

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
1	A1	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	24	6	162	-	db	przygięta, nieregularna, silniejsza od W, widoczne obłamania	15	pochylony na E, rozwidlenie typ U na wys. 7m, ubytek wgłębny w kształcie na wys. 1.8m	10 SE	niewidoczne	w bliskiej odległości od chodnika
2	A2	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	24	7	195	-	śr	zredukowana, osłabiona, ślady cięć i obłamań, wierzchołkowa, silniejsza od E,	20	zabliźnione ślady po cięciu, rozwidlenie typ U na wys. 2m,	10 SE	silne nabiegi korzeniowe, odosłonięte od W, rośnie na skarpie	gniazda
3	A3	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	18	4	95	-	śr	wierzchołkowa, ślady po obłamaniach, nieregularna	20	rozłamane rozwidlenie na wys. 8m, pochylony w stronę ścieżki	15 SE	niewidoczne, rośnie na skarpie	grozi rozłamaniem
4	A4	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	18	3,5	107	-	db	wierzchołkowa, luźna, widoczne obłamania, drobny posusz	25	silnie pochylony, ślady cięć, ubytek powierzchniowy na wys. 2m	15 SE	niewidoczne, rośnie na skarpie	pielęgnacja
5	A5	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	22	4	85	-	śr	wierzchołkowa, widoczne obłamania	15	typowy, ślady cięć redukcyjnych	0	silne nabiegi korzeniowe, odosłonięte od NW, rośnie na skarpie	pielęgnacja
6	A6	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	22	4	106	-	db	wierzchołkowa, ślady po obłamaniach, nowe przyrosty w koronie	15	typowy, ślady cięć redukcyjnych	0	silne nabiegi korzeniowe, odosłonięte od NW, rośnie na skarpie	adaptacja
7	A7	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	18	3,5	76	-	db	podłużna, ślady po obłamaniach, młode przyrosty w koronie	10	zabliźnione ślady po cięciu redukcyjnym, młode odrosty pniowe	15 N	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
8	A8	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	23	5/3 N-S	92	-	db	wierzchołkowa, młode przyrosty	10	typowy, młode odrosty pniowe,	0	lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
9	A9	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	22	6/4 N-S	110; 49; 34	-	db	wierzchołkowa, ślady po obłamaniach, nieregularna, silniejsza od NE	5	pień o obw. 49 złamany, ślady redukcji, kalus	0	nabiegi, odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
10	A10	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	17	6	53	-	db	przygięta, luźna	5	kolizja ze złamanym konarem, ślady cięć redukcyjnych, lekko esowato wygięty	5 S	lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
11	A11	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	18	8	64; 36	-	db	przygięta, nieregularna, silniejsza od NE, luźna	10	rozwidlenie typ V w odziomku	5 E	lekkie nabiegi korzeniowe od E, rośnie na skarpie	adaptacja
12	A12	<i>Alnus glutinosa</i>	olsza czarna	18	7	118	-	db	silniejsza od S, ślady obłamań	15	łukowato wygięty na NW	10 W	lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
13	A13	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	8	7	37; 34	-	db	nieregularna, przewisająca, pod okapem drzew	15	rozwidlenie w odziomku, jeden konar wygięty na E	15	lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
14	A14	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	21	6/3 N-S	120	-	db	wyniesiona, nieregularna, silniejsza od E, widoczne obłamania	10	zabliźnione ślady redukcji, porośnięty bluszczem pospolitym od S	15 N	lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
15	A15	<i>Alnus glutinosa</i>	olsza czarna	18	7	123	-	db	silniejsza od SW, gęsta	5	rozwidlenie typ U na wys. 2 m, wygięty do wys. 2m - potem prosty, porośnięty bluszczem pospolitym od NE	20 S	nabiegi korzeniowe, odosłonięte, rośnie na skarpie	gniazdo

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochył. [°]		korzenie
16	A16	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	20	8/4 N-S	98; 69	-	db	wierzchołkowa, luźna, młode przyrosty	5	rozwidlenie typ U na wys. 0,30m, dwupniowy, zabliźnione ślady cięć redukcyjnych	5	silne nabiegi korzeniowe, ubytek zewnętrzny, rośnie na skarpie	adaptacja
17	A17	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	7	4,5	47	-	śr	pod okapem drzew, przewisająca, luźna	15	typowy, ślady cięć redukcyjnych	5 S	lekke nabiegi korzeniowe od E, rośnie na skarpie	adaptacja
18	A18	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	5	3,5	22; 15; 12	-	śr	pod okapem drzew, silnie przewisająca, nieregularna, silniejsza od E	15	łukowato wygięty, odrosty pniowe	10 E	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
19	A19	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	21	8	88; 83	-	śr	wierzchołkowa, nieregularna, luźna, ślady obłamań, silny posusz	25	rozwidlenie typ U na wys. 0,5m	5 E	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
20	A20	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	22	9	134	-	śr	wierzchołkowa, ślady obłamań, zredukowana, silniejsza od E	15	kolizja konarów na wys. 15m, rozwidlony na wys. 15m, ślady obłamań, porośnięta winobluszczem	0	silne nabiegi korzeniowe, nora między nabiegami, rośnie na skarpie	adaptacja
21	A21	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	24	13/6 NE-SW	218	-	śr	silny posusz, liczne ślady obłamań, przewisająca na SW, wierzchołkowa, młode odrosty wyrastające z miejsc cięć redukcyjnych, silny posusz	30	łukowato wygięty, ślady redukcji z kalusem, porośnięta winobluszczem	10 E	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
22	A22	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	3,5	4	36	7 m ²	śr	nieregularna, przewisająca, młode przyrosty	15	typowy	5 NE	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
23	A23	<i>Salix fragilis</i>	wierzba krucha	19	10	207; 158	-	śr	jednostronna, w kierunku SW, liczne obłamania, silny posusz, młode przyrosty, zawis	30	rozwidlenie typ V na wys. 1m, liczne ślady obłamań, silnie wygięty na SW (1 pień), porośnięty winobluszczem,	15 SW	nabiegi korzeniowe	gniazda
24	A24	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	6	4	33; 24; 17	-	db	gęsta, lekko przewisająca, rozłożysta	15	rozwidlenie w odziomku, zabliźnione rany po cięciach redukcyjnych	10 S	niewidoczne	adaptacja
25	A25	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	22	9	112	-	db	wierzchołkowa, luźna	10	prosty, rozwidlenie typ U na wys. 18m, zabliźnione ślady cięć redukcyjnych	0	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
26	A26	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	19	3,5	78	-	db	wąska, wierzchołkowa, luźna	10	lekko wygięty do wys. 2m, zabliźnione ślady cięć redukcyjnych	5 SW	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
27	A27	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	20	3,5	75	-	db	wąska, wierzchołkowa, luźna	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
28	A28	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	20	7	97; 95; 56	-	db	gęsta, typowa, lekki posusz, ślady obłamań	10	rozwidlenie w odziomku na 3 przewodniki, ślady cięć redukcyjnych	5	silne nabiegi korzeniowe, zabliźnione rany, rośnie na skarpie	adaptacja
29	A29	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	24	14/10 NE-SW	152	-	db	wyniesiona, rozłożysta, młode odrosty	10	prosty, ślady cięć redukcyjnych, młode odrosty pniowe	0	nabiegi, odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
30	A30	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	5	4	33; 21; 13	-	db	nieregularna, rozłożysta, gęsta	10	rozwidlenie na wys. 0,2m, esowaty	10	odrosty korzeniowe, nabiegi, rośnie na skarpie	młody okaz
31	A31	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	17	9	144	-	db	gęsta, typowa, rozłożysta	15	rozwidlenie na wys. 6m, lekko esowaty, silnie wygięty w odziomku	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
32	A32	<i>Salix fragilis</i>	wierzba krucha	5	4	320	-	martwe	brak	100	rozłamanie pnia na całej długości, złom	10 S	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	rozważyć zachowanie świadka
33	A33	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	13	3	52	-	db	luźna, pochylona na E, młode przyrosty	5	lekko wygięty, przewisający, zabliznione rany	5 NE	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
34	A34	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	21	10	147	-	db	gęsta, ślady obłamań	10	prosty, młode odrosty z miejsc cięć redukcyjnych	0	silne nabiegi korzeniowe, odstonięte od E, rośnie na skarpie	gniazda
35	A35	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	87	-	śr	jednostronna od SE, silny posusz, luźna, ślady obłamań	20	prosty	0	odrosty korzeniowe, nabiegi, rośnie na skarpie	pielęgnacja
36	A36	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	7	84;56	-	śr	wierzchołkowa, luźna, silny posusz, ślady obłamań	25	rozwidlenie w odziomku typ V zabliznione ślady cięć	5 S	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
37	A37	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	3,5	4	33; 28; 14; 16	7 m ²	śr	pod okapem drzew, młode odrosty, przygięta, silny posusz, ślady obłamań	25	typowy, obłamania	5 E	niewidoczne	cięcia sanitarne
38	A38	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	19	7	88	-	db	wierzchołkowa, zwarta, gęsta	10	typowy, młode odrosty pniowe	10 E	silne nabiegi korzeniowe, ubytek kory, rośnie na skarpie	adaptacja
39	A39	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	8	116	-	db	luźna, ślady obłamań, silny posusz	25	rozwidlenie typ V na wys. 5m	5 W	liczne odrosty, nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
40	A40	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	6	55	-	db	typowa, rozłożysta, ślady obłamań	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
41	A41	<i>Aesculus hippocastanum</i>	kasztanowiec zwyczajny	14	6	88	-	db	typowa, podłużna, ślady obłamań	15	typowy, liczne odrosty pniowe	0	odrosty korzeniowe, nabiegi, rośnie na skarpie	pielęgnacja
42	A42	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	6	5	34; 18	-	śr	rozłożysta, przygnieciona złamanym konarem, gęsta, młode przyrosty	20	odrosty pniowe, ślady cięć, zablizniona rana po wyłamaniu, silnie pochylony	40 W	odrosty korzeniowe, nabiegi, rośnie na skarpie	adaptacja
43	A43	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	6	67	-	śr	przygięta, jednostronna w kier. W, luźna, silny posusz, obłamania	25	rozwidlenie na wys. 5m, typowy	5 W	lekkie nabiegi korzeniowe, zredukowane odrosty, rośnie na skarpie	pielęgnacja
44	A44	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	7/5 N-S	140 (na wys. 1m)	-	śr	wierzchołkowa, przygięta, jednostronna od W, luźna, duży posusz, obłamania	20	ślady po cięciu redukcyjnym, świeży ślad po oberwaniu konara	10 S	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
45	A45	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	17	8/4 N-S	74	-	db	wierzchołkowa, ślady obłamań, posusz	15	lekko esowaty	5	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
46	A46	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	9	5	53	-	śr	przygięta, pod okapem, silniejsza od S, oberwany wierzchołek	15	pogięty, ubytek powierzchniowy	5 N	niewidoczne, odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	brak uwag
47	A47	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	15	8	97	-	db	nieregularna, oberwana gałąź	15	pochylony na N, typowy	10 N	niewidoczne, rośnie na skarpie	pielęgnacja
48	A48	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	9	6	45	-	db	typowa, gęsta, przewisająca	15	esowaty, zabliznione rany po cięciu	10 N	niewidoczne, rośnie na skarpie	ptasie gniazdo
49	A49	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	12	6	65; 53	-	db	rozłożysta, silnie przewisająca, gęsta, kolizja z robinią akacjową, częściowo pod okapem	10	rozwidlenie typu V w odziomku, kalus, ubytek wgłębny na wys. 0,3m	10 E	nabiegi, odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
50	A50	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	20	7	103	-	db	wierzchołkowa, ślady po obłamaniach	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
51	A51	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	20	8	87	-	db	wierzchołkowa, ślady po obłamaniach	20	prosty	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
52	A52	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	19	9	115	-	db	typowa, gęsta, rozłożysta, ślady obłamań	10	odrosty w odziomku, ślady cięć	5 N	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
53	A53	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	7	3,5	45	-	db	przewisająca	10	jeden przewodnik zredukowany w odziomku	5 N	silne nabiegi korzeniowe, odrosty, rośnie na skarpie	adaptacja
54	A54	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	20	9	118	-	śr	jednostronna od E, liczne obłamania, ślady cięć	15	rozwidlenie typ U na wys. 9m, ubytek powierzchniowy	5 SW	silne nabiegi korzeniowe, uszkodzony jeden z nabiegów, rośnie na skarpie	adaptacja
55	A55	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	8	4,5	33; 30; 26	-	db	gęsta, przewisająca, nieregularna, ślady cięć	10	zredukowany główny przewodnik w odziomku, kolizja konarów na wys. 0,5m, splecione ze sobą	10 SE	liczne odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
56	A56	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	17	6	102	-	śr	luźna, silniejsza od N, ślady obłamań	15	typowy, pochylony	15 W	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
57	A57	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	15	5/2 N-S	68	-	śr	kolizja z robinią akacjową, przygięta, luźna, silny posusz	20	jeden z pni zredukowany w odziomku, rozwidlenie typ V na wys. 10m	20 SW	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
58	A58	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	16	6	67	-	śr	mocno pochylona na NE, ślady obłamań, nieregularna, silniejsza od NW	10	esowaty, narośla	15 N	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
59	A59	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	14	5	71	-	śr	mocno przewisająca na N, luźna, silniejsza od E	30	narośla, odrosty pniowe	10 N	lekke nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
60	A60	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	15	5	64	-	db	gęsta od wierzchołka, typowa, ślady obłamań	15	narośla, pochylony na N	10 N	lekke nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
61	A61	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	19	11	127	-	db	typowa, gęsta, rozłożysta, przewisająca	15	liczne narośla, silnie pochylony	30 N	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
62	A62	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	14	5	75	-	db	luźna, młode przyrosty, silniejsza od NE	10	rozwidlenie typ V na wys. 5m	5 E	silne nabiegi korzeniowe od E, rośnie na skarpie	adaptacja
63	A63	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	17	6	88	-	db	silniejsza od Nw., widoczne obłamania, na szczycie kolizja z robinią akacjową	10	zabliźnione ślady cięć, prosty	0	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
64	A64	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	8	4	46	-	db	rośnie pod okapem, silnie przewisająca, silniejsza od E	10	jeden przewodnik zredukowany w odziomku, typowy	5E	silne nabiegi korzeniowe, liczne odrosty, rośnie na skarpie	adaptacja
65	A65	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	22	9	207	-	śr	gęsta, silnie przewisająca na SE	15	rozległy ślad po oberwanym przewodniku, brak 1/3 pnia, esowate	10 SE	silne nabiegi korzeniowe, uszkodzone	ARBOTAG 090291, gniazdo
66	A66	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	17	7	85	-	db	typowa, gęsta od wierzchołka	15	ślady po wyłamaniach, lekko esowaty	5 E	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
67	A67	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	11	5	50	-	db	rośnie pod okapem, ślady po oberwaniu	10	typowy	5 NE	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
68	A68	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	20	6	144	-	śr	silnie przewisająca na W, wierzchołkowa, luźna, ślady obłamań	20	silnie wygięty	20 W	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
69	A69	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	22	8	116	-	db	gęsta od wierzchołka, typowa	15	rozwidlenie typ U na wys. 12 m	0	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	gniazdo
70	A70	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	11	5	63; 26	-	db	rozłożysta, rośnie pod okapem, gęsta, kolizja z nr 69	20	rozwidlenie w odziomku, ślady cięć redukcyjnych, pień silnie pochylony do wysokości 2m	40 N	odrosty korzeniowe	pielęgnacja-
71	A71	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	4	5	40; 33; 26	12,5 m ²	śr	przewisająca, luźna, rośnie pod okapem	20	obłamania, ślady cięć	15 S	niewidoczne, rośnie na skarpie	cięcia sanitarne
72	A72	<i>Euonymus europaeus</i>	trzmielina pospolita	3	5,5	-	12,5 m ²	śr	rośnie pod okapem, rozłożysta, ślady cięć redukcyjnych	15	rozwidlenie w odziomku, ślady cięć redukcyjnych	5 E	niewidoczne, odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
73	A73	<i>Prunus avium</i>	czereśnia ptasia	9	5	44	-	db	jednostronna od W, gęsta	10	lekko wygięty do połowy - następnie prosty	5 SW	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
74	A74	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	22	10	182	-	śr	gęsta od wierzchołka, silny posusz	40	prosty, ubytki kory	5 E	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
75	A75	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	22	11	153	-	db	gęsta, rozłożysta, przewisająca, regularna	10	typowy	0	silne nabiegi korzeniowe, uszkodzone, rośnie na skarpie	adaptacja
76	A76	<i>Rosa multiflora</i>	róża wielokwiatowa	2	4	-	7,0 m ²	db	rozłożysta, typowa, gęsta	5	dorosły egzemplarz	0	niewidoczne, odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
77	A77	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	17	3	115	-	zły	ślady redukcji, szczytkowa, wierzchołkowa, silny posusz	20	silnie pochylony, duże ubytki kory, zygzakowaty w górnej części	15 SE	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	do usunięcia
78	A78	<i>Euonymus europaeus</i>	trzmielina pospolita	3	4/3 N-S	42; 23	9,4 m ²	zły	mocno przechylona, nieregularna, częściowo przygięta	20	silnie wygięty, odrosty pniowe, kolizje pni	30 SE	odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
79	A79	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	9	4,5	44	-	db	silniejsza od S, luźna, rozłożysta	10	typowy, pochylony	10 S	lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
80	A80	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	24	16/10 W-E	147; 145	-	db	gęsta w górnych partiach, silniejsza od S	15	rozwidlenie w odziomku, proste	0	silne nabiegi korzeniowe, odsłonięte, rośnie na skarpie	adaptacja
81	A81	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	23	9	135	-	db	gęsta w górnych partiach, silniejsza od N, ślady obłamań	10	prosty, odrosty pniowe	0	silne nabiegi korzeniowe, odsłonięte, rośnie na skarpie	adaptacja
82	A82	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	11	5	29; 19; 15	-	db	rośnie pod okapem, nieregularna, silniejsza od	15	rozwidlenie w odziomku	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
83	A83	<i>Alnus glutinosa</i>	olsza czarna	16	6	112	-	śr	nieregularna, rozłożysta, ślady obłamań	20	odrosty pniowe, typowy	5 S	silne nabiegi korzeniowe, odsłonięte, rośnie na skarpie	pielęgnacja
84	A84	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	13	3	61	-	zły	wierzchołkowa, luźna	15	esowaty, odrosty, rany po obłamaniach	10 SE	silne nabiegi, odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	grozi wykretem
85	A85	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	23	11	160	-	db	regularna, typowa, podniesiona, gęsta	10	rozwidlenie typ U na wys. 8m, ślady po cięciach redukcyjnych	5 E	niewidoczne	adaptacja
86	A86	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	20	7	107	-	śr	spory posusz, wierzchołkowa, silniejsza od W, luźna, obłamanie	25	zabliźnione ślady po cięciu, typowy, prosty	0	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
87	A87	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	8	5	50	-	db	ślady obłamań, silniejsza od S, gęsta	10	typowy	5 E	silne nabiegi, liczne odrosty, rośnie na skarpie	adaptacja
88	A88	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	7	4,5	40	-	db	rozłożysta, silniejsza od N, wierzchołek pogięty	5	zabliźnione rany po obłamaniach	20 N	silne nabiegi, liczne odrosty, rośnie na skarpie	adaptacja
89	A89	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	18	9/5 W-E	160; 78	-	zły	suchoczub, zamiera, silny posusz	70	pnie zrosnięte do wys. 2m, odrosty pniowe, narośla	5 W	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	gniazda
90	A90	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	21	8/3 NE-SW	129	-	zły	nieregularna, silny posusz, ślady po wyłamaniach	40	pęknięcie pnia, silnie wygięty na E, od połowy rana po wyłamaniu konara, ubytek wgłębny i powierzchniowy	5 NE	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	do usunięcia
91	A91	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	22	5	162	-	zły	suchoczub, szczytkowa, liczne obłamanie, silny posusz, luźna	70	pęknięcia, odwarstwienia kory, odrosty pniowe,	15 N	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	grozi wykretem
92	A92	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	23	9/4 W-E	150; 73	-	śr	wierzchołkowa, obłamanie, luźna, silny posusz	25	esowate, rozwidlenie w odziomku, obłamanie, mniejszy przewodnik zamiera	5 N	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochył. [°]		korzenie
93	A93	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	7	4	59	-	zły	kolizja z klonem, silny posusz, obłamania, pod okapem, przygłuszona	25	ubytek kory w odziomku, esowaty	5E	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	rozważyć usunięcie
94	A94	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	8	5	30	-	db	kolizja z robinią akacyjową, przygłuszona, pochylona na W	5	ślady cięć, łukowato wygięty	5	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
95	A95	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	9	5	41	-	db	przygłuszona, silniejsza od NE	10	uszkodzony na wys. 0,3m	0	lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
96	A96	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	24	18/22 NE-SW	210; 185	-	db	podniesiona, gęsta od wierzchołka, lekki posusz, obłamania, ślady cięć	15	narośla, rozwidlenie w odziomku, ślady cięć redukcyjnych	0, 20S	silne nabiegi korzeniowe, narośla, rośnie na skarpie	pielęgnacja
97	A97	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	21	16	200; 37	-	db	typowa, gęsta, kolizja dwóch konarów, rozłożysta	15	ślady cięć redukcyjnych, kalus	10 E	silne nabiegi korzeniowe od W, uszkodzone, odrosty, rośnie na skarpie	pielęgnacja
98	A98	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	7	140	-	śr	wierzchołkowa, silny posusz, luźna, silniejsza od S, obłamania	40	obłamania, zablźnione rany po cięciach redukcyjnych	5 NE	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
99	A99	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	4	4	34	-	śr	nieregularna, przechylona na N, rośnie pod okapem	15	ślady cięć, odrosty w odziomku	25 N	nabiegi korzeniowe, odrosty, rośnie na skarpie	adaptacja
100	A100	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	8	177	-	db	wierzchołkowa, posusz, ślady obłamań, gęsta od wierzchołka	30	odwarstwienia kory, odrosty w odziomku	5 W	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
101	A101	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	9	118	-	db	wyniesiona, gęsta od wierzchołka, silniejsza od W	15	rozwidlenie typ V na wys. 8m, typowy, odrosty	5 W	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
102	A102	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	5	96	-	db	przechylona na SE, wyniesiona, gęsta od wierzchołka	15	ślady cięć, od połowy esowaty	10 E	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
103	A103	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	3,5	105	-	śr	zredukowana, nowe przyrosty, przygłuszona, silniejsza od W	25	dekapitacja na wys. 8m, ślady cięć	5 E	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
104	A104	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	7	130	-	db	mocno przechylona na W, gęściejsza od wierzchołka	10	zablźniony ubytek w odziomku	5 W	bardzo silne nabiegi korzeniowe, narośla, rośnie na skarpie	adaptacja
105	A105	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	3	135	-	zły	szczątkowa, wierzchołkowa, silny posusz	70	rozległy ubytek po oberwanym przewodniku, ślady redukcji	5 W	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	do usunięcia
106	A106	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	6	136; 63	-	śr	nieregularna, silniejsza od S	20	rozwidlenie w odziomku	0	niewidoczne, rośnie na skarpie	pielęgnacja
107	A107	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	10/6 W-E	242	-	śr	typowa, gęsta, ślady obłamań	10	rozwidlenie typ V na wys. 1,8m, ślad po odciętym przewodniku, jeden przewodnik zrosnięty z nr A108, miejscami odchodzi kora	5 E	lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
108	A108	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	5	86	-	śr	silniejsza od S, przygłuszona, gęsta od wierzchołka	15	zablźnione ślady redukcji, zrosnięty z nr A107	0	lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
109	A109	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	10/4 W-E	163	-	śr	wierzchołkowa, luźna, posusz	25	zredukowany pień w odziomku, prosty, ślady cięć	0	lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie															
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie		
110	A110	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	12/5 W-E	167; 121	-	db	wyniesiona, silniejsza od E, gęsta od wierzchołka	10	rozwidlenie w odziomku i na wys. 8m	5 E, 5 NW	nabiegi, odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	ARBOTAG 083339	
111	A111	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	16	6	75	-	db	silniejsza od N, dość regularna	5	prosty, ślady obtamań	0	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja	
112	A112	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	17	13	129	-	śr	pochylona w górnej części, rozłożysta, ślady obtamań, kolizja z A113	10	lekko łukowaty, rozwidlenie typu U na wys. 6 m, odchylony w górnej części	5N	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja	
113	A113	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	10	134	-	śr	silnie podniesiona, zamierają dolne partie, duży, średni i drobny posusz	25	silnie powyginany, ślady obtamań, opiera się na drzewie nr A112	0	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja	
114	A114	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	7	133	-	śr	silnie podniesiona, dość regularna	10	prosty, szczeliny, ubytki powierzchniowe kory w wyższych partiach	0	niewidoczne, nabiegi korzeniowe	adaptacja	
115	A115	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	7	171; 77	-	zły	podniesiona, pochylona, ażurowa, rozdzielona	20	opiera się o inne drzewo (nr A114), liczne obrywy, wypróchnienia, duży próchniejący ubytek w odziomku, narośla, odrosty pniowe	30N	częściowy wykrot	częściowy wykrot, do usunięcia	
116	A116	<i>Prunus avium</i>	czereśnia ptasia	13	6	64	-	db	dość regularna, lekko zagłuszona	5	prosty, rozwidlenie typu U na wys. 8 m	0	częściowo widoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie przy skarpie	adaptacja	
117	A117	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	8	174	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa, średni i drobny posusz	15	prosty, rozwidlenie typu V na wys. 3 m, porośnięty bluszczem	5	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na górze skarpy	pielęgnacja	
118	A118	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	5	61	-	śr	silniejsza od E, asymetryczna, pochylona	10	lekko powyginany, narośla, odrosty pniowe, lekko porośnięty bluszczem	5N	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja	
119	A119	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	10	5	97	-	śr	podniesiona, ażurowa, częściowo odroślowa	15	prosty, powyginany w górnej części, niewielkie ubytki w odziomku	35E	częściowo widoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	zagrożenie wykrotem	
120	A120	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	12	5	64	-	śr	podniesiona, pochylona, ażurowa	10	lekko łukowaty	20NE	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja	
121	A121	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	7	128	-	śr	podniesiona, ażurowa	10	lekko łukowaty, ślady obtamań	5E	niewidoczne, nabiegi korzeniowe	adaptacja	
122	A122	<i>Prunus padus</i>	czerecha zwyczajna	6	5	35; 22	-	śr	pochylona, lekko ażurowa	10	silnie pochylone, proste	30N	niewidoczne, liczne odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja	
123	A123	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	144	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa, duży i średni posusz	20	prosty, odrosty pniowe	5NE	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja	

