz 1 szt. krzew odmłodzony
262.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	203	21,0	32,0	Posusz 20%, suche konary Rozwidlenie na 3 przewodniki na wys. 3,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary
263.	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	158	16,0	29,0	Posusz 30%; drzewo do obserwacji ze względu na posusz; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
264.	Sosna wejmutka	<i>Pinus strobus</i>	64+96+67	9,0	15,0	Rozwidlenie na 3 przewodniki na wys. 1,1 m
265.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	25+16+6	4,0	5,0	Stary okaz
266.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	4,0x4,0	4,0	2 szt. Stare okazy
267.	Irga błyszcząca	<i>Cotoneaster lucidus</i>	-	3,0	5,0	Grupa 3 szt. Samosiew <i>Taxus baccata</i> wrosnięty w irgę
268.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	2,0	2,5	
269.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	22	2,0	4,0	Krzew przycięty Stary okaz
270.	Pień do frezowania					φ 30 cm
271.	Pień do frezowania					φ 45 cm
272.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	57	10,0	6,0	Forma krzewiasta Posusz 40% Pień o φ35 cm ścięty na wys. 0,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
273.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	145	11,0	30,0	
274.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	18+16	4,0	4,0	
275.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	59+50	7,0	10,0	Posusz 20% Rozwidlenie pnia na wys. 0,6 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						usunąć posusz
276.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	137	10,0	32,0	
277.	Pień do frezowania					φ 15 cm (pień po <i>Taxus baccata</i>)
278.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	20	2,0	10,0	Posusz 30% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
279.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	53+19	4,0	14,0	Posusz 15% Rozwidlenie pnia na wys. 0,4 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
280.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	55	6,0	17,0	Posusz 40% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
281.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	51+7	3,0	19,0	Posusz 70% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odmłodzić krzew
282.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	98	5,0	31,0	
283.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	60	6,0	14,0	Posusz 40%, odcięty jeden pień o φ 20 cm Listwa mrozowa, zakalusowana Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
284.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	62+16+13	6,5	6,0	Posusz 10% Złamany przewodnik na wys. 5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć przewodnik, uformować
285.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	41+16+62	8,0	19,0	Posusz 40% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
286.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	164	10,0	32,0	Rozwidlenie pnia na wys. 6,0 m
287.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	157	9,0	32,0	Posusz drobny, 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
288.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	66	5,0	18,0	Posusz 35% Rozwidlenie, wyłamany konar na wys. 2,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć wyłamany konar
289.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	61+5	5,0	17,0	Posusz 80% Ubytek kominowy pnia od podstawy do wys. 1,1 m Drzewo do obserwacji
290.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	118	6,0	32,0	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
291.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	64	7,0	18,0	Posusz 50% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

292.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	65	5,0	20,0	
293.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	53	5,0	19,0	Posusz 60% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
294.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	80+6+4	8,0	21,0	Posusz 70% Ubytek pnia od wys. 0,4 m- 1,6 m (szer. 2-5 cm)- zakalusowany Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
295.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	139	8,0	32,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
296.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	70	6,0	19,0	Posusz 40% Przewodnik o ϕ 25 cm ścięty na wys. 2,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
297.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	56+35	5,0	15,0	Posusz 40% Rozwidlenie pnia na wys. 1,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
298.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	78+88	9,0	20,0	Rozwidlenie na wys. 0,7 m Listwa mrozowa na pierwszym pniu od wys. 1,0-4,0 m (szer. 5,0 cm), zakalusowana; Listwa mrozowa na drugim pniu do wys. 4,0 m, zakalusowana
299.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	83	5,0	26,0	Przewodnik łukowato wygięty w górnej części (od wys. 11,0 m)
300.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	41+108+115 +95+45	10,0	22,0	Posusz 25%, drobne ubytki na pniu; Rozwidlenie pnia na wys. 0,8 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
301.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	62	6,0	19,0	
302.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	59	4,0	20,0	
303.	Pień do frezowania					ϕ 55 cm (pień po <i>Pseudotsuga</i>)
304.	Sosna kłująca	<i>Pinus pungens</i>	9	1,5	1,5	Młode nasadzenie
304a.	Sosna kłująca	<i>Pinus pungens</i>	9	1,5	1,5	Młode nasadzenie
305.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	110	4,0	30,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
306.	Pień do frezowania					ϕ 45 cm (pień po <i>Picea</i>)
307.	Klon jesionolistny 'Odessanum'	<i>Acer negundo</i> 'Odessanum'	10+11+9	2,0	2,0	Młode nasadzenie
308.	Pień do frezowania					ϕ 50 cm (pień po <i>Picea</i>)
309.	Pień do frezowania					ϕ 35 cm (pień po <i>Picea</i>)
310.	Dąb burgundzki	<i>Quercus cerris</i>	267	17,0	32,0	Posusz 5% Listwa mrozowa, drobne ubytki powierzchniowe pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						usunąć posusz
311.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	50	7,0	8,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
312.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	79	4,0	28,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
313.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	70	4,0	29,0	Posusz 5% Ubytek powierzchniowy, mechaniczny kory Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
314.	Pień do frezowania					φ 45 cm (pień po <i>Picea</i>)
315.	Pień do frezowania					φ 80 cm (pień po <i>Picea</i>)
316.	Pień do frezowania					φ 60 cm (pień po <i>Picea</i>)
317.	Pień do frezowania					φ 60 cm (pień po <i>Picea</i>)
318.	Pień do frezowania					φ 70 cm (pień po <i>Picea</i>)
319.	Pień do frezowania					φ 80 cm (pień po <i>Picea</i>)
320.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	75	5,0	23,0	Drzewo pochylone 15 ⁰
321.	Pień do frezowania					φ 40 cm (pień po <i>Picea</i>)
322.	Klon ussryjski	<i>Acer pseudosieboldianum</i>	6	1,0	1,5	Młode nasadzenie
323.	Klon ussryjski	<i>Acer pseudosieboldianum</i>	5	1,0	1,5	Młode nasadzenie
324.	Cis pospolity 'Fastigiata'	<i>Taxus baccata</i> 'Fastigiata'	-	4,0x3,50	2,0-4,0 m	Grupa 4 szt.
325.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	0,8-1,2	1,0	Grupa 6 szt. Młode nasadzenia
326.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	15+9+20+20	4,0	5,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
327.	Cis pospolity 'Fastigiata'	<i>Taxus baccata</i> 'Fastigiata'	-	4,0x4,0	3,0-4,5	Grupa 3 szt.
328.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	2,0	1,0	Młode nasadzenie
329.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	20+18	3,0	5,0	Posusz 15% Rozwidlenie na wys. 0,3 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
330.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	30	3,5	5,0	Posusz 30% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
331.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	24	1,5	1,4	Stary egzemplarz, przycięty na wys. 1,4 m
332.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	218	20,0	32,0	Posusz drobny, 5 % Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
333.	Cis pospolity 'Fastigiata'	<i>Taxus baccata</i> 'Fastigiata'	-	1,5	3,0	Forma kolumnowa
334.	Cis pospolity 'Fastigiata'	<i>Taxus baccata</i> 'Fastigiata'	-	2,0	3,5	Forma kolumnowa
335.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	33	3,5	5,0	Forma drzewiasta

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

	'Fastigiata'	'Fastigiata'				Posusz 35% Rozwidlenie pnia na 2 przewodniki na wys. 1,5 m; Korona przerzedzona; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
336.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	221	15,0	27,0	Posusz 40%, suche, połamane konary w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary
337.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	180+173	18,0	25,0	Zrosłodrzew od wys. 1,0 m; Posusz 25%, złamane, suche konary i gałęzie w koronie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i gałęzie
338.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	24	3,0	10,0	Posusz 10% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
339.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	39	6,0	11,0	Posusz 5% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
340.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	170	11,0	30,0	Posusz 10% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
341.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	148	10,0	26,0	Posusz 10% w dolnej części korony; Zrakowacenie na wys. 3,8 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
342.	Pień do frezowania					φ 40 cm
343.	Świerk kłujący 'Glauca'	<i>Picea pungens</i> 'Glauca'	32	2,5	3,8	Posusz 35% w środkowej części korony Ubytek powierzchniowy, mechaniczny przy podstawie pnia; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
344.	Pień do frezowania					φ 25 cm
345.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	140	12,0	30,0	Posusz 15% w dolnej części korony Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
346.	Jodła górską	<i>Abies lasiocarpa</i>	132	8,0	28,0	Posusz 15% Rozwidlenie pnia na wys. 11,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
347.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	93	6,5	30,0	Ubytek kory (13x13 cm) na wys. 1,0 m, zakalusowany Owocniki grzyba na pniu

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Ubytek wgłębny pnia w miejscu po wyciętym przewodniku na wys. 2,5 m- wypróchnienie
348.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	103	7,0	28,0	Posusz drobny, 15% w dolnej części korony; Ubytek kory na wys. 1,0 m (10x19cm), wypróchnienie, owocniki grzyba, wyciek żywicy, ślady żerowania owadów Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
349.	Pień do frezowania					φ 45 cm
350.	Pień do frezowania					φ 85 cm
351.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	19	3,0	4,0	Młode nasadzenie
352.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	90	7,0	28,0	Korona wysoko uformowana
353.	Jodła górska	<i>Abies lasiocarpa</i>	175	9,0	29,0	Ubytek wgłębny otwarty pnia (szer. 7-14 cm) od wys. 1,1-1,46 m, wyciek żywicy, ślady żerowania owadów, owocniki grzyba na pniu; Przy podstawie pnia uszkodzenie mechaniczne kory (wym. 10x25 cm)
354.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	125	9,0	17,0	Pień pokręcony Od podstawy pnia do wys. 3,0 m listwa mrozowa; Liczne drobne odrosty na pniu
355.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	9-24	2,7	5,0	Ubytek wgłębny pnia na wys. 0,8 m, wypróchnienie W miejscu listwy mrozowej- od podstawy pnia ubytki kory; Ślady żerowania szkodników na pniu
356.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	18+19+19+ 16	4,5x4,0	5,0	Przewodnik o obw. 16 cm ucięty na wys. 1,1 m- usychający) Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, wyciąć usychający przewodnik
357.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	2,5x2,5	1,0-1,7	Młode nasadzenia Grupa 3 szt.
358.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	14+13+13	4,5x5,0	3,8	Stary okaz; Ubytek powierzchniowy kory; W dolnej części krzewu złamane, suche gałęzie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suche gałęzie
359.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	14+20+17+ 17	7,0x6,5	5,0	Stary okaz Na 1 z przewodników ślad po listwie mrozowej, drobne ubytki wgłębne na pniach, ślady żerowania owadów
360.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	15+15+19+ 23+20	8,0x5,0	5,5	Na przewodniku o obw. 20 cm uszkodzenie pnia w miejscu po wylamanym konarze

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

361.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	29+41+31+ 26	5,0	4,5	Przewodnik o obw. 26 cm ścięty na wys. 2,2 m- suchy, uszkodzenia kory Pnie zrosnięte na wys. 1,5 m Rozwidlenie na 0,8 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, wyciąć suchy przewodnik o obw. 26 cm
362.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	221	19,0	30,0	Drobny posusz gałęziowy 5% Rozwidlenie pnia na wys. 2,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
363.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	15+16	3,5x3,5	2,6	Stary okaz
364.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	31	6,0	9,0	Posusz 10% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
365.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	9-18	7,0x6,0	6,0	Liczne odrosty po złamany, starym dereniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć odrosty
366.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	5,0x5,0	3,0-3,5	Grupa 3 szt. Stary okaz Wylamany suchy przewodnik o obw. 22 cm Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suchy przewodnik
367.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	1,2-1,5	1,2-1,5	Grupa 11 szt. Młode nasadzenia
368.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	130	9,0	30,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
369.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	122	7,0	28,0	Posusz 45%, liczne złamane gałęzie; Drzewo pochylone 35 ⁰ w stronę trawnika Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i złamane gałęzie
370.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	32	6,0	12,0	Posusz 5% Zrakowacenia na gałęziach w miejscach po wylamanych konarach Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
371.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	32	5,0	11,0	Posusz 5% Korona przerzedzona w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
372.	Sosna Banksa	<i>Pinus banksiana</i>	110	10,0	24,0	Posusz 80% Suche konary na wys. 3,5-4,0 m; Ubytek wgłębny od podstawy pnia

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						do 0,25 m (gł. 12 cm), wypróchnienie, ślady żerowania szkodników Na wys. 1,4 m ubytek wgłębny otwarty (10x16x12 cm), wypróchnienie, ślady żerowania owadów; Rozwidlenie na wys. 3,0 m; Rozwidlenie pnia na wys. 3,5 m- 2- gi przewodnik o obw. ok. 45 cm Liczne ślady po wyciętych konarach na pniu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary- drzewo do obserwacji
373.	Sosna pospolita	<i>Pinus sylvestris</i>	113	7,0	19,0	Posusz 40% w dolnej części korony Pień wygięty na wys. 2,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
374.	Sosna Banksa	<i>Pinus banksiana</i>	144	6,0	25,0	Posusz 45% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
375.	Sosna pospolita	<i>Pinus sylvestris</i>	272	13,0	28,0	Posusz 10% Korona asymetryczna Rozwidlenie pnia na wys. 1,35 m (obw. 157+173) Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
376.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	2,2x2,5	1,0-1,7	Posusz 15%, suche gałązki Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
377.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	45	7,0	14,0	Posusz 5% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
378.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	3,0-7,0	2,0-5,5	Grupa 15 szt. Posusz, suche gałęzie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne w celu poprawy walorów ozdobnych krzewów, usunąć posusz, suche gałęzie, suche pnie (obw. 35 cm i 32 cm) W obrębie grupy różaneczników rośnie samosiew <i>Taxus baccata</i>
379.	Sosna halepensis	<i>Pinus alepska</i>	120	8,0	32,0	Posusz 10%, suche konary w dolnej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary
380.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	48+48+30	2,0	9,0	Krzew wrośnięty w nr 379; Posusz 15%, suche gałęzie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie, uformować koronę

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

381.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	32	6,0	9,0	Posusz 5% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
382.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	24	3,5	8,0	Posusz 10% Korona nierównomierna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
383.	Pień do frezowania					φ 40 cm
384.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	160	12,0	35,0	Korona asymetryczna w dolnej części; <i>Taxus baccata</i> (nr 385) wrośnięty w świerk
385.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	40	6,0	7,0	Posusz 10%, żółknące gałęzie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
386.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	125	10,0	35,0	Posusz w dolnej części korony
387.	Sosna Banksa	<i>Pinus banksiana</i>	92	5,0	28,0	Posusz 45% Drzewo pochylone 15° Na wys. 1,0 m ślad po wyciętym konarze, zrakowacenie na wys. 1,7 m Ubytek kory 9x10 cm Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
388W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	103	7,0	32,0	Drzewo suche w 100%- do wycinki ze względów sanitarnych
389W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	76	4,5	27,0	Drzewo suche w 100%- do wycinki ze względów sanitarnych
390.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	147	7,0	30,0	Posusz 25%, liczne, złamane suche konary i gałęzie w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i gałęzie
391.	Sosna Banksa	<i>Pinus banksiana</i>	109	5,0	29,0	Posusz 50% Na wys. 0,6 m wycięty 2-gi przewodnik, Ubytek wgłębny otwarty na wys. 2,2 m w miejscu po wyciętym konarze- wypróchnienie; ślady żerowania szkodników
392.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	0,7-2,5	1,2-5,5	Grupa 6 szt. Stare okazy Ubytki wgłębne na pniach, wypróchnienia przy podstawie pnia
393.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	2,5x2,5	2,5	
394.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	1,2x1,5	2,0	
395.	Tawuła japońska	<i>Spiraea japonica</i>	-	0,5-0,6	0,7-1,0	Grupa 14 szt. Młode nasadzenia

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

396W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	96	6,0	34,0	Drzewo suche w 100% Na wys. 4,0 m ślad po wyciętym przewodniku; Drzewo do wycinki ze względów sanitarnych
397.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	114	7,0	34,0	Na wys. 5,0 m wycięty 2-gi przewodnik Ślad po nawiercaniu pnia
398W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	95	8,0	32,0	Drzewo suche w 100%- do wycinki ze względów sanitarnych
399W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	120	8,0	30,0	Drzewo suche w 100%- do wycinki ze względów sanitarnych Ubytek kominowy, otwarty pnia od wys. 0,7 m do 2,2 m Na wys. 2,3 m wycięty przewodnik
400.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	160	10,0	34,0	Suche konary w koronie Rozwidlony przewodnik na wys. 12,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche konary
401.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	216	15,0	32,0	Okaz Posusz 25% w dolnej części korony; Liczne zrakowacenia na całym pniu, ślady żerowania szkodników na pniu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
402.	Różanecznik Skimia japońska Tawuła japońska	<i>Rhododendron Skimmia japonica Spiraea japonica</i>	-	2,5-3,0	1,1-1,3	Grupa 70 m ² 5 szt.- różanecznik 2 szt.- skimia 11 szt.- tawuła
403.	Sosna Banksa	<i>Pinus banksiana</i>	88+110+129	8,0	17,0	Forma bukietowa Posusz 40%, suche konary; Na wys. 0,4 m wycięty przewodnik, ubytek wgłębny, otwarty w miejscu rozwidlenia, wypróchnienie; W przewodniku o obw. 110 cm na wys. 1,5 m ubytek kory, zrakowacenie (wym. 10x20 cm) Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary
404.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	0,5-1,0	1,0-1,3	Grupa 4 szt. Młode nasadzenia
405.	Sosna kosodrzewina	<i>Pinus mugo</i>	54+38+41+ 25+22+18	7,0x10,0	6,0	Posusz 35% w dolnej części korony Pień o obw. 41 cm leży na ziemi; Przy podstawie pnia wrosnięty <i>Taxus baccata</i> Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

406.	Sosna kosodrzewina	<i>Pinus mugo</i>	28+14+38	4,5x5,0	4,0	Posusz 50% w środkowej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
407.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	1,1-6,0	-	Grupa 15 szt.: 7 szt. stare okazy (wys. 2,5-6,0 m) 8 szt. młode nasadzenia (wys. 1,0-1,5 m) Suche gałęzie o obw. 14 i 23 cm Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche gałęzie, uporządkować skupinę, odmłodzić
408.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	0,8-1,2	1,2	Grupa 3 szt. Młode nasadzenia
409.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	138	9,0	28,0	Posusz 20%, suche gałęzie w dolnej części korony Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
410.	Różanecznik Skimia japońska Tawuła japońska	<i>Rhododendron Skimmia japonica</i> <i>Spiraea japonica</i>	-	1,5-2,5	1,1-1,3	Grupa 23 szt. Młode nasadzenia 10 szt.- różaneczniki 2 szt.- skimia 11 szt.- tawuła
411.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	150	10,0	28,0	Posusz 15%, suche konary w dolnej części korony Rozwidlenie pnia na wys. 5,0 m Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie Pod okapem grupa 4 szt.- azalia (wys. 2,0-2,5 m, ϕ 1,0-4,0 m)
412.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	1,5x1,5	1,0	Grupa 2 szt. Młode nasadzenia
413.	Lipa krymska	<i>Tilia x euchlora</i>	180	15,0	34,0	Posusz 10%, liczne złamane, suche gałęzie w koronie; Rozwidlenie na wys. 12,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
414.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	127	6,0	30,0	Rozwidlenie pnia na wys. 4,5 m- 1 konar suchy (obw. ok. 48 cm) Drzewo pochylone 15° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suchy konar
415.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	152	12,0	27,0	Posusz 50%, liczne złamane suche gałęzie i konary; suchy konar na wys. 7,0 m (obw. 45 cm) Rozwidlenie na wys. 4,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i gałęzie
416.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	1,5x1,0 3,0-5,0	1,0-1,2 5,0	- 20 szt. młode nasadzenia - 2 szt. stare okazy

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

417.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	119	10,0	34,0	Posusz 25% w dolnej części korony Korona asymetryczna Zrakowacenia na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
418W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	117	9,0	32,0	Drzewo suche w 100%- do wycinki ze względów sanitarnych Zrakowacenia na pniu
419.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	114	8,0	33,0	Posusz 40% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
420.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	117	11,0	32,0	Posusz 10% w dolnej części korony Na wys. 6,0 m ślad po wyciętym 1 przewodniku, zakalusowany; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
421.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	102	7,0	28,0	Ubytek wgłębny kory od wys. 0,8-1,2 m (ϕ 10 cm), wyciek żywicy; Ślady żerowania owadów Rozwidlenie pnia na wys. 4,0 m Korona asymetryczna w dolnej części
422.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	84	6,0	28,0	Posusz 30% w dolnej części korony Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
423.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	146	11,0	32,0	Posusz 30%, suche gałęzie Korona asymetryczna w dolnej części; Zrakowacenia na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
424.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	104	9,0	30,0	Posusz 20%, suche gałęzie; Niewielkie ubytki wgłębne na pniu, wyciek żywicy Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
425.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	126	7,0	32,0	Posusz 25%, suche, połamane gałęzie; Na wys. 0,9 m galas na pniu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
426.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	133	9,0	32,0	Posusz 30% w dolnej części korony, suche gałęzie; Na wys. 4,0 m ubytek wgłębny postępujący (prawdopodobnie ub. kominowy), wypróchnienie; Zrakowacenia na pniu

