

Wykaz inwentaryzacyjny drzew zagrażających przy drodze krajowej nr 11, Rejon Kępno

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wyso- kość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karcz- wanie	zabiegi pielęgn- acyjne				
1	Jesion <i>Fraxinus sp.</i>	409.595		44	138	7	11		x		Posusz 15%, cięcia sanitarne	Przygodzice	
2	Jesion <i>Fraxinus sp.</i>	409.604		50	157	10	12	134			Próchniejący ubytek wgłębny u podstawy pnia, próchniejąca podstawa pnia, posusz 10%	Przygodzice	
3	Jesion <i>Fraxinus sp.</i>	409.625		39	122	10	13	133			Próchniejący ubytek wgłębny u podstawy pnia, próchniejąca podstawa pnia	Przygodzice	
4	Jesion <i>Fraxinus sp.</i>	409.684		60	188	7	12		x		Posusz 15%, cięcia sanitarne	Przygodzice	
5	Jesion <i>Fraxinus sp.</i>	409.817		41	129	2	7	132			Drzewo o koronie nieodwracalnie zniszczonej przez porywisty wiatr	Przygodzice	
6	Jesion <i>Fraxinus sp.</i>	409.913		52	163	6	12	131			Ubytek powierzchniowy, próchniejący pień, posusz 40%, występowanie grzybów, drzewo obumierające	Przygodzice	
7	Jesion <i>Fraxinus sp.</i>	409.925		50	157	8	13	130			Próchniejący ubytek wgłębny u podstawy pnia, próchniejąca podstawa pnia	Przygodzice	
8	Jesion <i>Fraxinus sp.</i>	409.978		32+26+ 32	100+82+ 100	12	14		x		Posusz 10%, rozwidlenie V-kształtne= 0,8m, cięcia sanitarne	Przygodzice	
9	Jesion <i>Fraxinus sp.</i>	409.988		46	144	10	13		x		Posusz 15%, cięcia sanitarne	Przygodzice	
10	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	410.115		58	182	10	13		x		Posusz 20%, cięcia sanitarne	Przygodzice	
11	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	410.182		51	160	9	12		x		Posusz 30%, rozwidlenie V-kształtne= 3m, cięcia sanitarne	Przygodzice	
12	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	410.196		69	217	10	14		x		Posusz 25%, ubytek powierzchniowy, cięcia sanitarne	Przygodzice	
13	Dąb czerwony <i>Quercus rubra</i>	410.207		64	201	10	14	129			Ubytek powierzchniowy, posusz 30%, wypróchniały pień, korona zdeformowana	Przygodzice	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
14	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	410.779		77	242	10	12	128			Próchniejący pień, ubytek wgłębny i powierzchniowy, występowanie grzybów	Przygodzice	
15	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	410.780		66	207	8	15	127			Pochylenie 20°, posusz 10%, występowanie jemioli i grzybów	Przygodzice	
16	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	411.550		98	308	25	22		x		Posusz 10%, cięcia sanitarne, cięcia techniczne - skrajnia, pochylenie 10°, rozwidlenie V- kształtne =3m	Przygodzice	
17	Grupa drzew	417.590 417.700							x		Cięcia techniczne - skrajnia	Przygodzice	
18	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	417.740		45	141	6	14	126			Popękany próchniejący pień	Przygodzice	
19	Lipa <i>Tilia sp.</i>	417.790		53	166	10	15		x		Ubytek wgłębny, cięcia techniczne - skrajnia	Przygodzice	
20	Brzoza <i>Betula sp.</i>	417.840		14	44	1	9	125			Drzewo obumarłe	Przygodzice	
21	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	417.885		67	210	9	20		x		Posusz 35%, cięcia sanitarne	Przygodzice	
22	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	428.512		44+37	138+116	4	16	124			Drzewo obumarłe, rozwidlenie V- kształtne= 1,2m	m. Ostrzeszów	
23	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	428.570		47	148	2	16	123			Próchniejący pień i konary	m. Ostrzeszów	
24	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.670		62	195	7	12		x		Posusz 15%, cięcia sanitarne	m. Ostrzeszów	
25	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	428.685		27+25	85+78	4	15	122			Pochylenie 15°, ubytek powierzchniowy u podstawy, ilość pni 2	m. Ostrzeszów	
26	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.705		21	66	3	6		x		Posusz 30%, cięcia sanitarne	m. Ostrzeszów	
27	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	428.803		34	107	5	10		x		Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
28	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.805		26	82	14	14	121			Drzewo obumarłe	m. Ostrzeszów	
29	Topola włoska <i>Populus nigra 'Italica'</i>	428.810		52+33+35	163+104+110	4	8	120			Próchniejąca podstawa pnia, ilość pni= 3	m. Ostrzeszów	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wyso- kość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karcz- wanie	zabiegi pielęgn- acyjne				