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochl. [°]		korzenie
124	A124	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	11	3	70	-	śr	podniesiona, zagłuszona, od dołu przegęszczona odrostami, ażurowa	15	lekko powyginany, narośla, odrosty pniowe	0	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
125	A125	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	10/5 NW-SE	190	-	śr	silnie podniesiona, rozdzielona, ażurowa, średni i drobny posusz,	15	pękające rozwidlenie typu V na wys. 7m	5NE	częściowo widoczne, rośnie na skarpie	grozi rozłamaniem
126	A126	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	6	5	36	-	śr	zagłuszona, rośnie pod okapem innych drzew	10	silnie pochylony	30N	niewidoczne, odrosty korzeniowe	adaptacja
127	A127	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	5	3	58	-	śr	złamany wierzchołek, ażurowa, odroślowa	15	lekko esowaty, ubytek wgłębny w odziomku	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
128	A128	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	6	5	65	-	śr	lekko zagłuszona, pochylona, rośnie pod okapem innych drzew	10	wygięcie w odziomku, ubytek rynnowy od wys. 0,7 m do 1,4 m, rozwidlenie typu U na wys. 4 m, ślady obłamań	15 NE	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, odrosty korzeniowe	brak uwag
129	A129	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	8	5	44	-	śr	zagłuszona, rośnie pod okapem innych drzew, dość regularna	10	lekko wygięty w odziomku	5SE	częściowo widoczne, odrosty korzeniowe, rośnie przy skarpie	adaptacja
130	A130	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	109	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa	10	prosty	0	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
131	A131	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	24	8	127	-	db	lekko podniesiona, rozbudowana	10	prosty	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na dole skarpy	adaptacja
132	A132	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	7	5	39	-	db	zagłuszona, dość regularna	10	prosty	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
133	A133	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	19	6	66	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa	15	lekko szablacie wygięty w odziomku, ślady obłamań	0	częściowo widoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
134	A134	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	6	4	40	-	db	lekko zagłuszona, dość regularna, rośnie pod okapem innych drzew	5	prosty	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
135	A135	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	7	120	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa, ślady obłamań, średni i drobny posusz, osłabiona, zdeformowany wierzchołek	15	prosty, ubytek powierzchniowy od odziomka do wys. 3,5 m	0	niewidoczne, rośnie na skarpie	kolizja z A139
136	A136	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	10	4	43	-	db	silniejsza od N, zagłuszona, rośnie pod okapem innych drzew	10	prosty, ślady cięć	0	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
137	A137	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	7	133	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa, duży i średni posusz	15	lekko szablasy	5SE	częściowo widoczne, rośnie na skarpie	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochl. [°]		korzenie
138	A138	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	12	5	42	-	db	silniejsza od NE, zagłuszona, rośnie pod okapem innych drzew	5	prosty	0	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
139	A139	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	4	74	-	zły	silnie podniesiona, ażurowa	40	opiera się o drzewo, częściowy wykrot	50N	częściowo widoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	częściowy wykrot, do usunięcia
140	A140	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	9	5	42	-	db	silniejsza od NE, zagłuszona, rośnie pod okapem innych drzew	5	prosty	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
141	A141	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	7	134	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa	15	prosty	0	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
142	A142	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	8	5	49	-	śr	gęsta, przewisa, zagłuszona, rośnie pod okapem innych drzew	10	powyginany, ślady po cięciach	50E	niewidoczne, odrosty korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
143	A143	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	125	-	śr	silnie podniesiona, silniejsza od E, ażurowa	15	prosty, nierówność pnia	0	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	gniazdo w koronie
144	A144	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	4	96	-	śr	silnie podniesiona, silniejsza od E, ażurowa, nieregularna	15	wygięty na wys. 6 m, zarastająca szczelina	0	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
145	A145	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	3	76	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa, lekko zagłuszona	20	esowaty	0	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
146	A146	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6	131	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa, nieregularna	5	prosty, zarastająca szczelina	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
147	A147	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	2,5	48	-	śr	podniesiona, nieregularna, ażurowa, zagłuszona	15	prosty, ubytek wgłębny w odziomku	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
148	A148	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	12/6 N-S	246	-	db	posusz średni, rozbudowana, podniesiona, silniejsza od E	20	pnie zrosnięte ze sobą na wys. 3 m, rozwidlenie typu V na wys. 2.5 i 5.5 m, kolizja konarów z A 141	0	rośnie przy ścieżce, silne nabiegi	usunąć posusz
149	A149	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	6	141	-	db	lekko wyciągnięta, podniesiona, posusz średni, silniejsza od E	15	prosty	5E	rośnie przy ścieżce	ptasie gniazdo w rozwidleniu
150	A150	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	12	9	65; 57	-	db	parasolowata, dość regularna, gęsta	5	rozwidlenie typu V na wys. 1.2 m, lekko pogięte	5E	częściowo widoczne, odrosty	adaptacja
151	A151	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	3	81	-	śr	silnie podniesiona, posusz średni, częściowo zagłuszona	15	prosty	0	rośnie na skarpie	adaptacja
152	A152	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	3,5	99; 58	-	śr	podniesiona, posusz gruby, mała	10	jeden z pni martwy, rozwidlenie w odziomku, proste	0	rośnie na skarpie	usunąć martwy pień

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochył. [°]	korzenie	
153	A153	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	8	155	-	db	posusz średni, podniesiona, silniejsza od SE	15	prosty	0	rośnie na skarpie	pielęgnacja
154	A154	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	4	66	-	śr	osłabiona, podniesiona, silniejsza od SE	15	prosty	0	rośnie na skarpie	adaptacja
155	A155	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	7	105	-	db	silnie podniesiona, silniejsza od E	5	prosty	0	rośnie na skarpie	adaptacja
156	A156	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	4	70	-	db	podniesiona, silniejsza od E	5	prosty	0	częściowo widoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
157	A157	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	9	7	57; 56; 42; 28	-	db	częściowo przewisa, dość gęsta	5	częściowo łukowate, drobne odrosty	0	rośnie na skarpie, nieliczne odrosty	adaptacja
158	A158	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	5	82	-	db	silnie podniesiona, posusz średni	10	prosty	5E	rośnie na skarpie	adaptacja
159	A159	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	24	6	108	-	db	podniesiona, posusz średni	15	pochylony w kierunku fosy, ubytki kory, prosty	5E	rośnie na skarpie	adaptacja
160	A160	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	4	60	-	db	podniesiona, luźna	5	lekko wygięty	5SE	rośnie na skarpie	adaptacja
161	A161	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	4	114	-	śr	silnie podniesiona, silniejsza od E, ślady obłamań, posusz średni	15	nieznacznie porośnięty bluszczem, prosty	0	rośnie przy ścieżce	adaptacja
162	A162	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	6	8	40; 35; 30; 27	-	śr	częściowo leży na ziemi, nisko osadzona	5	silnie pocięte, rozwidlenie w odziomku, jeden z pni nadłamany	0, 10E	rośnie na skarpie	pielęgnacja
163	A163	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	6	132; 41	-	db	podniesiona, ślady obłamań, posusz średni	15	rozwidlenie w odziomku, zygzakowaty w górnej części, lekko esowaty	10E	rośnie na skraju skarpy	pielęgnacja
164	A164	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	6	119	-	db	podniesiona, silniejsza od E	5	esowaty	E	rośnie na skarpie	adaptacja
165	A165	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	5	3	59	-	db	częściowo przewisa nad fosą, silniejsza od E	5	silnie szablasy, wilki	60 E	rośnie na skarpie	brak uwag
166	A166	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	4	79	-	db	silnie podniesiona, luźna	5	łukowato wygięty, częściowo porośnięty bluszczem	5E	rośnie na skarpie	adaptacja
167	A167	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	3	60	-	zły	odroślowa, szczątkowa	5	dekapitacja na wys. 8 m, lekko esowaty, rozległy ubytek od odziomka do wys. 2.5 m	0	rośnie u podnóża skarpy	do usunięcia
168	A168	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	6/4 W-E	105	-	śr	silnie zdeformowana, rozdzielona	10	silnie wygięty w górnej części, nieznacznie porośnięty bluszczem, prosty	0	rośnie na skraju skarpy	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie															
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochył. [°]	korzenie		
169	A169	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	10	4	37	-	śr	przerasta przez korony robinii, kolidują z A 169 i A170, zagłuszona	5	prosty, wierzchołek zdeformowany	0	niewidoczne	bez przyszłości	
170	A170	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6	141	-	zły	podniesiona, ślady obłamań, posusz średni	30	częściowo wykrot, opiera się o A168, rozległy ubytek rynnowy	15N	podniesione od strony S	częściowy wykrot, do usunięcia	
171	A171	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	9/5 NE-SW	132; 89	-	śr	śląd obłamania, podniesiona, posusz średni i gruby	20	nieznacznie porośnięty bluszczem (<i>Hedera helix</i>), rozwidlenie typu V w odziomku, lekko esowate	5NE, 5SW	rośnię na skarpie	pielęgnacja	
172	A172	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	9	166	-	śr	podniesiona, silniejsza od SE, ślady obłamań, posusz średni	15	porośnięty bluszczem (<i>Hedera helix</i>), próchnięjący ubytek rynnowy od odziomka do wys. 1 m	10S	nabiegi	pielęgnacja	
173	A173	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	7	72	-	śr	podniesiona	5	lekko esowaty, częściowo porośnięty bluszczem	5E	rośnię na skarpie	adaptacja	
174	A174	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	16	6	95	-	śr	podniesiona, silniejsza od SE	10	prosty, podłużne pęknięcia kory	0	rośnię na skarpie	adaptacja	
175	A175	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	11	5	93; 29	-	śr	podniesiona, zdeformowana	5	liczne zrakowacenia, rozwidlenie w odziomku	5S	rośnię na skarpie	adaptacja	
176	A176	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	5	91; 62	-	śr	zdeformowana, silnie osłabiona, zagłuszona	25	zrakowacenia, częściowo porośnięty bluszczem	5S	rośnię na skarpie	rozważyć usunięcie	
177	A177	<i>Prunus avium</i>	czereśnia ptasia	12	4	36	-	db	lekko podniesiona, silniejsza od S	5	lekko pogięty, silnie wygięty w odziomku	0	rośnię na skarpie	adaptacja	
178	A178	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	5	73	-	śr	podniesiona, dość gęsta	10	ubytek wgłębny w odziomku, pogięty w górnej części, prosty	5E	rośnię na skarpie	adaptacja	
179	A179	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	7	178	-	db	posusz drobny i średni, silniejsza od SE	15	rozwidlenie typu V na wys. 4 m, prosty, zrakowacenia	5E	rośnię na skarpie	pielęgnacja	
180	A180	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	9	4	44	-	śr	podniesiona, zagłuszona	5	łukowato wygięty	5S	rośnię na skarpie	adaptacja	
181	A181	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	10/5 N-S	119; 50	-	śr	część korony opiera się o inne drzewo C247, częściowo zagłuszona, lekko zdeformowana, rozdzielona	15	częściowo porośnięty bluszczem, owocniki opieki (<i>Armillaria sp.</i>), rozwidlenie typu V na wys. 0.5 m, większy pień wylamany	0, 10N	rośnię na skarpie	częściowy wykrot, do usunięcia	
182	A182	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	3	100	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny i średni	15	esowaty, liczne zrakowacenia, niewielki ubytek powierzchniowy w odziomku	10S	poderwane korzenie, nabieg	do usunięcia	
183	A183	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	12	125	-	śr	silnie zdeformowana, jednostronna od E	15	częściowo porośnięty bluszczem, ślady obłamań, jeden z konarów złamany	5E	rośnię na skarpie	pielęgnacja	
184	A184	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	13	223	-	db	podniesiona, rozbudowana, silniejsza od S	10	ubytek powierzchniowy w odziomku opalony, esowaty, ślad po obłamaniu	15S	rośnię na skarpie	adaptacja	