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
427.	Klon jesionolistny 'Flamingo'	<i>Acer negundo</i> 'Flamingo'	7+9	2,5	3,8	Przy podstawie pnia ubytek wgłębny, wypróchnienie- w miejscu po listwie mrozowej (30 cm)
428.	Sosna Montezumy	<i>Pinus montezumae</i>	122	8,0	30,0	Posusz 50% Korona osadzona wysoko Igły odstające promieniście od pędu (kule)! Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
429.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	28+22+13	5,0x4,0	6,0	Stary okaz Ubytek wgłębny otwarty na wys. 1,2 m
430.	Różanecznik	<i>Rhododendron</i>	-	4,0x3,0	1,2	Grupa 3 szt., młode nasadzenia
431.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	123	7,0	32,0	Posusz 25% w dolnej części korony Liczne sęki i ślady po wyciętych gałęziach Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
432.	Klon palmowy	<i>Acer palmatum</i>	7+9	3,0	3,5	Rozwidlenie na wys. 0,15 m Młode nasadzenie
433.	Pień do frezowania					φ 105
434.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	105	7,0	8,0	Rozwidlenie pnia na 2 przewodniki na wys. 3,0 m; Ubytek wgłębny szer. 13 cm od wys. 1,1-1,3 m, wyciek żywicy, wypróchnienie; Ślady żerowania owadów
435.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	97	8,0	32,0	Liczne zgrubienia na pniu z ubytkami wgłębnymi, otwartymi
436.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	130	9,0	28,0	Posusz drobny 10% w dolnej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
437.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	98	7,0	30,0	Posusz 15% w dolnej części korony; Korona asymetryczna; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
438.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	106	6,0	30,0	Posusz 10% w dolnej części korony; Korona asymetryczna; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
439.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	114	7,0	32,0	Korona asymetryczna w dolnej części Zrakowacenia na pniu w miejscach po wyciętych gałęziach;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

440.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	63	3,5	27,0	Korona asymetryczna Liczne ślady po wyciętych gałęziach- otwarte ubytki na pniu;
441.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	193	11,0	35,0	Posusz 20%, suche gałęzie w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
442.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	148	9,0	33,0	Posusz 35%, liczne suche gałęzie i konary na pniu; Przewodnik wygięty na wys. 5,0 m w miejscu po wyciętym drugim przewodniku; Liczne zrakowacenia na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche gałęzie i konary
443.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	252	22,0	26,0	Posusz drobny 10% Rozwidlenie na 2 przewodniki na wys. 3,0 m Ślady na pniu po wyciętych konarach Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
444.	Różanecznik katwabijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	17+18+14+18	4,0x4,0	3,8	Stary okaz Ubytki wgłębne otwarte na pniach, wypróchnienia
445.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	100	5,0	28,0	Posusz 20% W miejscu wyciętego przewodnika (na wys. 4,2 m) było rozwidlenie, ubytek pnia- pień wygięty Od 1,2-1,7 m rana na pniu o szer. 12 cm, wyciek żywicy, spękana kora Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
446.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	89	7,0	25,0	Posusz 10% Liczne ślady po wyciętych gałęziach Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
447.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	63	6,0	22,0	Korona asymetryczna, przerzedzona Na wys. 3,5 m przewodnik wygięty (w miejscu rozwidlenia)
448.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	173	15,0	32,0	W dolnej części korony suche, złamane gałęzie i konary Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche gałęzie i konary
449.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	20+24	2,5	3,0	Rozwidlenie na wys. 0,35 m Przewodnik o obw. 24 cm- suchy Przewodnik o obw. 20 cm- na wys. 1,9 m ubytek powierzchniowy kory o dł. 4x20 cm;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wyciąć suchy przewodnik o obw. 24 cm
450.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	27+13+19	3,0	3,0	Rozwidlenie na wys. 10 cm Spękana kora Liczne spęknięcia kory, rozwidlenie w pniu o obw. 27 cm
451W	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	192	17,0	18,0	Stary okaz Posusz 60%, suche gałęzie w koronie Rozwidlenie pnia na 3 przewodniki na wys. 2,1 m; Ubytek wgłębny 35% pnia (szer. 55 cm) od podstawy do wys. 1,5 m- od strony wschodniej (w miejscu po dużym, wyłamany przewodnik) Spękana kora Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz Drzewo do wycinki ze względów sanitarnych na ubytek pnia
452.	Azalia pontyjska	<i>Rhododendron luteum</i>	-	1,2-1,5	1,3-1,4	Grupa 11 szt. Młode nasadzenia
453.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	46	5,0	12,0	Posusz 10% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
454W	Żywotnik wschodni	<i>Thuja orientalis</i>	16	2,0	4,5	Korona przeredzona, roślinie pod okapem nr 455, biczowane; Drzewo do wycinki
455.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	95+94+78 +95	7,0	19,0	Posusz 15% w środkowej części korony; Rozwidlenie na 4 przewodniki na wys. 0,4-0,8 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
456.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	101+46	6,0	18,0	Posusz 30% w środkowej części korony; Rozwidlenie pnia na 4 przewodniki na wys. 2,5 m Pień o obw. 46 cm pochylony 45° w stronę alejki Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
457.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	105+110	8,0	20,0	Przewodnik o obw 105 cm- posusz 30% Przewodnik o obw 110 cm- posusz w dolnej części korony Rozwidlenie na wys. 0,9 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
458.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	36	4,0	12,0	Posusz 10% w dolnej części korony;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Spękana kora na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
459.	Klon ussuryjski	<i>Acer pseudosieboldianum</i>	7	1,0	3,5	Młode nasadzenie
460.	Pień do frezowania					ϕ 77
461.	Dąb szypułkowy [fot.]	<i>Quercus robur</i>	245	18,0	27,0	Posusz 10% Ubytek 35% pnia (szer. 45 cm) od wys. 0,5-3,0 m (w miejscu po wylamany przewodniku)- wypróchnienie; Liczne ślady żerowania owadów Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz Drzewo do obserwacji ze względu na ubytek pnia
462.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	74+60+37+66	6,0	12,0	Posusz 10% w dolnej części korony Rozwidlenie pnia na wys. 0,4 m; Przewodnik o obw. 66 cm ścięty na wys. 2,2 m; od wys. 0,5-1,3 m ubytek wgłębny otwarty, wypróchnienie; ślady żerowania szkodników; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć przewodnik o obw. 66 cm
463.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	40+67	4,0	12,0	Rozwidlenie pnia na wys. 0,4 m Przewodnik o obw. 67 cm ścięty na wys. 3,0 m Na przewodniku o obw. 40 cm wylamany konar na wys. 1,0 m- wypróchnienie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć wylamany konar
464.	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	96	3,5	16,0	Posusz drobny 5% Rozwidlenie pnia na 3 przewodniki na wys. 1,9 m; Ubytek wgłębny (gł. 12 cm), otwarty na wys. 0,3-0,9 m od strony północnej; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
465.	Żywotnik wschodni	<i>Thuja occidentalis</i>	20	2,2	5,0	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
466.	Trzmielina oskrzydłona	<i>Euonymus alata</i>	-	2,0	2,6	Zrosłokrzew
467.	Irga błyszcząca	<i>Cotoneaster lucidus</i>	-	2,5	1,6	Krzew rośnie pod okapem derenia nr 468
468.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	10+9+7	3,5	5,5	
469.	Irga błyszcząca	<i>Cotoneaster lucidus</i>	-	3,0-4,0	3,2	Grupa 8 szt.- 65 m ²
470.	Dereń	<i>Cornus</i>	ϕ 28 + ϕ 17	3,5	6,5	Krzew pochylony 20 ⁰

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						2 przerośnięte przewodniki; rośnie w skupinie irgi
471.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	99	5,0	26,0	Korona asymetryczna Drzewo pochylone 15° Odrost przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć odrost
472.	Pień do frezowania					φ 50 cm
473.	Lipa krymska	<i>Tilia x euchlora</i>	92+95	12,0	22,0	Posusz drobny 5% Rozwidlenie pnia na wys. 0,4 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
474.	Suchodrzew pospolity	<i>Lonicera xylosteum</i>	-	5,0x6,0	4,0	Stary okaz Grupa 4 szt.- 30 m ² W jednym z krzewów wypróchnienie 50% pnia przy podstawie, w miejscu wyłamanej przewodnika, brak kory; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, uporządkować skupinę
475.	Pień do frezowania					φ 40 cm
476.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	56	8,0	7,0	Stary okaz Posusz drobny 5% Przy podstawie pień po wyciętym świerku Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
477.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	157	7,0	28,0	Posusz 20% Drzewo pochylone 10°, korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
478.	Kalina Burkwooda	<i>Viburnum burkwoodi</i>	-	1,0-1,2	0,8-1,2	Grupa 14 szt. Młode nasadzenia
479.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	103	7,0	32,0	Posusz 20%, złamane, suche gałęzie w koronie Drzewo pochylone 10°, korona asymetryczna, przerzedzona; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
480.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	108	7,0	33,0	Suche gałęzie w koronie Drzewo pochylone 15° Na wys. 1,2-1,4 m ubytek kory, wypróchnienie; Ślady żerowania szkodników Na wys. 1,6 m zgrubienie na pniu w postaci pierścienia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche gałęzie
481.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	120	11,0	34,0	Posusz 20% Rozwidlenie pnia na wys. 4,0 m Przerzedzona korona, na wys. 1,3

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						m pień łukowato wygięty; Pod okapem pień po wyciętym świerku Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
482.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	71	5,0	18,0	Posusz 10%, na wys. 4,0 m złamany, suchy konar Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć złamany konar
483.	Pień do frezowania					φ 35 cm
484.	Pień do frezowania					φ 65 cm
485.	Klon pensylwański	<i>Acer pensylvanicum</i>	16	2,0	3,8	Młode nasadzenie
486.	Dereń	<i>Cornus</i>	-	2,0x2,5 4,0x4,5 5,0x5,0 5,0x4,0	2,5-4,0	Grupa 4 szt. Stare okazy Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, uporządkować krzewy, wyciąć suche gałęzie, odmłodzić krzewy
487.	Suchodrzew pospolity	<i>Lonicera xylosteum</i>	37	3,0	6,0	Krzew wrośnięty w derenia nr 486 Stary okaz Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, wyciąć suche gałęzie, odmłodzić krzew
488.	Suchodrzew pospolity	<i>Lonicera xylosteum</i>	49+38	5,0	6,5	Stary okaz Posusz drobny 10% Rozwidlenie na wys. 0,8 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odmłodzić krzew
489.	Forsycja pośrednia	<i>Forsythia intermedia</i>	-	7,0x6,0	1,6-2,5	Grupa 11 szt. Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
490W	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	223	15,0	23,0	Korona jednostronna; Główny przewodnik ścięty na wys. 4,0 m (następstwo uderzenia pioruna); Rozłamany pień od wys. 1,7 m do wierzchołka; Rozwidlenie na 3 przewodniki na wys. 4,0-5,0 m; Suchy konar φ 35 cm; Ubytek kory przechodzący w ubytek wgłębny od podstawy pnia, rozłamany pień, wypróchnienie; Drzewo do wycinki ze względów sanitarnych
491.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	79	6,0	24,0	Posusz 10%, liczne złamane konary, suche gałęzie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć złamane konary i suche gałęzie
492.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	107	6,0	25,0	Posusz drobny 5% Rozwidlenie pnia na wys. 3,0 m

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
493.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	153	12,0	26,0	Posusz 20% w środkowej części korony, sucha gałąź od strony polany Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suchą gałąź
494.	Sosna czarna	<i>Pinus nigra</i>	15	2,5	2,8	Młode nasadzenie Posusz drobny Asymetryczny wierzchołek od wys. 1,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
495.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	148	11,0	24,0	Posusz 20%, liczne, złamane, suche gałęzie; Korona asymetryczna w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
496.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	145	12,0	25,0	Posusz 15%, liczne, złamane, suche gałęzie; Korona asymetryczna w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
497.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	120	7,0	24,0	Posusz 40%, bardzo liczne suche, połamane gałęzie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
498.	Pień do frezowania					φ 35 cm
499.	Pień do frezowania					φ 22 cm
500W	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	125	8,0	24,0	Posusz 80% Przy podstawie pnia zrakowacenie o φ 60 cm- narośl Huba na gałęziach Drzewo usychające, do wycinki ze względów sanitarnych
501.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	228	17,0	28,0	Na wys. 6,0-8,0 m brak 40% pnia- w miejscu rozwidlenia, po wyłamany przewodniku; Na wys. 6,0 m suchy, wyłamany konar; Drzewo niebezpieczne- do obserwacji Przyciąć suchy konar
502.	Pień do frezowania					φ 30 cm, wyrasta samosiew
503.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	125	7,0	26,0	Posusz 10% Korona asymetryczna w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
504.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	87	6,0	22,0	Na pniu zrakowacenia, zgrubienia

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						w miejscach po wyciętych gałęziach Drzewo pochylone 5° Na wys. 3,5 m ślad po wyciętym konarze (drugi przewodnik)
505.	Pień do frezowania					φ 30 cm
506.	Sosna wejmutka	<i>Pinus strobus</i>	26	3,5	4,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
507.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	143	9,0	24,0	Posusz 10% Korona asymetryczna w dolnej części Na wys. 4,5 m ślad po wyciętym przewodniku Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
508.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	160	8,0	24,0	Posusz drobny 5% Na wys. 2,0 m pień łukowato wygięty Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
509.	Sosna rumelijska	<i>Pinus peuce</i>	45	4,5	8,0	Posusz 20% w dolnej części korony Drzewo lekko pochylone Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
510.	Sosna rumelijska	<i>Pinus peuce</i>	52	5,0	9,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
511.	Sosna rumelijska	<i>Pinus peuce</i>	46	4,5	8,0	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
512.	Sosna rumelijska	<i>Pinus peuce</i>	51	4,5	7,0	Posusz 25%, usychający wierzchołek Korona asymetryczna w górnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
513.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	162	13,0	27,0	Posusz 10% Korona asymetryczna w dolnej i środkowej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
514.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	114	7,0	25,0	Posusz drobny 5% Na wys. 3,5 m ścięty 1 przewodnik Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
515.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	137	7,0	26,0	Posusz liczny 40%, złamane gałęzie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

516.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	114	7,0	26,0	Posusz liczny 40%, złamane gałęzie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
517.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	180	15,0	26,0	Posusz 30%, suche gałęzie Korona asymetryczna, drzewo lekko pochylone 5° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
518.	Pień do frezowania					φ 70 cm
519.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	226	20,0	27,0	Drzewo pochylone 20° Korona wysoko uformowana, ślady po wyciętych konarach
520.	Sosna kłująca	<i>Picea pungens</i>	25	3,0	5,5	Młode nasadzenie
521.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	1,0-1,2	1,1-1,3	Grupa 8 szt. Młode nasadzenia
522.	Kalina hordowina	<i>Viburnum lantana</i>	-	0,7-1,1	1,0-1,2	Grupa 5 szt. Młode nasadzenia
523.	Jodła górską	<i>Abies lasiocarpa</i>	16	1,0	2,8	Młode nasadzenie
524.	Pień do frezowania					φ 55 cm
525.	Pień do frezowania					φ 42 cm
526.	Jodła hiszpańska	<i>Abies pinsapo</i>	10	1,2	1,9	Młode nasadzenie
527.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	139	7,0	27,0	Posusz 35% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
528.	Pień do frezowania					φ 45 cm
529.	Jodła pospolita	<i>Abies alba</i>	12	1,2	2,3	Młode nasadzenie Posusz drobny Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
530.	Pień do frezowania					φ 60 cm
531.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	138+107+84	10,0	12,0	Posusz 30% w dolnej części korony Rozwidlenie na wys. 0,4-0,7 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
532W	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	39+33+60	6,0	6,0	Krzew suchy w 100%, zdominowany przez nr 531 i 533; Pochylony 20° Krzew do wycinki ze względów sanitarnych
533.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	110	6,0	10,0	Posusz 40% Krzew pochylony 10° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odmłodzić krzew
534.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	50+80+26+68	9,0	8,0	Przewodnik o obw. 50 cm ścięty na wys. 1,6 m
535.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	128	7,0	24,0	Posusz drobny 10% Od strony północnej od podstawy pnia do wys. 0,4 m ubytek wgłębny otwarty, wypróchnienie

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						(prawdopodobnie ubytek kominowy) Ślady żerowania owadów na pniu, mrowisko Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
536.	Suchodrzew pospolity	<i>Lonicera xylosteum</i>	19+32+15+19	6,0	4,0	Krzew rozłożysty, pochylony, rośnie pod okapem cisa nr 534, 533
537.	Sosna kłująca	<i>Picea pungens</i>	66	5,0	12,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
538.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	155	9,0	28,0	Posusz 30% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
539.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	150	11,0	28,0	Posusz 15% Korona asymetryczna w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
540.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	117	5,5	26,0	Posusz 35%, suche gałęzie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
541.	Pień do frezowania					φ 70 cm
542.	Pień do frezowania					φ 70 cm
543.	Świerk kłujący	<i>Picea pungens</i>	24	3,0	4,0	Posusz 5% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
544.	Pień do frezowania					φ 35 cm
545.	Skimia japońska	<i>Skimmia japonica</i>	-	0,4-1,3	0,5-1,0	Grupa 40 szt., młode nasadzenia Usunąć posusz, przyciąć przemarznęte pędy
546.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	0,7-1,1	1,2-1,9	Grupa 3 szt.
547.	Pień do frezowania					φ 50 cm
548.	Jodła górską	<i>Abies lasiocarpa</i>	15	2,0	2,5	Młode nasadzenie Posusz 15%, żółknące pędy Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
549.	Pień do frezowania					φ 45 cm
550.	Pień do frezowania					φ 45 cm
551.	Pień do frezowania					φ 60 cm
552.	Dereń biały	<i>Cornus alba</i>	-	-	2,5-3,5	Grupa ok. 12 szt. Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, uporządkować skupinę, odmłodzić
553.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	39	3,0x3,0	3,0	Posusz 10% Krzew pochylony 10° Rozwidlenie na wys. 1,3 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
554.	Pień do frezowania					φ 45 cm

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

555.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	55	3,0	15,0	Posusz 35% Pochylony 15° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
556.	Dereń biały	<i>Cornus alba</i>	-	10,0x8,0	2,2-2,8	Grupa 20 szt.
557W	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	99	5,0	17,0	Posusz 70%, główny przewodnik usychający, suchy wierzchołek; Drzewo pochylone 10° <u>Drzewo do wycinki ze względów sanitarnych</u> Przy podstawie pnia rośnie <i>Sambucus nigra</i>
558.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	68	2,2	19,0	
559.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	112	6,0	23,0	Jemioła 15% Narośla na pniu; Korona wysoko uformowana Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć jemiołę
560.	Pień do frezowania					φ 30 cm
561.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	5	1,0	1,4	Młode nasadzenie
562.	Skimia japońska	<i>Skimmia japonica</i>	-	0,8-1,0	0,6-0,9	Grupa 7 szt., młode nasadzenia 2 szt. suche w 100% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche egzemplarze
563.	Pień do frezowania					φ 50 cm
564.	Choina kanadyjska	<i>Tsuga canadensis</i>	21	2,1	4,0	Młode nasadzenie Posusz 35% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
565.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	0,7-1,3	0,6-1,3	Grupa 5 szt. Młode nasadzenia
566.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	110	7,0	27,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
567.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	102	7,0	25,0	Posusz 20%, sucha gałąź w koronie Drzewo pochylone 15° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
568.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	108	7,0	24,0	Posusz 20%, złamane, suche konary w koronie; Drzewo pochylone 20°, korona asymetryczna; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suche konary Przy podstawie drzewa rośnie <i>Taxus baccata</i>
569.	Dereń biały	<i>Cornus alba</i>	-	8,0x12,0	2,5	Grupa krzewów Posusz w dolnej części krzewów; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