30	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.917		15+19	47+60	6	9	168			Rozwidlenie V-kształtne=1m, pochylenie 15° na drogę, odpajająca się kora, posusz 10%, próchniejący pień	m. Ostrzeszów	
31	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.920		14	44	4	7	167			Posusz 15%, odpajająca się kora, pochylenie 5°, ubytek powierzchniowy, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej	m. Ostrzeszów	
32	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.927		24	75	5	10		x		Posusz 15%, cięcia sanitarne	m. Ostrzeszów	
33	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.930		24	75	6	12		x		Ubytek powierzchniowy u podstawy pnia, posusz 15%, cięcia sanitarne	m. Ostrzeszów	
34	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.931		35	110	8	12	166			Posusz 30%, rozwidlenie V-kształtne=1,6m, próchniejący pień, korona jednostronna	m. Ostrzeszów	
35	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.940		15	47	2	5	165			Pochylenie 20°, liczne uszkodzenia pnia, brak statyki	m. Ostrzeszów	
36	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.965		13	41	2	8		x		Posusz 20%, cięcia sanitarne	m. Ostrzeszów	
37	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.969		20	63	6	7		x		Posusz 10%, cięcia sanitarne, pochylenie 5°, cięcia korygujące - poprawa statyki	m. Ostrzeszów	
38	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.973		11	35	2	5	164			Zdeformowany pień, liczne uszkodzenia pniakorona jednostronna, pochylenie 15°, ubytek głębny, brak statyki	m. Ostrzeszów	
39	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.975		14	44	2	8	163			Zdeformowany pień, korona jednostronna, posusz 70%, ubytek głębny	m. Ostrzeszów	
40	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.982		44	138	8	14	162			Wypróchniały pęknięty pień, ślad po usuniętym drugim pniu, ubytek głębny u podstawy, pochylenie 20°, poważnie zachwiana statyka	m. Ostrzeszów	
41	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	428.984		12	38	3	7	161			Korona jednostronna, pochylenie 15°, posusz 70%	m. Ostrzeszów	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wyso- kość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karcz- owanie	zabiegi pielęgn- acyjne				
42	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	428.989		8	25	3	5	160			Pękający pień, pochylenie 15° na chodnik, odspajająca się kora, drzewo obumierające	m. Ostrzeszów	
43	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	428.990		32	100	7	12	159			Pochylenie 20°, posusz 15%, ubytek powierzchniowy u podstawy pnia, korona jednostronna, brak statyki	m. Ostrzeszów	
44	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.001		13+28	41+88	8	10	158			Ilość pni=2, uszkodzony próchniejący pień, pochylenie 10 i 20°, posusz 15%, występowanie owadów	m. Ostrzeszów	
45	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.004		11	35	2	6	155			Pochylenie 15° na drogę, uszkodzenie pnia u podstawy, brak statyki	m. Ostrzeszów	
46	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.004		22	69	6	7	156			Ubytek wgłębny u podstawy pnia, pochylenie 20°, posusz 15%, korona zdeformowana, krzywy pień	m. Ostrzeszów	
47	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.005		18	57	3	7	157			Pękający pień, pochylenie 10°	m. Ostrzeszów	
48	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.007		21	66	2	6	151			Pochylenie 5°, znaczny ubytek powierzchniowy, odspajająca się kora	m. Ostrzeszów	
49	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.009		24+21	75+66	4	12	152			Rozwidlenie V-kształtne=0,5m, próchniejąca podstawa pnia, pochylenie 10°, posusz 10%, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej	m. Ostrzeszów	
50	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.010		17+22+ 21	53+69+ 66	5	12	153			Rozwidlenie V-kształtne=0,5m, próchniejąca podstawa pnia, pochylenie 10°, posusz 5%, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej, korona jednostronna, ubytek powierzchniowy wzdłuż całego pnia	m. Ostrzeszów	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
51	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.012		22	69	4	12	154			Pochylenie 15°, posusz 15%, próchniejąca podstawa pnia	m. Ostrzeszów	