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
185	A185	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	7	118	-	db	lekką zdeformowaną, silniejszą od E, podniesioną	5	silnie esowaty, zrakowacenia, ślad po obtamaniu	5S	rośnie na skarpie	adaptacja
186	A186	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	24	10	139	-	db	podniesiona, rozbudowana	5	prosty	0	rośnie na krawędzi skarpy	adaptacja
187	B1	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	17	5	70	-	śr	podkrzesana, podniesiona, wąska, posusz drobny	5	prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
188	B2	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	6	145; 70	-	śr	wąska, przerzedzona, posusz drobny	20	rozwidlenie typu V na wys. 30 cm	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
189	B3	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	4	110	-	śr	wąska, przerzedzona	0	pogięty, ślady cięć w odziomku, pochylony	5E	nabiegi korzeniowe	adaptacja
190	B4	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	5	129	-	db	silnie podniesiona, posusz drobny	10	lekką łukowaty, pochylony	5E	nabiegi korzeniowe	adaptacja
191	B5	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	14	4	61	-	śr	zdeformowana, liczne obtamania, przewijające gałęzie, posusz drobny	10	łukowaty, pochylony	10SE	nabiegi korzeniowe	adaptacja
192	B6	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	5	4	48	-	db	gęsta, regularna, posusz drobny	5	odrosty pniowe, prosty	0	korzenie częściowo odsonięte, rośnie na skarpie	adaptacja
193	B7	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	22	6	104	-	śr	podniesiona, nieregularna, posusz drobny	10	ślady po cięciach, pochylony	5NW	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
194	B8	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	23	8	178	-	śr	podniesiona, luźna, widoczne ślady po obtamaniach, posusz drobny i średni	25	lekką wygięty	0	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
195	B9	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	20	6	141	-	śr	podniesiona, posusz drobny	25	rozwidlenie typu U na wys. 3 m, pochylony	10NW	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
196	B10	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	21	6	125	-	śr	podniesiona, posusz drobny i średni	25	pochylony	10NW	niewidoczne, rośnie na skarpie	pielęgnacja
197	B11	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	12	4	76	-	śr	podkrzesana, luźna, posusz drobny	10	pogięty, odrosty pniowe	5N	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
198	B12	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	13	5	57	-	db	luźna, posusz drobny	5	prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
199	B13	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	18	13	156; 44	-	db	rozbudowana, regularna, ślady po obtamaniach, posusz drobny	10	lekką łukowaty	0	lekke nabiegi korzeniowe	rosnie na skarpie, adaptacja
200	B14	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	21	7	118	-	śr	silnie podkrzesana, rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny	15	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
201	B15	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	19	6	91	-	śr	podkrzesana, wąska, posusz drobny	10	prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
202	B16	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5	139; 44	-	zły	wąska, szczątkowa, posusz drobny	10	jeden z przewodników zamiera, rozwidlenie typu V w odziomku	0	niewidoczne	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
203	B17	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	18	8	122; 83; 42	-	db	regularna, ślady po obłamaniach, posusz drobny	10	rozwidlenie wieloprzewodnikowe w odziomku	0	niewidoczne	adaptacja
204	B18	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	4,5	3,5	30; 22	-	śr	luźna, widoczne ślady po obłamaniach, posusz drobny	5	rozwidlenie typu V w odziomku, odrosty pniowe	0	niewidoczne	adaptacja
205	B19	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	24	14/8 N-S	230; 96; 66; 38	-	śr	podniesiona, podkrzesana, posusz średni	15	rozległy ślad po oberwanym współprzewodniku, rozwidlenie wieloprzewodnikowe na wys. 40 cm	0	silne nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
206	B20	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	13	7	81	-	śr	wąska, posusz drobny	5	prosty	0	silne nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
207	B21	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	4	6/15 NW-SE	38	-	śr	luźna, posusz drobny	5	pochylony, przewisający nad ziemią, boczne pędy przejęły rolę przewodników	45N	niewidoczne	adaptacja
208	B22	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	25	13	212	-	db	rozbudowana, podniesiona u wierzchołka, posusz drobny	10	rozwidlenie typu U na wys. 7 m	5E	nabiegi korzeniowe	adaptacja
209	B23	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	16	6	123	-	śr	wąska, zbudowana z odrostów, posusz drobny	10	esowato wygięty, odrosty pniowe, pochylony	5NW	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
210	B24	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	8	5	44	-	db	regularna	0	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja, młody egzemplarz zagrożenie
211	B25	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	8	2	56	-	martwe	martwa	100	pochylony, pozbawiony kory, pęknięcie wzdłuż przewodnika	5S	brak uwag	wykrotem, opiera się o B24, do usunięcia
212	B26	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	9	198	-	zły	szczątkowa, martwe konary, posusz gruby	45	rozwidlenie wieloprzewodnikowe na wys. 6 m	5SW	niewidoczne	pielęgnacja
213	B27	<i>Alnus glutinosa</i>	olsza czarna	19	5	119	-	db	luźna, wąska, podniesiona, posusz drobny	5	lekko łukowaty	0	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
214	B28	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5	145	-	śr	podniesiona, posusz gruby	15	prosty	5N	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
215	B29	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	7	152	-	śr	podniesiona, rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny	10	prosty, esowaty w górnej części, ubytek powierzchniowy od odziomka do wys. 1m	5E	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
216	B30	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	4	85	-	zły	wąska, szczątkowa, posusz średni	20	pochylony	5NW	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
217	B31	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	10/5 NE-SW	180	-	śr	luźna, rozbudowana u wierzchołka, posusz średni i gruby	20	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
218	B32	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacja	20	9/4 NE-SW	174	-	śr	podniesiona, posusz drobny	15	rozwidlenie typu V na wys. 3 m, odrosty pniowe	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
219	B33	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacja	20	7	143	-	śr	podniesiona, luźna, podkrzesana, posusz średni	10	pochylony	5N	nabiegi korzeniowe	adaptacja
220	B34	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacja	20	10/6 NE-SW	122	-	zły	szczątkowa, podkrzesana, posusz średni	15	rozwidlenie typu V na wys. 5 m, prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
221	B35	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	15	8/5 NE-SW	77	-	db	podkrzesana, rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
222	B36	<i>Aesculus hippocastanum</i>	kasztanowiec zwyczajny	20	7	168	-	db	rozbudowana u wierzchołka, podkrzesana, posusz drobny	5	prosty, odrosty pniowe	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
223	B37	<i>Aesculus hippocastanum</i>	kasztanowiec zwyczajny	18	10	115	-	db	luźna, posusz drobny	10	prosty, miejscami odrosty pniowe	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
224	B38	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacja	20	6/4 NE-SW	171; 121	-	db	rozbudowana, posusz średni	10	rozwidlenie typu V w odziomku, rozwidlenie typu V na wys. 2,5 m, widoczne narośla na pniu	0	nabiegi korzeniowe	ARBOTAG 037422
225	B39	<i>Aesculus hippocastanum</i>	kasztanowiec zwyczajny	11	5	40	-	db	regularna, posusz drobny	5	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
226	B40	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacja	19	6	135	-	śr	podkrzesana, posusz średni	10	wygięty, pochylony, widoczne narośla na pniu	5SE	nabiegi korzeniowe	adaptacja
227	B41	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	12	4	70	-	martwe	martwa	100	martwy	0	brak uwag	do usunięcia, ARBOTAG 037421
228	B42	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	16	6	103	-	martwe	martwa	100	martwy	0	brak uwag	do usunięcia
229	B43	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacja	22	7	244; 43	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	15	rozwidlenie typu V na wys. 3 m, widoczne narośla na pniu	5E	silne nabiegi korzeniowe	pielęgnacja, ARBOTAG 037419
230	B44	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	6	5	33	-	db	luźna	0	pochylony	5N	niewidoczne	adaptacja
231	B45	<i>Euonymus europaeus</i>	trzmielina pospolita	3,5	4	30; 21	7 m ²	db	regularna, gęsta	0	forma drzewkowata	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
232	B46	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacja	10	3	73	-	zły	szczątkowa, posusz drobny	80	ubytki w korze, przewisa nad ziemią, odrosty pniowe przejmują rolę przewodnika	45NW	niewidoczne	opiera się o B47
233	B47	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacja	19	4	137	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny	10	pochylony, ślad po obrywie	10E	widoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
234	B48	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	6	3	34	-	martwe	martwa	100	martwy	0	brak uwag	do usunięcia
235	B49	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	9	4	47	-	db	rozbudowana u wierzchołka, silniejsza od S	0	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
236	B50	<i>Aesculus hippocastanum</i>	kasztanowiec zwyczajny	14	6	90	-	śr	wąska, luźna, posusz drobny	5	lekko łukowaty	5S	niewidoczne	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie	
237	B51	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	8	6	64	-	martwe	martwa	100	martwy	0	brak uwag	do usunięcia
238	B52	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	6	4	45	-	martwe	martwa	100	martwy	0	brak uwag	do usunięcia
239	B53	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	10/5 N S	173	-	śr	podkrzesana, rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny	10	pochylony	5S	nabiegi korzeniowe	adaptacja
240	B54	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	10	4	46	-	martwe	martwa	100	martwy	0	brak uwag	do usunięcia
241	B55	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	8	3	51	-	martwe	luźna, nieregularna, posusz średni	100	prosty, gruzełek cynobrowy (<i>Nectria cinnabarina</i>)	0	niewidoczne	do usunięcia
242	B56	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	16	10	79	-	śr	podniesiona, posusz drobny i średni	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
243	B57	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	5	4	36	-	db	nieregularna, posusz drobny	5	pochylony, odrosty pniowe w odziomku	5N	nabiegi korzeniowe	adaptacja
244	B58	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	12/6 N S	155	-	śr	podniesiona, posusz drobny	10	pochylony, łukowaty	10S	lekko odsłonięty układ korzeniowy	rośnie na skarpie
245	B59	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	9	3	61; 33	-	martwe	martwa	100	martwy	0	brak uwag	do usunięcia
246	B60	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	7	4	67	-	śr	podkrzesana, szczątkowa, posusz średni	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
247	B61	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	7	172	-	śr	podniesiona, posusz gruby	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	budka lęgowa na pniu, ARBOTAG 037410
248	B62	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	11	5	62	-	db	rozbudowana u wierzchołka, podkrzesana, luźna	0	prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja, ARBOTAG 037409
249	B63	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	10	7	56; 38	-	zły	szczątkowa, podniesiona, posusz drobny	10	pochylony, rozwidlenie typu V w odziomku	5S	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
250	B64	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	6	118	-	śr	podniesiona, luźna, posusz średni	20	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
251	B65	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	7	5	39; 10	-	db	luźna, regularna	0	prosty, rozwidlenie typu V w odziomku	0	niewidoczne	adaptacja
252	B66	<i>Prunus avium</i>	czereśnia ptasia	14	6	57	-	db	podkrzesana, przerzedzona, posusz drobny	5	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
253	B67	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	16	8	73	-	db	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny	5	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
254	B68	<i>Cornus sanguinea</i>	dereń świdwa	3	7	-	28 m ²	db	regularna, gęsta, posusz drobny	5	forma krzewiasta	0	niewidoczne	adaptacja
255	B69	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	3,5	122	-	zły	szczątkowa, zamiera od wierzchołka, posusz średni	20	pochylony, pogięty	5N	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
256	B70	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	8	188	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny	10	pochylony	5S	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie	
257	B71	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	5	88	-	śr	wąska, zbudowana z odrostów, posusz drobny	10	pochylony, wypróchnienie w odziomku	5SE	nabiegi korzeniowe, odstąpięte korzenie	grozi wykretem, rozważyć usunięcie
258	B72	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	11/6 N-S	175	-	śr	podniesiona, podkrzesana, rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny	5	pochylony	15E	nabiegi korzeniowe	adaptacja
259	B73	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	8	6	39	-	db	regularna, posusz drobny	5	pochylony, odrosty pniowe w odziomku	10E	rośnie na skarpie	adaptacja
260	B74	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	6/3 NW-SE	79	-	śr	wąska, zbudowana z odrostów, posusz drobny	5	pochylony	5S	nabiegi korzeniowe	adaptacja
261	B75	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	8	7	56	-	śr	nieregularna, posusz drobny	10	esowato wygięty, ślady cięć w odziomku	0	nabiegi korzeniowe	brak uwag
262	B76	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	5	111	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz średni i drobny	10	pochylony	10N	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja, rośnie na skarpie
263	B77	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	8	5	55	-	db	rozbudowana u wierzchołka	0	pochylony	5SE	niewidoczne	adaptacja, rośnie na skarpie
264	B78	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	16	13	112; 45	-	db	rozbudowana, nieregularna, posusz drobny	5	rozwidlenie typu V na wys. 40 cm, prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja, rośnie na skarpie
265	B79	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	4	66	-	zły	szczątkowa, posusz drobny	25	prosty	0	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
266	B80	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	14	10/5 N-S	77	-	db	nieregularna, posusz drobny	5	łukowaty, rozwidlenie typu U na wys. 4 m	5SE	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
267	B81	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	12	8	67	-	db	gęsta, regularna, posusz drobny	5	prosty	0	odrosty korzeniowe, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
268	B82	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	13	6	74	-	db	regularna, posusz drobny	5	lekko łukowaty	0	odrosty korzeniowe	adaptacja
269	B83	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	121	-	śr	wąska, zbudowana z odrostów, posusz drobny i średni	10	lekko łukowaty	5S	niewidoczne	adaptacja
270	B84	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	12	7	63	-	db	silniejsza od SW, nieregularna, posusz drobny	5	pochylony	5SW	niewidoczne	adaptacja
271	B85	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	4	59; 40	-	db	łuzna, posusz drobny	10	rozwidlenie typu V w odziomku	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja, młody egzemplarz, ARBOTAG 083360
272	B86	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	7	81	-	śr	podkrzesana, nieregularna, posusz średni i drobny	15	pogięty, pochylony	5SE	lekke nabiegi korzeniowe,	pielęgnacja, ARBOTAG 083359
273	B87	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	7	5	48	-	śr	łuzna, wąska	0	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
274	B88	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	9	7/4 NE-SW	73	-	śr	zbudowana z odrostów, łuzna, posusz średni	15	szablasy, przewisający nad ścieżką	25SE	nabiegi korzeniowe	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
275	B89	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	13	3	103	-	martwe	martwa	100	martwy	0	brak uwag	do usunięcia
276	B90	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	12	5	47	-	śr	gęsta, posusz drobny	5	prosty	0	odrosty korzeniowe, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
277	B91	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	17	5	77	-	śr	podniesiona, rozbudowana u wierzchołka	0	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
278	B92	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	4,5	93	-	śr	podniesiona, nieregularna, drobny posusz	5	rozwidlenie typu U na wys. 5 m	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
279	B93	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	10/14 N-S	245	-	śr	podniesiona, rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	10	prosty, rozwidlenie typu V na wys. 7m	0	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
280	B94	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	14	6	65	-	db	wąska, gęsta	0	pochylony, łukowato wygięty	5W	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
281	B95	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	7	5/2 NW-SE	64	-	śr	nieregularna, przeredzona, posusz drobny	5	pochylony	5E	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
282	B96	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	24	14/12 N-S	252	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, podniesiona, posusz drobny i średni	10	rozwidlenie typu V na wys. 4m	0	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
283	B97	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6	118	-	zły	szczątkowa, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	5	pochylony	10W	nabiegi korzeniowe	adaptacja
284	B98	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	5	85	-	zły	szczątkowa, wierzchołkowa, posusz drobny	5	łukowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
285	B99	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	7	162	-	śr	wierzchołkowa, podniesiona, posusz drobny i średni	5	pochylony	5W	nabiegi korzeniowe	adaptacja
286	B100	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	7	4	49	-	db	wąska, gęsta	0	pochylony	10E	niewidoczne	adaptacja
287	B101	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	5	3,5	36	-	db	nieregularna	0	rozwidlenie typu U na wys. 3m	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
288	B102	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	10	4	76	-	śr	szczątkowa, podniesiona, posusz drobny i średni	10	pochylony, widoczne narośla na pniu	5SW	nabiegi korzeniowe	adaptacja
289	B103	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	7	4	36	-	db	luźna, podniesiona	0	pochylony	5N	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
290	B104	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	10	3	124	-	zły	złamany wierzchołek, odroślowa, posusz średni i gruby	30	złamany wierzchołek, pochylony	5N	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
291	B105	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	9	181	-	db	rozbudowana u wierzchołka, podniesiona, posusz drobny	5	ubytki kory, pochylony	5W	nabiegi korzeniowe	adaptacja
292	B106	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	13	6	46	-	db	luźna	0	pochylony	5W	niewidoczne	adaptacja, kolizja z B104