570.	Pień do frezowania					φ 60 cm
571.	Pień do frezowania					φ 50 cm
572.	Skimia japońska	<i>Skimmia japonica</i>	-	0,6-1,0	0,6-0,8	Grupa 13 szt. Młode nasadzenia
573.	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	18+17+13+ 17	7,0x7,0	6,0	Przewodnik o φ 16 cm ścięty na wys. 45 cm; przewodnik o φ 17 cm ścięty na wys. 85 cm; Ubytek kominowy pnia Krzew zrosnięty z <i>Sambucus nigra</i>
574.	Pień do frezowania					φ 80 cm
575.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	18	3,2	4,0	Posusz w dolnej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
576.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	0,5-1,0	1,0-1,6	Grupa krzewów, młode nasadzenia; 6 szt. kalina 1 szt. skimia
577.	Kalina Burkwooda	<i>Viburnum burkwoodii</i>	-	1,5x1,5	2,0	
578.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	97+26+77	13,0	11,0	Czwarty przewodnik o φ 15 cm ścięty na wys. 0,4 m; Posusz 15%; Rozwidlenie na wys. 0,8 m Przewodnik o obw. 97 cm- ubytek wgłębny, podłużny pnia od 0,6-1,5 m, wypróchnienie, ślady żerowania szkodników, ubytek kory w miejscu pęknięcia; od wys. 0,4-0,8 m ubytek wgłębny kory, zamknięty (szer. 6 cm) Przewodnik o obw. 77 cm- uszkodzenia kory, ubytki na pniu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
579.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	208	18,0	25,0	Posusz 10%, suche konary w dolnej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary
580.	Dereń biały	<i>Cornus alba</i>	-	7,0x6,0	2,2-2,5	Grupa krzewów do odmłodzenia
581.	Jodła górską	<i>Abies lasiocarpa</i>				
582.	Pnie do frezowania 4 szt.					φ 50 cm φ 45 cm φ 45 cm φ 50 cm
583.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	149	11,0	26,0	Posusz 10% Drzewo pochylone 10° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
584.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	13+37	6,0	6,0	Posusz 15% w dolnej części krzewu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

585.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	65+84	9,0	8,0	Posusz 30% Rozwidlenie na wys. 0,4 m Przewodnik o obw. 84 cm- pęknięcie kory od wys. 4,0 m W miejscu rozwidlenia 1 konar suchy Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suchy konar
586.	Pień do frezowania					φ 55 cm
587.	Pień do frezowania					φ 60 cm
588.	Kryptomeria japońska	<i>Cryptomeria japonica</i>	15+4	1,2	4,0	Młode nasadzenie Należy odwiązać pień od palika
589.	Kryptomeria japońska	<i>Cryptomeria japonica</i>	15+5	1,0	3,8	Młode nasadzenie Należy odwiązać pień od palika
590.	Kryptomeria japońska	<i>Cryptomeria japonica</i>	13+5+3+2	0,7	4,0	Młode nasadzenie Należy odwiązać pień od palika
591.	Pień do frezowania					φ 60 cm
592.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	111	7,0	25,0	Posusz 15% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
593.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	191	13,0	27,0	Posusz 25% w środkowej i dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
594.	Dereń biały	<i>Cornus alba</i>	-	10,0x7,0	2,2-2,5	Grupa krzewów do odmłodzenia
595.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	72	6,0	16,0	Posusz 15% Główny przewodnik ścięty na wys. 11,0 m; Liczne narośla na pniu w miejscach po ściętych gałęziach; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
596.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	111	6,0	23,0	Posusz 15% Drzewo rośnie pod okapem dębu nr 597 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
597.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	250	19,0	26,0	Posusz 10%, suche konary w dolnej części korony (4 szt.- obw. 35-45 cm); Rozwidlenie na wys. 4,5 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suche konary
598.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	165	18,0	25,0	Posusz 15%, suche konary na wys. 7,0 m (obw. 35 cm) i 10,0 m (obw. 22 cm) zwisające nad alejką- niebezpieczne Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suche

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						konary zwisające nad alejką Przy podstawie drzewa wrośnięty <i>Taxus baccata</i> (obw. 22+15 cm, ϕ korony 5,0 m, wys. 5,0 m)
599.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	171	8,0	26,0	Posusz 20%, suche gałęzie nad alejką Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suche gałęzie
600.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	93	5,0	15,0	Posusz 20% Korona asymetryczna Na wys. 3,5 m wycięty 1 przewodnik- wygięty pień Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
601.	Pień do frezowania					ϕ 55 cm
602.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	124	6,0	23,0	Posusz 15% Rozwidlenie pnia na wys. 8,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
603.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	17	1,8	3,0	Młode nasadzenie
604.	Śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	-	-	2,5-3,0	Grupa krzewów o wym. 13,0x15,0 m do odmłodzenia
605.	Pień do frezowania					ϕ 65 cm
606.	Pień do frezowania					ϕ 50 cm
607.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	74	5,0	14,0	Posusz 5%; Na wys. 1,9 m ubytek wgłębny, otwarty, wypróchnienie (wym. 5,0x6,0 cm); Drzewo pochylone 5°; Ślady żerowania szkodników Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
608.	Pień do frezowania					ϕ 40 cm
609.	Sosna wejmutka	<i>Pinus strobus</i>	18	1,2	3,6	Młode nasadzenie Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
610.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	156	8,0	32,0	Posusz 15% w dolnej części korony; Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
611.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	123	7,0	30,0	Posusz 5% Na wys. 4,5 m ubytek wgłębny pnia w miejscu po wyciętym przewodniku Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

612.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	92	6,0	29,0	Posusz 10% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
613.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	115	8,0	30,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
614.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	107	7,0	29,0	Posusz 20% w dolnej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
615.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	132	6,0	29,0	Posusz 5% Od wys. 1,0-1,5 m ubytek podłużny, zakalusowany, pęknięta kora (szer. 8 cm, gł. 7 cm), wyciek żywicy; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
616.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	141	8,0	30,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
617.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	142	10,0	30,0	Korona asymetryczna w dolnej części
618.	Sosna pospolita	<i>Pinus sylvestris</i>	25	4,0	5,0	Młode nasadzenie
619.	Sosna pospolita	<i>Pinus sylvestris</i>	23	3,5	6,0	Młode nasadzenie
620.	Sosna pospolita	<i>Pinus sylvestris</i>	20	3,0	6,0	Młode nasadzenie
621.	Sosna kłująca	<i>Pinus pungens</i>	21	3,0	3,8	Posusz 25% w dolnej części korony Drzewo pochylone 30° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
622.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	115	7,0	33,0	Posusz 40% w dolnej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
623.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	134	7,0	31,0	Posusz 50% Rozwidlenie na wys. 1,7 m; Ślad po wyłamany przewodniku, ubytek wgłębny, otwarty, kominowy, wypróchnienie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć wyłamany przewodnik
624.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	87	4,0	28,0	Posusz 50% w dolnej części korony; Korona asymetryczna Na wys. 4,0 m ubytek wgłębny, otwarty w miejscu po wyciętym konarze; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
625.	Pień do frezowania					φ 45 cm

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

626.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	0,7-1,0	0,6-1,0	Grupa 4 szt. Młode nasadzenia
627.	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	310	20,0	27,0	Okaz Posusz 10%, suche gałęzie w koronie Rozwidlenia pnia na wys. 1,6 m i 2,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
628.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	126	8,0	22,0	Posusz drobny, gałęziowy Jemiola 5% W miejscu wyciętego pnia od str. pn. mech Drzewo pochylone 20° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i jemiolę
629.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	120	10,0	23,0	Posusz 5% Jemiola 5% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i jemiolę
630.	Śnieguliczka koralowa	<i>Symphoricarpos orbiculatus</i>	-	0,7-1,0	0,9-1,2	Grupa 9 szt. (4,0 m x 7,0 m) 1 szt. krzew suchy Uzupełnić skupinę w środkowej części, usunąć suchy krzew
631.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	208	17,0	27,0	Posusz drobny 5% Drzewo pochylone 10° Ubytek wgłębny otwarty, kominowy (wym. 17x30 cm) od podstawy pnia do wys. 6,0 m Ubytek wgłębny, wypróchnienie (wym. 6x16 cm) na wys. 1,7 m; liczne ubytki wgłębne na pniu, wypróchnienie Rozwidlenie na wys. 4,5 m- wylamany konar Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć wylamany konar; Drzewo do obserwacji ze względu na ubytek kominowy
632.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	200	9,0	29,0	Posusz 70%, drzewo usychające; Drzewo pochylone 35° Rozwidlenie na wys. 13,0 m Drzewo koliduje z nr 633, niebezpieczne- do wycinki
633.	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	182	21,0	30,0	Posusz drobny 5% Drzewo pochylone 15°, korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
634.	Śnieguliczka koralowa	<i>Symphoricarpos orbiculatus</i>	-	0,5-0,7	0,7	2 szt. Uzupełnić grupę krzewów

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

635.	Dąb czerwony	<i>Quercus rubra</i>	239	16,0	29,0	Posusz 30%, suche gałęzie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
636.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	277	20,0	25,0	Posusz 15% Zrosłodrzew, rozwidlenie na wys. 1,4 m Drzewo pochylone 20° Konar ścięty na wys. 0,95 m (φ50 cm)- wypróchniały Odrosty przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
637.	Pień do frezowania					φ 35 cm
638.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	170	10,0	29,0	Posusz 10%, suche gałęzie zwisające nad ścieżką; Drzewo pochylone 15° Narośla na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
639.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	180	15,0	30,0	Posusz 10% Drzewo pochylone 10° Na wys. 1,2 m i 1,7 m narośla na pniu z odrostami Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
640.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	120+57	12,5	13,0	Posusz 25% Rośnie pod okapem nr 638 i 639 Rozwidlenia na wys. 0,4 m, 1,4 m, 2,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
641.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	20	3,5	2,5	Posusz 30% Przewodnik zdeformowany, równoległy do podłoża; Rośnie pod okapem nr 640 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
642.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	49+19+13+ 28	4,5	9,0	Posusz 50% w środkowej części krzewu Rośnie pod okapem nr 638 i 639; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
643.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	32+14+11	4,5	6,0	Posusz 50% Rośnie pod okapem nr 638 i 639 Duże zagęszczenie <i>Taxus baccata</i> Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
644.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	25+64	7,0	8,0	Posusz 40% w środkowej części krzewu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
645.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	29+30	6,0	6,5	Posusz 10% Rośnie pod okapem nr 646, wrasta

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						w <i>Carpinus betulus</i> Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
646.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	157	14,0	27,0	Posusz drobny 10% Drzewo pochylone 20° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
647.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	24+42	4,0	11,0	Posusz 60%, krzew zagłuszony, rośnie pod okapem nr 646 Korona asymetryczna Przewodnik o obw. 24 cm do usunięcia, usunąć posusz
648.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	43	4,0	10,0	Posusz 30% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
649.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	135	13,0	24,0	Posusz drobny 5%, suchy konar na wys. 5,0 m Drzewo pochylone 10° Rozwidlenie na wys. 5,0 m Ubytek wgłębny na wys. 7,0 m w miejscu po konarze ϕ 35 cm- wypróchnienie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suchy konar
650.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	74+126+ 142+184	25,0	28,0	Forma bukietowa, okaz Posusz drobny 5% Przewodnik o obw. 74 cm pochylony 45° (pułapka feromonowa) Przewodnik o obw. 126 cm pochylony 30° Przewodniki o obw. 142 cm i 184 cm- rozwidlenie na wys. 0,7 m; gałasy przy podstawie pnia i na pniu; przewodnik o obw. 142 cm- posusz 50%- suche, stare, złamane gałęzie- niebezpieczne Zalecane pilne zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
651.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	52	4,0	8,0	Posusz 60% Drzewo pochylone 15°, korona asymetryczna Ubytek wgłębny na wys. 0,4 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
652.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	37+13	4,0	8,0	Posusz 50% Rośnie pod okapem nr 649 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suchy przewodnik o obw. 13 cm i posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

653.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	59	9,0	8,0	Posusz 20%, pochyłony 10 ⁰ , rośnie pod okapem in. drzew Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
654.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	35+5+4	3,5	8,0	Posusz 50% Odrosty przy pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
655.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	37+44	5,0	8,0	Posusz 50% w środkowej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
656.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	67+33	6,0	9,0	Posusz 40% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
657.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	1,2-2,2	1,8-2,0	Grupa 4 szt.
658.	Pień do frezowania					φ 30 cm
659.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	139	8,0	32,0	Posusz 20% Korona asymetryczna w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
660.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	92	5,0	18,0	Posusz 20% Korona asymetryczna Na wys. 1,5 m ślad po wyciętym przewodniku Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
661.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	14	2,0	2,3	Młode nasadzenie
662.	Pień do frezowania					φ 70 cm
663.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense- hybridum</i>	-	1,5-2,7	0,7-1,3	Grupa 5 szt. Kwiaty białe
664.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	69	5,0	13,0	Posusz 50% Korona asymetryczna Narośla na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
665.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	71	5,0	16,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
666.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	78	8,0	11,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
667.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	350	-	-	Przewodnik ścięty na wys. 10,0 m, brak korony Drzewo zasiedlone przez: Koziróg dębosz
668.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	55	4,0	12,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						usunąć posusz
669.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense hybridum</i>	-	2,0-3,0	0,8-1,5	Grupa krzewów 7 szt. różaneczniki- kwiaty białe 2 szt. skimia
	Skimia japońska	<i>Skimmia japonica</i>	-	1,2	1,5	
670.	Klon strzępiastokory	<i>Acer griseum</i>	12,5	1,8	4,0	Młode nasadzenie
671.	Pień do frezowania					φ 40 cm
672.	Kalina	<i>Viburnum</i>	-	1,8-2,0	2,2-2,4	Grupa 3 szt. błyszczące liście, zwisające kwiatostany
673.	Pień do frezowania					φ 25 cm
674.	Pień do frezowania					φ 35 cm
675.	Karpina do usunięcia					Karpina po przewróconym drzewie φ 32 cm
676.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	52+69+41	10,0	11,0	Posusz 25% Rozwidlenia na wys. 0,4 i 0,7 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
677.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	29	3,0	5,0	Ubytek powierzchniowy kory na wys. 0,4 m Wierzchołek pochylony, suchy w 100% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suchy wierzchołek, odmłodzić krzew
678.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	23+47+16	4,0	8,0	Przewodnik o obw. 23 cm suchy, złamany na wys. 1,7 m, zwisający nad alejką; Krzew pochylony w stronę alejki Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suchy przewodnik o obw. 23 cm, odmłodzić krzew
679.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	38	1,5	12,0	Posusz 80%, krzew zasychający Przy podstawie ścięte przewodniki; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, ściąć przewodnik na wys. 4-5 m ze względu na kolizję z nr 680, odmłodzić krzew
680.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	92	5,5	14,0	Posusz 80%, krzew usychający Od podstawy pnia do wys. 1,1 m wrośnięty dawny przewodnik, pęknięty pień, wypróchnienie Krzew do odmłodzenia, usunąć posusz
681.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	55+13	7,0	10,0	Posusz 50% w środkowej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
682.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	65+68+27	6,0	11,0	Posusz 80% Rozwidlenie na wys. 1,1 m Odrost przy pniu Przewodnik o obw. 27 cm ścięty na wys. 1,8 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						usunąć posusz, odmłodzić krzew
683.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	60+31	5,5	10,0	Posusz 60% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
684.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	77+45+70	7,0	10,0	Posusz 50% Rozwidlenie pnia na kolejne przewodniki na wys. 1,5 i 2,0 m Krzew pochylony 40° nad alejką W przewodniku o obw. 70 cm pęknięcie, ubytek kory od podstawy pnia do wierzchołka (szer. 10-12 cm), wypróchnienie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
685.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	10+ ϕ 7+ ϕ 8+(ϕ 22)	2,2	2,4	Główny przewodnik o ϕ 22 cm ścięty na wys. 0,7 m; Przewodniki o ϕ 7 cm i ϕ 8 cm ścięte na wys. 1,3 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odmłodzić krzew
686.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	14+55	7,0	12,0	Posusz 70% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
687.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	66	7,0	13,0	Posusz 40% Rozwidlenie pnia na wys. 2,4 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
688.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	26+62+21	7,0	10,0	Posusz 35% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
689.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	35+22	4,0	8,0	Posusz 40% Wypróchnienie przy podstawie pnia w miejscu wylamanego przewodnika Korona asymetryczna W przewodniku o obw. 22 cm pęknięcie kory na całej długości pnia (szer. 1-5 cm); Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
690.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	25	3,5	4,0	Posusz 50%, przy podstawie ścięty pień o ϕ 3 cm Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
691.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	61	8,0	11,0	Posusz 30%, odrosty na pniu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
692.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	112	10,0	18,0	Ubytki wgłębne, otwarte na pniu w miejscach po wyciętych gałęziach, wypróchnienia
693.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	218	16,0	31,0	Posusz 10% Drzewo lekko pochylone 5°

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
694.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	276	17,0	33,0	Posusz 10%, suchy konar w koronie Zgrubienie na pniu w formie pierścienia na wys. 2,7 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
695.	Pień do frezowania					φ 55 cm
696.	Pień do frezowania					φ 35 cm
697.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	145	12,0	18,0	Drzewo pochylone 15° Na wys. 5,0 m ubytek wgłębnny, kominowy, otwarty Narośla na pniu i przy podstawie pnia, ubytek wgłębnny, wypróchnienie Drzewo do obserwacji z względu na ubytek kominowy
698.	Buk pospolity 'Purpurea'	<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea'	265	23,0	35,0	Na wys. 5,0 m suchy konar o obw. 42 cm; na wys. 8,0 m suchy konar o obw. 48 cm; na wys. 11,0 m suchy konar o obw. 42 cm; Owocniki grzyba przy podstawie pnia; zgrubienia na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche konary o obw. 42 cm, 48 cm, 42 cm;
699.	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	237	22,0	34,0	Posusz drobny 5% Drzewo lekko pochylone 5° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
700.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	36+37+24+ 24+33+41+ 32+15	8,0x8,0	6,5	Posusz drobny 10% Rośnie pod okapem nr 698 i 699 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
701.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	318	18,0	32,0	Posusz 10%, suche gałęzie; Na wys. 18,0 cm złamany, suchy konar o φ 30 cm Na wys. 1,2-1,7 m zgrubienie na pniu, odwarstwienie kory, wypróchnienie; Ślady żerowania szkodników Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suchy konar
702.	Czosnek niedźwiedzi	<i>Allium ursinum</i>	-	-	-	Runo parkowe
703.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	88	8,0	15,0	Posusz drobny 5%, odrosty przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
704.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	215	10,0	28,0	Posusz 10%, suchy konar o φ 20 cm na wys. 18,0 m;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						korona wysoko uformowana Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suchy konar
705.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	300	12,0	29,0	Zgrubienie na pniu w formie pierścienia na wys. 0,5-1,3 m
706.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	126	11,0	17,0	Posusz 5% Rozwidlenie pnia na wys. 3,5 m Na wys. 1,5 m narośl na pniu, ubytek wgłębny, otwarty, wypróchnienie w miejscu po wyciętym konarze Ślady po wyciętych konarach na pniu, zakalusowane Na wys. 5,0 m uszkodzenie pnia w miejscu po wyłamany 3 przewodniku <i>Hedera helix</i> na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
707.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	195	14,0	20,0	Posusz 15%, złamany, suchy konar na wys. 7,0 m; Na wys. 1,4 m ubytek wgłębny, otwarty, kominowy; Narośla na pniu w miejscach po wyciętych konarach Drzewo pochylone 10° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suchy konar na wys. 7,0 m
708.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	213	12,0	27,0	Suchy konar na wys. 14,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suchy konar
709.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	285	17,0	30,0	Na wys. 5,0 m ubytek pnia, wypróchnienie w miejscu po konarze; Przy podstawie pnia rośnie <i>Taxus baccata</i> obw. 37+19+18+18 (ϕ 5,0 m, wys. 6,0 m)- posusz 20%- wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz z cisa
710.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	195	10,0	28,0	Posusz 10% Wyłamany konar o ϕ 30 cm na wys. 22,0 m Korona asymetryczna, przewodnik ścięty na wys. 8,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć wyłamany konar na wys. 22,0 m ϕ 120 cm
711.	Karpina do usunięcia					
712.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	167	18,0	29,0	Rozwidlenie na 3 przewodniki na wys. 3,3 m Na wys. 0,7 m galas na pniu