52	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.020		27	85	3	6	119			Posusz 15%, ubytek powierzchniowy, próchniejący pień	m. Ostrzeszów	
53	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.065		10	31	2	4	118			Posusz 90%	m. Ostrzeszów	
54	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	429.113		70	220	14	20	117			Drzewo o bardzo kruchych konarach i gałęziach, kolidujące ze skarpą rowu melioracyjnego	m. Ostrzeszów	
55	Czeremcha <i>Prunus sp.</i>	429.240		29	91	7	17	116			Posusz 80%, Próchniejący pień	m. Ostrzeszów	
56	Czeremcha <i>Prunus sp.</i>	429.265		29	91	4	12	115			Drzewo obumarłe	m. Ostrzeszów	
57	Czeremcha <i>Prunus sp.</i>	429.290		21	66	3	9	114			Drzewo obumarłe	m. Ostrzeszów	
58	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.310		30+31	94+97	7	16		x		Pochylenie 10 i 15°, posusz 15%, cięcia korygujące - poprawa statyki	m. Ostrzeszów	
59	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.315		43	135	7	20	113			Posusz 30%, pochylenie 30°	m. Ostrzeszów	
60	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.320		13	41	7	7	112			Pochylenie 30° na drogę	m. Ostrzeszów	
61	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.323		21+29+ 32	66+91+ 100	8	18	111			Rozwidenie V-kształtne= 1m, pochylenie 15-20° na drogę	m. Ostrzeszów	
62	Topola włoska <i>Populus nigra 'Italica'</i>	429.323		78	245	2	20	110			Posusz 15%, drzewo wiekowe u kresu żywności	m. Ostrzeszów	
63	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.325		32	100	7	17	109			Pochylenie 20° na drogę	m. Ostrzeszów	
64	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.341		35	110	6	15	108			Pochylenie 25° na chodnik	m. Ostrzeszów	
65	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.342		39	122	6	15	107			Pochylenie 30° na chodnik	m. Ostrzeszów	
66	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.345		17	53	4	12	106			Posusz 80%, pochylenie 15°	m. Ostrzeszów	
67	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	429.370		46+46	144+144	15	25	105			Próchniejące rozwidlenie V- kształtne= 1,5m	m. Ostrzeszów	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
68	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	429.370		71	223	15	25	104			Pochylenie 5°, drzewo o bardzo kruchych konarach i gałęziach oraz osłabionej kondycji fitosanitarnej	m. Ostrzeszów	
69	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.403		25	79	1	13	103			Drzewo obumarłe	m. Ostrzeszów	
70	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.405		12	38	4	12	102			Korona zdeformowana, posusz 60%	m. Ostrzeszów	
71	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	429.417		46	144	12	15		x		Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
72	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.422		32+20+30	100+63+94	10	19		x		Posusz 20%, ilość pni =3, cięcia sanitarne	m. Ostrzeszów	
73	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.430		31	97	7	18		x		Posusz 15%, cięcia sanitarne	m. Ostrzeszów	
74	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	429.480		23	72	6	11		x		Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
75	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.493		18	57	5	11	101			Pochylenie 20° na drogę	m. Ostrzeszów	
76	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.495		24	75	6	9	100			Pochylenie 20° na drogę	m. Ostrzeszów	
77	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.515		44	138	7	14		x		Pochylenie 15°, cięcia korygujące - poprawa statyki, cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
78	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.572		46	144	8	16		x		Posusz 25%, cięcia sanitarne	m. Ostrzeszów	
79	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.573		14	44	5	9	99			Pochylenie 30°	m. Ostrzeszów	
80	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.578		22+18	69+57	6	15	97			Posusz 30%, pochylenie 15° i 30°, ilość pni= 2	m. Ostrzeszów	
81	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.580		16+22	50+69	10	13	96			Ilość pni= 2, korona jednostronna, pochylenie 20° - 30° na drogę	m. Ostrzeszów	
82	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	429.582		35	110	3	17	98			Drzewo obumarłe	m. Ostrzeszów	
83	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.584		24	75	5	17	95			Pochylenie 30°, rozłamany próchniejący pień	m. Ostrzeszów	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