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
293	B107	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	10	212	-	db	rozbudowana u wierzchołka, podniesiona, posusz drobny i gruby	10	pochylony	5W	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
294	B108	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	5	104	-	zły	szczątkowa, liczne obtamania, posusz średni i gruby	30	rozwidlenie typu V na wys. 5m	0	niewidoczne	zamiera, rozważyć usunięcie
295	B109	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6	138	-	śr	wąska, częściowo odroślowa, posusz średni i gruby	20	esowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
296	B110	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	7	143	-	śr	wąska, zdeformowana, posusz drobny	5	pochylony, ślady obtamań	15NE	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
297	B111	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	8	178	-	śr	wąska, częściowo odroślowa, posusz średni i drobny	10	ubytki w korze, pochylony, rozwidlenie typu V na wys. 4,5m	10W	niewidoczne, przysypane	pielęgnacja
298	B112	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	8	4,5	38	-	db	luźna, silniejsza od N	0	pochylony	5NW	niewidoczne	adaptacja
299	B113	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	5,5	73	-	śr	nieregularna, podniesiona, posusz drobny i średni	15	pochylony	5E	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
300	B114	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	7/4 N-S	175	-	śr	podniesiona, rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	10	pochylony	5SE	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
301	B115	<i>Prunus padus</i>	czerecha zwyczajna	9	4	57	-	db	gęsta, typowa, posusz drobny	5	pochylony	5E	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
302	B116	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6/4 NE-SW	125	-	zły	szczątkowa, podniesiona, posusz drobny i średni	10	prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
303	B117	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	22	11	175	-	db	rozbudowana, gęsta, widoczne ślady obtamań, posusz drobny	10	rozwidlenie typu V na wys. 4m	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
304	B118	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	6	66	-	zły	szczątkowa, posusz drobny i duży	40	prosty	0	niewidoczne	zamiera, zagłuszona przez B117, do usunięcia
305	B119	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	9	3	48	-	śr	nieregularna, przerzedzona, posusz drobny	15	pochylony	30S	niewidoczne	adaptacja
306	B120	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	4	3,5	-	4,9 m ²	śr	wierzchołkowa, podniesiona, posusz drobny	5	pochylony	5NE	niewidoczne	adaptacja
307	B121	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	7	169	-	śr	podniesiona, wierzchołkowa, wąska, posusz średni i drobny	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
308	B122	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	5	79	-	śr	wąska, nieregularna, posusz drobny i średni	10	lekko łukowaty	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
309	B123	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	164	-	śr	wąska, wierzchołkowa, podniesiona, posusz drobny i średni	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
310	B124	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	162	-	śr	wąska, wierzchołkowa, podniesiona, posusz drobny i średni	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
311	B125	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	159	-	śr	wąska, wierzchołkowa, podniesiona, posusz drobny i średni	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
312	B126	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	4	87	-	śr	wąska, podniesiona, posusz drobny	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
313	B127	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	4	47; 34	-	śr	nieregularna, wąska, posusz drobny	5	rozwidlenie typu V w odziomku	0	niewidoczne	adaptacja
314	B128	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	188	-	śr	wąska, wierzchołkowa, podniesiona, posusz drobny i średni	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
315	B129	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	3,5	63	-	śr	nieregularna, wąska, posusz drobny	5	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
316	B130	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	4	96	-	śr	wąska, nieregularna, posusz drobny	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
317	B131	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	7	5	37	-	db	regularna, typowa, gęsta	0	prosty	0	lekkie nabiegi	adaptacja
318	B132	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	7	5	32	-	db	nieregularna, posusz drobny	5	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
319	B133	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	7	145	-	śr	podniesiona, wierzchołkowa, posusz drobny	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
320	B134	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	6	4,5	43	-	db	gęsta, nieregularna, posusz drobny	5	pochylony, lekko esowato wygięty	5NE	odrosty korzeniowe, lekkie nabiegi	adaptacja
321	B135	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	12	5	52	-	db	luźna, wąska	0	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
322	B136	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	148	-	śr	podniesiona, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	10	pochylony	5SW	nabiegi korzeniowe	adaptacja
323	B137	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	7	3	62	-	śr	podniesiona, luźna, posusz drobny i średni	5	pochylony	5SW	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
324	B138	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	7	4	58	-	db	wąska, gęsta, posusz drobny	5	lekko łukowato wygięty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
325	B139	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	3,5	172	-	śr	wąska, nieregularna, posusz drobny	5	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
326	B140	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	4	162	-	śr	wierzchołkowa, podniesiona, posusz drobny i średni	10	lekko łukowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
327	B141	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	13	7	69	-	db	regularna, gęsta, posusz drobny	5	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
328	B142	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6/4 NE-SW	137; 134	-	śr	odroślowa, wąska, posusz średni	10	rozwidlenie typu V na wys. 1 m	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
329	B143	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	24	6	166	-	śr	nieregularna, zbudowana z odrostów, posusz drobny	10	rozwidlenie typu V na wys. 7 m, ubytek wgłębny w odziomku, pochylony	5N	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
330	B144	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	10	9	65; 64; 53	-	db	rozbudowana, gęsta, silniejsza od W	0	rozwidlenie wieloprzewodnikowe w odziomku	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
331	B145	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	11	4	65	-	śr	podniesiona, szczątkowa, posusz drobny i średni	10	pochylony, ubytki w korze	5E	lekke nabiegi korzeniowe	egzemplarz nierokujący
332	B146	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	13	5	67	-	śr	nieregularna	0	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
333	B147	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	3,5	67	-	zły	wierzchołkowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	10	prosty	0	niewidoczne	egzemplarz nierokujący
334	B148	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	6	183	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	15	prosty, ubytki wgłębne od odziomka do wys. 4 m	0	lekke nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
335	B149	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	8	4,5	77	-	db	nieregularna, gęsta, posusz drobny	5	rozwidlenie typu U na wys. 2 m, pochylony	5E	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
336	B150	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	9	5	72	-	db	nieregularna, gęsta, posusz drobny	5	pochylony	10SE	nabiegi korzeniowe	adaptacja
337	B151	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	8	171; 159	-	db	rozbudowana u wierzchołka, podkrzesana, posusz drobny i średni	15	rozwidlenie typu V na wys. 1 m, odrosty pniowe, porasta bluszczem	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
338	B152	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	7	3,5	66	-	db	nieregularna, podkrzesana, posusz drobny	10	szablaście wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
339	B153	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	9	4	39	-	śr	przerzedzona, luźna, podniesiona	0	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
340	B154	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	152	-	zły	szczątkowa, posusz drobny	5	lekko łukowaty, wypróchnienie w odziomku	0	lekke nabiegi korzeniowe	grozi wykrotem, egzemplarz nierokujący
341	B155	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	9	5	56	-	śr	regularna, lekko podkrzesana	0	prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
342	B156	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	9	3	84	-	śr	odroślowa, nieregularna, posusz drobny i średni	10	spiralnie skręcony, pogięty, ubytki kory	20E	nabiegi korzeniowe	egzemplarz nierokujący
343	B157	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	3	72	-	śr	odroślowa, nieregularna, posusz drobny i średni	10	pogięty, pochylony	5N	niewidoczne	adaptacja
344	B158	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	77	-	śr	szczątkowa, posusz drobny	10	pochylony	5E	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
345	B159	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	4	89	-	śr	szczątkowa, podniesiona, posusz drobny	10	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
346	B160	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	10	3	70	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny i średni	20	pochylony	5W	lekkie nabiegi korzeniowe	rośnie w zwarciu, egzemplarz nierokujący
347	B161	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	7	4	66	-	śr	podniesiona, gęsta, posusz drobny	10	pochylony, rozległy ubytek po obrywie	45 SW	odrosty korzeniowe	adaptacja
348	B162	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	9	6	81	-	śr	podniesiona, gęsta, posusz drobny i średni	10	pochylony	5S	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja, kolizja z B163, B160
349	B163	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	6/3 N-S	104; 95	-	śr	nieregularna, posusz drobny i średni	15	rozwidlenie typu V w odziomku, jeden z przewodników obtamany, ubytki w korze	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja, kolizja z B162
350	B164	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	10	3	57	-	śr	szczątkowa, posusz drobny	10	pochylony	5NE	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
351	B165	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	7	6	44	-	db	regularna, rozbudowana	0	rozwidlenie wieloprzewodnikowe na wys. 2m	0	niewidoczne	adaptacja
352	B166	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	3,5	68	-	zły	szczątkowa, posusz drobny i średni	15	szablaście wygięty, ślady żeru owadów, wypróchnienie	0	niewidoczne	rozważyć usunięcie
353	B167	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	3	79	-	śr	podniesiona, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	10	pogięty	0	lekkie nabiegi	adaptacja
354	B168	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	3	96	-	śr	podniesiona, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	10	pogięty	0	lekkie nabiegi	adaptacja
355	B169	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	12	7	92; 37	-	db	gęsta, rozbudowana, posusz drobny	10	odrosty pniowe w odziomku, rozwidlenie typu V w odziomku, pochylony	5NE	nabiegi korzeniowe	adaptacja
356	B170	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	85	-	śr	szczątkowa, nieregularna, posusz drobny	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
357	B171	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	131	-	db	wąska, podniesiona, zbudowana z odrostów, posusz drobny	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
358	B172	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	3	99	-	śr	odroślowa, wąska, posusz drobny	10	pochylony, lekkie ubytki w korze	25E	nabiegi korzeniowe	grozi wykretem
359	B173	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	18	13	148	-	db	rozbudowana, nieregularna, posusz drobny	10	esowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
360	B174	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	4	90	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, posusz drobny i średni	10	pogięty, ubytki w korze	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
361	B175	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	4	111	-	śr	ażurowa, wierzchołkowa	0	lekko łukowaty, ubytki w korze	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
362	B176	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	12	6	43	-	db	luźna, nieregularna	0	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie	
363	B177	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	24	11	191	-	śr	rozbudowana, widoczne obłamania, posusz drobny i średni	15	lekko łukowaty	0	silne nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
364	B178	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	8/5 N-S	130	-	zły	wierzchołkowa, nieregularna, posusz średni i gruby	20	pochylony, silne ubytki w korze, wypróchnienie w odziomku	10SE	lekkie nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
365	B179	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	7	100	-	zły	nieregularna, posusz drobny i średni	20	pochylony, silne ubytki w korze	15SE	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
366	B180	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	5	73	-	śr	nieregularna, wąska, posusz drobny i średni	10	pogięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
367	B181	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	23	15	164	-	db	podniesiona, nieregularna, posusz drobny	10	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
368	B182	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	15	7	110	-	db	nieregularna, silniejsza od N, posusz drobny	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
369	B183	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6	119	-	śr	odroślowa, nieregularna, posusz drobny i średni	20	pochylony	5E	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
370	B184	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	9	5	89	-	śr	nieregularna, posusz drobny	10	pogięty	0	niewidoczne	adaptacja
371	B185	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	130	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	10	narośla, pochylony, odrosty pniowe	10S	nabiegi korzeniowe	adaptacja
372	B186	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	7	4	38	-	db	łuzna, typowa, podkrzesana, posusz drobny	5	pochylony	5N	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
373	B187	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	4	126	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny i średni	10	pochylony, odrosty pniowe	20SE	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
374	B188	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	6	138	-	śr	nieregularna, ażurowa, posusz drobny i średni	10	pochylony, odrosty pniowe	20SE	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
375	B189	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	4	80	-	śr	nieregularna, podniesiona, posusz drobny i średni	10	pochylony	10N	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
376	B190	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	103	-	śr	podniesiona, nieregularna, posusz drobny i średni	10	pochylony	5N	nabiegi korzeniowe	adaptacja
377	B191	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	6	6	37; 32; 30	-	śr	nieregularna, gęsta	5	rozwidlenie wieloprzewodnikowe w odziomku	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
378	B192	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	3,5	82	-	śr	odroślowa, wierzchołkowa, posusz drobny	10	pochylony	10N	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
379	B193	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	11	4	65	-	śr	nieregularna, podniesiona, posusz drobny	5	pochylony, porasta bluszczem	10N	niewidoczne	adaptacja
380	B194	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	7	4	37	-	śr	nieregularna, łuzna, posusz drobny	5	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
381	B195	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	14	3	76	-	martwe	martwa	100	prosty, suchy	0	niewidoczne	do usunięcia

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
382	B196	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	6	3	66	-	zły	szczątkowa, złamany wierzchołek, posusz drobny i średni	15	pochylony, przysypany w odziomku	40SE	niewidoczne	kolizja z B179, rozważyć usunięcie
383	B197	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	7	154	-	śr	wierzchołkowa, luźna, posusz średni i gruby, zawis	30	pochylony, ubytek rynnowy	20SE	nabiegi korzeniowe	grozi wykrotem
384	B198	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	18	7	116	-	śr	nieregularna, gęsta, posusz drobny, ślady po obłamaniach	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
385	B199	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	4	121	-	zły	wierzchołkowa, odroślowa, podkrzesana, posusz drobny	20	pochylony	10NE	nabiegi korzeniowe	adaptacja
386	B200	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	9	2,5	40	-	martwe	sucha	100	pochylony	5W	niewidoczne	do usunięcia
387	B201	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8,5	6/2 NE-SW	64	-	śr	szczątkowa, posusz drobny i średni	25	pochylony, ubytki powierzchniowe	15E	niewidoczne	rozważyć usunięcie, egzemplarz nierokujący
388	B202	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	7	5	39	-	śr	nieregularna, luźna, posusz drobny	5	pochylony	5W	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
389	B203	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	13	6	84	-	db	nieregularna, gęsta, posusz drobny	10	pochylony	5N	niewidoczne	adaptacja
390	B204	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6	145	-	śr	nieregularna, wierzchołkowa, podkrzesana, posusz drobny i średni	10	pochylony	5E	nabiegi korzeniowe	adaptacja, kolizja z B205 i B192
391	B205	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	104	-	śr	nieregularna, przeredzona	0	pochylony, wypróchnienie w pniu	10E	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie, grozi wykrotem
392	B206	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	9	6	46; 28	-	śr	podkrzesana, nieregularna, luźna, posusz drobny	10	rozwidlenie typu V w odziomku, prosty	0	niewidoczne	adaptacja
393	B207	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	4	61	-	zły	szczątkowa, odroślowa, posusz drobny i średni	15	pochylony, ubytki rynnowe, ubytki powierzchniowe	10N	silne nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
394	B208	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	5	91	-	śr	nieregularna, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	25	pochylony	5N	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
395	B209	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	12	4	55; 17	-	db	nieregularna, gęsta, posusz drobny	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
396	B210	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	5	105	-	śr	nieregularna, szczątkowa, posusz drobny i średni	15	pochylony	5S	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
397	B211	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	5	80	-	śr	nieregularna, odroślowa, posusz drobny	10	pochylony	5E	nabiegi korzeniowe	adaptacja
398	B212	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	122	-	śr	posusz drobny i średni, szczątkowa	20	pochylony	5NE	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
399	B213	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	7	3,5	57	-	zły	szczątkowa, posusz drobny i średni	20	pochylony, silne ubytki wgłębne	5W	niewidoczne	rozważyć usunięcie
400	B214	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	8	7	45	-	db	podkrzesana, silniejsza od N, posusz drobny	5	prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
401	B215	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	8	157	-	śr	odroślowa, posusz średni i gruby, kolizja koron z B79	25	pochylony, ubytki powierzchniowe, pęknięcie podłużne pnia w odziomku	30N	nabiegi korzeniowe	grozi wykrotem
402	B216	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5/3 NW-SE	129	-	śr	szczątkowa, posusz drobny i średni	10	pochylony	5S	nabiegi korzeniowe	adaptacja
403	B217	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	4	47; 35	-	martwe	martwa, szczątkowa	100	jeden z przewodników martwy, rozwidlenie typu V na wys. 1m	0	niewidoczne	do usunięcia
404	B218	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	20	10	168	-	martwe	nieregularna, martwa	100	prosty, odrosty pniowe	0	nabiegi korzeniowe	do usunięcia
405	B219	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	6/4 NW-SE	148	-	śr	wierzchołkowa, nieregularna, posusz średni i drobny	20	pochylony	5S	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
406	B220	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5	126	-	śr	nieregularna, ażurowa, posusz średni i drobny	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
407	B221	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	5	126	-	śr	nieregularna, ażurowa, posusz średni i drobny	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
408	B222	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	11	3	70	-	martwe	martwa, nieregularna, luźna	100	pogięty, silne ubytki kory	0	nabiegi korzeniowe	do usunięcia
409	B223	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	4	59	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny	5	pochylony	5W	niewidoczne	adaptacja
410	B224	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	7	152	-	zły	odroślowa, wąska, posusz średni i gruby	20	rozwidlenie typu V na wys. 2,5m rozłamuje się, jeden z przewodników lekko pęknięty	30W	nabiegi korzeniowe	grozi rozłamaniem, rozważyć usunięcie
411	B225	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	12	4	59	-	martwe	martwa	100	prosty	0	niewidoczne	do usunięcia
412	B226	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	12	5	53	-	śr	przerzedzona, luźna, podniesiona, posusz drobny	5	prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja
413	B227	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	133	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	15	lekko łukowaty	0	lekke nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
414	B228	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	16	9	90	-	śr	nieregularna, podniesiona, posusz drobny i średni	10	pochylony	5N	niewidoczne	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie	
415	B229	<i>Salix fragilis</i>	wierzba krucha	17	5	197	-	zły	szczątkowa, odroślowa, posusz drobny i średni	15	liczne obłamania, rozległe ubytki powierzchniowe	0	lekkie nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie lub pozostawić jako biotop środowiskowy
416	B230	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	24	4	136	-	śr	nieregularna, przerzedzona, posusz drobny i średni	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
417	B231	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	24	8	185	-	śr	podniesiona, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
418	B232	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	16	3	64	-	martwe	martwa	100	prosty	0	niewidoczne	do usunięcia
419	B233	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	12/6 N-S	163	-	śr	nieregularna, wąska, posusz drobny	5	rozwidlenie typu V na wys. 3,5m	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
420	B234	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4,5	125	-	śr	wąska, posusz drobny i średni	5	prosty, odrosty pniowe	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
421	B235	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	13	6	62	-	śr	rozbudowana, silniejsza od N, posusz drobny	5	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
422	B236	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	9	2,5	66	-	śr	wąska, odroślowa, posusz drobny i średni	15	pochylony, kolizja z B233	15NW	nabiegi korzeniowe	adaptacja
423	B237	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	7	2	36	-	martwe	martwa	100	prosty	0	niewidoczne	do usunięcia
424	B238	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	24	7/4 N-S	149	-	śr	nieregularna, podniesiona, posusz drobny i średni	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
425	B239	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	110	-	śr	nieregularna, podniesiona, posusz drobny i średni	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
426	B240	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	13	6	74	-	db	gęsta, rozbudowana, posusz drobny	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
427	B241	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	4	88	-	śr	nieregularna, podniesiona, posusz drobny i średni	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
428	B242	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	6/4 NE-SW	166	-	db	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
429	B243	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	13	7	109	-	db	gęsta, rozbudowana, silniejsza od W	0	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
430	B244	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	4	127	-	śr	szczątkowa, posusz drobny i średni	10	pochylony	5W	nabiegi korzeniowe	adaptacja
431	B245	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	102	-	śr	szczątkowa, posusz drobny i średni	10	pogięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja, kolizja z B224

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie	
432	B246	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4/2 NW-SE	117	-	śr	odroślowa, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	5	szablaście wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
433	C1	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	6	176	-	db	odroślowa, wąska, posusz drobny i średni	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
434	C2	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	10	206; 164	-	śr	odroślowa, posusz drobny i średni, wąska, rzadka	10	rozwidlenie typu U w odziomku, rozwidlenie typu V na wys. 2m, rozwidlenie typu V na wys. 4m, prosty	0	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
435	C3	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	12	5	74	-	martwe	martwa	100	okorowany	0	niewidoczne	do usunięcia
436	C4	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	3,5	103	-	zły	szczątkowa, wierzchołkowa, posusz średni i gruby	30	pochylony, przysypany w odziomku	10S	niewidoczne	rozważyć usunięcie
437	C5	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	6	146	-	śr	rzadka, wierzchołkowa, posusz średni i gruby	30	rozwidlenie typu V na wys. 4m, pochylony u wierzchołka	10S	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
438	C6	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	7	108	-	zły	wierzchołkowa, szczątkowa, rzadka, posusz drobny i średni	5	pogięty	5W	lekkie nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
439	C7	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	4	64	-	śr	odroślowa, wąska, posusz drobny i średni	5	pochylony	10E	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
440	C8	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	3	112	-	zły	szczątkowa, odroślowa, widoczne oblamania u wierzchołka, posusz gruby	30	łukowato wygięty, pochylony	5S	niewidoczne	rozważyć usunięcie
441	C9	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	11	3	63	-	martwe	martwa	100	prosty, zdekapitowany	0	niewidoczne	do usunięcia
442	C10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	5	98	-	zły	szczątkowa, posusz drobny i średni	15	pochylony	15SW	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
443	C11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	5	132	-	śr	szczątkowa, rzadka, podniesiona	5	jeden z przewodników ucięty, pochylony	10S	nabiegi korzeniowe	adaptacja
444	C12	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	12	7	62	-	db	rzadka, podniesiona	0	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
445	C13	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	10	6	52	-	db	silniejsza od N, luźna, posusz drobny	5	pochylony	5N	niewidoczne	adaptacja
446	C14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	5	97	-	śr	posusz średni i gruby, odroślowa, wąska	10	pochylony	5NE	nabiegi korzeniowe	adaptacja
447	C15	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	4	164	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	15	pochylony, lekko łukowato wygięty	5S	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
448	C16	<i>Ulmus laevis</i>	wiąz szypułkowy	14	3	52	-	martwe	martwa	100	okorowany	0	niewidoczne	do usunięcia
449	C17	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	3,5	70	-	zły	szczątkowa, posusz drobny i średni, rachityczna	15	pochylony	10W	niewidoczne	rozważyć usunięcie
450	C18	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	8	6	58	-	db	nieregularna, gęsta, posusz drobny	10	pochylony, odrosty pniowe	5S	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
451	C19	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	92	-	śr	odroślowa, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	15	pochylony	5E	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie															
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie		
452	C20	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	3	89	-	zły	szczątkowa, posusz drobny i średni	20	odrosty pniowe, pochylony	5E	lekke nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie	
453	C21	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	2,5	66	-	zły	odroślowa, wąska, rzadka, posusz drobny	5	pogięty	0	lekke nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie	
454	C22	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	7/5 NW-SE	98; 85	-	śr	nieregularna, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	15	rozwidlenie typu V w odziomku	0	lekke nabiegi korzeniowe	pielęgnacja	
455	C23	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	19	9	136	-	db	silniejsza od W, gęsta, posusz drobny	10	prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	adaptacja	
456	C24	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5	124	-	śr	szczątkowa, wierzchołkowa, posusz gruby	30	obłamanie jednego z przewodników, prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	kolizja z C23, usunąć obłamany przewodnik	
457	C25	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	9	5	57	-	śr	nieregularna, posusz drobny	10	pochylony, łukowato wygięty, odrosty pniowe	40N	silne nabiegi korzeniowe	opiera się o B245, adaptacja	
458	C26	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	10	3	55	-	martwe	martwa	100	martwy, duże ubytki w korze	0	brak uwag	do usunięcia	
459	C27	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	10	5	69	-	martwe	martwa	100	martwy	0	brak uwag	do usunięcia	
460	C28	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	8/4 N-S	136	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny, brak połowy korony	10	rozległy ślad po obrywie, odrosty pniowe, pochylenie u wierzchołku	5N	nabiegi korzeniowe	grozi rozłamaniem	
461	C29	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	7	148	-	śr	luźna, rozbudowana u wierzchołku, posusz drobny i średni	30	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja	
462	C30	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	3	66	-	zły	szczątkowa, posusz średni i gruby	70	pochylony, ubytki w korze	10NE	lekke nabiegi korzeniowe	do usunięcia	
463	C31	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	3	67	-	śr	odroślowa, rzadka, zamiera, posusz drobny	30	lekko łukowato wygięty	0	lekke nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie	
464	C32	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	97	-	śr	odroślowa, rzadka, wąska, posusz drobny i średni	15	lekko łukowato wygięty, odrosty pniowe	0	silne nabiegi korzeniowe	wrasta w mur	
465	C33	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	3,5	76	-	śr	wąska, odroślowa, posusz drobny i średni	10	pochylony	20W	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
466	C34	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	4,5	114	-	śr	rozbudowana u wierzchołku, posusz drobny i średni	10	prosty	0	niewidoczne	adaptacja	
467	C35	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	125	-	śr	rozbudowana u wierzchołku, posusz średni i gruby	20	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja	
468	C36	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	2,5	51	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny i średni	25	odrosty pniowe, lekko łukowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie	
469	C37	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	5/3 W-E	78	-	śr	nieregularna, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	10	rozwidlenie typu U w wierzchołku	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja	