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						1 konar na wys. 3,3 m zniekształcony- obejmuje sąsiedni dąb szypułkowy
713.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	328	15,0	30,0	Na głównym przewodniku od wys. 11,0 m ubytek kory o szer. 30 cm; Ubytek wgłębny, kominowy, otwarty, wypróchnienie na wys. 1,6 m; Główny przewodnik prawdopodobnie usychający; Ulistnienie głównie na bocznym konarze; Drzewo do obserwacji Pod okapem <i>Taxus baccata</i> o obw. 20 cm (ϕ 4,5 m, wys. 3,5 m)
714.	Różanecznik katawbijski Azalia pontyjska Skimia japońska	<i>Rhododendron catawbiense hybridum</i> <i>Rhododendron luteum</i> <i>Skimmia japonica</i>	-	0,4-1,7	0,5-1,4	Grupa różaneczników 23 szt.- 9 szt. kwiaty białe 14 szt. kwiaty różowo-karminowe 6 szt. azalia 2 szt. skimia
715.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	235	19,0	32,0	Posusz drobny 5% Ubytek wgłębny otwarty o ϕ 5 cm na wys. 11,0 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
716.	Jodła jednobarwna	<i>Abies concolor</i>	38	3,5	6,5	Młode nasadzenie Posusz 5% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
717.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	285	18,0	30,0	Posusz 15%, liczne, złamane, suche gałęzie w koronie Drzewo pochylone 10 ⁰ , korona asymetryczna Na wys. 6,0 m ubytek wgłębny, otwarty (prawdopodobnie kominowy) Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
718.	Azalia pontyjska Azalia japońska Laurowiśnia wschodnia	<i>Rhododendron luteum</i> <i>Rhododendron</i> <i>Prunus laurocerasus</i>	-	0,4-1,2	0,4-1,3	Grupa 12 szt., młode nasadzenia 3 szt. azalia pontyjska, kwiaty żółte 5 szt. azalia, kwiaty różowe 4 szt. laurowiśnie Uzupełnić nasadzenia
719.	Jodła pospolita	<i>Abies alba</i>	13,5	2,5	2,5	Młode nasadzenie
720.	Olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	167	11,0	25,0	Posusz 20%, odrosty przy podstawie pnia i na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
721.	Azalia japońska Azalia pontyjska Laurowiśnia	<i>Rhododendron</i> <i>Rhododendron luteum</i> <i>Prunus</i>	-	0,4-1,3	0,4-1,5	Grupa 13 szt., młode nasadzenia 4 szt. azalia, kwiaty różowe 5 szt. azalia pontyjska, kwiaty żółte 4 szt. laurowiśnie

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

	wschodnia	<i>laurocerasus</i>				
722.	Dąb węgierski	<i>Quercus frainetto</i>	25	4,5	5,0	Młode nasadzenie Posusz 15% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
723.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	252	10,0	34,0	Posusz drobny 5% Ślady na pniu po ściętych konarach <i>Hedera helix</i> na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
724.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	108	12,0	22,0	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
725.	Żywotnikowiec japoński	<i>Thuopsis dolabrata</i>	-	0,4	0,3-0,4	Grupa 15 szt. pod okapem drzew 1 szt.- suchy do usunięcia Uzupełnić nasadzenia
726.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	245	11,0	32,0	Posusz drobny 10%, złamane, suche gałęzie Korona asymetryczna Rozwidlenie na wys. 1,6 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche gałęzie
727.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	210	14,0	27,0	Jemioła 5% Rozwidlenie na wys. 1,8 m i 2,2 m Ubytek wgłębny na wys. 0,9-1,0 m, wypróchnienie Narośla na pniu <i>Hedera helix</i> na pniu Ślady żerowania szkodników Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć jemiołę
728.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	107	12,0	26,0	Posusz 5% Przy podstawie pnia ubytek wgłębny, wypróchnienie <i>Hedera helix</i> na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
729.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	105+97	12,0	27,0	Rozwidlenie na wys. 0,3 m Drzewo pochylone 20° Przewodnik o obw. 105 cm- na wys. 2,3 m ubytek wgłębny (wym. 5x35 cm), wypróchnienie Przewodnik o obw. 97 cm- ubytek wgłębny o ϕ 5 cm na wys. 0,3 m, wyciek żywicy, wypróchnienie
'Wzgórze Wężowe'						
730.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	23+20	5,0	3,0	Przewodnik wygięty przy podstawie
731.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	70	7,0	11,0	Posusz drobny 5% Przy podstawie ścięty pień o ϕ 5 cm

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
732.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	121	11,0	12,5	Posusz 40% w dolnej części korony Rozwidlenie na wys. 3,2 m Ubytek wgłębny, otwarty na wys. 2,5 m w miejscu po wyłamanym konarze (prawdopodobnie ubytek kominowy), wypróchnienie; Szczelina w pniu od wys. 0,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
733.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	20	4,5	1,9	Posusz drobny 5% Krzew położony na skarpie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
734.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	22+12+14	4,8	2,0	Posusz drobny 5% Krzew położony na skarpie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
735.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	131	8,0	13,0	Posusz 30%, odrosty przy podstawie pnia; Ubytek wgłębny, podłużny, otwarty od wys. 1,7-2,7 m, wypróchnienie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
736.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	42	4,5	3,0	Ubytek wgłębny na wys. 0,4 m Krzew położony na skarpie
737.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	109	8,0	10,0	Posusz 70%, suchy, złamany konar na wys. 3,0 m; Liczne ubytki na pniu Ubytek wgłębny, wypróchnienie od podstawy pnia do wys. 0,6 m; Ubytek wgłębny otwarty, kominowy na wys. 1,5 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suchy konar, odmłodzić krzew
738.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	57+56	8,0	9,0	Posusz 70%, odrost przy podstawie pnia Ubytek wgłębny, podłużny na pniu, wyciek żywicy Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suchy konar, odmłodzić krzew
739.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	25+50	9,0	9,0	Odrosty przy podstawie pnia; Rozwidlenia na wys. 0,6 m i 1,9 m W przewodniku o obw. 50 cm ubytek 30% kory od podstawy do 1,8 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć odrosty
740.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	74+61	9,0	9,0	Posusz 25%

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Rozwidlenie na wys. 2,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
741.	Choina różnoigłowa Minikin	<i>Tsuga diversifolia</i> <i>Minikin</i>	99	7,0	10,0	Posusz 20% Przewodnik ścięty na wys. 10,0 m Ubytek kory Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
742.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	215	15,0	25,0	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
743.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	15+14+27+ 15	10,0	3,0	Posusz 15% Krzew położony na skarpie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
744.	Pień do frezowania					φ 75 cm, odrosty lipy przy pniu
745.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	-	10,0x15, 0	1,2-2,5	Grupa krzewów na skarpie; Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
746.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	13+13	5,0x3,0	2,0	Forma krzewiasta, rozłożysta Pozostałości po ściętym krzewie- wierzchołek wzgórze
747.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	24+27+24+ 18+13+9	6,5	5,0	Posusz 10% Samosiewy klonu pospolitego przy podstawie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i samosiewy klonu
748.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	17+17+18+ 13+15+10	6,5	5,0	Samosiewy klonu pospolitego, odrosty przy podstawie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć samosiewy klonu
749.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	204	15,0	22,0	Posusz drobny 10%, złamane, suche gałęzie, odrosty przy podstawie pnia Drzewo pochylone 15° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche gałęzie i odrosty
750.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	17+68	8,0	9,0	Forma drzewiasta Posusz 20% w dolnej części Krzew pochylony 20° Rozwidlenie na wys. 0,4 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
751.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	42+31+71+ 23+18+42	17,0	8,0	Forma krzewiasta, rozłożysta Posusz 15% 2 przewodniki wyłamane na wys. 0,4 m; Przewodnik o obw. 27 cm ścięty na wys. 1,2 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						usunąć posusz, przyciąć wylamane przewodniki
752.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	105	7,0	9,0	Forma drzewiasta Posusz 15% w środkowej części korony; odrosty przy podstawie pnia Rozwidlenie na wys. 1,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
753.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	87	6,0	12,0	Forma drzewiasta Posusz 40% Rozwidlenie na wys. 3,0 m Odrost korzeniowy o obw. 18 cm leżący na podłożu na wierzchołku wzgórza (ϕ 3,5 m, wys. 1,3 m); Pień łukowato wygięty na wys. 1,4 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
754.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	35+36+47+ 26+26+18	12,0	3,0	Forma krzewiasta; krzew położony na skarpie Posusz 30% w środkowej i dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
755.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	34+26+67+ 30+46	10,0	4,5	Forma krzewiasta; krzew rozłożysty na skarpie; Przewodnik o obw. 30 cm suchy Przewodniki o obw. 48 cm, 31 cm i 19 cm ścięte na wys. 1,3 m; Rozwidlenie na wys. 0,6 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suchy przewodnik
756.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	66	6,0	7,0	Forma drzewiasta, pień łukowato wygięty; Posusz 50% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
757.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	81+110+33	7,0	8,0	Forma drzewiasta Posusz 40% w środkowej części, przewodnik o obw. 33 cm suchy Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suchy przewodnik, odmłodzić krzew
758.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	72+63	8,0	6,0	Forma drzewiasta Posusz 60% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
759.	Pień do frezowania					ϕ 60 cm
760.	Pień do frezowania					ϕ 60 cm
761.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	33+46+7+39	8,0	4,0	Forma krzewiasta

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Posusz 50%, liczne, złamane suche gałęzie, zwłaszcza w dolnej części krzewu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
762.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	64+99	7,0	7,0	Forma drzewiasta Posusz 30% Na wys. 0,7 m ścięty przewodnik o ϕ 13 cm Rośnie na skarpie, pochylony 20° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
763.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	167	8,0	10,0	Posusz 30% Od wys. 0,7-4,0 m spękana kora na pniu Przewodnik ścięty na wys. 9,0 m; W miejscu wyłamanego konara ubytek 30% pnia Owocniki grzyba Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
764.	Choina różnoigłowa Minikin	<i>Tsuga diversifolia Minikin</i>	13+16	4,0	3,8	Młode nasadzenie
765.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	217	24,0	28,0	Ubytek wgłębnny, otwarty, kominowy pnia od wys. 0,5-1,1 m, wypróchnienie Ubytek kory od podstawy pnia do wys. 2,2 m (szer. 20 cm); Na wys. 1,5 m ubytek wgłębnny otwarty o dł. 10 cm Ubytek wgłębnny otwarty na długości całego pnia Pomimo ubytków drzewo ładnie ulistnione- do obserwacji ze względu na ubytki
766W	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	183	10,0	25,0	Wiatrołom (podczas kolejnej wizji w terenie)
767.	Pień do frezowania					ϕ 85 cm, odrosty lipy
768.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	170	17,0	26,0	Posusz 10%, złamane, suche gałęzie w koronie; Pień łukowato wygięty, drzewo pochylone 25°; Liczne ubytki wgłębne pnia, wypróchnienia
769.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	134	7,0	34,0	Posusz 35% w dolnej części korony Drzewo koliduje z lipą Runo parkowe Hedera helix Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
770.	Pień do frezowania					ϕ 58 cm

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

771.	Pień do frezowania					φ 35 cm
772W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	47	3,0	18,0	Posusz 70% w dolnej części; koliduje z dębem nr 774 Galasy na pniu Drzewo do wycinki ze względów sanitarnych
773.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	89	4,0	18,0	Posusz 60% Koliduje z dębem nr 774 Galas na wys. 1,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
774.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	276	17,0	28,0	Posusz drobny 10% Drzewo lekko pochylone <i>Hedera helix</i> na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
775.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	387	18,0	29,0	Ubytek kory na całej długości pnia Suche konary o φ 35 cm i φ 30 cm- niebezpieczne, liczne suche gałęzie w koronie Podejrzenie wypróchnienia całego przewodnika- drzewo usychające, niebezpieczne Należy ściąć przewodnik na wys. 8-10 m lub wyciąć drzewo
776.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	45	5,0	6,0	Zgrubienie pnia na wys. 1,3 m Rozwidlenie na wys. 2,7 m Ubytek wgłębny pnia, wypróchnienie, wyciek żywicy
777.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	50	5,0	7,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
778.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	33+45	7,0	7,0	Forma krzewiasta Rozwidlenie na wys. 0,6 m
779.	Pień do frezowania					φ 40 cm
780.	Pień do frezowania					φ 85 cm
781.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	122	13,0	17,0	Nasadzenia w formie bukietowej- (nr 781, 782, 783) Rozwidlenie na wys. 3,0 m Drzewo pochylone 10° Ślady po wyłamanych gałęziach Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć wyłamane gałęzie
782.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	112	15,0	15,0	Drzewo pochylone 30°, korona asymetryczna Szczelina na pniu
783.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	143	14,0	19,0	Posusz drobny 5% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
784.	Pień do frezowania					φ 70 cm
785.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	64	5,0	15,0	Posusz 35% w dolnej części

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						korony; Na wys. 4,5 m wycięty drugi przewodnik Rośnie pod okapem usychającego dębu nr 775 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
786.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	62	5,5	15,0	Posusz 40% Na wys. 0,9 m ubytek wgłębnny, zamknięty Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
787.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	88	5,0	22,0	Posusz 50% w dolnej części korony; Złe warunki siedliskowe dla świerków- wilgotne podłoże, wysoki poziom wody gruntowej; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
788.	Pień do frezowania					φ 60 cm
789.	Pień do frezowania					φ 28 cm
790W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	85	4,5	22,0	Posusz 70% Rozwidlenie na wys. 4,0 m Brak walorów ozdobnych- drzewo do wycinki
791.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	112	6,0	24,0	Posusz 60% w dolnej części korony; Gałas na pniu na wys. 8,0 m Złe warunki siedliskowe dla świerków- wilgotne podłoże, wysoki poziom wody gruntowej; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
792.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	89	5,0	24,0	Posusz 50% Złe warunki siedliskowe dla świerków- wilgotne podłoże, wysoki poziom wody gruntowej; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
793.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	117	6,0	25,0	Posusz 35% Złe warunki siedliskowe dla świerków- wilgotne podłoże, wysoki poziom wody gruntowej; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
794.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	169	18,0	27,0	Posusz 20%, suche gałęzie w koronie, odrosty przy podstawie pnia; Drzewo pochylone 20° Rozwidlenie na 4 przewodniki na wys. 4,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche gałęzie i

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						odrosty
795.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	203	12,0	25,0	Posusz 5% Rozwidlenie na wys. 5,5 m Drzewo pochylone 30° Ubytek wgłębnny, otwarty na wys. 2,2 m i 4,0 m, wypróchnienia; Galas na pniu na wys. 1,3 m <i>Hedera helix</i> na pniu Runo parkowe: gajowiec żółty, bluszcz pospolity; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
796.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	174	13,0	26,0	Posusz 10%, suche konary; Drzewo pochylone 10° Na wys. 3,0 m ubytek wgłębnny, otwarty w miejscu po konarze; Od podstawy pnia do wys. 1,0 m ubytek wgłębnny 15% pnia, wypróchnienie (szer. 7-37 cm, gł. 28 cm), przechodzi w ubytek kominowy; rozwidlenie na wys. 6,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary
797.	Dąb szypułkowy + Klon polny (wyfrezowane)	<i>Quercus robur</i> + <i>Acer campestre</i>	360 + 149	22,0	34,0	Zrosłodrzew <u>Dąb szypułkowy:</u> posusz 25%, drzewo pochylone 30%; Ubytek wgłębnny otwarty na wys. 1,5 m o ϕ 5 cm, wypróchnienie (gł. 7 cm); na wys. 9,0 m ścięty konar (ϕ 30 cm); przy podstawie pnia nora; <i>Hedera helix</i> na pniu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz Drzewo (klon) wyłamane podczas wichury, wyfrezowane
798.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	98	11,0	22,0	Posusz drobny 5% <i>Hedera helix</i> na pniu Samosiew klonu przy podstawie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć samosiew
799.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	74	7,0	21,0	Suche konary w koronie Samosiew klonu przy podstawie <i>Hedera helix</i> na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche konary, wyciąć samosiew
800.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	109	11,0	22,0	Suchy konar w koronie, odrost przy pniu;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Drzewo pochylone 5 ⁰ ; Na wys. 1,3 m ubytek wgłębny o ϕ 1,5 cm, wypróchnienie; Ślady po wyciętych konarach na pniu, zakalusowane Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suchy konar i odrost przy pniu
801.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	124	15,0	22,0	Suchy konar w koronie; Rozwidlenie na 3 przewodniki na wys. 4,5 m; Drzewo pochylone 10 ⁰ ; <i>Hedera helix</i> na pniu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suchy konar
802.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	41	4,0	6,0	<i>Hedera helix</i> na pniu
803.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	63	7,0	23,0	Powierzchniowy ubytek kory na pniu, bruzdy; Drzewo pochylone 5 ⁰ Korona wysoko uformowana; <i>Hedera helix</i> na pniu;
804.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	72	7,0	23,0	Korona wysoko uformowana; <i>Hedera helix</i> na pniu;
805.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	49	6,0	7,0	Korona asymetryczna; Ubytek wgłębny, zakalusowany na wys. na wys. 1,6 m; Pień łukowato wygięty; Rozwidlenie na wys. 2,3 m <i>Hedera helix</i> na pniu;
806.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	25	3,0	12,0	Ubytek wgłębny, otwarty, kominowy (wym. 22x10 cm), wypróchnienie Odrosty na pniu <i>Hedera helix</i> na pniu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć odrosty Drzewo do obserwacji ze względu na ubytek kominowy
807.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	66	7,0	19,0	Posusz 10%, odrosty przy podstawie pnia; Korona asymetryczna <i>Hedera helix</i> na pniu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty Runo parkowe: bluszcz pospolity
808.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	93	10,0	20,0	Posusz drobny 5% Drzewo pochylone 10 ⁰ Rozwidlenie na wys. 3,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
809.	Lipa drobnolistna + Klon polny	<i>Tilia cordata</i> + <i>Acer campestre</i>	152 142	7,0	26,0	Zrosłodrzew Posusz 10% Drzewo pochylone 5 ⁰ , korona

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

	(zrosnięte przy podstawie)					<p>asymetryczna; <u>Klon:</u> główny przewodnik suchy w 100%, ścięty na wys. 2,3 m- od podstawy pnia do wys. 2,3 m ubytek 40% pnia, wypróchnienie, ślady żerowania szkodników; od głównego (suchego) przewodnika wyrastają 2 konary boczne (obw. 72 cm- suchy, złamany wierzchołek na wys. 10,0 m, posusz 20%; obw. 38 cm- suchy w 100%)</p> <p>Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, usunąć suchy konar boczny klonu o obw. 38 cm</p>
810.	Leszczyna turecka	<i>Corylus colurna</i>	145	7,0	24,0	<p>Posusz 10%, odrosty przy podstawie pnia; Drzewo pochylone 15° Ubytek kory od wys. 0,9-1,2 m (szer. 8 cm), wypróchnienie; Rozwidlenie na wys. 10,0 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty</p>
811.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	142	12,0	26,0	<p>Posusz 10% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz</p>
812.	Pień do frezowania					φ 40 cm
813.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	75	3,5	16,0	<p>Posusz 45% w dolnej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz</p>
814.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	44	5,0	11,0	<p>Posusz 20% w dolnej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz</p>
815.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	46	6,0	6,5	<p>Posusz drobny 15% Ścięty pień przy podstawie- ubytek wgłębny; Drzewo lekko pochylone Rozwidlenie na wys. 2,3 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz</p>
816.	Pień do frezowania					φ 45 cm
817.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	28+53+ (51+63)	15,0x10, 0	6,5	<p>Forma krzewiasta, rozłożysta; Suche, pochylone pnie o obw. 26 cm i 35 cm Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche pnie o obw. 26 cm i 35 cm</p>
818.	Choina różnoigłowa	<i>Tsuga diversifolia</i>	-	1,2	1,8	Forma krzewiasta

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

	Minikin	<i>Minikin</i>				
819.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	148	7,0	28,0	Posusz 40% w dolnej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
820.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	118	7,0	22,0	Posusz 30% w dolnej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
821.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	65+35	5,0	7,0	Posusz 15%, suche, złamane gałęzie, odrost ϕ 1,5 cm; Na wys. 1,6 m ślad po złamanym konarze; Drzewo pochylone 20°, korona asymetryczna Rozwidlenie na wys. 1,0 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche gałęzie, przyciąć złamany konar;
822.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	72+82+65	12,0	12,0	Forma krzewiasta Posusz 40% głównie w dolnej części krzewu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
823.	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	15+20+12	4,0x3,0	3,2	2 szt. Posusz 40% od strony cisa, rośnie pod okapem cisa Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
824.	Pień do frezowania					ϕ 30 cm
825.	Świerk pospolity 'Glaucy'	<i>Picea abies 'Glaucy'</i>	24	2,0	5,0	Młode nasadzenie
826.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	61	5,0	10,0	Posusz 5% w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
827.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	40	4,5	6,5	Posusz 10% w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
828.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	53	5,0	6,5	Posusz 10% w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
829.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	61	7,0	8,0	Posusz 10% w dolnej części, sucha gałąź o obw. 10 cm; Drzewo pochylone 25° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suchą gałąź
830.	Różanecznik katawbijski Pieris japoński	<i>Rhododendron catawbiense</i> <i>Pieris japonica</i>	-	1,3-2,0	1,0-1,3	Grupa 13 szt., młode nasadzenia 10 szt. różanecznik (kwiaty karminowe) 3 szt. pieris Należy uzupełnić nasadzenia krzewów