84	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.588		18+22	56+66	7	9	94			Liczne ubytki powierzchniowe, pochylenie 15° na drogę, korona jednostronna	m. Ostrzeszów	
85	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.592		19	60	6	11	93			Pochylenie 30° na drogę	m. Ostrzeszów	
86	Brzoza <i>Betula sp.</i>	429.610		23	72	5	9	92			Pochylenie 30°	m. Ostrzeszów	
87	Czeremcha <i>Prunus sp.</i>	429.620		21	66	3	8	91			Drzewo obumarłe	m. Ostrzeszów	
88	Czeremcha <i>Prunus sp.</i>	429.623		11	35	2	5	90			Drzewo obumarłe	m. Ostrzeszów	
89	Czeremcha <i>Prunus sp.</i>	429.624		10	31	2	4	89			Drzewo obumarłe	m. Ostrzeszów	
90	Wiąz <i>Ulmus sp.</i>	429.625		23	72	7	8		x	x	Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
91	Wiąz <i>Ulmus sp.</i>	429.635		30	94	8	9		x		Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
92	Wiąz <i>Ulmus sp.</i>	429.640		30	94	6	9		x	x	Rozwidlenie V-kształtne= 2m, cięcia techniczne - skrajnia,	m. Ostrzeszów	
93	Wiąz <i>Ulmus sp.</i>	429.650		15	47	4	6		x	x	Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
94	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.695		29	91	5	12	88			Pochylenie 15° na drogę	m. Ostrzeszów	
95	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.710		25+17	79+53	2	13	87			Ilość pni= 2, drzewo obumarłe	m. Ostrzeszów	
96	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.825		44	138	7	17		x		Posusz 30%, cięcia sanitarne	m. Ostrzeszów	
97	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.855		62	195	9	18	86			Próchniejące rozwidlenie V- kształtne= 1,5m, ubytek powierzchniowy, posusz 10%	m. Ostrzeszów	
98	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.875		31	97	5	9	85		x	Pochylenie 15° na drogę	m. Ostrzeszów	
99	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.887		26	82	4	9		x	x	Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
100	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	429.903		40	126	6	9		x	x	Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
101	Topola włoska <i>Populus nigra 'Italica'</i>	429.950		12	38	4	21	84			Drzewo wiekowe u kresu żywotności, próchniejący pień	m. Ostrzeszów	
102	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	430.001		24	75	4	7		x	x	Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
103	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	430.002		34	107	5	9		x		Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
104	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	433.085		62	195	8	8	83			Drzewo po silnych cięciach redukcyjnych - ogłowione, próchniejący pień, ubytek wglębny	Ostrzeszów	
105	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	433.104		66	207	8	8	82			Drzewo po silnych cięciach redukcyjnych - ogłowione, próchniejący pień, ubytek wglębny	Ostrzeszów	
106	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	441.225		80	251	15	21		x		Posusz 10%, cięcia sanitarne	Kępno	
107	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	441.575		47	148	10	16	81			Posusz 20%, ubytek powierzchniowy, pochylenie 15°, drzewo o bardzo kruchych konarach i gałęziach	Kępno	
108	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	441.585		49	154	10	16	80			Posusz 20%, drzewo o bardzo kruchych konarach i gałęziach	Kępno	
110	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	441.660		33	104	4	13	79			Posusz 60%	Kępno	
111	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	441.678		29	91	4	13		x		Posusz 25%, cięcia sanitarne	Kępno	
112	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	441.792		48	151	7	16	78			Drzewo o koronie nieodwracalnie zniszczonej przez porywisty wiatr	Kępno	
113	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	441.793		33	104	3	16	77			Krzywy pień, posusz 20%, pochylenie 15°	Kępno	
114	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	441.925		86	270	6	18	76			Drzewo wiekowe u kresu żywotności, próchniejąca podstawa pnia	Kępno	
115	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	441.955		42	132	4	16	75			Posusz 10%, pochylenie 15°	Kępno	
116	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	441.977		49+53	154+166	7	20	74			Drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej, próchniejące rozwidlenie V-kształtne= 1,8m	Kępno	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