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie	
470	C38	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	4,5	5,5	28; 22; 16; 14	-	śr	nieregularna, zagłuszona przez krzew bzu, posusz drobny	5	prosty, ślady po obłamaniach	0	niewidoczne	adaptacja
471	C39	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	7/4 N-S	115	-	śr	wierzchołkowa, rzadka, nieregularna, posusz drobny i średni	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
472	C40	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	94	-	śr	wierzchołkowa, podniesiona, posusz drobny i średni	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
473	C41	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	119	-	db	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
474	C42	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	19	6	79; 23	-	db	wąska, gęsta, posusz drobny	5	rozwidlenie typu V na wys. 20 cm, prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
475	C43	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	9/5 N/E	226; 79	-	śr	nieregularna, podniesiona, ażurowa, posusz drobny i średni	20	rozwidlenie wieloprzewodnikowe w odziomku	0	silne nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
476	C44	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	9	6	41	-	śr	silniejsza od W	0	lekkko łukowato wygięty	0	niewidoczne	adaptacja
477	C45	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	126	-	śr	zbudowana z odrostów, wąska, posusz drobny i średni	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
478	C46	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	9	6/3 N/E	33; 21; 20; 19; 13	-	śr	nieregularna, posusz drobny	5	rozwidlenie typu V w odziomku, część przewodników pochyla się nad gruntem, odrosty pniowe	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
479	C47	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	6	135	-	śr	rozbudowana u wierzchołka	5	odrosty pniowe	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
480	C48	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	73	-	śr	wierzchołkowa, luźna, posusz drobny	5	pochylony, lekkko łukowato wygięty	10SW	nabiegi korzeniowe	adaptacja
481	C49	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	7	144	-	db	rozbudowana u wierzchołka, podniesiona, posusz drobny i średni	5	lekkko łukowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
482	C50	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	5	72	-	śr	wąska, regularna, posusz drobny i średni	15	łukowato wygięty u wierzchołka	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
483	C51	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4,5	102	-	śr	rzadka, wąska, podniesiona posusz drobny	5	pochylony, odrosty pniowe	5SW	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
484	C52	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	5	108	-	śr	podniesiona, wąska, posusz drobny i średni	10	pochylony, lekkko łukowato wygięty	25S	lekkie nabiegi korzeniowe, narośl	adaptacja
485	C53	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	6	158	-	db	rozbudowana u wierzchołka, silniejsza od S	5	pochylony	5S	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
486	C54	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	8	4,5	33	-	db	wąska, rzadka,	0	pochylony	5S	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie															
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie		
487	C55	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	12	6	40	-	db	wąska, podniesiona, posusz drobny	5	lekko łukowato wygięty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja	
488	C56	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	107	-	śr	luźna, wierzchołkowa, posusz drobny	5	pochylony	5E	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
489	C57	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	131	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny	5	pochylony	5E	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
490	C58	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	12	5	48	-	db	gęsta, wąska, podniesiona	0	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja	
491	C59	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	10	5	37	-	śr	nieregularna, zdekapitowana na wys. 5 m, wtórny wierzchołek	0	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
492	C60	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	4	55	-	zły	wierzchołkowa, szczątkowa, drobny i średni	20	pogięty	0	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie	
493	C61	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	7	4,5	62	-	śr	nieregularna, posusz drobny i średni	10	łukowato wygięty, wypróchnienia i ubytki w pniu	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
494	C62	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	3,5	78	-	śr	podniesiona, wąska, posusz drobny i średni	10	lekko łukowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
495	C63	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5,5	132	-	db	podniesiona, wąska, posusz drobny i średni	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
496	C64	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	3	112	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny i średni	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
497	C65	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	3,5	95	-	śr	wierzchołkowa, wąska, posusz drobny i średni	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
498	C66	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	24	6	131	-	śr	wierzchołkowa, wąska, posusz drobny i średni	15	prosty, lekko łukowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja	
499	C67	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	24	5	115	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	15	pogięty, pochylony	5W	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja	
500	C68	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	12	7	65	-	db	podniesiony, regularna, posusz drobny i średni	5	lekko łukowato wygięty, prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
501	C69	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	125	-	śr	odroślowa, wąska, posusz drobny	5	lekko łukowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
502	C70	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	5/2,5 N-S	89	-	śr	suchy wierzchołek, nieregularna, zbudowana z odrostów, posusz drobny i średni	15	rozwidlenie typu V na wys. 2 m, prosty	0	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie, ptasie gniazdo w koronie	
503	C71	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	4	105	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny i średni	15	pochylony, odrosty pniowe	5N	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja	
504	C72	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	10	8	43; 39	-	db	gęsta, silniejsza od N, posusz drobny	5	rozwidlenie typu V na wys. 20 cm,, odrosty pniowe, pochylony	10N	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
505	C73	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	20	7	97	-	db	podniesiona, gęsta, posusz drobny i średni	15	lekko esowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja	
506	C74	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	5	5	30	-	śr	nieregularna, gęsta, posusz drobny	5	pochylony, lekko esowaty, odrosty pniowe	30S	nabiegi korzeniowe	adaptacja	

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie	
507	C75	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6/3 NE-SW	123	-	śr	nieregularna, przerzedzona, posusz drobny i średni	10	rozwidlenie typu V na wys. 2 m, prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
508	C76	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	7	162	-	db	podniesiona, rozbudowana, ażurowa, posusz drobny	10	pochylony	10W	nabiegi korzeniowe	adaptacja
509	C77	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	3	98	-	zły	wąska, szczątkowa, posusz średni i gruby, lekko odroślowa	20	pochylony	10N	nabiegi korzeniowe	grozi wykretem lub obłamaniem, rozważyć usunięcie
510	C78	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	125	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, kolizja z C79	0	pochylony, łukowato wygięty, wypróchnienie w odziomku	45S	widoczne wypróchnienie w odziomku	grozi wykretem, korzenie podnisione, usunięcie
511	C79	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	4,5	129	-	śr	rozbudowana u wierzchołka	0	pochylony, pogięty	25S	nabiegi korzeniowe	kolizja z C78, grozi wykretem
512	C80	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	2,5	3,5	39	-	zły	odroślowa	0	dekapitacja na wys. 2,5m, odrosty pniowe	0	nabiegi korzeniowe	do usunięcia
513	C81	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	9	5	49	-	db	nieregularna, wąska, podniesiona	0	pochylony	5NW	nabiegi korzeniowe	adaptacja
514	C82	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	9	4,5	36	-	db	wąska, podniesiona	0	pochylony	5NW	nabiegi korzeniowe	adaptacja
515	C83	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	12	6	50	-	db	podniesiona, luźna	0	lekko łukowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
516	C84	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	10	4	37	-	db	nieregularna	0	łukowato wygięty, pochylony	15NE	nabiegi korzeniowe	adaptacja
517	C85	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	12	6	62	-	db	nieregularna, silniejsza S, posusz drobny	5	prosty, odrosty pniowe	0	nabiegi korzeniowe	brak uwag
518	C86	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	11	4	43	-	db	wąska, silniejsza od S, podniesiona	0	lekko łukowaty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
519	C87	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	6	100	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	20	esowato wygięty, pochylony	5E	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
520	C88	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	9	4	49	-	śr	wąska, silniejsza od S, posusz drobny	5	lekko łukowato wygięty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
521	C89	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	7	66; 44	-	śr	ażurowa, nieregularna, posusz średni i gruby	20	rozwidlenie typu V w odziomku, prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
522	C90	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	6	73	-	śr	silniejsza od S, posusz drobny	10	lekko esowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
523	C91	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	10	6	94	-	db	regularna, rozbudowana, posusz średni	10	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
524	C92	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	6	133	-	śr	podniesiona, jednostronna od N, posusz drobny i średni	20	pochylony, łukowato wygięty, narośla na pniu	5S	niewidoczne	pielęgnacja
525	C93	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	7	6	34	-	db	rzadka	0	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie	
526	C94	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	4,5	120	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny i średni	20	prosty, rozwidlenie typu V na wys. 6 m, rozwidlenie typu V na wys. 2 m, jeden z przewodników obłamany	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
527	C95	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	20	7	110	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, rzadka, posusz drobny	15	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
528	C96	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	4	58	-	śr	odroślowa, posusz drobny	5	rozwidlenie typu V na wys. 2 m, odrosty pniowe, lekko łukowato wygięty, pochylony	10N	nabiegi korzeniowe	adaptacja
529	C97	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	17	6	74	-	śr	podniesiona, nieregularna, posusz drobny	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
530	C98	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	4	84	-	śr	zbudowana z odrostów	0	pochylony	10NE	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
531	C99	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	12	5,5	91	-	db	gęsta, typowa, posusz drobny	5	pochylony	5NW	niewidoczne	adaptacja
532	C100	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	3,5	96	-	śr	podniesiona, nieregularna, rzadka, posusz drobny	10	pochylony	5N	nabiegi korzeniowe	adaptacja
533	C101	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	10	4	56	-	db	nieregularna, gęsta, posusz drobny	10	pochylony, odrosty pniowe	40E	nabiegi korzeniowe	adaptacja
534	C102	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	2,5	130	-	zły	szczątkowa, posusz średni i gruby	70	łukowato wygięty, wypróchnienie w odziomku	0	nabiegi korzeniowe	do usunięcia
535	C103	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	4	120	-	db	nieregularna, rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	10	odrosty pniowe, pochylony	15SW	niewidoczne	adaptacja
536	C104	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6/3 N/E	155	-	śr	ażurowa, posusz drobny i średni	30	pochylony, widoczne narośla na pniu, rozwidlenie typu V na wys. 4 m, rozwidlenie typu V na wys. 6 m	10N	niewidoczne	pielęgnacja
537	C105	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6/2 W- E	88; 75	-	śr	podniesiona, odroślowa, posusz drobny i średni	10	rozwidlenie typu V w odziomku, prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
538	C106	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	79	-	śr	wąska, wierzchołkowa, odroślowa	0	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
539	C107	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	8	5	38; 37	-	db	wąska, rzadka, posusz drobny	5	rozwidlenie typu U w odziomku, prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	brak uwag
540	C108	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	6	5,5	30; 19; 15	-	db	forma krzewiasta, gęsta, lekko podniesiona	0	rozwidlenie wieloprzewodnikowe	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
541	C109	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	7	5	39	-	śr	regularna	0	pochylony, szablście wygięty, rozwidlenie typu U na wys. 1,8 m	30 S	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja, gniazdo ptasie w koronie
542	C110	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	3,5	80	-	zły	szczątkowa, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	10	pochylony	5NW	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
543	C111	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	11	3,5	55	-	śr	podniesiona, rzadka, posusz drobny	10	łukowato wygięty, pochylony	10N	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
544	C112	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	6,5	6/2,5 W-E	50; 44	-	śr	wąska, gęsta, podniesiona	0	rozwidlenie typu V na wys. 50 cm, jeden z przewodników rozłamuje się nad rozwidleniem	10W	nabiegi korzeniowe	usunąć rozłamujący się przewodnik
545	C113	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	95	-	śr	podniesiona, nieregularna, posusz drobny i średni	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
546	C114	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	10	7	53	-	db	regularna, gęsta	0	rozwidlenie typu U na wys. 1,5 m, pochylony, odrosty pniowe	30S	nabiegi korzeniowe	adaptacja
547	C115	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	2,5	60	-	zły	wierzchołkowa, wąska, odroślowa, posusz drobny i średni	40	pochylony	10W	lekkie nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
548	C116	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	7/3 NW-SE	161	-	śr	wierzchołkowa, odroślowa, posusz drobny i średni	15	rozłamuje się na całej swojej długości, rozwidlenie typu V na wys. 4 m, odrosty pniowe	0	niewidoczne	rozważyć usunięcie
549	C117	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	4	105	-	śr	rzadka, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	5	pochylony	5SE	nabiegi korzeniowe	adaptacja
550	C118	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	3	34	-	db	przerzedzona, ślady po obłamaniach, posusz drobny	20	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
551	C119	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	3	88	-	db	nieregularna, wysoko osadzona, posusz drobny i średni	10	rozwidlenie typu V na wys. 6 m, prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
552	C120	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	119	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny	5	prosty, ubytki kory u wierzchołka	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
553	C121	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	5	75	-	db	nieregularna, lekko zagłuszona, posusz drobny	10	pochylony	5W	niewidoczne	adaptacja
554	C122	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	2	63	-	martwe	martwa	100	pogięty, martwy	0	brak uwag	do usunięcia
555	C123	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5/3 N-S	113	-	śr	szczątkowa, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	15	pochylony	5SW	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
556	C124	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	5	115	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	20	pochylony, ubytki wgłębne, wypróchnienie na wys. 50 cm	5S	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
557	C125	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	7	3,5	31	-	db	wąska, gęsta, posusz drobny	5	prosty, odrosty pniowe	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
558	C126	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6/3 N-S	111	-	śr	odroślowa, podniesiona, wąska, posusz drobny i średni	15	pochylony, łukowato wygięty, ubytki kory w odziomku, ślad po obrywie	15S	nabiegi korzeniowe	adaptacja
559	C127	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	3,5	76	-	śr	ażurowa, wąska, podniesiona, posusz drobny i średni	10	pogięty, wypróchnienie wgłębne w odziomku	10E	nabiegi korzeniowe	grozi wykrotem, rozważyć usunięcie
560	C128	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	11	5,5	44; 40	-	db	wąska, rzadka, posusz drobny	5	rozwidlenie typu V w odziomku, odrosty pniowe	0	lekkie nabiegi	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochył. [°]		korzenie
561	C129	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	3	4/2,5 W-E	20	7,8 m ²	db	odroślowa, posusz drobny	5	pochylony, rozwidlenie typu V w odziomku	50SE	niewidoczne	adaptacja
562	C130	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	3,5	50	-	śr	rzadka, wąska, posusz drobny	10	pogięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
563	C131	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	2,5	68	-	martwe	martwa	100	martwy	0	brak uwag	do usunięcia
564	C132	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	3	119	-	zły	zamiera, szczątkowa, wierzchołkowa, posusz średni i gruby	50	lekkko łukowato wygięty, ubytki w korze	0	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
565	C133	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	9	2,5	47	-	zły	zamiera, szczątkowa, posusz drobny i średni	30	prosty, opiera się na korzeniach	0	widoczny, wymyty układ korzeniowy	rozważyć usunięcie
566	C134	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	4	84	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny	10	lekkko łukowato wygięty	0	lekkkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
567	C135	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5,5	110; 53	-	śr	odroślowa, ażurowa, wąska, posusz drobny	15	pochylony, silne odrosty pniowe	20W	lekkkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
568	C136	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	11	6	69; 47; 30	-	db	gęsta, rozbudowana, posusz drobny	15	rozwidlenie wieloprzewodnikowe na wys. 40 cm, rozwidlenie typu U na wys. 1,5 m	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
569	C137	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	19	7	90	-	db	podkrzesana, luźna, posusz drobny	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
570	C138	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	8	166	-	śr	rozbudowana, silniejsza od S, posusz średni i gruby	20	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
571	C139	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	6	95	-	zły	opiera się o inne drzewa, rzadka, nieregularna	0	pochylony	5E	przysypane	wrasta i opiera się o mur, w miejscu styku pień się rozłamuje, grozi wykrotem
572	C140	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	9/5 W-E	135	-	śr	luźna, eliptyczna, podniesiona	5	rozwidlenie typu V na wys. 6 m, prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
573	C141	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	4	63	-	śr	zdeformowana, osłabiona, rzadka, posusz drobny i średni	15	śląd po obtamanym przewodniku, prosty	0	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
574	C142	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5	212	-	zły	rzadka, nieregularna, posusz średni i gruby	15	rozwidlenie typu V na wys. 1,3 m, rozłamuje się w rozwidleniu	0	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
575	C143	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	7	4	86	-	zły	odroślowa, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	10	widoczne narośla na pniu, prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
576	C144	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	9	4	55	-	db	regularna, typowa	0	lekkko łukowaty	0	lekkkie nabiegi korzeniowe	rośnie na skarpie