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

831.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	1,5	1,6	Krzew rośnie pod okapem bzu czarnego
832.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	74+43	6,5	9,0	Posusz 20% Drzewo pochylone 30° Rozwidlenie na wys. 1,3 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
833.	Lipa krymska	<i>Tilia x euchlora</i>	154	12,0	22,0	Posusz 20%, wyłamana gałąź na wys. 3,0 m Drzewo pochylone 10° Rozwidlenie na wys. 4,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć wyłamaną gałąź
834.	Lipa holenderska 'Wratislaviensis'	<i>Tilia x europaea 'Wratislaviensis'</i>	74	11,0	18,0	Odrost przy podstawie pnia Drzewo pochylone 10° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć odrost
835.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense hybridum</i>	-	0,6-2,0	1,0-1,2	Grupa 10 szt. Kwiaty białe Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
836.	Lipa holenderska 'Wratislaviensis'	<i>Tilia x europaea 'Wratislaviensis'</i>	63	11,0	18,0	Posusz drobny 5% Pod okapem lipy suche pędy-pozostałości po różanecznikach Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i pozostałości różaneczników
837.	Lipa holenderska 'Wratislaviensis'	<i>Tilia x europaea 'Wratislaviensis'</i>	42	8,0	15,0	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
838.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	129	17,0	25,0	Posusz 20%, suche gałęzie Drzewo pochylone 15° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
839.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	122	9,0	26,0	Posusz drobny 15% Drzewo pochylone 15°, łukowato wygięte Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
840.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	131	10,0	27,0	Drzewo pochylone 30° Ubytek wgłębny kory, zakalusowany od podstawy pnia do wys. 0,4 m (szer. 20 cm)
841.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	110	5,0	20,0	Posusz 20% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
842.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	126	6,0	21,0	Posusz 50% Na wys. 1,0 m ubytek wgłębny kory (18x10 cm), wypróchnienie

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
843.	Pień do frezowania					φ 40 cm
844.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	1,0-1,8	0,6-1,1	Grupa krzewów Kwiaty karminowe
845.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	154	12,0	24,0	Posusz 15%, suche gałęzie w dolnej części korony Rozwidlenie na 2 przewodniki na wys. 1,6 m <i>Hedera helix</i> na pniu Runo parkowe: bluszcz pospolity Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
846.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	115+155	11,0	24,0	Posusz 15% <u>Przewodnik o obw. 115 cm:</u> ubytek wgłębny, otwarty, kominowy (szer. 20 cm) w miejscu po wyłamanym konarze od wys. 0,9- 1,4 m, wypróchnienie, ślady żerowania szkodników <u>Przewodnik o obw. 155 cm:</u> Ubytek wgłębny, otwarty (gl. 26 cm, szer. 20 cm) od wys. 0,4-1,8 m; Na wys. 6,5 m wyłamany, suchy konar; Na wys. 4,0 m ślad na pniu po wyłamanym konarze o φ 25 cm; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć wyłamany konar
847.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	183	10,0	28,0	Posusz drobny 5% Drzewo pochylone 20° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
848.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	140	10,0	26,0	Suchy, zwisający konar o φ 15 cm na wys. 9,0 m, niebezpieczny; Drzewo pochylone 20°, korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć niebezpieczny, suchy konar
849.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	248	19,0	30,0	Posusz 15%, suche gałęzie nad alejką; na wys. 9,0 m wyłamany, niebezpieczny, suchy konar o φ 22 cm; Drzewo pochylone 15° w stronę alejki Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć niebezpieczny, suchy konar i suche gałęzie
850.	Lipa holenderska	<i>Tilia x europaea</i>	45	6,0	8,0	Drobne ubytki wgłębne na pniu

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

	' <i>Wratislaviensis</i> '	' <i>Wratislaviensis</i> '				Na wys. 1,2 m ślad po wyciętej gałęzi- ubytek
851.	Lipa holenderska ' <i>Wratislaviensis</i> '	<i>Tilia x europaea</i> ' <i>Wratislaviensis</i> '	44	5,0	8,0	Posusz drobny 5% w wewnętrznej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
852.	Różanecznik Kalina sztywnolistna	<i>Rhododendron</i> <i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	0,8-2,2	0,7-1,2 2,0	Różanecznik- grupa 15 szt.- - kwiaty fioletowe Kalina- 1 szt.
853.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	179	13,0	26,0	Posusz 15%, suche, złamane konary w koronie; Drzewo pochylone 5° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
854.	Jodła kaukaska	<i>Abies nordmanniana</i>	16	1,0	1,8	Młode nasadzenie Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
855.	Dawidia chińska	<i>Davidia involucrata</i>	9	1,1	3,0	Młode nasadzenie
856.	Dereń rozłogowy	<i>Cornus stolonifera</i>	-	4,0x3,5	3,2	Grupa krzewów
857.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	140	9,0	26,0	Suche, wyłamane gałęzie w koronie; Drzewo pochylone 10°, korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche gałęzie
858.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	112	9,0	22,0	Posusz 30%, suche konary w dolnej części korony; Drzewo pochylone 15°, pień zdeformowany Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche konary
859.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	191	22,0	23,0	Na wys. 3,5 m usychający konar; ubytek wgłębnny, otwarty w miejscu po wyciętym konarze; Drobne ubytki powierzchniowe pnia; Rozwidlenie na wys. 4,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć usychający konar
860.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	43 52	10,0x3,5	2,6	2 szt. Forma krzewiasta, rozłożysta; Posusz drobny 5% Od wys. 0,4 m ubytek wgłębnny, otwarty pnia (dł. 35 cm), wypróchnienie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
861.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	2,2	1,6	
862.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	47	3,5	8,0	Posusz 15%, złamane gałęzie w

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						koronie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
863.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	55	4,0	10,0	Posusz 20%, liczne, złamane, suche gałęzie w koronie; Ubytek wgłębny od podstawy pnia do wys. 0,7 m (szer. 12 cm), wypróchnienie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
864W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	62	5,0	12,0	Drzewo suche w 100% Na wys. 1,7 m ubytek wgłębny otwarty w miejscu wyciętego przewodnika, wypróchnienie <u>Drzewo do wycinki ze względów sanitarnych</u>
865.	Pień do frezowania					φ 30 cm
866.	Pień do frezowania					φ 35 cm
867.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	111+150	13,0	32,0	Zrosłodrzew od wys. 0,75 m Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
868.	Pień do frezowania					φ 20 cm
869.	Pień do frezowania					φ 20 cm
870.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	20	3,0	-	Krzew wyłamany na wys. 0,5 m, usychający;
871.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	37	8,0	7,0	Korona asymetryczna, pień łukowato wygięty, pochylony 10°
872.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	68	12,0	15,0	Przewodnik łukowato wygięty od podstawy pnia;
873.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	306	14,0	29,0	Posusz 45%, liczne, wyłamane suche konary w koronie, niebezpieczne; Przy podstawie ubytek wgłębny, otwarty (prawdopodobnie ubytek kominowy) Budka dla ptaków Drzewo porośnięte <i>Hedera helix</i> Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche, niebezpieczne konary, usunąć bluszcz z pnia
874.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	58	5,0	13,0	Posusz 10% Odrosty przy podstawie pnia; Na wys. 0,15 m ścięty przewodnik o φ 25 cm (w przeszłości forma bukietowa) Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
875.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	63	5,0	13,0	Odrosty przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć odrosty

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

876W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	55	4,0	10,0	Drzewo suche w 100%- <u>do wycinki ze względów sanitarnych</u>
877.	Narecznica samcza Bluszcz pospolita	<i>Dryopteris filix-mas</i> <i>Hedera helix</i>	-	5,0x16,0	-	Grupa roślin
878.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	121	5,0	16,0	Posusz 10% Drzewo pochylone 10 ⁰ , korona asymetryczna; <i>Hedera helix</i> na pniu; Samosiew cisa pospolitego przy podstawie pnia; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
879.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	262	10,0	29,0	Posusz 30%, niebezpieczne, suche konary Na wys. 2,5 m ubytek wgłębny, otwarty ϕ 12 cm- ubytek kominowy; Listwa mrozowa od podstawy pnia; Drzewo do obserwacji ze względu na ubytek kominowy; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary
880.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	216	25,0	28,0	Niebezpieczne, suche konary w koronie, liczne złamane gałęzie; Drzewo pochylone 10 ⁰ Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche, niebezpieczne konary i suche gałęzie
881.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	182	17,0	28,0	Posusz 20%, odrosty na pniu; Drzewo pochylone 10 ⁰ Ubytek wgłębny, otwarty na wys. 1,8 m Brak kory w miejscu po konarze, wypróchnienie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty;
882.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	36+150	7,0	11,0	Posusz 10%, sucha gałąź w koronie; Rozwidlenia pnia na wys. 2,5 m, 3,0 m; Ślad po wyłamanym konarze na wys. 3,9 m; Przewodnik o obw. 36 cm- wierzchołek suchy, złamany na wys. 7,0 m; korona uformowana w dolnej części
883W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	53	4,5	7,0	Drzewo suche w 90% Korona asymetryczna <u>Drzewo do wycinki ze względów sanitarnych</u>
884.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	85+114+71	13,0	10,0	Posusz 20% Liczne ubytki wgłębne, otwarte;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Ubytek kominowy w miejscu rozwidlenia; Na wys. 1,4-2,0 m ubytek wgłębny, otwarty, kominowy (gł. 12 cm, szer. 5-7 cm); Przewodnik o obw. 85 cm- ubytek wgłębny, otwarty, kominowy na wys. 0,9-2,3 m, wypróchnienie Przewodniki o obw. 114 cm i 71 cm: rozwidlenie na wys. 1,2 m; ubytek wgłębny, kominowy, wypróchnienie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz; krzew do obserwacji ze względu na liczne ubytki wgłębne, kominowe pnia
885.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	91	4,0	13,0	Rozwidlenie na wys. 1,8 m
886.	Pień do frezowania					φ 57 cm, porośnięty przez narecznicę samczą
887.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense hybridum</i>	-	0,8-1,5	0,9-1,2	Grupa 5 szt. Kwiaty karminowo-fioletowe
888.	Pień do frezowania					φ 150 cm
889.	Jodła hiszpańska	<i>Abies pinsapo</i>	17	1,8	3,3	Młode nasadzenie
890.	Dąb biały		20+14	3,5	4,0	Posusz 20% Rozwidlenie pnia na wys. 1,1 m Przy podstawie pnia zakalusowany ubytek kory szer. 5 cm Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
891.	Mamutowiec olbrzymi	<i>Sequoiadendron giganteum</i>	17	1,6	2,5	Młode nasadzenie Posusz 40% w dolnej części korony; Drzewo do obserwacji
892.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	1,8	2,1	
893.	Kalina sztywnolistna	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	-	2,0x1,2	1,8	
894.	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	146	4,0	22,0	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
895.	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	124	4,0	22,0	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
896.	Choina kanadyjska	<i>Tsuga canadensis</i>	22	5,0	5,0	
897.	Jodła olbrzymia	<i>Abies grandis</i>	22	3,8	3,8	Młode nasadzenie
898.	Pień do frezowania					φ 50 cm
899.	Sosna bośniacka	<i>Pinus leucodermis</i>	13	1,3	2,8	Młode nasadzenie
900.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	180	6,0	22,0	Posusz 40% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						usunąć posusz
901.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	180	14,0	22,0	Posusz 15% Drzewo pochylone 30° w stronę alejki, korona asymetryczna; Rozwidlenie na wys. 3,0 m Ubytek wgłębny, otwarty gł. 20 cm od wys. 0,2-1,2 m; Przy podstawie pnia gruz, drzewo wrosnięte w cegły Pod okapem rosną paprocie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz; usunąć gruz zalegający przy podstawie pnia
902.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	15	1,2	2,2	Młode nasadzenie
903.	Pień do frezowania					φ 85 cm
904.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	85	6,0	20,0	Posusz 20% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
905.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	144	9,0	25,0	Posusz 15%, suchy konar; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suchy konar
906.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	20	1,8	3,5	Młode nasadzenie
907.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	21	1,1	3,6	Młode nasadzenie
908.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	15	1,0	2,1	Młode nasadzenie
909.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	20	1,7	3,4	Młode nasadzenie
910.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	18	1,2	3,1	Młode nasadzenie
911.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	173	7,0	24,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
912.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense hybridum</i>	-	1,0-1,2	0,8-1,1	Grupa 5 szt., kwiaty fioletowe Rozproszone nasadzenia Uzupełnić nasadzenia
913.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense hybridum</i>	-	2,0	1,2	Grupa 6 szt.: kwiaty białe 5 szt. kwiaty fioletowe 1 szt.
914.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	23	4,0	3,8	Posusz 20% Krzew pochylony 30° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
915.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	250	18,0	27,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
916.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	14	1,2	2,5	Młode nasadzenie Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
917.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	15	1,0	2,0	Młode nasadzenie Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

918.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	14	1,2	2,1	Młode nasadzenie
919.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	13	1,3	2,1	Młode nasadzenie
920.	Żywotnikowiec japoński	<i>Thuja dolabrata</i>	-	0,5-0,7	0,5-0,6	Grupa 5 szt.
921. W	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	117	3,0	18,0	Drzewo suche w 100% Pochylone 20° Drzewo do wycinki ze względów sanitarnych
922.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	94	9,0	8,0	Na wys. 0,8 m ubytek wgłębny, otwarty Ubytki powierzchniowe kory; Pień łukowato wygięty Na wys. 1,0 i 1,3 m ślady po wyciętych konarach, zakalusowane; Ślady żerowania szkodników
923.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	69	7,0	7,0	Posusz 25% Rozwidlenie na wys. 1,6 m Wycięty pień przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
924.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	274	24,0	27,0	Suche konary o ϕ 18 cm i 20 cm, suche gałęzie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche konary i gałęzie;
925.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	12-20	8,0x7,0	4,0	Skupina krzewów do odmłodzenia; Suchy dereń o ϕ 12 cm- do usunięcia
926.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	13-22	11,0x5,0	-	Wywrócony przewodnik o obw. 42 cm, wyłamane konary, wypróchnienie
927.	Klon palmowy	<i>Acer platanum</i>	4-9	4,5	2,8	Młode nasadzenie
928.	Suchodrzew tatarski	<i>Lonicera tatarica</i>	-	7,0x15,0	4,0	Krzew do odmłodzenia; samosiew klonu pospolitego- do usunięcia
929.	Kryptomeria japońska	<i>Cryptomeria japonica</i>	12+4	1,0	3,2	Młode nasadzenie; Usunąć paliki
930.	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	162	4,5	20,0	Posusz 15% w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
931.	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	148	5,0	20,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
932.	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	111	4,5	20,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
933.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	244	19,0	29,0	Suche, wyłamane gałęzie w koronie Drzewo pochylone 10° Liczne ślady po wyciętych gałęziach na pniu; Rozwidlenie na wys. 5,0 m

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Pod okapem rośnie narecznica samcza; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
934.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	47+65	10,0	8,0	Posusz 40% Rozwidlenie na wys. 0,7 m Przewodnik o obw. 47 cm- suchy, do wycinki; ubytek wgłębny, otwarty, kominowy na wys. 1,3 m; Przewodnik o obw. 65 cm- od wys. 0,2 m ubytek wgłębny, otwarty, wypróchnienie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suchy przewodnik, odmłodzić krzew
935.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	60	12,0	9,0	Rozwidlenia na wys. 0,2 m i 0,8 m; Ślady po wyciętych konarach na pniu; Odrost przy podstawie pnia- do pozostawienia
936.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	294	25,0	32,0	Posusz 10%, liczne, suche, wylamane konary i gałęzie; Rozwidlenia na wys. 5,0 i 7,0 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć wylamane konary i gałęzie
937.	Różanecznik katawbijski Pieris japoński	<i>Rhododendron catawbiense hybridum</i> <i>Pieris japonica</i>	-	1,2-3,0	1,1-1,7	Grupa 13 szt.: Kwiaty różowe 12 szt. Pieris 1 szt.
938.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	15	1,7	2,5	Młode nasadzenie
939.	Pień do frezowania					φ 40 cm
940.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	194	12,0	25,0	Posusz 15%, usychający konar Ślady po wyciętych konarach Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć usychający konar
941.	Pień do frezowania					φ 80 cm
942.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	14	2,0	2,7	Młode nasadzenie
943.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	14	2,2	2,5	Młode nasadzenie
944.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	13	2,1	2,6	Młode nasadzenie
945.	Pień do frezowania					φ 65 cm
946W	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	13	-	-	Drzewo suche w 100%- do wycinki ze względów sanitarnych
947.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	13	2,2	3,0	
948.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	201	18,0	34,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
949.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	2,0-2,5	1,3-1,8	Grupa 11 szt. (18,0x4,0 m), kwiaty różowe

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

		<i>hybridum</i>				
950.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	120	5,0	22,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
951.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense hybridum</i>	-	2,0-2,5	1,4-1,6	Grupa 14 szt. (5,0 x 20,0 m), kwiaty białe
952.	Pień do frezowania					φ 65 cm
953.	Pień do frezowania					φ 65 cm
954.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	155	4,5	22,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
955.	Pień do frezowania					φ 55 cm
956.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	73	4,0	19,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
957.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	67	4,0	18,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
958.	Pień do frezowania					φ 35 cm
959.	Różanecznik katawbijski Pieris japoński	<i>Rhododendron catawbiense hybridum</i> <i>Pieris japonica</i>	-	2,0-2,6	1,0-1,5	Grupa 7 szt: 6 szt. różanecznik kwiaty lilaróż 1 szt. pieris
960.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense hybridum</i>	-	8,0x20,0	1,0-1,5	Grupa 27 szt., kwiaty fioletowe
961.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	127	4,0	20,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
962.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	13	1,8	2,1	Młode nasadzenie
963.	Pień do frezowania					φ 35 cm
964.	Sosna rumelijska	<i>Pinus peuce</i>	200	9,0	23,0	Drzewo pochylone 10 ⁰ w stronę alejki Rozwidlenie pnia na wys. 2,0 m
965.	Pień do frezowania					φ 40 cm
966.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	φ4,5	2,0	-	Przewodnik ścięty na wys. 1,1 m
967.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	19	2,5	2,6	Młode nasadzenie
968.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	19	2,5	3,1	Młode nasadzenie
969.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	19	2,5	3,2	Młode nasadzenie
970.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	17	2,3	3,0	Młode nasadzenie
971.	Pień do frezowania					φ 30 cm
972.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	19	2,5	3,3	Młode nasadzenie
973.	Pień do frezowania					φ 35 cm
974.	Pień do frezowania					φ 40 cm
975W	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	45	3,0	4,8	Posusz 70% Korona asymetryczna Na wys. 0,6 m w miejscu rozwidlenia wycięty przewodnik, ubytek wgłębny, otwarty, kominowy, mrowisko Drzewo usychające, brak