117	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	441.984		24+21	75+66	3	13	73			Posusz 70%, ilość pni= 2	Kępno	
118	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	441.986		18	57	2	8	72			Posusz 50%	Kępno	
119	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	441.994		82	257	6	18	71			Drzewo wiekowe u kresu żywotności	Kępno	
120	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	442.010		77	242	5	17	70			Próchniejący ubytek powierzchniowy, uszkodzony pień po uderzeniu pioruna	Kępno	
121	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	442.014		25	79	4	13	69			Posusz 20%, pochylenie 15°	Kępno	
122	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	442.015		10+45+ 40	31+141+ 126	7	17	68			Ilość pni= 3, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej oraz bardzo kruchych konarach i gałęziach, posusz 10%, próchniejąca podstawa pnia	Kępno	
123	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	442.035		70	220	6	19	67			Próchniejące konary, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej	Kępno	
124	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	442.077		51	160	5	17	66			Drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej oraz bardzo kruchych konarach i gałęziach	Kępno	
125	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	442.082		17+20	53+63	6	17		x		Ilość pni= 2, posusz 40%, do usunięcia jeden pień	Kępno	
126	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	442.130		80	251	6	18	65			Rozwidlone V-kształtne= 2,5m, drzewo wiekowe u kresu żywotności oraz o osłabionej kondycji fitosanitarnej,	Kępno	
127	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	442.177		98	308	8	21	64			Drzewo wiekowe u kresu żywotności, uszkodzenie pnia po uderzeniu pioruna	Kępno	
128	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	442.204		83	261	6	16	63			Próchniejący pień i konary, występowanie jemioły, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej	Kępno	
129	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	442.250		47	148	6	14	62			Próchniejący pień, posusz 30%, pochylenie 15°	Kępno	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
130	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	442.282		20	63	2	16	61			Drzewo obumarłe	Kępno	
131	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	442.283		20+20	63+63	4	11		x		Ilość pni= 2, posusz 20%, cięcia sanitarne	Kępno	
132	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	442.291		18+19+ 15+10	57+60+ 47+31	5	13	60			4 sztuki, posusz 70%	Kępno	
133	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	442.303		87	273	6	19	59			Drzewo wiekowe u kresu żywotności	Kępno	
134	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	442.317		82	257	7	20	58			Drzewo wiekowe u kresu żywotności	Kępno	
135	Brzoza <i>Betula sp.</i>	442.350		33	104	4	20	57			Drzewo obumarłe	Kępno	
136	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	442.375		88	276	6	17	56			Odspajająca się kora, próchniejący pień i podstawa pnia, drzewo wiekowe u kresu żywotności	Kępno	
137	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	442.387		78	245	7	22	55			Pochylenie 10°, próchniejące konary	Kępno	
138	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	442.413		43	135	5	19	54			Pochylenie 15°, intensywne występowanie jemioły	Kępno	
139	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	442.432		24	75	3	6	53			Złamany przewodnik, krzywy pień	Kępno	
140	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	442.458		45	141	3	17	52			Drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej, próchniejąca podstawa pnia	Kępno	
141	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	442.476		34	107	3	16	51			Drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej, posusz 25%, krzywy pień	Kępno	
142	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	442.485		13	41	6	8	50			Pochylenie 40°, ubytek powierzchniowy	Kępno	
143	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	442.570		112	352	9	20	49			Próchniejąca podstawa pnia, drzewo wiekowe u kresu żywotności	Kępno	
144	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	442.617		93	292	9	20	48			Próchniejący pień i konary, odspajająca się kora, próchniejąca podstawa pnia	Kępno	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