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie	
577	C145	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	6	3,5	56	-	zły	nieregularna, szczytkowa, odroślowa, posusz średni i gruby	50	pogięty, widoczne narośla na pniu, pochylenie	0	nabiegi korzeniowe	widoczne obłamania, rośnie na skarpie, rozważyć usunięcie
578	C146	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	16	10	103	-	db	regularna, wysoko osadzona	0	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
579	C147	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	9	146; 96; 54	-	śr	typowa, rozbudowana, posusz średni i gruby	30	rozwidlenie typu U na wys. 0,5m, rozwidlenie typu U na wys. 1m, widoczne narośla na pniu, widoczne wypróchnienia i ubytki	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
580	C148	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	5	76	-	śr	nieregularna, jednostronna od W	20	widoczne narośla na pniu, pochylony	5SW	niewidoczne	pielęgnacja
581	C149	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	7	4	35	-	db	regularna, typowa	0	prosty	0	niewidoczne	rośnie na skarpie, młody okaz, adaptacja
582	C150	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	7	7	75; 28	-	śr	rozbudowana, posusz drobny	5	esowato wygięty, odrosty pniowe, rozwidlenie typu U na wys. 1,2 m, rozwidlenie typu U na wys. 2 m	0	nabiegi korzeniowe	brak uwag
583	C151	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	19	6	99	-	śr	silniejsza od E, posusz drobny i średni	5	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
584	C152	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	20	14	188	-	db	typowa, regularna, rozbudowana	0	ubytek wgłębny w odziomku, prosty	0	silne nabiegi korzeniowe, odstonięte korzenie	adaptacja
585	C153	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	24	7/4 NE-SW	154	-	db	wysoko osadzona, podniesiona, posusz średni	10	prosty	0	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
586	C154	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	127	-	śr	wysoko osadzona, wierzchołkowa	0	lekko łukowato wygięty, rozwidlenie typu V na wys. 7m	0	lekkie nabiegi korzeniowe	usunąć obłamany przewodnik
587	C155	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	4	154	-	db	wysoko osadzona, wierzchołkowa, posusz średni i gruby	20	pień prosty, rozwidlenie typu V na wys. 8m	0	silne nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
588	C156	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	2,5	103	-	zły	wierzchołkowa, odroślowa, posusz drobny	5	lekko pochylony	10NE	lekkie nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
589	C157	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	3,5	101	-	zły	wierzchołkowa, odroślowa, posusz drobny	5	lekko pochylony	10NE	lekkie nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
590	C158	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	4	167	-	zły	regularna, rozłożysta, posusz średni i gruby	10	pochylony, pęknięcie podłużne pnia, ślad żeru dzięcioła, ubytki kory	10 SW	silne nabiegi korzeniowe, próchniejący nabieg	stracić obłamania, grozi wykrotem, rośnie na skarpie
591	C159	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	3,5	115	-	db	wierzchołkowa, wysoko osadzona	0	lekko łukowato wygięty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
592	C160	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	3,5	79	-	śr	regularna, posusz średni	15	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja, kolizja z C161
593	C161	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	5,5	5	37; 35	-	śr	odroślowa, widoczne obtłamanie, posusz średni i gruby	30	dwa przewodniki spiralnie skręcone, odrosty pniowe	0	niewidoczne	kolizja z C160, pielęgnacja
594	C162	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	3	141	-	db	wierzchołkowa, wysoko osadzona, posusz średni	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
595	C163	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	2,5	112	-	śr	szczątkowa, wysoko osadzona, posusz średni	15	lekko łukowato wygięty, wypróchnienie w odziomku	0	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
596	C164	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	2,5	119	-	śr	szczątkowa, wysoko osadzona, posusz średni	15	lekko łukowato wygięty, wypróchnienie w odziomku, pochylony	5SE	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
597	C165	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	12	9	157	-	db	regularna, typowa	0	lekko pochylony	5W	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
598	C166	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	2,5	113	-	śr	wierzchołkowa, posusz średni	10	pogięty	0	niewidoczne, rośnie na skapie	adaptacja
599	C167	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	105; 103	-	db	odroślowa, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	10	pogięty, pochylony, rozwidlenie typu V w odziomku	5N	nabiegi korzeniowe	adaptacja
600	C168	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	4	123	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
601	C169	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	11	2,5	66	-	śr	wierzchołkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
602	C170	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	9	8	49	-	db	regularna, typowa, rozbudowana	0	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
603	C171	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	3,5	126	-	śr	wierzchołkowa, szczątkowa, posusz średni	15	łukowato wygięty, porośnięty bluszczem, ubytek rynnowy od odziomka do 5 m	5E	nabiegi korzeniowe	zagroza wykrotem
604	C172	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	16	5	66	-	śr	jednostronna od W	0	pogięty	0	niewidoczne	adaptacja
605	C173	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	5	107; 47	-	śr	odroślowa, wierzchołkowa, posusz średni	20	lekko łukowaty, porośnięty bluszczem, rozwidlenie typu V na wys. 0,5m	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
606	C174	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	16	6	111	-	db	rozłożysta, regularna, widoczne obtłamanie	0	prosty	0	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
607	C175	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	117	-	śr	odroślowa, luźna, posusz drobny i średni	10	prosty, odrosty pniowe	0	niewidoczne	adaptacja
608	C176	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5/2 W-E	154; 56	-	db	wierzchołkowa, odroślowa, posusz średni i gruby	10	rozwidlenie typu V w odziomku, jeden z przewodników martwy, prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
609	C177	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	3,5	85	-	śr	odroślowa, wąska, posusz drobny i średni	30	prosty, wypróchnienie w odziomku	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
610	C178	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	18	4,5	76	-	śr	podniesiona, wąska, posusz drobny i średni	5	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
611	C179	<i>Prunus avium</i>	czereśnia ptasia	12	6	63	-	db	typowa, regularna, posusz drobny	5	prosty	0	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
612	C180	<i>Prunus padus</i>	czereemcha zwyczajna	9	6/4 W-E	58; 39	-	db	regularna, gęsta, posusz drobny	5	prosty, rozwidlenie typu V na wys. 0,5m	0	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
613	C181	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	172	-	db	jednostronna od S, rozbudowana u wierzchołka	0	wypróchnienie w odziomku, pochylony	5S	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
614	C182	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	6	5,5	49	-	db	silniejsza od E, widoczne obłamania	0	pogięty	0	niewidoczne	adaptacja
615	C183	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	24	14/8 N-S	192; 166	-	śr	regularna, rozbudowana, posusz drobny	15	rozwidlenie typu U w odziomku, jeden z przewodników obłamuje się w odziomku, widoczne narośla na pniu, jeden z przewodników opiera się o C196	5E, 20S	silne nabiegi korzeniowe	usunąć pień wyłamujący się w odziomku
616	C184	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	18	9	105; 43	-	db	regularna, typowa	5	rozwidlenie typu V w odziomku, porośnięty bluszczem	0	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
617	C185	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	95	-	db	wierzchołkowa, wysoko osadzona, ażurowa, posusz średni i drobny	10	rozwidlenie typu V w odziomku, pogięty	0	niewidoczne	adaptacja
618	C186	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	7/3 W-E	120	-	śr	zdeformowana, szczątkowa, posusz średni	20	pogięty, porośnięty bluszczem	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
619	C187	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	114	-	śr	szczątkowa, wierzchołkowa, posusz drobny i średni	20	pogięty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
620	C188	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4,5	132	-	śr	szczątkowa, wierzchołkowa	10	prosty	5NW	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
621	C189	<i>Prunus padus</i>	czereemcha zwyczajna	7	10	41; 29; 25	-	db	wąska, przerzedzona, posusz drobny	5	rozwidlenie wieloprzewodnikowe, odrosty pniowe	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
622	C190	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	118	-	db	wierzchołkowa, ażurowa, posusz drobny i średni	5	lekko pochylony	5E	przysypane	adaptacja
623	C191	<i>Prunus padus</i>	czereemcha zwyczajna	5	7/3 NE-SW	35; 32	-	db	forma krzewiasta, posusz drobny	10	rozwidlenie typu U w odziomku	0	niewidoczne	adaptacja
624	C192	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	4	108	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, posusz drobny i średni	20	pogięty	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
625	C193	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6/3 W-E	141	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, posusz drobny i średni	20	pogięty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
626	C194	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	2,5/1 N-S	123	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, posusz drobny i średni	20	pogięty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
627	C195	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	3,5	107	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, posusz drobny i średni	20	pogięty	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
628	C196	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	158	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, posusz drobny i średni	20	pogięty	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
629	C197	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	4,5	144	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, posusz gruby	20	pogięty, ślady obłamań	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
630	C198	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	4	151	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, posusz gruby	60	pogięty, rozwidlenie typu V na wys. 7m	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
631	C199	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	181	-	śr	wierzchołkowa, szczytkowa, ażurowa, posusz średni i gruby	40	prosty, rozwidlenie typu V na wys. 0,5m	0	niewidoczne	pielęgnacja
632	C200	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	4	121	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, posusz gruby	20	pogięty, ślady obłamań	0	nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	pielęgnacja
633	C201	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	119	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
634	C202	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	107	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
635	C203	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	3	107	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
636	C204	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5/2 NE-SW	98; 95	-	śr	wysoko osadzona, ażurowa, posusz drobny i średni	20	rozwidlenie typu V na wys. 0,5m, porośnięty bluszczem	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
637	C205	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	126	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
638	C206	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	4	68	-	db	rzadka, szczytkowa, posusz drobny i średni	10	prosty, porośnięty bluszczem	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
639	C207	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	102	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
640	C208	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	3	65	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
641	C209	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	5/3 W-E	127	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochył. [°]	korzenie	
642	C210	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	4,5	7	33; 27; 21; 16	-	db	forma krzewiasta, regularna, gęsta, posusz drobny i średni	20	rozwidlenie wieloprzewodnikowe w odziomku	0	niewidoczne	adaptacja, kolizja z C209
643	C211	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	9	6	48	-	zły	szczątkowa, widoczne obłamania, zamiera, posusz średni i gruby	60	pogięty	0	niewidoczne	rozważyć usunięcie
644	C212	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	6	139	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
645	C213	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	4	64	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
646	C214	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	3,5	107	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	rozwidlenie typu V na wys. 4m, porośnięty bluszczem, jeden z przewodników martwy	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
647	C215	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	4	58; 24	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	rozwidlenie typu V w odziomku	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
648	C216	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	6	119; 104	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	rozwidlenie typu V w odziomku, porośnięty bluszczem	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
649	C217	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	8	174	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
650	C218	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	113	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	rozwidlenie typu V na wys. 5m, porośnięty bluszczem, ślad po uciętym współprzewodniku	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
651	C219	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	8	7	61	-	śr	regularna, posusz drobny i średni	15	pochyłony, ślady po uciętym współprzewodniku, prosty	20 W	niewidoczne	kolizja z C2018
652	C220	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	3,5	62	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	prosty, porośnięty bluszczem	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
653	C221	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	4,5	69	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	prosty, porośnięty bluszczem	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
654	C222	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	7	180	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	prosty, porośnięty bluszczem	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochył. [°]		korzenie
655	C223	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	3,5	50	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
656	C224	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	13	4	45	-	śr	szczytkowa, jednostronna od N, posusz średni	10	pochylony, porośnięty bluszczem	15N	niewidoczne	rozważyć usunięcie
657	C225	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	13	7	55	-	db	podniesiona, regularna	0	prosty	0	niewidoczne	adaptacja, młody okaz
658	C226	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	19	6	92	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
659	C227	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	4	133	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
660	C228	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	23	12	140; 128; 127; 21	-	db	rozbudowana, typowa, regularna, posusz drobny	10	rozwidlenie wieloprzewodnikowe w odziomku	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
661	C229	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	5	4	25; 13	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
662	C230	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	110	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	pochylony	20W	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
663	C231	<i>Prunus avium</i>	czereśnia ptasia	12	6	44	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
664	C232	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	4	61	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
665	C233	<i>Prunus padus</i>	czereemcha zwyczajna	7	5	30; 21	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
666	C234	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	6	59	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczytkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
667	C235	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	7/4 W-E	154	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
668	C236	<i>Prunus avium</i>	czereśnia ptasia	18	7	101 (na wys. 1,5m)	-	śr	regularna, typowa, widoczne obłamania, posusz średni i gruby	30	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja, kolizja z C237
669	C237	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	7	132	-	śr	regularna, rozbudowana, wysoko osadzona, posusz drobny	5	pochylony	30S	nabiegi korzeniowe	kolizja z C236, adaptacja
670	C238	<i>Prunus avium</i>	czereśnia ptasia	16	5	62	-	db	podniesiona, regularna, silniejsza od S	0	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
671	C239	<i>Prunus avium</i>	czereśnia ptasia	12	5	40	-	db	podniesiona, regularna	0	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
672	C240	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	11	2	55	-	zły	rzadka, wierzchołkowa, posusz drobny	10	pochylony, porośnięty bluszczem	20W	nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
673	C241	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	9	6/3 N-S	73	-	śr	silniejsza od SW, nieregularna	0	pochylony, porasta bluszczem, odrosty pniowe	30 SW	silne nabiegi korzeniowe	kolizja z C242
674	C242	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	100	-	śr	silniejsza od S, podniesiona, posusz średni	10	pogięty, owocnik czyrenia ogniowego (<i>Phellinus igniarius</i>)	0	silne nabiegi korzeniowe	kolizja z C241
675	C243	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	3/1 NE-SW	93	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
676	C244	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	2/1 W-E	101	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, szczątkowa, posusz drobny i średni	20	prosty	0	lekke nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
677	C245	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	18	8	50	-	śr	nieregularna, silniejsza S, podniesiona, posusz drobny i średni	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
678	C246	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	3	5	39	12,5 m ²	śr	gęsta, nieregularna, posusz drobny i średni	30	silnie pochylony, rozwidlenie typu V na wys. 1m	45NW	niewidoczne	pielęgnacja
679	C247	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	6	102; 44	-	śr	wierzchołkowa, ażurowa, posusz drobny i średni	10	rozwidlenie typu V w odziomku, rozwidlenie typu V na wys. 6m, pogięty, odrosty pniowe, porośnięty bluszczem	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
680	C248	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	4	104	-	śr	zdeformowana, posusz średni i gruby	30	pogięty, widoczne narośla na pniu, porośnięty bluszczem	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
681	C249	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	3,5	93	-	zły	zdeformowana, posusz średni i gruby	30	pogięty, widoczne narośla na pniu, porośnięty bluszczem	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
682	C250	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	5	3	60	-	zły	zamiera, szczątkowa, posusz średni i drobny	25	rozwidlenie typu V na wys. 1,8m	0	silne nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
683	C251	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	10	114	-	zły	szczątkowa, silnie zdeformowana, zamiera, ślady obłamań, posusz średni i gruby	40	prosty	0	niewidoczne	rozważyć usunięcie