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						walorów ozdobnych- do wycinki ze względów sanitarnych Uzupełnić nasadzenie
976W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	52	3,5	6,0	Posusz 50% Drzewo pochylone 25°, korona asymetryczna; Na wys. 1,0 m wycięty przewodnik (miejsce rozwidlenia), wypróchnienie; Uszkodzenia powierzchniowe pnia, wyciek żywicy Brak walorów ozdobnych- drzewo do wycinki Uzupełnić nasadzenie
977.	Pień do frezowania					φ 25 cm
978.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense hybridum</i>	-	1,2-1,5	1,1-1,4	Grupa 10 szt., kwiaty lilafioletowe
979.	Pień do frezowania					φ 40 cm
980.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	46	3,0	6,0	Posusz 45% w środkowej części korony; Korona asymetryczna Na wys. 0,9 m ścięty przewodnik Ubytki wgłębne i powierzchniowe na pniu, wypróchnienia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
981.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	12+35+15+ +24	5,0	5,0	Forma krzewiasta Posusz 30% Ścięte pnie przewodniki przy podstawie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
982.	Pień do frezowania					φ 43 cm
983.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	57+22+41+ +17+15	10,0	8,0	Posusz 30% Krzew pochylony 30° Krzew rośnie pod okapem nr 984 i 985 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
984.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	51+34	8,0	7,0	Posusz 30%, odrosty przy podstawie pnia; Krzew rośnie pod okapem nr 984 i 985 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty, odmłodzić krzew
985.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	258	15,0	34,0	Drzewo pochylone 10° Rozwidlenie pnia na wys. 13,0 m
986.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	1,3-2,0	1,2-1,3	Grupa 6 szt., kwiaty fioletowe
987.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	201	14,0	25,0	Drzewo pochylone 10°;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						W miejscach wyciętych konarów liczne, drobne odrosty na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć odrosty
988.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	202	15,0	22,0	Na wys. 3,5 m ubytek wgłębny, otwarty, kominowy pnia o ϕ 16 cm Drobne ubytki na pniu
989.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	70+64+37+ +27+63+49	9,0	9,0	Posusz 10% Rozwidlenie przy podstawie pnia Ubytki wgłębne i powierzchniowe, mechaniczne na pniach; Na wys. 1,4 m w miejscu po wyciętym konarze, ubytek wgłębny, wypróchnienie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
990.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	84	5,0	9,0	Posusz 10% Korona asymetryczna Na wys. 1,3 m wycięte 2 przewodniki o ϕ 13 cm i ϕ 9 cm; Przewodnik wygięty w miejscu rozwidlenia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
991.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	122	6,5	17,0	Posusz 10% Drzewo porośnięte w niewielkim stopniu przez <i>Hedera helix</i> Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
992W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	97	6,0	16,0	Drzewo suche w 100% Do wycinki ze względów sanitarnych
993.	Choina kanadyjska	<i>Tsuga canadensis</i>	9	1,9	2,5	Młode nasadzenie
994.	Choina kanadyjska	<i>Tsuga canadensis</i>	18	3,5	3,5	Młode nasadzenie
995.	Choina kanadyjska	<i>Tsuga canadensis</i>	18	3,0	3,5	Młode nasadzenie; narecznica samcza pod okapem
996.	Choina kanadyjska	<i>Tsuga canadensis</i>	20	4,0	3,5	Młode nasadzenie Narecznica samcza pod okapem
997.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	62	5,0	8,0	Posusz 25%, suche konary o ϕ 6 cm i ϕ 12 cm na wys. 2,2 m, odrosty na pniu; Drzewo pochylone 10°; Na wys. 0,15 m wycięty przewodnik; Rozwidlenie pnia na wys. 1,9 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i odrosty
998.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	128	8,0	26,0	Posusz 10% Rozwidlenie pnia na wys. 6,5 m, zgrubienie pnia na wys. 2,2 m Drzewo porośnięte <i>Hedera helix</i> Wykonać zabiegi pielęgnacyjne,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						usunąć posusz
999.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	153	7,0	27,0	Posusz 10% Korona asymetryczna w dolnej części; Rozwidlenie na wys. 7,0 m; Ślady na pniu po wyciętych gałęziach; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1000.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	161	10,0	28,0	Posusz 20% Korona asymetryczna w dolnej części; Ubytki wgłębne, wypróchnienia na pniu na wys. 1,4 m (ϕ 4-7 cm), 1,5-1,6 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1001.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	145	12,0	28,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1002.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	150	9,0	28,0	Posusz 15% Rozwidlenie na wys. 4,0 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1003.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	178	18,0	27,0	Posusz 5%, suche konary w koronie o ϕ 10 cm i ϕ 12 cm; Drzewo pochylone 10° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary
1004.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	170	16,0	25,0	Posusz 5%, odrost przy podstawie pnia Rozwidlenia na wys. 2,5 i 3,0 m Pułapka feromonowa Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrost
1005.	Pień do frezowania					ϕ 12 cm
1006.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	83	4,0	23,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1007.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	80	4,0	23,0	Posusz 10% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1008.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	120	6,5	25,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1009.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	168	8,0	27,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1010.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	20	2,2	3,2	Młode nasadzenie
1011.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	110	6,0	23,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						usunąć posusz
1012.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	110	4,5	22,0	Posusz 10% Narośl na pniu na wys. 1,1-1,4; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1013.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	105	6,0	23,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1014.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	77	4,5	22,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1015.	Pień do frezowania					φ 75 cm
1016.	Pień do frezowania					φ 65 cm
1017.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	163+180	22,0	27,0	Posusz drobny 5%, suchy, wylamany konar na wys. 6,5 m Rozwidlenie na wys. 1,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suchy konar
1018.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	189	18,0	27,0	Suche, wylamane konary na wys. 4,5 m, 5,0 m, 6,5 m Drzewo pochylone 5° Huba na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, suche konary
1019.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	40	4,5	5,5	Posusz 15% w środkowej części korony; Na wys. 0,7 m wycięty przewodnik, miejsce zakalusowane; ślady na pniu po wyciętych konarach i gałęziach; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1020.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	47	4,0	7,0	Posusz 25%, odrosty na pniu Drzewo pochylone 10°, korona asymetryczna; Ubytek wgłębny, otwarty od wys. 0,6-1,1 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
1021.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	115	5,5	23,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1022.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	120	7,0	26,0	Posusz 10% Korona asymetryczna; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1023.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	120	5,0	25,0	Posusz 10% Korona asymetryczna; Ślady po wyciętych gałęziach na pniu; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

1024.	Pień do frezowania					φ 45 cm
1025.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	12	1,8	1,9	Młode nasadzenie
1026.	Pień do frezowania					φ 50 cm
1027.	Pień do frezowania					φ 50 cm
1028.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	141	7,0	26,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1029.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	22	4,0	4,5	Młode nasadzenie Posusz 35% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1030.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	110	8,0	18,0	Posusz 20% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1031.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	53	4,5	5,5	Posusz 5% w środkowej części korony; Drzewo pochylone 10° Na wys. 0,7 m wycięty drugi przewodnik Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1032.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	181	12,0	23,0	Posusz 25% w środkowej części korony Na wys. 1,1-1,35 m zakalusowany ubytek (wym. 10x20cm) Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1033.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	153	7,0	23,0	Posusz 20% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1034.	Daglezja zielona	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	60	7,0	8,5	Drzewo o ładnym pokroju
1035.	Daglezja sina	<i>Pseudotsuga menziesii subsp. glauca</i>	27	3,5	6,0	Młode nasadzenie Posusz 10% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1036.	Daglezja sina	<i>Pseudotsuga menziesii subsp. glauca</i>	19	1,5	4,0	Młode nasadzenie Drzewo pochylone 15° Rozwidlenie na wys. 2,2 m Należy ustabilizować przewodnik przywiązując go do palika
1037.	Daglezja sina	<i>Pseudotsuga menziesii subsp. glauca</i>	46	5,0	8,0	Młode nasadzenie
1038.	Daglezja sina	<i>Pseudotsuga menziesii subsp. glauca</i>	40	5,0	7,0	Młode nasadzenie
1039.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	71+121+27+ +20+48+50	10,0	9,0	Posusz 20% Przewodnik o obw. 71 cm ścięty

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						na wys. 1,0 m Rozwidlenie przy podstawie pnia; Na wys. 0,6 m, w miejscu rozwidlenia, ubytek wgłębny, otwarty, kominowy (dł. 0,7 m), wypróchnienie; Ślady żerowania szkodników Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1040.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	111	7,0	23,0	Posusz 30% Ślady po wyciętych gałęziach na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1041.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	115	7,5	24,0	Posusz 25% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1042.	Pień do frezowania					φ 30 cm
1043.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	315	22,0	23,0	Okaz; drzewo rozłożyste Posusz 20% Rozwidlenie na wys. 2,0 m- prawdopodobnie ubytek wgłębny, kominowy Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1044.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	5-32	5,0x6,0	5,0	Forma krzewiasta, wielopniowa Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
1045.	Kłęża leśna	<i>Nyssa sylvatica</i>	12	2,5	2,6	Młode nasadzenie
1046.	Kłęża leśna	<i>Nyssa sylvatica</i>	12	2,5	2,5	Młode nasadzenie
1047.	Kłęża leśna	<i>Nyssa sylvatica</i>	12	2,5	2,5	Młode nasadzenie
1048.	Gledicja trójcierniowa 'Sunburst'	<i>Gleditsia triacanthos</i> 'Sunburst'	16	3,0	4,8	Młode nasadzenie Należy ustabilizować przewodnik przywiązując go do palika
1049.	Leszczyna pospolita	<i>Corylus avellana</i>	4-32	10,0	6,0	Forma krzewiasta, rozłożysta
1050.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	107	8,0	17,0	Posusz 30% Rozwidlenie na wys. 3,8 m Przewodnik łukowato wygięty w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1051.	Jodła jednobarwna	<i>Abies concolor</i>	49	4,5	9,0	Posusz 10% Korona asymetryczna w dolnej części; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1052.	Jodła górską	<i>Abies lasiocarpa</i>	16	1,1	2,7	Młode nasadzenie
1053.	Jodła jednobarwna	<i>Abies concolor</i>	44	3,5	8,0	
1054.	Pień do frezowania					φ 70 cm Przy podstawie pnia odrosty <i>Sambucus nigra</i> (wys. 2,8 m,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						szer. 4,0x3,0 m)- do pozostawienia
1055.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	197	13,0	17,0	Posusz 30%, suche gałęzie i konary w koronie; Drzewo pochylone 10°; Narośla na pniu; Ubytek kominowy przy podstawie pnia; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i gałęzie
1056.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	253	15,0	17,0	Posusz 35%, suchy konar i gałęzie w koronie; Jemiola 10% Drzewo pochylone 10° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i gałęzie
1057.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	70+100+29+ +107+38+62	12,0	10,0	Forma krzewiasta Posusz 15% w środkowej części krzewu; Suchy odrost cisa p. pod okapem Rozwidlenie na wys. 0,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suchy odrost
1058.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	135	7,0	16,0	Posusz 5% Drzewo pochylone 20°, korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1059.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	105	6,0	16,0	Posusz drobny 5% Drzewo pochylone 20°, korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1060.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	56	6,0	16,0	Posusz drobny 10% Drzewo pochylone 20° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1061.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	57	3,0	13,0	Posusz drobny 5% Drzewo pochylone 10°, pień pokręcony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1062.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	101	7,0	13,0	Posusz drobny 5% Korona asymetryczna Rozwidlenie na wys. 2,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1063.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	110	7,0	15,0	Posusz drobny 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

1064.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	55	8,0	5,0	Posusz 30% w środkowej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1065.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	192	15,0	17,0	Posusz 20%, odrosty przy podstawie pnia; Rozwidlenia pnia na wys. 2,5 m i 3,0 m; <i>Taxus baccata</i> przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
1066.	Jodła jednobarwna	<i>Abies concolor</i>	40	4,0	6,5	Młode nasadzenie Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1067.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	60 100 30	6,0	9,0-15,0	Skupina drzew Odrosty korzeniowe Pień o obw. 60 cm- posusz 40%, pochylony 10°; Pień o obw. 100 cm- posusz 40%, pochylony 5°, na wys. 1,2 m ścięty konar o ϕ 15 cm;
	Lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris</i>	-	6,0x4,0	3,5-4,5	Lilak pospolity- posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1068.	Robinia akacyjowa	<i>Robinia pseudoacacia</i>	89+69+88	10,0	14,0	Zrosłodrzew Posusz 40% Rozwidlenie na wys. 0,9 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1069.	Cyprysik Lawsona	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	89+87	9,0	9,0-10,0	Przewodnik o obw. 89 cm- pochylony 30°, ubytek wgłębny kory, na całej długości pnia wypróchnienie, ślady żerowania szkodników; Przewodnik o obw. 87 cm- posusz 20%, ubytek pnia od podstawy do wys. 1,2 m; rozwidlenie na wys. 2,2 m, wypróchnienie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1070.	Jodła jednobarwna	<i>Abies concolor</i>	42	4,0	6,0	Posusz 15% w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1071.	Cyprysik Lawsona	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	64+70	7,0	9,0	Rozwidlenie na wys. 0,35 m Przewodnik o obw. 64 cm- rozwidlenie na wys. 2,0 m, ubytek wgłębny, podłużny pnia Przewodnik o obw. 70 cm- pochylony 30°, ubytek wgłębny

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						kory (dł. 13x50 cm)
1072.	Cyprysyk Lawsona	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	104	7,0	8,0	Posusz 40% Rozwidlenie na wys. 2,2 m Drzewo pochylone 15° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1073.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	64+17+24+ +115			Forma krzewiasta Posusz 15% w środkowej części korony; Przewodniki o obw. 17 cm i 24 cm- suche w 100%; Przewodnik o obw. 64 cm- ubytek wgłębny pnia, wypróchnienie od wys. 0,2-0,96 m, szer. 8 cm; Rozwidlenie na wys. 0,7 m Ślady żerowania szkodników Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suche przewodniki
1074.	Cyprysyk Lawsona	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	69+90	6,0	10,0	Rozwidlenie na wys. 0,6 m; Przewodnik o obw. 69 cm- ubytek powierzchniowy kory do wys. 1,5 m (szer. 10 cm), wypróchnienie, ślady żerowania szkodników; Przewodnik o obw. 90 cm- ubytek od wys. 0,9-1,2 m (szer. 4 cm), rozwidlenie na wys. 1,8 m, 1 gałąź usychająca; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć usychającą gałąź w koronie
1075.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	99	7,0	16,0	Posusz 20% w dolnej części korony; Rośnie pod okapem klonu pospolitego; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1076.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	66	5,0	15,0	Posusz 10% Korona asymetryczna; Na wys. 2,8 m ślad po wyciętym drugim przewodniku- pień wygięty; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1077.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	122	7,0	18,0	Posusz 10% w środkowej części korony; Na wys. 4,0 m ślad po wyciętym 1 przewodniku; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1078.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	117	11,0	18,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

1079.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	109	10,0	18,0	Posusz 10% Drzewo pochylone 10 ⁰ Ubytek wgłębny, otwarty od wys. 1,5-2,1 m, wypróchnienie; mrowisko; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz; Drzewo do obserwacji ze względu na ubytek wgłębny
1080.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	147	7,0	8,0	Zrosłodrzew Posusz 15% Rozwidlenie na wys. 1,4 m, przewodnik zdeformowany; Ślady na pniu po wyciętych i wylamanych konarach; ubytek kory na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć wylamane konary
1081.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	54+93+28	7,0	7,0	Posusz 15%, złamane, suche gałęzie i konary w koronie; Pnie zrosnięte na wys. 1,0 m, zdeformowane, poprzerastane Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i gałęzie
1082.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	279	25,0	20,0	Posusz 15% Rozwidlenie pnia na wys. 1,4 m (przewodniki o obw. 93+245); suchy przewodnik o obw. 93 cm; Na wys. 8,0 m i 9,6 m suche konary; Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary; Przy podstawie pnia <i>Crataegus monogyna</i> obw. 24 cm
1083.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	287	28,0	23,0	Drzewo rozłożyste; Posusz 20%, suche konary i gałęzie w koronie Drzewo pochylone 10 ⁰ Rozwidlenie na wys. 2,3 m- w miejscu rozwidlenia ubytek wgłębny, kominowy, wypróchnienie; Od podstawy pnia ubytki wgłębne, otwarte, ubytki kory, wypróchnienie; Ślady żerowania szkodników na pniu; Listwa na całej długości pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						ze względu na ubytki pnia drzewo do obserwacji (założenie obręczy, wiązań elastycznych w koronie)
1084.	Surmia bignoniowa	<i>Catalpa bignonioides</i>	49	5,0	6,0	Drzewo pochylone 25 ⁰
1085.	Surmia bignoniowa	<i>Catalpa bignonioides</i>	40	5,0	5,0	Drzewo pochylone 10 ⁰
1086.	Surmia bignoniowa	<i>Catalpa bignonioides</i>	50	6,0	5,0	Drzewo pochylone 20 ⁰ Rozwidlenie pnia na wys. 1,9 m
1087.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	297	25,0	23,0	Drzewo rozłożyste Posusz 20%, liczne, suche konary Rozwidlenie na wys. 3,5 m Listwa na pniu- do obserwacji, podejrzenie ubytku kominowego w miejscu rozwidlenia; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suche konary; drzewo do obserwacji ze względu na podejrzeniu ubytku kominowego
1088.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	184	19,0	25,0	Posusz 25%, liczne, suche, złamane konary w koronie (φ 15 cm, dł. 7,0 m; φ 16 cm, dł. 3,0 m); Rozwidlenie na wys. 3,5 m Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suche, niebezpieczne konary;
1089.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	200	20	25,0	Liczne, suche, złamane konary (dł. 6-7 m); Drzewo pochylone 5 ⁰ ; Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suche, niebezpieczne konary;
1090.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	184	16,0	29,0	Posusz 15% Drzewo pochylone 10 ⁰ , pień łukowato wygięty na wys. 7,0 m Ubytek powierzchniowy kory przy podstawie pnia; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1091.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	161	16,0	27,0	Posusz 20%, liczne, suche, zwisające konary nad alejką; Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i zwisające, suche konary;
1092.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	90	12,0	19,0	Posusz drobny 5% Drzewo pochylone 30 ⁰ Rozwidlenie pnia na wys. 5,0 m, ślady na pniu po wyciętych konarach;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1093.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	82	9,0	17,0	Posusz drobny gałęziowy 5% Drzewo pochylone 20° Rozwidlenie na wys. 3,5 m Ślady na pniu po wyciętych konarach; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1094.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	220	15,0	30,0	Liczne, suche, złamane konary nad alejką (φ12 cm, φ 10 cm); Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suche konary nad alejką;
1095.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	114	16,0	24,0	Posusz drobny 5%, sucha gałąź nad alejką; Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suchą gałąź nad alejką;
1096.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	108	14,0	22,0	Posusz drobny 5% Drzewo pochylone 15°, korona asymetryczna; Ślady po wyciętych gałęziach na pniu; Rozwidlenie na wys. 4,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1097.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	140	16,0	23,0	Posusz 15% Jemiola (także na przewodniku) Rozwidlenie na wys. 4,0 m; Drzewo pochylone 35° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i jemiolę; drzewo do obserwacji ze względu na jemiolę na głównym przewodniku
1098.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	314	29,0	27,0	Posusz 30%, suche, liczne, złamane konary (dł. do 10,0 m); Rozwidlenie na wys. 2,3 m Ubytek wgłębny, otwarty, kominowy w miejscu rozwidlenia, wypróchnienie; Na wys. 2,2-3,5 m pozostałości po wylamanym konarze (φ 40 cm); Na wys. 6,0 m ubytek 40% przewodnika- po wylamanym konarze; Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche, złamane konary, przyciąć wylamany konar o φ 40 cm; Drzewo do obserwacji ze względu na liczne ubytki pnia

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

1099.	Tulipanowiec amerykański	<i>Liriodendron tulipifera</i>	46	5,0	7,0	Posusz drobny 10% Drzewo pochylone 15° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1100.	Tulipanowiec amerykański	<i>Liriodendron tulipifera</i>	59	5,5	9,0	Posusz drobny 5% Drzewo pochylone 10° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1101.	Tulipanowiec amerykański	<i>Liriodendron tulipifera</i>	12	3,5	5,0	Młode nasadzenie
1102.	Pień do frezowania					φ 35 cm
1103.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	53	8,0	7,0	Posusz 30% Rozwidlenie na wys. 3,0 m Listwa mrozowa od wys. 0,4-1,3 m Ślady po wyciętych konarach; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1104.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	132	17,0	26,0	Posusz 15% Jemiola 15% Drzewo pochylone 30° Rozwidlenie na wys. 2,6 m i 3,2 m W przewodniku odchodzącym na wys. 2,6 m ubytek wgłębny, otwarty dł. 1,4 m, wypróchnienie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i jemiolę
1105.	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	67+80	7,0	14,0	Posusz 30% Drzewo pochylone 15° Rozwidlenie na wys. 1,1 m W przewodniku o obw. 80 cm od wys. 0,9-1,15 m ubytek powierzchniowy pnia o wym. 14x22 cm Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1106.	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	100	8,0	13,0	Posusz 30%, suche gałęzie Rozwidlenia pnia na wys. 1,8 m i 2,3 m Drobne ubytki powierzchniowe kory Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
1107.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	117	7,0	22,0	Posusz 35% w dolnej i środkowej części korony Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1108.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	183	10,0	25,0	Posusz 40% w dolnej i środkowej części korony Rozwidlenie na wys. 2,4 m Zrakowacenie na wys. 1,8 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

1109.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	155	8,0	24,0	Posusz 30% Rozwidlenia na wys. 1,7 m i 2,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1110.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	110	7,0	18,0	Posusz 35% w dolnej i środkowej części korony Rozwidlenia na wys. 2,5 m i 4,0 m Zrakowacenia na pniu w miejscach po wyciętych konarach i gałęziach Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1111.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	180	20,0	25,0	Posusz 30%, liczne, złamane suche gałęzie i konary (ϕ 10-15 cm); Drzewo pochylone 20° Rozwidlenie na wys. 3,5 m Korona asymetryczna w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i gałęzie
1112.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	33	5,5	7,5	
1113.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	20	4,5	4,0	Młode nasadzenie Posusz 10% Drzewo wrasta w dąb szypułkowy- zdeformowany wierzchołek Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1114.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	35	7,0	8,0	Posusz 5% Drzewo pochylone 5° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1115.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	37	7,5	8,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1116.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	23	6,0	6,5	
1117.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	164	13,0	19,0	Rozwidlenie pnia na wys. 3,0 m Ładny pokrój
1118.	Leszczyna pospolita 'Fusco-rubra'	<i>Corylus avellana</i> 'Fusco-rubra'	-	11,0x11,0	4,5-5,0	Grupa 5 szt. jako nasadzenia w formie bukietowej na polanie;
1119.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	1113+162	20,0	16,0	Zrosłodrzew na wys. 0,45 m; Suchy konar na wys. 2,0 m (ϕ 15 cm, dł. 5,5 m), liczne suche, złamane, zwisające konary i gałęzie; Ślady po wyciętych konarach na przewodnikach; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche konary i gałęzie
1120.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	151	10,0	26,0	Posusz 35% w środkowej i dolnej części korony Przy podstawie samosiew