145	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	442.630		24	75	6	10		x		Posusz 20%, cięcia sanitarne	Kępno	
146	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	442.640		110	345	8	18	47			Próchniejąca podstawa pnia, drzewo wiekowe u kresu żywotności	Kępno	
147	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	442.678		105	330	7	19	46			Próchniejąca podstawa pnia, odpajająca się kora, drzewo wiekowe u kresu żywotności	Kępno	
148	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	442.687		115	361	7	16	45			Drzewo wiekowe u kresu żywotności oraz osłabionej kondycji fitosanitarnej, próchniejąca podstawa pnia	Kępno	
149	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	442.745		81	254	7	22	44			Ubytek powierzchniowy, próchniejący pień, drzewo wiekowe u kresu żywotności	Kępno	
150	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	442.775		80	251	6	20	43			Drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej oraz bardzo kruchych konarach i gałęziach	Kępno	
151	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	442.783		80	251	9	21	42			Rozwidlenie V-kształtne= 3,5m, drzewo wiekowe u kresu żywotności	Kępno	
152	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	442.804		97	305	7	21	41			Drzewo wiekowe u kresu żywotności	Kępno	
153	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	442.820		77	242	7	19	40			Występowanie jemioli, próchniejąca podstawa pnia	Kępno	
154	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	442.848		60	188	7	20	39			Ubytek głębiny próchniejący pnia	Kępno	
155	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	442.881		70	220	8	18	38			Próchniejący pień, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej oraz bardzo kruchych konarach i gałęziach	Kępno	
156	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	442.888		82	257	13	20	37			Połamane gałęzie, występowanie jemioli, drzewo wiekowe u kresu żywotności	Kępno	
157	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>	443.160		48	151	4	23	36			Pochylenie 15°, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej	Kępno	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
158	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	443.165		30	94	3	17	35			Posusz 30%, drzewo obumierające	Kępno	
159	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	443.195		42	132	5	19	34			Posusz 25%, ubytek wgłębny, próchniejący pień	Kępno	
160	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	443.205		73	229	8	22	33			Posusz 60%	Kępno	
161	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	443.312		26	82	12	11	32			Pochylenie 20° na drogę	Kępno	
162	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	451.340		45	141	7	7	31			Rozwidlenie V-kształtne= 1,5m, brak statyki, pochylenie 15 na drogę	Baranów	
163	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	451.480		12	38	2	4	30			Uszkodzony próchniejący pień, posusz 80%	Baranów	
164	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	453.395		73	229	10	13		x		Posusz 15%, cięcia sanitarne	Baranów	
165	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	453.435		91	286	10	13		x		Posusz 30%, cięcia sanitarne	Baranów	
166	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	453.455		80	251	10	13		x		Posusz 30%, cięcia sanitarne	Baranów	
167	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	453.470		73	229	10	13		x		Posusz 30%, cięcia sanitarne	Baranów	
168	Grupa krzewów	453.650- 453.710							x		Posusz 10%-40%, cięcia sanitarne	Baranów	
169	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	453.693		16	50	4	6	29			Drzewo obumarłe	Baranów	
170	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	453.694		14	44	3	5	28			Drzewo obumarłe	Baranów	
171	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	453.758		20	63	2	8	27			Drzewo obumarłe	Baranów	
172	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	453.765		23	72	4	8	26			Posusz 50%, drzewo obumierające	Baranów	
173	Jarząb szwedzki <i>Sorbus intermedia</i>	453.802		21	66	3	9	25			Drzewo obumarłe	Baranów	
174	Jarząb szwedzki <i>Sorbus intermedia</i>	453.808		18	57	2	7	24			Posusz 80%	Baranów	