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
684	C252	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	21	7	125	-	db	podniesiona, ślady obłamań, posusz średni i gruby, kolizja z C253	10	prosty, porośnięty bluszczem	0	niewidoczne	obwód mierzony z bluszczem
685	C253	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	7/4 W-E	103; 64	-	zły	szczątkowa, wierzchołkowa, posusz średni i gruby	20	rozwidlenie typu V na wys. 0,5m, pochylony, porośnięty bluszczem, odrosty pniowe	5NE	niewidoczne	kolizja z C252, rozważyć usunięcie
686	C254	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	6	3/1 NE-SW	68	-	zły	zamiera, szczątkowa, posusz drobny i średni	90	silnie obrośnięta bluszczem, rozwidlenie typu V na wys. 2m, pochylony	5SW	niewidoczne	obwód mierzony z bluszczem, do usunięcia
687	C255	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	2	80	-	zły	szczątkowa, posusz drobny i średni, odroślowa, zamiera	40	pochylony	25SE	niewidoczne	obwód mierzony z bluszczem
688	C256	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	15	9	133	-	db	nieregularna, rozbudowana, gęsta, posusz drobny	10	prosty	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
689	C257	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	5	90	-	zły	zagłuszona, szczątkowa	5	silne narośla, pochylony, lekko esowaty	5N	silne nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
690	C258	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	9	3,5	66	-	zły	zagłuszona, szczątkowa	5	silne narośla, pochylony, lekko esowaty	5N	silne nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
691	C259	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	4	94	-	zły	zagłuszona, szczątkowa	5	silne narośla, pochylony, lekko esowaty	5N	silne nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
692	C260	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	5,5	3	61	-	zły	zagłuszona, szczątkowa	5	silne narośla, pochylony, lekko esowaty	5N	silne nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
693	C261	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	11	140	-	db	rozbudowana, podniesiona, ażurowa, posusz drobny	15	rozwidlenie typu V na wys. 2m, prosty	0	niewidoczne	adaptacja
694	C262	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	14	6	90	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny	20	pochylony w kierunku skarpy	5W	lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
695	C263	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	8/6 W-E	192	-	db	rozbudowana u wierzchołka, gęsta, posusz drobny i średni	15	pochylony, rozwidlenie typu U na wys. 5m, odrosty pniowe	5SW	silne nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
696	C264	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	18	7	81	-	db	podniesiona, rzadka	0	prosty	0	lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
697	C265	<i>Euonymus europaeus, Rosa multiflora</i>	trzmielina pospolita, róża wielokwiatowa	2	3/2 NE-SW	-	4,7 m ²	db	gęsta, posusz drobny	10	grupa krzewów	0	niewidoczne	adaptacja
698	C266	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	3	3	27	3,1 m ²	śr	nieregularna, gęsta, posusz drobny	10	pochylony, forma drzewkowata	5SE	niewidoczne	adaptacja
699	C267	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	4	4	38; 33	7 m ²	śr	luźna, podniesiona, posusz drobny	10	rozwidlenie typu V na wys. 1m, rozwidlenie typu V na wys. 1,5m	0	niewidoczne	adaptacja
700	C268	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	9/5 NE-SW	185	-	db	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny i średni	10	lekko łukowaty, pochylony	5E	niewidoczne	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie	
701	C269	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	9	190	-	śr	rozbudowana, podkrzesana	5	pochylony	20N	silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
702	C270	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	8/4 N-S	165	-	śr	nieregularna, posusz średni i gruby	10	rozwidlenie typu V na wys. 3m, pochylony, odrosty pniowe	5E	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
703	C271	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5/3 NE-SW	146	-	śr	rozbudowana u wierzchołka, posusz drobny, średni i gruby	15	porasta winoroślą, pochylony, odrosty pniowe	15NE	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
704	C272	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	5	101	-	śr	wysoko osadzona, posusz średni	10	lekko łukowato wygięty, widoczne narośla na pniu	0	nabiegi korzeniowe	adaptacja
705	C273	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	18	7	90	-	db	typowa	0	prosty	0	niewidoczne	przyszłościowy okaz, adaptacja
706	C274	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	3,5	6/4 N-S	39	-	db	wąska, gęsta, posusz drobny	5	pochylony, odrosty pniowe	45E	niewidoczne	adaptacja
707	C275	<i>Alnus glutinosa</i>	olsza czarna	18	9	170	-	db	podniesiona, wierzchołkowa	5	prosty	0	nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
708	D1	<i>Prunus cerasifera</i>	śliwa wiśniowa (ałyca)	5,5	5	50	-	śr	ażurowa, dość regularna	10	wygięcie w odziomku, ubytek rynnowy na 0,7 m, narośla, ślady cięć, odrosty pniowe	5E	niewidoczne	adaptacja
709	D2	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	24	11	201	-	śr	podniesiona, rozłożysta, ślady cięć	10	dziupla z wypróchnieniem na 1,2 m, lekko szablasy, ślady cięć i amputacji, porośnięty bluszczem od W	5E	niewidoczne, nabiegi korzeniowe	adaptacja
710	D3	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	14	7	55	-	db	dość regularna, rośnie pod okapem innych drzew	10	prosty, ślady cięć	5E	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
711	D4	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	15	4	33	-	db	silniejsza od E, lekko podniesiona, kolizja korony z D5	5	prosty, ślad po amputacji na wys. 0,5 m	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
712	D5	<i>Salix fragilis</i>	wierzba krucha	23	6	147	-	śr	silnie podniesiona, silniejsza od SE, nieregularna, ślady cięć i obtamań, rośnie w zwarciu	10	lekko szablasy, porośnięty bluszczem od W	5E	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
713	D6	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	129	-	śr	silnie podniesiona, rośnie w zwarciu	15	lekko powyginany, niewielki ubytek w odziomku	0	niewidoczne	adaptacja
714	D7	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	18	6	88	-	śr	podniesiona, silniejsza od SE, lekko ażurowa, ślady cięć	10	prosty, ślady cięć	5E	niewidoczne	adaptacja
715	D8	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6	123	-	śr	silnie podniesiona, lekko ażurowa, średni i drobny posusz, rośnie w zwarciu	10	powyginany, w dolnej części lekko szablasy wygięty	5E	niewidoczne	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochył. [°]		korzenie
716	D9	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	82	-	śr	podniesiona, ażurowa, posusz średni i drobny, ślady cięć i obtamań, rośnie w zwarcu	10	mocno powyginany od 3,5 m, porośnięty bluszczem od E	5W	niewidoczne	adaptacja
717	D10	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	10	200	-	śr	podniesiona, rozłożysta, silniejsza od E, duży, średni i drobny posusz	15	narośla, ubytek wgłębny w odziomku, niewielkie odrosty pniowe	5E	niewidoczne, nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
718	D11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	4/2 NE-SW	109; 106	-	śr	podniesiona, podzielona, średni i drobny posusz, rośnie w zwarcu	10	rozwidlenie typu V na wys. 0,8 m, osłe uszy, drobne odrosty pniowe	0	niewidoczne	adaptacja
719	D12	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	14	8	60	-	db	dość regularna, rośnie pod okapem innych drzew	5	prosty	0	niewidoczny, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
720	D13	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	104	-	śr	silnie podniesiona, silniejsza od E, średni i drobny posusz, rośnie w zwarcu	15	dziupla na wys. 0,6 m, ubytek wgłębny w odziomku, ślad po obtamaniu współprzewodnika na wys. 1,1 m	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	pielęgnacja
721	D14	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	5	65	-	śr	silniejsza od E, ażurowa, posusz średni i drobny, rośnie pod okapem innych drzew	5	esowaty, rozwidlenie typu V na wys. 2 m	0	niewidoczne	adaptacja
722	D15	<i>Populus canescens</i>	topola szara	27	19	315	-	db	rozłożysta, rozbudowana, dość regularna, duży i średni posusz, ślady cięć i obtamań	15	lekko szablasy, porośnięty bluszczem od SW	5E	niewidoczne	cięcia sanitarne
723	D16	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	109	-	śr	podniesiona, silniejsza od NE, ażurowa	10	lekko szablasy, porośnięty bluszczem od SE	5SE	niewidoczne	adaptacja
724	D17	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	18	6	60	-	śr	regularna, rośnie pod okapem innych drzew	5	lekko łukowaty	5NW	niewidoczne	adaptacja
725	D18	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	4	5	26	-	śr	silniejsza od SW, lekko nieregularna, lekko przegęszczona odrostami	5	szablasy, odrosty pniowe	10NE	niewidoczne, odrosty korzeniowe	adaptacja
726	D19	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	13	6	61	-	śr	podniesiona, silniejsza od E	5	prosty w dolnej części, lekko szablasyce wygięty na wys. 3 m, lekko porośnięty bluszczem	0	niewidoczne	adaptacja
727	D20	<i>Populus canescens</i>	topola szara	26	16	263	-	db	rozłożysta, silniejsza od W, dość regularna, posusz gruby i średni, ślady cięć i obtamań	10	prosty, ślady cięć i obtamań, porośnięty bluszczem	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	ładny okaz
728	D21	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	4	103	-	śr	silnie ażurowa, wierzchołkowa, podniesiona	15	lekko powyginany, obtamany konar na wys. 10 m, odrosty pniowe, porośnięty bluszczem	0	niewidoczne	adaptacja
729	D22	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	17	5	75	-	śr	podniesiona, silniejsza od N, ażurowa	5	wygięty w 2 miejscach	5N	niewidoczne	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
730	D23	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4	108	-	śr	silnie podniesiona, wąska, ażurowa	15	prosty, odrosty pniowe	5E	niewidoczne	adaptacja
731	D24	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	12	5	45	-	śr	silniejsza od S, nieregularna ażurowa, rośnie pod okapem innych drzew	5	głównie prosty, wygięcie na wys. 3,5 m	0	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
732	D25	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	12	6,5	48	-	db	silniejsza od W, lekko nieregularna	5	lekko powyginany	5W	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
733	D26	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6	143	-	śr	silnie podniesiona, rośnie w zwarciu	20	łukowaty, ślady cięć i obłamań, silnie porośnięty bluszczem	10E	niewidoczne, rośnie na skarpie	pielęgnacja
734	D27	<i>Populus canescens</i>	topola szara	26	7	242	-	martwe	martwa	100	rozległy ubytek powierzchniowy kory od S w odziumku, łukowaty, silnie porośnięty bluszczem	5E	niewidoczne	do usunięcia
735	D28	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	18	4	69	-	śr	silnie podniesiona, silniejsza od NW, niewielka	15	prosty, ubytek powierzchniowy kory na wys. 3 m	0	niewidoczne	adaptacja
736	D29	<i>Euonymus europaeus</i>	trzmielina pospolita	1,5	2,5/1 NW-SE	-	2 m ²	śr	gęsta	5	dorosły egzemplarz	0	niewidoczne, rośnie przy krawędzi dachu	adaptacja
737	D30	<i>Malus sp.</i>	jabłoń	6	4	32	-	śr	silniejsza od SW, lekko przegęszczona odrostami, ślady cięć	5	silnie pochylony, powyginany, liczne ślady po cięciach i amputacjach, ślady po ściętych odrostach	20NE	niewidoczne	adaptacja
738	D31	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	18	4	120	-	db	silnie podniesiona, silniejsza od N, dość regularna	5	lekko szablasy, ślady obłamań, silnie porośnięty bluszczem	5N	niewidoczne	obwód mierzony z bluszczem
739	D32	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	3,5	4/3 W-E	31	9,4 m ²	śr	podniesiona, rozłożysta, dość regularna	15	łukowaty, porośnięty bluszczem	5S	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
740	D33	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	18	7	142	-	db	lekko podniesiona, rozłożysta, rozbudowana, dość regularna	5	lekko esowaty, odrosty pniowe, silnie porośnięty bluszczem	5W	niewidoczne, rośnie przy skarpie	obwód mierzony z bluszczem
741	D34	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	12	5	71	-	śr	ażurowa, nieregularna	10	wygięty na wys. 4 m, odrosty pniowe	5SW	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	obwód mierzony z bluszczem
742	D35	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	12	6	63	-	śr	lekko podniesiona, silniejsza od SW, lekko nieregularna	10	prosty, obłamany konar na wys. 3.5 m, odrosty pniowe, porośnięty bluszczem	5NE	niewidoczne	adaptacja
743	D36	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	10	6	64	-	śr	regularna, lekko zagłuszona, pod okapem innych drzew	5	esowaty, rozwidlenie typu U na wys. 3 m, szczeliny	5NE	niewidoczne	adaptacja
744	D37	<i>Salix fragilis</i>	wierzba krucha	11	3,5	132	-	śr	zdeformowana, silniejsza od W, silnie ażurowa	10	niewielka dziupla na wys. 0,3 m, rozległy ślad po oberwanym konare na wys. 5 m	10W	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	po redukcji zachować w celach biocenotycznych
745	D38	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	5	127	-	śr	podniesiona, dość regularna, rośnie w zwarciu	10	powyginany	5N	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochl. [°]		korzenie
746	D39	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	16	3,5	59	-	śr	lekko podniesiona, dość regularna	5	częściowy wykrot, prosty, pęknięcie w odziomku	20N	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	oparty na konarze drzewa nr D37
747	D40	<i>Sambucus nigra</i>	bez czarny	5	3,5	37	4,9 m ²	śr	nieregularna, rośnie w zwarcu, pod okapem innych drzew	15	forma drzewkowata, ślad po amputacji konara, mała dziupla na wys. 0,6 m, niewielki próchniejący ubytek, ślady owocników grzyba przy dziupli	0	niewidoczne	adaptacja
748	D41	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	5	3,5	34	-	śr	pochylona, dość regularna, rośnie pod okapem innych drzew	10	silnie pochylony, niewielkie ubytki powierzchniowe kory, liczne ślady cięć i amputacji	45S	niewidoczne	adaptacja
749	D42	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	19	6	99	-	śr	lekko podniesiona, rozłożysta, rozbudowana, wygoniona gałąź	10	prosty, ubytek powierzchniowy na wys. 1,3m, ślady cięć i amputacji	5S	niewidoczne, nieliczne odrosty	adaptacja
750	D43	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	16	8	79	-	db	rozłożysta, nieregularna, ślady cięć i obłamań	5	lekko esowaty, ślady cięć i amputacji	5S	częściowo widoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
751	D44	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	20	8	121	-	db	podniesiona, rozłożysta, regularna	10	łukowaty	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
752	D45	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	19	7	198	-	śr	podniesiona, lekko nieregularna, duży i średni posusz	20	prosty, szczelina do wys. 3,5 m, narośla, ślady cięć i amputacji, odrosty pniowe	10W	niewidoczne	pielęgnacja
753	D46	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	9	5	80	-	śr	silniejsza od SW, asymetryczna, wygoniona gałąź	10	prosty, narośl na wys. 1,1 m	5SW	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
754	D47	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	20	9	125	-	db	podniesiona, rozłożysta, regularna	10	prosty, rozwidlenie typ U na wys. 8 m	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
755	D48	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	20	8	111	-	db	rozłożysta, regularna	5	łukowaty	5SW	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
756	D49	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	3	3,5	19	-	śr	asymetryczna, luźna, ażurowa	5	łukowaty, ślady cięć	20SW	niewidoczne, odrosty korzeniowe	adaptacja
757	D50	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	14	6	57	-	śr	silniejsza od SW, asymetryczna, luźna	5	lekko łukowaty	5SW	niewidoczne	adaptacja
758	D51	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	24	13/6 W-E	295	-	śr	silnie podniesiona, rozdzielona, duży i średni posusz	20	rozłamane rozwidlenie typu V na wys. 1,7 m, liczne ubytki powierzchniowe kory	35E	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	zagrożenie rozłamaniem i złamaniem pnia
759	D52	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	20	12/8 W-E	173	-	db	lekko podniesiona, silniejsza od N, rozłożysta, dość regularna	10	prosty, ślad po dużym obłamaniu na wys. 10 m	0	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
760	D53	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	18	7	94	-	db	podniesiona, silniejsza od S, luźna	5	lekko wygięty, ślad po zabliźnionym ubytku	10S	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
761	D54	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	7	5	37	-	db	dość regularna, rośnie pod okapem innych drzew, kolizja korony z drzewem nr D55	10	lekko wygięty	5N	niewidoczne	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
762	D55	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	7	155	-	śr	podniesiona, dość luźna, nieregularna	15	prosty, narośla	5S	niewidoczne, nabiegi korzeniowe	adaptacja
763	D56	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	3,5	130	-	śr	silnie podniesiona, wąska, luźna, osłabiona	30	rozwidlenie typu V na wys. 5 m, ślady żeru dziecięcia, odrosty pniowe	5E	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	rozważyć usunięcie
764	D57	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	7/5 NE-SW	165	-	śr	podniesiona, lekko podzielona, dość luźna	10	narośla, ślady cięć i amputacji, odrosty pniowe	10E	niewidoczne, nabiegi korzeniowe	adaptacja
765	D58	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	150	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa, od dołu przegęszczona odrostami	10	lekko esowaty, zrośnięta szczelina, odrosty pniowe	5SE	niewidoczne, nabiegi korzeniowe	adaptacja
766	D59	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	4,5	114	-	śr	silnie podniesiona, silnie ażurowa, nieregularna	15	lekko powyginany, odrosty pniowe	5SE	niewidoczne, nabiegi korzeniowe	adaptacja
767	D60	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	5/2,5 NE-SW	117	-	śr	silnie podniesiona, silnie ażurowa, od dołu przegęszczona odrostami	15	lekko łukowate, liczne odrosty pniowe	5SE	niewidoczne, nabiegi korzeniowe	adaptacja
768	D61	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	12/6 W-E	178	-	śr	podniesiona, nieregularna, ażurowa, od dołu przegęszczona odrostami, ślady dużych oberwań	15	lekko powyginany, duży próchniejący ubytek wgłębny w odziomku, porośnięty bluszczem	5E	niewidoczne, silne nabiegi korzeniowe	adaptacja
769	D62	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	13	4	49	-	db	dość regularna, rośnie pod okapem innych drzew	5	lekko esowaty	0	niewidoczne	adaptacja
770	D63	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	16	7	80	-	db	silniejsza od W, dość regularna	5	prosty	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
771	D64	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	20	6	115	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa, dość wąska	10	lekko łukowaty w dolnej części, rozwidlenie typu U na wys. 14 m	0	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
772	D65	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	16	6	65	-	śr	silniejsza od W, asymetryczna, dość ażurowa, od dołu przegęszczona odrostami	15	powyginany, ślady cięć i obtamań	5 E	niewidoczne, odrosty korzeniowe	brak uwag
773	D66	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	15	8	72	-	db	lekko podniesiona, silniejsza od W, regularna	5	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
774	D67	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	6	2	40	-	śr	silnie podniesiona, wierzchołkowa, luźna, szczątkowa	20	lekko powyginany, ścięty przewodnik	10E	niewidoczne, rośnie przy skarpie	adaptacja
775	D68	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	4	79	-	śr	ażurowa, duży i średni posusz	15	lekko powyginany, rozwidlenie typu U na wys. 9 m	5W	niewidoczne, rośnie na skarpie	pielęgnacja
776	D69	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	2	78	-	śr	silnie podniesiona, wierzchołkowa, ażurowa	15	prosty, lekkie wygięcie w odziomku, pęknięcie kory na wys. 0,3 m	5E	niewidoczne, rośnie na skarpie	adaptacja
777	D70	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	5	117	-	śr	asymetryczna, ażurowa, rozdzielona na poziomy	15	łukowaty, rozwidlenie typu V na wys. 3 m, ślady cięć i obtamań	10E	niewidoczne	adaptacja
778	D71	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	16	7	70	-	db	rozłożysta, regularna, rośnie pod okapem innych drzew, kolizja krony z drzewami nr D70 i D72	5	prosty, odrosty pniowe	0	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochył. [°]		korzenie
779	D72	<i>Alnus glutinosa</i>	olsza czarna	19	6	125	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa	10	lekko łukowaty	10W	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
780	D73	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5	117	-	śr	silnie podniesiona, nieregularna, ażurowa	15	prosty, wygięcie na wys. 6 m	5W	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe, rośnie na skarpie	adaptacja
781	D74	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	8/4 NE-SW	140	-	śr	silnie podniesiona, silnie ażurowa, luźna	20	lekko powyginany, narośla, odrosty pniowe	5NW	niewidoczne, nabiegi korzeniowe, rośnie na dole skarpy	pielęgnacja
782	D75	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	18	5	71	-	śr	podniesiona, zagłuszona, ażurowa	10	lekko szablaście wygięty w odziomku, ślady cięć	5W	niewidoczne, lekkie nabiegi korzeniowe	adaptacja
783	D76	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	7	6	41; 27	-	śr	silniejsza od W, szeroka	10	rozwidlenie w odziomku, ślady cięć	10SW	niewidoczne	adaptacja
784	D77	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	16	8	83	-	db	silniejsza od W, rozłożysta,	5	prosty, lekkie wygięcie w odziomku	5NW	niewidoczne	adaptacja
785	D78	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	12/6 NE-SW	137; 114	-	śr	silnie podniesiona, rozdzielona, ażurowa, duży i średni posusz	20	pęknięte rozwidlenie typu V w odziomku, porośnięty bluszczem	0; 15SW	niewidoczne	grozi rozłamaniem
786	D79	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	7	130	-	śr	podniesiona, pochylona, asymetryczna, średni i drobny posusz	15	lekko wygięty, pęknięcie podłużne kory	20E	niewidoczne, nabiegi korzeniowe	adaptacja
787	D80	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	6	77	-	śr	silnie podniesiona, ażurowa, zagłuszona, od dołu przegęszczona odrostami	20	lekko esowaty, próchniejący ubytek wgłębny, odrosty pniowe	0	niewidoczne	pielęgnacja
788	D81	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	10	181	-	śr	podniesiona, lekko rozdzielona, średni i drobny posusz	15	lekko łukowaty	0	niewidoczne	pielęgnacja
789	D82	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	3,5	65	-	śr	wąska, zagłuszona, zdeformowany wierzchołek, lekko podniesiona	5	lekko wygięty, nieliczne odrosty	0	niewidoczne	adaptacja
790	D83	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	20	8	155	-	martwe	martwa	100	prosty, liczne ubytki kory	0	nabiegi	do usunięcia
791	D84	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	6/2 N-S	97	-	śr	silnie podniesiona, zdeformowana	5	ubytek wgłębny w odziomku, prosty, wygięty na wys. 2 m	5S	niewidoczne	adaptacja
792	D85	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	10	205	-	db	podniesiona, regularna, dość gęsta	5	nieznacznie porośnięty bluszczem, rozwidlenie typu V na wys. 6.5 m, prosty	0	nabiegi	adaptacja
793	D86	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	6	7	39	-	śr	częściowo odroślowa, zdeformowana	5	zygzakowaty, duży ślad po obrywie w rozwidleniu	10 N	bardzo liczne odrosty, rośnie na skarpie	brak uwag
794	D87	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	18	10	150	-	db	w kolizji z zamierającą robinia, podniesiona, nieregularna	10	lekko pogięty	5S	rośnie na skarpie, lekkie nabiegi	ptasie gniazdo w koronie

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
795	D88	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	14/6 NE-SW	182; 139	-	zły	silnie podniesiona, silnie zamiera, posusz średni i gruby	60	jeden z pni martwy, rozłamany w rozwidleniu, stary ślad po obrywie jednego z przewodników, rozległe ubytki kory	10W	niewidoczne	ptasie gniazdo w koronie, do usunięcia
796	D89	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	10	8	68; 30	-	db	lekkopodniesiona, dość regularna, gęsta	5	lekkolukowaty prostujący się, rozwidlenie w odziomku	0	rośnie na skarpie	adaptacja
797	D90	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	15	3,5	79	-	db	silnie podniesiona, lekko zdeformowany wierzchołek	5	prosty	0	lekkoprzysypane	adaptacja
798	D91	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	8	6	54	-	db	lekkopodniesiona, silniejsza od NE	5	lekkopogięty	0	rośnie na skraju skarpy	adaptacja
799	D92	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	7	6	45	-	db	dość gęsta, lekko zagłuszona	5	drobne ubytki powierzchniowe zabliźniające się, wygięty na wys. 1.5m, rozwidlenie typu V na wys. 1.8 m	5N	niewidoczne	adaptacja
800	D93	<i>Ulmus glabra</i>	wiąz górski	9	6	44	-	db	gęściejsza od wierzchołka, silniejsza od NE	5	prosty	5NE	rośnie na skarpie	adaptacja
801	D94	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	5	123	-	db	silnie podniesiona, silniejsza od NE	10	lekkoesowaty, rozwidlenie typu V na wys. 6 m	0	rośnie na skraju skarpy, lekkie nabiegi	adaptacja
802	D95	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	10	6	91	-	db	lekkopodniesiona, dość regularna	5	zrakowacenia, lekko pogięty	10 W	deformacja odziomka zrakowaceniami	brak uwag
803	D96	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	5	116	-	śr	silnie podniesiona, złamany wierzchołek, posusz średni	15	częściowoporośnięty bluszczem, esowaty w górnej części, prosty	5NE	rośnie na skarpie, niewidoczne	adaptacja
804	D97	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	15	7	93	-	db	podniesiona, lekko zagłuszona	5	lekkowygięty, rozwidlenie typu U na wys. 3 m	5NE	częściowowidoczne, nieliczne odrosty, rośnie na skarpie	adaptacja
805	D98	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	7	129	-	db	silnie podniesiona, silniejsza od SW, ślady obtamań, posusz średni i gruby	15	częściowoporośnięty bluszczem, lekko esowaty	5S	rośnie na skarpie	gruby posusz do usunięcia
806	D99	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	5	121	-	db	silnie podniesiona, silniejsza od E, posusz średni	15	częściowoporośnięty bluszczem, prosty, zrakowacenia	5NE	rośnie na skarpie	pielęgnacja
807	D100	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	5	73	-	śr	posusz drobny i średni, silnie podniesiona, zdeformowana, pochylona na ścieżkę	10	prosty, rozwidlenie typu V na wys. 5 m, zrakowacenia	5E	rośnie na skarpie	adaptacja
808	D101	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	9	2	96	-	zły	złamany wierzchołek, szczątkowa	90	prosty, ślad po obtamaniu	20E	rośnie na skarpie	do usunięcia
809	D102	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	11	6	72	-	db	lekkopodniesiona, dość gęsta	5	szablasy, zdeformowana konstrukcja przewodników	10E	nabiegi, nieliczne odrosty, rośnie na skraju skarpy	adaptacja
810	D103	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	5	113	-	db	silnie podniesiona, posusz średni, ślady obtamań	10	łukowatowygięty, nieznacznie porośnięty bluszczem	5S	częściowowidoczne	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochl. [°]		korzenie
811	D104	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	10	8/5 NS	69; 55	-	db	dość gęsta, drobne ślady obtamań, pochylona na SW, częściowo zagłuszona	5	lekko pogięte, rozwidlenie w odziomku	15SW	częściowo widoczne	adaptacja
812	D105	<i>Alnus glutinosa</i>	olsza czarna	16	9/4 W-E	89; 72	-	db	podniesiona, rozdzielona, dość luźna	5	dwa ubytki wgłębne jeden zarastający, proste, rozwidlenie typu V na wys. 0.3 m	5N, 5SW	rośnie na skarpie	adaptacja
813	D106	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	18	12/8 W-E	155	-	db	lekko zdeformowana, nieregularna, kolizja z D51	10	prosty, silnie pochylony, rozwidlenia typu V na wys. 4.5m	30SW	rośnie na skarpie, lekkie nabiegi	adaptacja
814	D107	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	8	7/4 N-S	66; 54	-	śr	posusz gruby, podniesiona, lekko zagłuszona	10	stare ślady obtamań, częściowo porośnięty bluszczem, rozwidlenie typu V na wys. 0.6 i 2.5 m, proste	10W	niewidoczne	adaptacja
815	D108	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	9/6 NE/S W	167; 159	-	db	podniesiona, silniejsza od W, posusz gruby	15	porośnięty bluszczem (<i>Hedera helix</i>), rozwidlenie w odziomku, lekko łukowate	5NW, 5N	nabiegi	pielęgnacja
816	D109	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	3/2 NE/S W	108	-	db	silnie podniesiona, ślady obtamań	10	esowaty w górnej części, prosty, porośnięty bluszczem (<i>Hedera helix</i>)	0	nabiegi	adaptacja
817	D110	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	2,5	89	-	śr	miejskami przegęszczona odrostami, silnie podniesiona	10	lekko esowate, częściowo porośnięty bluszczem	5N	rośnie na skarpie	adaptacja
818	D111	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6/4 NS	132; 65	-	db	posusz średni i gruby, silnie podniesiona, nieregularna	15	częściowo porośnięty bluszczem, rozwidlenie typu V na wys. 1.2 m, zarastająca szczelina, lekko esowate	0	rośnie na skarpie	pielęgnacja
819	D112	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	8	170	-	db	posusz średni i gruby, silnie podniesiona, rozbudowana	15	rozwidlenie typu V na wys. 5 m, zrośnięta szczelina od odziomka do 1.8m, częściowo porośnięty bluszczem	0	rośnie na skarpie	pielęgnacja
820	D113	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6	123; 89	-	śr	posusz drobny i średni, silnie podniesiona, ślady obtamań	15	pnie spletają się ze sobą, esowate, częściowo porośnięty bluszczem	0	niewidoczne	pielęgnacja
821	D114	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	11	6	73	-	śr	kolizja z D165, lekko zdeformowana, dość gęsta	5	liczne drobne odrosty, wygięty w górnej części	10 S	liczne odrosty	ptasie gniazdo w koronie
822	D115	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	120	-	db	silnie podniesiona, jednostronna od SW	5	lekko esowaty	0	nabiegi, niewidoczne	adaptacja
823	D116	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5	140; 63	-	db	silnie podniesiona	20	mniejszy pień prawie martwy, lekko esowaty, rozwidlenie typu V na wys. 1 m, częściowo porośnięty bluszczem	5E	nabiegi	pielęgnacja
824	D117	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	2,5	60	-	zły	szczątkowa, złamany wierzchołek	10	częściowo porośnięty bluszczem, esowaty w górnej części, prosty, drobne odrosty	5W	rośnie na skarpie	rozważyć usunięcie