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						<i>Smbucus nigra</i> ; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1121.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	148	8,0	25,0	Posusz 40% w środkowej i dolnej części korony Rozwidlenie na wys. 2,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić drzewo
1122.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	31	3,5	4,0	Enklawa <i>Taxus baccata</i> w formie krzewiastej Posusz 10% w środkowej części krzewu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1123.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	37	5,0	4,0	Enklawa <i>Taxus baccata</i> w formie krzewiastej Posusz 10% w środkowej części krzewu Rozwidlenie na wys. 1,4 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1124.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	23+9+10	4,5	4,0	Enklawa <i>Taxus baccata</i> w formie krzewiastej Posusz drobny 5% w dolnej części krzewu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1125.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	26+9+10	4,5	4,0	Enklawa <i>Taxus baccata</i> w formie krzewiastej Posusz drobny 5% Rozwidlenie na wys. 1,3 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1126.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	16+15+13	4,5	3,0	Enklawa <i>Taxus baccata</i> w formie krzewiastej Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1127.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	12	4,0	2,2	Enklawa <i>Taxus baccata</i> w formie krzewiastej Posusz 10% w środkowej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1128.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	23+15	4,0	4,5	Enklawa <i>Taxus baccata</i> w formie krzewiastej Rozwidlenie na wys. 1,2 m
1129.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	26+10	4,5	5,5	Enklawa <i>Taxus baccata</i> w formie krzewiastej Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1130.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	15	4,0	3,8	Enklawa <i>Taxus baccata</i> w formie krzewiastej

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1131.	Makia chińska	<i>Maackia chinensis</i>	8	1,2	3,0	Młode nasadzenie
1132 W	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	8-9	5,0	2,5	Klon wrośnięty w pień o ϕ 1,2 m- ubytek wgłębny kominowy w pniu Pień do frezowania
1133.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	160	18,0	27,0	Rozwidlenie pnia na wys. 7,0 m Odrosty przy pniu (obw. 32+36+28 cm) Drobne odrosty pod okapem Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć odrosty
1134.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	192	17,0	25,0	Posusz 30% Rozwidlenie pnia na wys. 1,6 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1135.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	146	18,0	27,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1136.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	190	22,0	24,0	Posusz 15%, suchy konar; Drzewo pochylone 10 ⁰ , korona asymetryczna; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1137.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	129	12,0	24,0	Posusz drobny 5% Odrosty przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
1138.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	172	12,0	23,0	Rozwidlenia pnia na wys. 3,2 m i 3,7 m
1139.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	180	19,0	27,0	Posusz 20%, suche, złamane konary i gałęzie w koronie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i gałęzie
1140.	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	30	4,5	4,0	Posusz 20% Pień łukowato wygięty, drzewo pochylone 15 ⁰ Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1141.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	124	9,0	18,0	Posusz drobny 10% Jemiola 5% Rozwidlenie pnia na wys. 2,5 m Drzewo pochylone 30 ⁰ Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i jemiolę
1142.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	59+18+34	10,0	8,0	Posusz 15% Rozwidlenie przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

1143.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	15+12+9	2,2	3,0	Posusz 15% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1144.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	18+13	4,5	3,5	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1145.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	13+5+6	3,5	2,6	Posusz 25% w dolnej części korony; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1146.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	79+73+58+ 15 (suchy)	15,0	10,0	Posusz 20% w środkowej części Rozwidlenia na wys. 0,8 i 0,9 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suchy przewodnik o obw. 15 cm
1147.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	37+40+39	7,0	7,0	Posusz 10% korona asymetryczna Rozwidlenie pnia na wys. 0,5 m Szczelina na pniu od wys. 0,5-1,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1148.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	281	24,0	25,0	Posusz 15%, suche konary Rozwidlenie pnia na wys. 5,0 m Zgrubienie pnia na wys. 1,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary
1149.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	86	7,0	22,0	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1150.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	15+15+11	3,0	4,0	Posusz 15% w dolnej części krzewu, wyłamana gałąź na wys. 0,3 m- ubytek kory Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1151.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	38	3,5	4,2	Posusz 10% w środkowej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1152.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	30	4,0	3,8	Posusz drobny 5% Rozwidlenie na wys. 1,35 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1153.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	26+11+6+5+ +5	4,2	3,5	Posusz 10% w środkowej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1154.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	130	10,0	25,0	Posusz 10% Korona wysoko uformowana Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1155.	Porzeczka alpejska	<i>Ribes alpinum</i>	+	3,5x2,5	1,7	Grupa 4 szt.
1156.	Pień do frezowania					φ 27 cm
1157.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	118	12,0	23,0	Posusz 20%, suche konary zwisające nad alejką

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Ubytek wgłębny przy podstawie pnia (36x15 cm), wypróchnienie; Pień zdeformowany Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suche konary zwisające nad alejką
1158.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	20+8+9	3,0	3,0	Posusz 25% w dolnej części krzewu do wys. 1,2 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1159.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	41	5,5	10,0	Posusz 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1160.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	234	30,0	22,0	Posusz 30%, suche konary i gałęzie (φ 15 cm, dł. 10 m) Drzewo pochylone 5° Ślady po wyciętych konarach na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć pilnie suche konary i gałęzie
1161.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	180	18,0	20,0	Posusz 15% Rozwidlenie pnia na 5 przewodników na wys. 3-4 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1162.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	164	16,0	12,0	Posusz 40%, suche konary i gałęzie; Drzewo pochylone 45°, gałęzie położone na ziemi Przy podstawie ścięty 1 przewodnik o φ 50 cm, wypróchniały; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suche konary i gałęzie
1163.	Pień do frezowania					φ 45 cm
1164.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	10	1,0	2,2	Młode nasadzenie
1165.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	212	18,0	19,0	Okaz, rozłożysty; Ubytek wgłębny w miejscu po wyciętym konarze, wypróchnienie Rozwidlenia na wys. 1,4m, 1,8 m, 2,2 m Drzewo pochylone 20°
1166. W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	120	10,0	20,0	Posusz 60%, drzewo złamane; Drzewo do wycinki
1167.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	48	6,5	8,0	Drobne ubytki powierzchniowe kory; Na wys. 0,6 m narośl na pniu w miejscu po wyciętym konarze
1168.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	284	25,0	26,0	Suche, niebezpieczne konary

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						zwisające nad alejką (ϕ 10-20 cm, dł. 10 m); Liczne, zakalusowane ślady po wyciętych konarach; Ubytek wgłębny otwarty na wys. 4,0 m Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche, niebezpieczne konary zwisające nad alejką
1169.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	72	8,0	15,0	Drzewo pochylone 10 ⁰ Rozwidlenie pnia na wys. 3,2 m Ubytek wgłębny, zakalusowany w miejscu po wyciętym konarze
1170.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	217	20,0	23,0	Posusz 10%, liczne, suche konary (ϕ 15-22 cm); Rozwidlenie pnia na wys. 4,5 m Ślady po wyciętych konarach, zakalusowane; Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche, niebezpieczne konary
1171.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	31+35+11+6	4,5	5,0	W przewodniku o obw. 35 cm suchy wierzchołek Liczne ubytki wgłębne, otwarte na przewodnikach obw. 31 i 35 cm, wypróchnienia; Rozwidlenie na wys. 0,15 m Ślady korników na pniu Odrosty do pozostawienia
1172.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	322	28,0	29,0	Posusz 10%, suchy konar; Drzewo pochylone 10 ⁰ Rozwidlenie pnia na wys. 6,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suchy konar
1173.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	79+20+25+14 (suchy)	8,0	7,0	Posusz 20% Ubytek powierzchniowy pnia w przewodniku obw. 79 cm Krzew zagłuszony- rośnie pod okapem nr 1172 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suchy przewodnik o obw. 14 cm
1174 W	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	54+45	7,0	6,5	Posusz 85%, krzew usychający Ubytek kory na całej długości pnia na obu przewodnikach; Krzew zagłuszony- rośnie pod okapem nr 1172 Krzew do wycinki ze względów sanitarnych
1175.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	53+35	6,0	8,0	Posusz 30% Ubytek wgłębny ϕ 7 cm,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						wypróchnienie Rozwidlenie na wys. 1,2 m Korona asymetryczna Rośnie pod okapem nr 1172 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odmłodzić krzew
1176.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	19+8	2,5	2,5	Posusz 70% Korona asymetryczna Rozwidlenie na wys. 0,8 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odmłodzić krzew
1177.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	72	7,0	8,0	Zrośnięte 2 przewodniki (razem obwód 72 cm) Posusz 40% Rośnie pod okapem nr 1172 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odmłodzić krzew
1178.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	48+8	6,0	8,0	Posusz 50% Rozwidlenie na wys. 0,6 m Krzew wygięty przy podstawie pnia Rośnie pod okapem nr 1172 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odmłodzić krzew
1179.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	47+9	7,0	8,0	Posusz 35% w środkowej części Rozwidlenie przy podstawie pnia Pod okapem rośnie cis pospolity położony na ziemi Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odmłodzić krzew
1180.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	28	2,0	7,0	Posusz 60% Wycięte przewodniki na wys. 0,2 i 0,7 m (3 szt.), wypróchnienie; Odrosty przy podstawie pnia- do pozostawienia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew/ <u>usunąć</u>
1181.	Pień do frezowania					φ 95 cm
1182.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	88	9,0	23,0	Posusz drobny 5% Korona asymetryczna, przewodnik łukowato wygięty Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1183.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	187	16,0	27,0	Suche, niebezpieczne konary zwisające nad alejką; Drzewo pochylone 25° Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suche, niebezpieczne konary nad alejką
1184.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	82	10,0	20,0	Posusz drobny 10% Drzewo pochylone 30°, przewodnik łukowato wygięty, korona asymetryczna;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1185.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	167	17,0	27,0	Posusz 30%, liczne, suche, niebezpieczne konary Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć suche, niebezpieczne konary
1186.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	250	30,0	28,0	Drzewo rozłożyste Liczne, suche, złamane gałęzie i konary w koronie; Liczne, podłużne ubytki wgłębne, wypróchnienia na pniu Rozwidlenie na 5 przewodników na wys. 5,0 m Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suche, konary i gałęzie
1187.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	144	22,0	28,0	Rozwidlenie na wys. 4,5 m Odrosty na pniu
1188.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	200	17,0	25,0	Liczne, złamane, suche konary Drzewo pochylone 30°, korona asymetryczna Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suche, konary
1189.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	66	7,0	13,0	Korona asymetryczna Czerwone owocniki grzyba na liściach
1190.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	223	17,0	27,0	Liczne, suche, złamane konary w koronie Korona asymetryczna Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć suche, konary
1191.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	134+199	17,0	27,0	Posusz 10%, suche gałęzie w koronie; odrosty przy podstawie pnia; Przewodnik o obw. 134 cm pochylony 15°; W przewodniku o obw. 199 cm ubytek kominowy, otwarty od wys. 0,2-0,9 m Rozwidlenie na wys. 0,4 m, w miejscu rozwidlenia ubytek wgłębny, wypróchnienie Galasy na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie; Drzewo do obserwacji ze względu na ubytek kominowy
1192.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	176	10,0	32,0	Posusz 10%, suche konary i gałęzie

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i gałęzie
1193.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	42	6,0	11,0	Posusz drobny 5% Czerwone owocniki grzyba na liściach; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1194.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	20	5,0	6,5	Ubytek przy podstawie pnia, wypróchnienie; Pęknięcie kory, odwarstwienie na wys. 0,3-0,5 m; Drzewo pochylone 10 ⁰
1195.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	147	18,0	21,0	Posusz 15%, suchy konar i gałęzie Rozwidlenie na wys. 4,0 m Drzewo rozłożyste; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, suche konary i gałęzie;
1196.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	185	20,0	20,0	Posusz 10% Odrosty o obw. 10-12 cm Rozwidlenie na wys. 3,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1197.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	47	6,5	8,0	Posusz drobny 5% Rozwidlenie na wys. 1,5 m Czerwone owocniki grzyba na liściach; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1198.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	22+13	3,0	6,5	Posusz drobny 10% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1199.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	31	3,5	7,0	Ubytek wgłębny o ϕ 5 cm na wys. 0,4 m; Przewodnik powyginany Rośnie pod okapem nr 1196
1200.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	18	3,0	6,0	Odrosty przy podstawie pnia; Ubytek podłużny na pniu (dł. 20 cm) od wys. 1,6 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć odrosty
1201.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	27+34+26	6,0	8,0	Posusz drobny 5% Przewodnik o obw. 27 cm ścięty na wys. 1,6 m Czerwone owocniki grzyba na liściach; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1202.	Pień do frezowania					ϕ 120 cm
1203.	Pień do frezowania					ϕ 85 cm

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

1204.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	119	12,0	18,0	Posusz 15%, suche gałęzie nad alejką; Rozwidlenie na wys. 3,0 m Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie nad alejką
1205.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	59+73	11,0	9,0	Posusz 15% w środkowej części korony; Rozwidlenie na wys. 0,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1206.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	226	17,0	26,0	Posusz 20%, suche konary Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary
1207.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	228	28,0	30,0	Posusz 30%, liczne, suche konary zwisające nad alejką (φ15-40 cm); Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche konary zwisające nad alejką
1208.	Pień do frezowania					φ 53 cm
1209.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	54	6,0	9,0	Posusz 40% w środkowej i dolnej części krzewu; Pochylony 15° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
1210.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	99+35+19	10,0	10,0	Rozwidlenie na wys. 1,2 m Wyłamany przewodnik przy podstawie pnia; Ślady na pniu po wyciętych gałęziach Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć wystające pozostałości po gałęziach
1211.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	19+11	2,0	2,0	Krzew położony na skarpie; Złamane gałęzie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, przyciąć złamane gałęzie;
1212.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	83+15	10,0	10,0	Posusz 30% w środkowej części krzewu, suche gałęzie przy podstawie; Rozwidlenie przewodnika o obw. 83 cm na wys. 1,65 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie;
1213.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	52+20	6,5	5,0	Posusz 40% Na wys. 0,8 m ścięte 2 przewodniki; Korona asymetryczna, rozwidlenie pnia na wys. 1,15 m Krzew rośnie pod okapem nr 1212 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
1214.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	216	15,0	30,0	Posusz 10%

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Rozwidlenie na wys. 6,0 m i 8,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1215.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	54	7,0	7,0	Posusz 30% w środkowej części, sucha gałąź przy podstawie krzewu Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suchą gałąź
1216.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	50+39	6,5	7,0	Posusz 30% Rozwidlenie na wys. 0,9 m, korona asymetryczna; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
1217.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	49	3,0	9,0	Rozwidlenie na wys. 1,8 m- wylamany drugi przewodnik; Zrakowacenie na wys. 1,4-1,6 m, wyciek żywicy
1218.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	38+42+15+ 37	6,5	6,5	Posusz 40% Korona asymetryczna Przewodnik o obw. 38 cm usuchający Przewodnik o obw. 15 cm ścięty na wys. 1,4 m; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
1219.	Porzeczka alpejska	<i>Ribes alpinum</i>	-	3,0x2,5	1,5	
1220.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	263	15,0	32,0	Posusz 15%, suchy konar i gałęzie w koronie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suchy konar i gałęzie
1221.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	280	17,0	32,0	Suchy, niebezpieczny konar zwisający nad alejką o ϕ 15 cm, suche gałęzie w koronie; Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, wyciąć suchy, niebezpieczny konar i suche gałęzie
1222.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	238	15,0	32,0	Posusz 10%, suche, zwisające gałęzie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
1223.	Pień do frezowania					ϕ 55 cm
1224.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	37+70	8,0	7,0	Posusz 30% w środkowej części krzewu; Rozwidlenie przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1225.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	180	16,0	25,0	Posusz drobny 10% Od podstawy pnia do zakończenia ściętego przewodnika (na wys. 7,5

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						m) ubytek powierzchniowy kory; Ślady żerowania szkodników; Pod okapem drzewa pień o ϕ 50 cm Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1226.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	58	8,0	7,0	Posusz 30% w środkowej i dolnej części krzewu Rozwidlenie na wys. 2,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
1227.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	63	7,0	7,0	Posusz 40% Ubytek wgłębny pnia od wys. 0,2-1,1 m, wypróchnienie; Ubytek pnia w miejscu po przewodniku od wys. 1,4-2,1 m, wypróchnienie; Krzew pochylony 20° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
1228.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	64+38	8,0	7,0	Posusz 35% w środkowej części krzewu; Rozwidlenie na wys. 0,7 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
1229.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	212	16,0	27,0	Posusz 15%, suchy konar Drzewo wrosnięte w koronę nr 1230; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suchy konar
1230.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	101	7,0	15,0	Posusz drobny 5% Liczne, drobne ubytki wgłębne Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1231.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	138+199	20,0	25,0	Posusz drobny gałęziowy 10%, suchy konar na wys. 10,0 m; W przewodniku o obw. 199 cm na wys. 2,0 i 3,2 m ubytki wgłębne, otwarte o ϕ 25 i 30 cm, wypróchnienia; Rozwidlenie pnia na wys. 0,7 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suchy konar
1232.	Suchodrzew pospolity	<i>Linicera xylosteum</i>	-	6,0x4,0	2,5-3,0	Grupa krzewów, 20 szt.
1233.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	143	18,0	28,0	Ubytek wgłębny, podłużny, otwarty od podstawy pnia do wys. 0,75 m, wypróchnienie; drobne ubytki wgłębne w dolnej części pnia; Odrosty na pniu Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć odrosty

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

1234.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	198	15,0	28,0	Posusz 10% Odrosty przy podstawie pnia Drzewo pochylone 25° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
1235.	Suchodrzew pospolity	<i>Linicera xylosteum</i>	-	7,0x7,0	2,5-3,0	Wykonać cięcia ograniczające rozrastanie się krzewu na alejkę
1236.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	198	11,0	30,0	Posusz drobny 5% Korona asymetryczna Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1237.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	247	15,0	32,0	Suchy konar o ϕ 18 cm zwisający nad alejką; Korona asymetryczna; drzewo pochylone 15°; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, wyciąć niebezpieczny, suchy konar
1238.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	168	14,0	30,0	Sucha gałąź we koronie; Ubytek wgłębny, otwarty o ϕ 5 cm na wys. 4,0 m Drzewo pochylone 30° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, wyciąć suchą gałąź
1239.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	87+34	10,0	7,5	Posusz 15% Rozwidlenie na wys. 0,6 m Przewodnik o o bw. 34 cm wygięty 90° od wys. 1,3 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1240.	Cis pospolity	<i>Taxus baccata</i>	73+17	10,0	7,5	Posusz 15% Ubytek powierzchniowy kory Rozwidlenie pnia na wys. 3,0 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1241.	Lipa srebrzysta	<i>Tilia tomentosa</i>	121	8,0	29,0	Posusz 10% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1242.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	252	18,0	27,0	Posusz 40%, liczne, suche konary; Listwa na całej długości pnia (szer. ok. 27 cm, po obu stronach pnia) po uderzeniu pioruna; brak kory w górnej części przewodnika; wypróchnienie w dolnej części pnia; Ślady żerowania szkodników; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz; Drzewo do obserwacji ze względu na listwę na pniu
1243.	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	115	9,0	24,0	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz;