175	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	453.873		43	135	15	13		x		Posusz 15%, cięcia sanitarne	Baranów	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
176	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	453,880		28	88	7	9		x		Posusz 35%, Cięcia sanitarne	Baranów	
177	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	453.888		34	107	10	13		x		Posusz 20%, cięcia sanitarne	Baranów	
178	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	454.068		38+46	119+144	7	15	23			Pękające i próchniejące rozwidlenie V-kształtne	Baranów	
179	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	454.078		50+48	157+151	6	18	22			Drzewo obumierające po cięciach redukcyjnych, próchniejące rozwidlenie V-kształtne= 1m	Baranów	
180	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>	454.202		35	110	7	12	21			Pochylenie 15°, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej	Baranów	
181	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.295		22+24	69+75	6	14	20			Rozwidlenie V-kształtne= 0,5m, posusz 50%, martwica pnia	Baranów	
182	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.306		14	44	1	9	19			Posusz 80%	Baranów	
183	Grupa drzew	454,300 - 454,360							x		Posusz 10%-40%, cięcia sanitarne	Baranów	
184	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.307		21	66	2	11	18			Drzewo obumarłe	Baranów	
185	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.316		28	88	2	8	17			Drzewo obumarłe	Baranów	
186	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.318		9	28	1	8	16			Drzewo obumarłe	Baranów	
187	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.365		30	94	5	11	15			Posusz 70%	Baranów	
188	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.370		19	60	4	11	14			Posusz 60%	Baranów	
189	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.401		26+20	82+63	6	11		x		Ilość pni= 2, posusz 15%, cięcia sanitarne	Baranów	
190	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.407		22	69	5	11		x		Posusz 25%, cięcia sanitarne	Baranów	
191	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.413		17	53	5	12		x		Posusz 15%, cięcia sanitarne	Baranów	
192	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.420		29	91	5	12		x		Posusz 20%, cięcia sanitarne	Baranów	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
193	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.456		24+16	75+50	3	8	10			Posusz 60%, ilość pni= 2	Baranów	
194	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.509		18	57	2	10	13			Posusz 60%	Baranów	
195	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.510		17	53	4	11	12			Posusz 60%	Baranów	
196	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	454.535		15+19	47+60	4	12	11			Posusz 70%	Baranów	
197	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	454.550		88	276	7	19	9			Drzewo kolidujące w systemie odwadniającej drogi - przepustem	Baranów	
198	Grupa krzewów	454,580- 454,900							x		Posusz 10%-40%, cięcia sanitarne i korygujące	Baranów	
199	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	454.613		25	79	6	8	8			Ubytek wgłębny u podstawy pnia, próchniejąca podstawa pnia, posusz 15%	Baranów	
200	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	454.618		21+25	66+79	4	7	7			Ilość pni= 2, występowanie grzybów, posusz 50%, drzewo obumierające	Baranów	
201	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	454.655		87	273	6	18	6			Próchniejący ubytek powierzchniowy u podstawy pnia, drzewo wiekowe u kresu żywności	Baranów	
202	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	454.780		63	198	6	18	5			Drzewo o naruszonej bryle korzeniowej i zachwianej statyce	Baranów	
203	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	454.793		66	207	6	18	4			Próchniejąca podstawa pnia	Baranów	
204	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	455.088		53	166	4	13	3			Drzewo obumierające	Baranów	
205	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	455.410		82	257	6	18	2			Próchniejąca podstawa pnia, odrosty korzeniowe, drzewo o bardzo kruchych konarach i gałęziach, drzewo wiekowe u kresu żywności	Baranów	
206	Topola - gatunek nierodzim <i>Populus sp.</i>	455.707		66	207	5	14	1			Drzewo obumierające	Łęka Opatowska	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wyso- kość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karcz- wanie	zabiegi pielęgn- acyjne				