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochył. [°]		korzenie
825	D118	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	5	121; 48	-	śr	silnie podniesiona, nieregularna, posusz średni	15	częściowo porośnięty bluszczem, rozwidlenie typu V na wys. 0.3 m, jeden z pni prawie martwy	5E	rośnie na skarpie	pielęgnacja
826	D119	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	6	142	-	db	silnie podniesiona, posusz średni, silniejsza od N	15	esowaty w górnej części, lekko łukowaty, częściowo porośnięty bluszczem	5E	rośnie na skarpie	ptasie gniazdo w koronie
827	D120	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	4	117	-	db	silnie podniesiona, nieregularna	10	esowaty w górnej części, prosty	0	zrośnięte z klonem jesionolistnym (poniżej parametrów), rośnie na skarpie	usunąć samosiew klona
828	D121	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	22	5	145	-	db	posusz średni, lekko wyciągnięta, silnie podniesiona	15	prosty, ślady obtamań	5NE	rośnie na skarpie	adaptacja
829	D122	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	9	4	39	-	db	luźna, zagłuszona	5	wygięty w dolnej części	0	rośnie na skarpie	adaptacja
830	D123	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	2,5	89	-	śr	silnie podniesiona, zdeformowana, posusz średni i gruby	10	częściowo porośnięty bluszczem, esowaty	5SW	niewidoczne	pielęgnacja
831	D124	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	2,5	90	-	śr	silnie podniesiona, ślad obrywu, zagłuszona, posusz drobny i średni	10	esowaty	5W	niewidoczne, lekkie nabiegi	adaptacja
832	D125	<i>Prunus padus</i>	czerechca zwyczajna	6	4/2 NE/S W	33; 31	-	śr	rozdzielona, lekko zagłuszona	5	rozwidlenie w odziomku, jeden z pni wygięty, lekko esowate, niewielkie pęknięcia kory	5E, 5S	niewidoczne, nieliczne odrosty	adaptacja
833	D126	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	5	139; 57	-	śr	silnie podniesiona, rozdzielona, posusz średni	10	ubytek powierzchniowy z próchniejącym drewnem, ubytek rynnowy na jednym z konarów, mniejszy z pni martwy, rozwidlenie typu V na wys. 0.5 m	0	rośnie na skarpie	ptasie gniazdo w koronie
834	D127	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	118	-	śr	wierzchołkowa, posusz średni	10	esowaty, ubytek wgłębny w odziomku	0	rośnie na skarpie	adaptacja
835	D128	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	9	5	60	-	db	lekko zagłuszona	5	prosty, liczne odrosty	0	nieliczne odrosty, rośnie na skarpie	brak uwag
836	D129	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	23	4,5	144	-	śr	wierzchołkowa, posusz średni	10	owocniki opieńki (<i>Armillaria sp.</i>), esowaty w górnej części, zrośnięte szczeliny, prosty	5NE	rośnie na skarpie	monitoring
837	D130	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	4	135	-	db	posusz drobny i średni, silnie podniesiona	15	esowaty w górnej części, prosty	0	rośnie na skarpie, częściowo widoczne	pielęgnacja
838	D131	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	7	5	34; 20	-	db	nieregularna, lekko zagłuszona	5	esowaty w górnej części, rozwidlenie typu V na wys. 0.3 m	0	rośnie na skarpie	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochył. [°]		korzenie
839	D132	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	2,5	70	-	zły	szczątkowa, powoli zamiera	25	częściowy wykrot, esowaty w górnej części, opiera się o D134, prosty	20S	stare ślady cięć, bryła częściowo odkryta	częściowy wykrot, do usunięcia
840	D133	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	5,5	4	34; 17	-	śr	nieregularna, lekko zagłuszona	5	lekko łukowaty, próchniejący ubytek rynnowy	10S	niewidoczne	adaptacja
841	D134	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	21	8/5 NS	164	-	db	podniesiona, rozbudowana, wyciągnięta	10	drobny ubytek wgłębny w odziomku, częściowo porośnięty bluszczem	0	niewidoczne	adaptacja
842	D135	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	4	121	-	śr	wierzchołkowa, posusz średni i gruby	15	częściowo porośnięty bluszczem, esowaty, nieliczne odrosty	5E	rośnie na skarpie	pielęgnacja
843	D136	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	9/4 NS	146	-	db	jednostronna od S, silnie podniesiona, posusz drobny i średni	10	częściowo porośnięty bluszczem	5E	nabiegi, rośnie na skarpie	adaptacja
844	D137	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	6	122; 36	-	śr	silnie podniesiona, ślad obrywu, silniejsza od S	10	częściowo porośnięty bluszczem, drobne odrosty	0	rośnie na skarpie	adaptacja
845	D138	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	13	2,5	66	-	śr	silnie podniesiona, suchy wierzchołek, szczątkowa	10	esowaty	5W	niewidoczne	adaptacja
846	D139	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	3	78	-	śr	mała, wierzchołkowa	5	esowaty, drobne odrosty	5N	niewidoczne	adaptacja
847	D140	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	4	112	-	śr	silnie podniesiona, ślady obfamań, zdeformowana	15	esowaty	0	niewidoczne	adaptacja
848	D141	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	9/6 N-S	147	-	db	rozbudowana w górnej części, podniesiona	10	esowaty, porośnięty bluszczem (<i>Hedera helix</i>)	5SE	rośnie na skarpie	adaptacja
849	D142	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6/3 N-S	118	-	śr	nieregularna, silnie podniesiona, posusz drobny i średni	15	częściowo porośnięty bluszczem, esowaty w górnej części, szablasy, niewielka zarośnięta szczelina od odziomka do wys. 0.5 m	5S	rośnie na skarpie	adaptacja
850	D143	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	14	5	48	-	śr	lekko zdeformowana, zagłuszona	5	wygięty w dolnej części	0	rośnie na skarpie	adaptacja
851	D144	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	8	134	-	śr	jednostronna od S, podniesiona, posusz drobny i średni, zawis	10	lekko esowaty, pochylona na ścieżkę	15S	rośnie na skarpie	adaptacja
852	D145	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	4,5	3,5	32	-	db	zawis, nieregularna, dość luźna	5	lekko łukowaty	0	rośnie na skarpie	adaptacja
853	D146	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	10/5 NE/S W	202	-	śr	podniesiona, silniejsza od SW, posusz średni i gruby	25	porośnięty bluszczem (<i>Hedera helix</i>), rozwidlenie typu V na wys. 2 m, szczelina od odziomka do 2 m	5SE	rośnie na skarpie	pielęgnacja
854	D147	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	15	7	80	-	db	częściowa kolizja z D146, lekko zdeformowany wierzchołek, lekko zagłuszona	5	lekko wygięty	0	rośnie na skraju dachu	kolizja z zabytkiem
855	D148	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	12	5	40	-	db	lekko podniesiona, nieregularna, lekko zagłuszona	5	prosty	0	rośnie na skarpie	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan						uwagi i zalecenia
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]	korzenie	
856	D149	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	5	106	-	śr	silnie podniesiona, silniejsza od SW, posusz drobny i średni	10	esowaty, częściowo porośnięty bluszczem	0	nabiegi, rośnie na skarpie	adaptacja
857	D150	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	7/4 NE-SW	95; 89	-	śr	posusz średni, rozdzielona, powoli zamiera	15	rozległy ubytek powierzchniowy na jednym z pni, rozwidlenie typu V na wys. 0.7 m, jeden z pni prawie martwy	0	rośnie na skarpie	do usunięcia, ryzyko oberwana martwego pnia
858	D151	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	6	123	-	śr	posusz średni i gruby, silnie podniesiona, ślady obłamań, silniejsza od SW	20	esowaty	0	niewidoczne	pielęgnacja
859	D152	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	2,5	83	-	śr	śląd obłamania, wierzchołkowa, złamany wierzchołek, częściowo odroślowa	20	pogięty, stary śląd po obłamanym kodominancie	5N	niewidoczne	rozważyć usunięcie
860	D153	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	8/5 NE-SW	148	-	śr	posusz średni i gruby, silnie podniesiona, silniejsza od SW	20	zabliźniona szczelina od odziomka do rozwidlenie, rozwidlenie typu V na wys. 1.5 m, esowate	0	rośnie przy szybie wentylacyjnym	adaptacja
861	D154	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	17	6	54	-	db	podniesiona, nieregularna	5	prosty	0	niewidoczne	adaptacja
862	D155	<i>Crataegus monogyna</i>	głóg jednoszyjkowy	5	4	30	-	db	dość regularna	5	lekką wygięty	0	nieliczne odrosty, rośnie na skarpie	adaptacja
863	D156	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	7/4 NE-SW	93; 90	-	śr	silnie podniesiona, posusz drobny i średni, silniejsza od SW	25	rozwidlenie w odziomku, esowate, jeden z pni wygięty	0, 10 SW	rośnie na skarpie	pielęgnacja
864	D157	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	2	58	-	martwe	martwa	100	opiera się o D160, lekko łukowaty	10W	rośnie na skarpie	do usunięcia
865	D158	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	5	112	-	śr	śląd obrywu, złamany wierzchołek, silnie podniesiona, silniejsza od SW	10	porośnięty bluszczem (<i>Hedera helix</i>), esowaty	0	niewidoczne, nabiegi	adaptacja
866	D159	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	12	4	39	-	db	silnie podniesiona, nieregularna	5	lekką wygięty	5SW	rośnie na skarpie	adaptacja
867	D160	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	5	98	-	zły	wierzchołkowa, szczątkowa	30	lekką esowaty, pochylony nad przejściem między budynkami, ubytek powierzchniowy	15SW	rośnie na skraju dachu	rozważyć usunięcie
868	D161	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	13	5	56	-	db	lekką zdeformowana, lekko zagłuszona	5	lekką esowaty	0	rośnie na skraju dachu	kolizja z zabytkiem
869	D162	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	3	62	-	zły	wierzchołkowa, częściowo sucha	25	lekką pogięty	5SW	nabiegi, rośnie na skarpie	rozważyć usunięcie
870	D163	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	7	123	-	db	silnie podniesiona, silniejsza od SW, posusz drobny i średni	10	esowaty	0	częściowo widoczne, lekkie nabiegi, rośnie na skarpie	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie														
l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
871	D164	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	17	9	80	-	db	częściowo zagłuszona przez D169, silniejsza od SW, lekko podniesiona	5	prosty	0	rośnie na skraju dachu	kolizja z zabytkiem
872	D165	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	146	-	śr	jednostronna od SW, zdeformowana, podniesiona	10	częściowo porośnięty bluszczem, zarośnięta szczelina, esowaty	5S	nabiegi	adaptacja
873	D166	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	20	12/4 NE-SW	176	-	śr	podniesiona, posusz drobny i średni, jednostronna od SW	15	rozwidlenie typu V na wys. 1.4 m z ubytkiem wglębnym, silnie porośnięty bluszczem, niewielki ubytek rynnowy na jednym z konarów, ubytek wglębny w odziomku	0	niewidoczne	ptasie gniazdo, monitorować rozwidlenie
874	D167	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	118	-	db	podniesiona, posusz drobny i średni, jednostronna od SW	10	silnie porośnięty bluszczem (Hedera helix), esowaty	5W	niewidoczne	adaptacja
875	D168	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	8	4	42	-	db	nieregularna, lekko zagłuszona	5	lekko esowaty, wygięty na wys. 3.5 m, częściowo porośnięty bluszczem	20N	niewidoczne, nieliczne odrosty	adaptacja
876	D169	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	5	109	-	śr	szczałkowa, powoli zamiera	15	owocniki opierki, dwa pnie zrosnięte ze sobą	5SW	rośnie na skarpie	grozi wykrotem
877	D170	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	6	4	36	-	śr	lekko zdeformowany wierzchołek, podniesiona, zagłuszona	5	lekko łukowaty prostujący się	0	rośnie na skarpie	adaptacja
878	D171	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	6	115	-	db	silnie podniesiona, silniejsza od SW	10	zarośnięta szczelina	0	nabiegi, rośnie na skarpie	adaptacja
879	D172	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	7	111	-	śr	podniesiona, kolizja z czeremcha naprzeciwko D42	10	pochylona w stronę przejścia, prosty	15SW	na skraju dachu	grozi wykrotem
880	D173	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	10/6 W-E	140; 111	-	śr	podniesiona, silniejsza od SW, posusz drobny, średni i gruby	15	rozwidlenie typu V na wys. 0.5 m, zarastająca szczelina, esowate	0	rośnie na skarpie, nabiegi	rozważyć usunięcie
881	D174	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	19	9	110; 35	-	db	lekko wyciągnięta, podniesiona, lekko zagłuszona	5	próchniejący ubytek po kodominancie, rozwidlenie typu V na wys. 0.4 m, proste	5SW	rośnie na skraju dachu	kolizja z zabytkiem
882	D175	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	10	3	32	-	db	kolizja z robinia nr d51, zagłuszona	5	lekko wygięty	0	rośnie na skarpie	adaptacja
883	D176	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	14	4	75; 70	-	zły	wierzchołkowa, szczałkowa	80	częściowo porośnięty bluszczem, częściowy wykrot, liczne ubytki powierzchniowe, jeden z pni martwy	45E	rośnie na skarpie	do usunięcia, grozi wykrotem
884	D177	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	15	6	68	-	db	podniesiona, silniejsza od S	5	częściowo porośnięty bluszczem, lekko pogięty	5 S	rośnie na skarpie	adaptacja
885	D178	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	16	7	50; 45	-	db	podniesiona, silniejsza od S	5	pnie miejscami zrosnięte ze sobą, rozwidlenie typu V na wys. 0.5 m, częściowo porośnięty bluszczem	5SW	rośnie na skraju dachu	kolizja z zabytkiem
886	D179	<i>Acer platanooides</i>	klon pospolity	18	10/4 W-E	82	-	db	podniesiona, nieregularna	5	lekko wygięty, zrosnięty z nr 180 na wys. 2.5m	0	rośnie na skarpie	adaptacja

Tabela A. Inwentaryzacja dendrologiczna - Fort nr 48 „Batowice” ul. Wawelska w Krakowie

l.p.	nr inwent.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry				stan					uwagi i zalecenia	
				wysokość [m]	szerokość [m]	obwód [cm]	powierzchnia [m ²]	ogólny	korona	posusz	pień	pochyl. [°]		korzenie
887	D180	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	17	7	172; 33	-	zły	szczątkowa	30	mniejszy przewodnik martwy, duży ślad po złamanym przewodniku, dwa pnie zrosnięte ze sobą, rozwidlenie w odziomku	40 SW	rośnię na skarpie	do usunięcia, grozi wykrotem
888	D181	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	15	6	72	-	śr	lekko wyciągnięta, dość gęsta, liczne drobne odrosty	5	liczne odrosty, rozwidlenie typu V na wys. 1.5 m	5 SE	liczne odrosty, niewielkie nabiegi	brak uwag
889	D182	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	6/2 NE-SW	71; 62	-	zły	rozdzielona, silnie zamiera, ślad obrywu, szczątkowa, posusz drobny i średni	25	jeden z pni prawie martwy, rozległy ubytek rynnowy	0, 15SE	rośnię na skarpie	do usunięcia, grozi wykrotem
890	D183	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	16	6	103	-	śr	silnie podniesiona, powoli zamiera	25	prosty, silnie pochylony	25NE	podniesiona ziemia	grozi wykrotem
891	D184	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	8	4	44; 44	-	zły	szczątkowa, silnie zamiera	30	częściowo porośnięty bluszczem, jeden z pni martwy, rozwidlenie w odziomku	0, 5SW	rośnię na skarpie	rozważyć usunięcie
892	D185	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	18	6/4 N-S	116; 57	-	śr	częściowo zagłuszona, rozdzielona, silnie podniesiona	10	częściowo porośnięty bluszczem, rozwidlenie w odziomku	0, 5SW	rośnię na skarpie	adaptacja
893	D186	<i>Fraxinus excelsior</i>	jesion wyniosły	16	4	50	-	db	silnie podniesiona, silniejsza od W	5	wygięty na wys. 3.5 m, częściowo porośnięty bluszczem	0	rośnię na skarpie	adaptacja
894	D187	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	19	5	102	-	db	silnie podniesiona	5	częściowo porośnięty bluszczem, pochylony w stronę przejścia	10N	rośnię na skarpie	adaptacja
895	D188	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacyjowa	15	4	60	-	śr	silnie podniesiona, zdeformowany wierzchołek, posusz średni	10	częściowo porośnięty bluszczem, esowaty	5E	niewidoczne	adaptacja
896	D189	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	9	6	45; 29	-	śr	częściowo zagłuszona, rozdzielona, zdeformowana	5	częściowo porośnięty bluszczem, rozwidlenie w odziomku, próchniejący ubytek wgłębny w odziomku	5N, 5S	niewidoczne	adaptacja
897	D190	<i>Prunus padus</i>	czeremcha zwyczajna	9	7	48	-	db	dość gęsta, silniejsza od SW	5	łukowato wygięty	10E	rośnię na skarpie	adaptacja