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

1244.	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	81	11,0	18,0	Posusz 35% Rozwidlenie pnia na wys. 2,2 m Drzewo zagłuszone przez nr 1242 Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1245.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	247	12,0	32,0	Okaz Drzewo pochylone 10°
1246.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	271	30,0	27,0	Liczne, suche konary w koronie (ϕ 10-20 cm); Przewodnik łukowato wygięty; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć suche konary
1247.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	114	5,0	27,0	Posusz 35% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1248.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	148	6,5	28,0	Posusz 25%, wylamane, suche gałęzie w dolnej części korony Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i suche gałęzie
1249.	Pień do frezowania					ϕ 60 cm
1250.	Różanecznik katawbijski Laurowiśnia wschodnia	<i>Rhododendron catawbiense Prunus laurocerasus</i>	-	5,0x4,0	1,3-1,6	Grupa 3 szt. różaneczniki (kwiaty lilaróż), 1 szt. laurowiśnia; Uzupełnić nasadzenia
1251.	Laurowiśnia wschodnia	<i>Prunus laurocerasus</i>	-	0,7-1,1	1,0-1,5	Grupa 3 szt. Uzupełnić nasadzenia
1252.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	7,0x5,0	1,4-1,7	Grupa 6 szt. Kwiaty lilaróż
1253.	Laurowiśnia wschodnia	<i>Prunus laurocerasus</i>	-	1,0-1,3	1,3-1,6	Grupa 6 szt.
1254.	Świerk serbski	<i>Picea omorica</i>	13	1,4	3,2	Młode nasadzenie
1255.	Świerk serbski	<i>Picea omorica</i>	14	1,3	3,1	Młode nasadzenie
1256.	Świerk serbski	<i>Picea omorica</i>	14	1,2	3,1	Młode nasadzenie
1257.	Świerk serbski	<i>Picea omorica</i>	15	1,6	3,3	Młode nasadzenie
1258.	Świerk serbski	<i>Picea omorica</i>	16	1,7	3,3	Młode nasadzenie
1259.	Świerk serbski	<i>Picea omorica</i>	12	1,5	2,6	Młode nasadzenie opalikować
1260.	Świerk serbski	<i>Picea omorica</i>	17	2,0	3,4	Młode nasadzenie
1261.	Pień do frezowania					ϕ 95 cm
1262.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	2,2	1,3	Grupa 2 szt. Kwiaty różowe
1263.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	65	7,0	10,0	Posusz 10%, odrosty przy podstawie pnia; Przewodnik łukowato wygięty Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
1264.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	49+43	7,0	8,0	Posusz drobny 5%, złamane gałęzie w koronie Rozwidlenie pnia na wys. 0,5 m Spękania na korze Wykonać zabiegi pielęgnacyjne,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						usunąć posusz i złamane gałęzie
1265.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	72	7,0	10,0	Posusz 10% Przewodnik pochylony w górnej części; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1266.	Pień do frezowania					φ 100 cm
1267.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	90	7,5	11,0	Posusz 10% Rozwidlenie pnia na wys. 3,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1268.	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	69	8,0	9,0	Posusz drobny 10% Rozwidlenie na wys. 1,3 m i 2,2 m Przewodnik łukowato wygięty
1269.	Kłęk amerykański	<i>Gymnocladus dioica</i>	35	5,0	6,0	Młode nasadzenie Pień pogięty
1270.	Kłęk amerykański	<i>Gymnocladus dioica</i>	23	4,0	5,5	Młode nasadzenie Ubytek wgłębny, otwarty na wys. 0,2 m Ubytek mechaniczny przy podstawie pnia Rozwidlenie na wys. 1,4 m
1271.	Kłęk amerykański	<i>Gymnocladus dioica</i>	40	4,0	6,0	
1272.	Kłęk amerykański	<i>Gymnocladus dioica</i>	16	2,5	3,8	Młode nasadzenie Rozwidlenie na 3 przewodniki na wys. 1,2 m; Drzewo pochylone 5 ⁰
1273.	Dąb wierzbolistny	<i>Quercus phellos</i>	12	2,7	5,0	Młode nasadzenie
1274.	Kłęk amerykański	<i>Gymnocladus dioica</i>	14	3,5	4,5	Młode nasadzenie Drzewo pochylone 5 ⁰
1275.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	430	26,0	28,0	Okaz na polanie Posusz 15%; suchy, wylamany, niebezpieczny konar o φ 20 cm na wys. 8,0 m; liczne, suche konary i gałęzie w koronie; Nora przy podstawie pnia; <i>Taxus baccata</i> obw. 3 cm wrosnięty przy podstawie pnia; Wykonać pilnie zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, wyciąć suchy konar o φ 20 cm oraz inne suche konary i gałęzie
1276.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	-	4,5x5,0	5,0	Forma krzewiasta
1277.	Hebanowiec	<i>Diospyros</i>	13	1,5	2,7	Młode nasadzenie
1278.	Hebanowiec	<i>Diospyros</i>	10	2,2	3,0	Młode nasadzenie
1279.	Jesion mannowy	<i>Fraxinus ornus</i>	28	4,0	3,5	
1280.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	20+20+ 28+30+ 36+34	7,0x7,0	7,0	Przewodnik o obw. 36 cm-wylamany przy podstawie, położony, ubytek wgłębny, wypróchnienie; Przewodnik o obw. 34 cm ścięty

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						na wys. 1,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odmłodzić krzew
1281.	Różanecznik katawbijski	<i>Rhododendron catawbiense</i>	-	1,4-2,0	1,0-1,3	Grupa 4 szt. Kwiaty lilafiolet
1282.	Ambrowiec amerykański	<i>Liquidambar styraciflua</i>	77	8,0	9,0	Rozwidlenie na wys. 2,1 m
1283.	Jesion mанныy	<i>Fraxinus ornus</i>	53	5,0	5,5	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1284.	Jesion mанныy	<i>Fraxinus ornus</i>	33	4,0	5,5	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1285.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	28+27+20+ 18+18+14+ 22	10,0x5,0	4,0-5,0	Skupina krzewów Pień o obw. 22 cm ścięty na wys. 1,0 m
1286.	Pnie 2 szt. do karczowania					φ 9 cm φ 20 cm
1287.	Ośnieża karolińska	<i>Halesia carolina</i>	5	1,0	1,6	Młode nasadzenie
1288.	Pień do frezowania					φ 50 cm
1289.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	16	3,5	4,0	Młode nasadzenie Przewodnik łukowato wygięty
1290.	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	155	10,0	16,0	Odrosty przy podstawie pnia- do pozostawienia; ładny okaz
1291.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	32+60	7,0	9,0	Posusz 15%, odrosty przy podstawie pnia; Korona asymetryczna; Drobne ubytki wgłębne i powierzchniowe pnia; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1292.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	126+100	10,0	11,0	Posusz 15% Rozwidlenie na wys. 1,3 m W miejscu rozwidlenia ubytek wgłębny, otwarty, kominowy Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz; Drzewo do obserwacji ze względem na ubytek w miejscu rozwidlenia
1293.	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	108	7,0	9,0	Posusz 20% Drzewo pochylone 10° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz;
1294.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	13-35	6,0x5,0	5,5	Skupina krzewów- do odmłodzenia Samosiew <i>Taxus baccata</i> wrosnięty w skupinę
1295.	Ambrowiec amerykański	<i>Liquidambar styraciflua</i>	38	4,2	6,5	Posusz drobny 5% Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz;
1296.	Ambrowiec amerykański	<i>Liquidambar styraciflua</i>	27	2,0	3,8	Młode nasadzenie Drzewo pochylone 5°

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Ubytek wgłębny kory na wys. 1 m Ubytek wgłębny, podłużny od wys. 0,2-0,6 m
1297.	Ambrowiec amerykański	<i>Liquidambar styraciflua</i>	26	3,0	5,5	Młode nasadzenie
1298.	Ambrowiec amerykański	<i>Liquidambar styraciflua</i>	19	1,5	2,8	Młode nasadzenie Posusz 10% Drzewo pochylone 10°, niewielka korona; Uszkodzenia mechaniczne pnia od podstawy pnia do wys. 0,3 m oraz od wys. 1,0-1,15 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz;
1299.	Ambrowiec amerykański	<i>Liquidambar styraciflua</i>	30	4,0	5,8	
1300.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	9-17	6,0x6,0	3,5	Skupina
1301.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	54	6,0	8,0	Rozwidlenie pnia na wys. 2,6 m
1302.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	33+27+14+ 28+32+34+ 27+30	8,0	6,0	Pień o obw. 33 cm ścięty na wys. 1,7 m, ubytek kory; Pień o obw. 27 cm ścięty na wys. 1,6 m Pień o obw. 27 cm- na wys. 1,4 m ubytek wgłębny otwarty o dł. 7 cm Liczne odrosty o obw. 4-12 cm Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odmłodzić skupinę, przyciąć ścięte pnie
1303.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	44	5,5	7,0	Posusz drobny 5% Rozwidlenie pnia na wys. 2,2 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1304.	Pigwowiec japoński	<i>Chaenomeles japonica</i>	-	0,8-2,1	0,6-2,2	Grupa 7 szt. Kwiaty pomarańczowo- czerwone Uzupełnić nasadzenia
1305.	Pień do frezowania					φ 80 cm
1306.	Dawidia chińska	<i>Davidia involucrata</i>	11	1,4	2,7	Młode nasadzenie
1307.	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	202	14,0	19,0	Rozwidlenie pnia na wys. 5,5 m Odrosty przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć odrosty
1308.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>	155	15,0	17,0	Posusz drobny 5% Drzewo pochylone 10°, rozłożyste Rozwidlenie na wys. 3,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1309.	Pień do frezowania					φ 50 cm
1310.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	21, 22, 21, 16, 12, 18, 26, 16+10	5,0x7,0	7,5	Skupina krzewów Posusz 10%, odrosty lipy w skupinie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

1311.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	9+8+18+10	5,0	5,0	Posusz 15% Pnie o obw. 18+10 ścięte na wys. 1,1 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
1312.	Pień do frezowania					φ 110 cm
1313.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	33+24 13+4	5,0	4,5	Posusz 15% Krzew pochylony 40° Rozwidlenie na wys. 1,4 m Ścięty jeden przewodnik przy podstawie; odrosty dzikiej <i>Prunus</i> Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
1314.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	30	3,5	4,5	Posusz 20% Rozwidlenie na wys. 1,8 m Od podstawy pnia do wys. 16 cm zakalusowany ubytek kory o φ 9 cm; Odrosty dzikiej <i>Prunus</i> przy podstawie pnia; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz i odrosty
1315.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	35+16+13+ 13+17+φ9	6,0	6,0	Liczne, drobne odrosty, samosiew <i>Sambucus nigra</i> ; Pień o φ9 cm ścięty na wys. 0,5 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odrosty, odmłodzić krzew
1316.	Pień do frezowania					φ 60 cm
1317 W	Świerk kłujący	<i>Picea pungens</i>	15	2,1	2,2	Posusz 60%, zasychające; Drzewo do wycinki; Należy wprowadzić nowe nasadzenie <i>Picea pungens</i>
1318.	Pnie do karczowania po drzewie (forma bukietowa)					φ 54+40+40+45+15 cm
1319.	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	257	16,0	22,0	Posusz 5% Rozwidlenie na wys. 7,0 m, drzewo pochylone 20° Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1320.	Czeremcha	<i>Prunus</i>	12+18+15	6,0x5,0	3,5	Ładne drzewo
1321.	Pień do frezowania					φ 90 cm
1322.	Pień do frezowania					φ 84 cm
1323.	Jodła hiszpańska 'Glauc'	<i>Abies pinsapo</i> 'Glauc'	13	1,1	2,1	Młode nasadzenie Przewodnik pokrecony
1324.	Jodła hiszpańska 'Glauc'	<i>Abies pinsapo</i> 'Glauc'	12	1,7	2,2	Młode nasadzenie
1325.	Jodła hiszpańska 'Glauc'	<i>Abies pinsapo</i> 'Glauc'	22	1,8	3,0	Młode nasadzenie
1326.	Pień do frezowania					φ 75 cm
1327.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	28+12+13	5,0x4,0	5,0	Skupina Liczne drobne odrosty

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odmłodzić krzew
1328.	Guzikowiec zachodni	<i>Cephalanthus occidentalis</i>	-	2,2x2,5	2,0-2,3	Grupa krzewów 6 szt. wokół pnia
1329.	Pień do frezowania					φ 90 cm
1330.	Modrzewnik chiński	<i>Pseudolarix amabilis</i>	12	2,0	3,3	Młode nasadzenie
1331.	Pień do frezowania					φ 55 cm
1332.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	39+13	5,0	4,0	Grupa 3 szt. W przewodniku o obw. 39 cm na wys. 0,9-1,1 m ubytek wgłębny, otwarty, wypróchnienie szer. 10 cm; na wys. 1,8 m przewodnik pochylony pod kątem 90° Posusz 10% Odrosty przy podstawie pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
			34	4,0	4,5	
			26	4,0	5,0	
1333.	Jodła nikko	<i>Abies homolepis</i>	18	2,0	3,0	Posusz 10% w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1334.	Pień do frezowania					φ 45 cm
1335.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	13	2,0	2,5	Młode nasadzeni Usunąć paliki
1336.	Pień do frezowania					φ 45 cm
1337.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	16	2,2	3,2	Młode nasadzenie
1338.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	106	5,0	25,0	Drzewo pochylone 10°, pień łukowato wygięty; Odrost na wys. 0,2 m
1339.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>				
1340.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	13	2,2	2,7	Młode nasadzenie Posusz drobny 5% w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1341.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	12	2,3	2,8	Młode nasadzenie Posusz drobny 5% w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1342.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	14	2,5	2,8	Młode nasadzenie Porośnięty powojnikiem
1343.	Pień do frezowania					φ 55 cm
1344.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	12	1,8	2,8	Młode nasadzenie Posusz drobny 5% w dolnej części Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1345.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	143	7,0	23,0	Drzewo pochylone 10°
1346.	Jodła hiszpańska	<i>Abies pinsapo</i>	12	1,3	1,6	Młode nasadzenie Posusz 10% w dolnej części Wierzchołek ścięty na wys. 1,6 m Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1347.	Jodła hiszpańska	<i>Abies pinsapo</i>	13	1,6	3,0	Młode nasadzenie

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Przewodnik pokręcony
1348.	Pień do frezowania					φ 45 cm
1349.	Pień do frezowania					φ 55 cm
1350 W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	157	7,5	27,0	Drzewo suche w 100% Do wycinki ze względów sanitarnych
1351 W.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	136	6,0	2,5	Drzewo suche w 100% Do wycinki ze względów sanitarnych
1352.	Pień do frezowania					φ 40 cm
1353 W	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	120	5,5	26,0	Drzewo suche w 100% Do wycinki ze względów sanitarnych
1354.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	136	7,0	27,0	Posusz 20% w dolnej części korony; Spękania kory, ślady żerowania szkodników; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1355.	Pień do frezowania					φ 80 cm
1356 W.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	138	6,5	25,0	Ubytek wgłębny, otwarty o φ5 cm na wys. 0,2 m Drzewo suche w 100% Do wycinki ze względów sanitarnych
1357 W.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	110	6,5	26,0	Drzewo suche w 100% Do wycinki ze względów sanitarnych
1358 W.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	147	7,0	26,0	Drzewo suche w 100% Do wycinki ze względów sanitarnych
1359.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	83	4,0	23,0	Korona asymetryczna Na wys. 1,5 m wycięty 1 przewodnik o φ 13 cm
1360.	Pień do frezowania					φ 35 cm
1361.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	91	4,0	25,0	Korona asymetryczna w dolnej części; Na wys. 1,3 m ubytek otwarty na pniu, wyciek żywicy;
1362.	Pień do frezowania					φ 70 cm
1363.	Pień do frezowania					φ 60 cm
1364.	Pień do frezowania					φ 40 cm
1365.	Pień do frezowania					φ 90 cm
1366.	Sosna koreańska	<i>Pinus koraiensis</i>	15	1,2	3,5	Młode nasadzenie Usunąć paliki i taśmy mocujące
1367.	Świerk kaukaski	<i>Picea orientalis</i>	17	2,1	3,5	Młode nasadzenie
1368.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	219	13,0	23,0	Drzewo rozłożyste Posusz 15% w dolnej części korony; Drzewo pochylone 30° Na wys. 0,8-1,5 m ubytek wgłębny,

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego (pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						otwarty, szer. 10 cm, wypróchnienie; Na wys. 2,5 m wylamany 1 przewodnik o ϕ 35 cm, wypróchnienie; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, przyciąć wylamany przewodnik
1369.	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	91+55+47+ ϕ 23+108+42 +57	20,0	16,0	Drzewo rozłożyste Przewodnik o obw. 91 cm- na wys. 1,2 m wycięty przewodnik, wypróchnienie; Przewodnik o obw. 55 cm pochylony pod kątem 90°, o obw. 47 cm pochylony 50°; Przewodnik o ϕ 23 cm wycięty na wys. 0,9 m, wypróchnienie; Przy podstawie drzewa odrosty derenia i bzu czarnego;
1370.	Bez czarny Dereń świdwa	<i>Sambucus nigra</i> <i>Cornus świdwa</i>	25+14+27+ 34+49+28 25+21+21+ 25 28+14	7,0x8,0	7,0	Skupina krzewów Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odmłodzić skupinę, wyciąć suchy przewodnik o obw. 14 cm (dereń)
1371.	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	50	6,0	7,0	
1372.	Dąb szkarłatny	<i>Quercus coccinea</i>	36	5,0	6,5	Młode, ładne nasadzenie
1373.	Wiśnia wonna	<i>Prunus mahaleb</i>	29+13+15+ 33+39+ 23+36			Skupina Ubytek wgłębny od podstawy pnia do wys. 0,7 m, wypróchnienie Drobne ubytki otwarte Na wys. 1,6 m ubytek wgłębny, otwarty 5x7 cm- usychający przewodnik Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odmłodzić skupinę, wyciąć usychający przewodnik
1374.	Dąb szkarłatny	<i>Quercus coccinea</i>	28	4,0	4,5	Młode nasadzenie
1375.	Kasztanowiec krwisty	<i>Aesculus pavia</i>	12	1,2	2,8	Młode nasadzenie
1376.	Kasztanowiec krwisty	<i>Aesculus pavia</i>	15	1,5	3,0	Młode nasadzenie
1377.	Kasztanowiec krwisty	<i>Aesculus pavia</i>	12	1,0	2,8	Młode nasadzenie
1378.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	50+45+22+ 28+35+26	7,0x8,0	5,0	W przewodniku o obw. 50 cm ubytek wgłębny na wys. 1,4 m w miejscu rozwidlenia, wypróchnienie Liczne drobne odrosty Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, odmłodzić skupinę
1379.	Wiśnia wonna	<i>Prunus mahaleb</i>	175+126	16,0	14,0	Posusz 10% Rozwidlenia na wys. 1,2 i 2,5 m Drzewo rozłożyste

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1380.	Dereń świdwa	<i>Cornus sanguinea</i>	38+12+12+ 25+43+24+ 25+20	7,0x9,0	5,0	Ładny okaz rosnący na polanie Liczne, drobne, powierzchniowe ubytki kory; drobne odrosty
1381.	Paulownia omszona	<i>Paulownia tomentosa</i>	24	3,5	3,7	Młode nasadzenie Posusz drobny do 5% Drobne ubytki powierzchniowe pnia Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1382.	Pnie do karczowania (po drzewie w formie bukietowej)					φ 34+20+18+30+35
1383.	Oliwnik wąskolistny	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	45+35+37+ 19	12,0x7,0	6,0	Posusz 60% Przewodnik równoległy do ziemi; Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz, odmłodzić krzew
1384 W	Jodła Frazera	<i>Abies frazeri</i>	12	0,6	2,0	Młode nasadzenie Korona nierównomierna, brak walorów ozdobnych Do wycinki ze względu na brak walorów estetycznych
1385.	Jodła Frazera	<i>Abies frazeri</i>	15	1,2	2,5	Młode nasadzenie Wykonać cięcia pielęgnacyjne, aby poprawić walory ozdobne drzewa
1386.	Jodła Frazera	<i>Abies frazeri</i>	14	1,2	2,0	Młode nasadzenie Wykonać cięcia pielęgnacyjne, aby poprawić walory ozdobne drzewa
1387.	Jodła Frazera	<i>Abies frazeri</i>	15	1,2	2,3	Młode nasadzenie Wykonać cięcia pielęgnacyjne, aby poprawić walory ozdobne drzewa
1388.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	18	2,0	2,8	Posusz 10% Przewodnik łukowato wygięty Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1389.	Jodła koreańska	<i>Abies koreana</i>	14	1,2	2,2	Posusz drobny 5% Ubytek mechaniczny pnia przy podstawie Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1390.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	145	9,0	19,0	Posusz 15% w środkowej części korony; Rozwidlenie pnia na wys. 2,0 m Na wys. 3,5 m usychający konar Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1391.	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	107	4,0	17,0	Posusz 15% w środkowej części korony; Korona asymetryczna Na wys. 2,8 m wycięty 1 przewodnik

Tabela nr 1

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem fragmentu zabytkowego Parku Szczytnickiego
(pomiędzy ulicami Mickiewicza, Kopernika, Paderewskiego i Różyckiego) we Wrocławiu, sektor VII

						Wykonać zabiegi pielęgnacyjne, usunąć posusz
1392.	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	140	8,0	23,0	Korona asymetryczna w dolnej części; Ubytek wgłębny, otwarty od podstawy pnia do wys. 0,5 m. szer. 25 cm, gł. 40 cm, wypróchnienie
1393.	Świerk kaukaski 'Aureospicata'	<i>Picea orientalis</i> 'Aureospicata'	16	2,5	2,8	Młode nasadzenie

Legenda:

W-wycinka