207	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i>	ok.457,800		98	308	12	18		x		Posusz 30%, cięcia sanitarne	Łęka Opatowska	
208	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>		406.050	59	185	11	20	135			Występowanie jemioli, posusz 10%, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej	Przygodzice	
209	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>		406.070	33+41	113+ 126	6	16	136			Ubytek wgłębny u podstawy pnia, próchniejąca podstawa pnia, pochylenie 15°	Przygodzice	
210	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>		406.085	32	100	7	18	137			Pochylenie 10°, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej	Przygodzice	
211	Topola - gatunek nierodzimym <i>Populus sp.</i>		406.106	44	138	7	18	138			Posusz 10%, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej oraz bardzo kruchych konarach i gałęziach	Przygodzice	
212	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>		420.830	38	119	11	13		x		Cięcia techniczne - skrajnia	Ostrzeszów	
213	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>		420.942	43	135	12	13		x		Cięcia techniczne - skrajnia	Ostrzeszów	
214	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>		420.945	53	166	14	12		x		Cięcia techniczne - skrajnia	Ostrzeszów	
215	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>		428.093	15+11+ 9+9+9	47+34+ 28+28+ 28	4	6	139			Ilość pni= 5, posusz 40%, drzewo obumierające	m. Ostrzeszów	
216	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>		428.217	36	113	4	7		x		Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
217	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>		428.225	76	239	10	14		x		Rozwidlenie V-kształtne= 2m, cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
218	Topola włoska <i>Populus nigra 'Italica'</i>		428.698	44	138	2	15	140			Posusz 25%, drzewo o osłabionej kondycji fitosanitarnej	m. Ostrzeszów	
219	Topola włoska <i>Populus nigra 'Italica'</i>		428.882	69	217	4	18	141			Wypróchniały pień, ubytek wgłębny, posusz 15%, próchniejąca podstawa pnia	m. Ostrzeszów	
220	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>		428.978	38	119	8	15		x		Pochylenie 10°, posusz 15%, cięcia techniczne - skrajnia, cięcia sanitarne	m. Ostrzeszów	

Droga nr 11

Sezon 2011

L.p.	Gatunek nazwa łacińska (nazwa polska)	Kilometraż		Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja		Lokalizacja w koronie drogi	Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego i proponowane zabiegi pielęgnacyjne	Gmina	Zarządca inny niż GDDKiA P-ri
		strona lewa	strona prawa					karczowanie	zabiegi pielęgnacyjne				
221	Grupa drzew		429,450 429,590						x		Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
222	Topola włoska <i>Populus nigra 'Italica'</i>		429.887	68	214	4	22	142			Próchniejąca podstawa pnia	m. Ostrzeszów	
223	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>		429.920	62	195	7	14		x		Cięcia techniczne - skrajnia	m. Ostrzeszów	
224	Wierzba biała <i>Salix alba</i>		437.600	46+56+ 48+36+ 27	151+113 +85	15	13		x		Cięcia techniczne - skrajnia	Kępno	
225	Wierzba biała <i>Salix alba</i>		438.275	69	217	9	7	143			Rozłamany próchniejący pień, korona zdeformowana, posusz 40%	Kępno	
226	Wiąz <i>Ulmus sp.</i>		438.309	86	270	20	17		x		Cięcia techniczne - skrajnia	Kępno	
227	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>		441.995	80	251	16	20	144			Posusz 30%, występowanie jemioli słaba kondycja fitosanitarna	Kępno	
228	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>		442.970	105	330	7	16	145			Posusz 80%	Kępno	
229	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>		442.985	101	317	7	18	146			Drzewo wiekowe u kresu żywotności, próchniejąca podstawa pnia	Kępno	
230	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>		445.670	16	50	2	4	147		x	Posusz 60%, drzewo obumierające	m. Kępno	
231	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>		448.930	45	141	6	18	148			Ubytek powierzchniowy u podstawy pnia	Baranów	
232	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>		448.937	46	144	6	17	149			Ubytek powierzchniowy u podstawy pnia	Baranów	
233	Topola - gatunek nierodzimny <i>Populus sp.</i>		448.945	50	157	6	17	150			Ubytek powierzchniowy, próchniejący pień	Baranów	

Droga nr 11

Sezon 2011