

Miasto Pabianice

Z06 - Inwentaryzacja dendrologiczna w ramach projektu Modernizacja i rozwój komunikacji miejskiej w Pabianicach, dla projektowanej modernizacji zajezdni MZK przy ul. Lutomierskiej.

Lp	gatunek: nazwa zwyczajowa - nazwa łacińska	obwód pnia na wysokości 130 cm [cm]	szerokość korony [m]	wysokość [m]	powierzchnia krzewów [m ²]	stan zdrowotny	uwagi
1	topola włoska - <i>Populus nigra Italica</i>	200	3	30		DB	widoczne cięcie odgałęzienia na wysokości 60cm
2	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			1,6	1	DB	pojedynczy krzew rosnący w pobliżu pnia topoli włoskiej
3	topola włoska - <i>Populus nigrus Italica</i>	124+140	4	30		DB	
4	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			1,5	0,9	DB	pojedynczy krzew rosnący w pobliżu pnia topoli włoskiej
5	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			1,4	0,8	DB	pojedynczy krzew rosnący w pobliżu pnia topoli włoskiej
6	topola włoska - <i>Populus nigrus Italica</i>	150 + 135	5	30		DB	dwa rozgałęzienia na h=1m
7	topola włoska - <i>Populus nigrus Italica</i>	65+125	2,5	30		DB	pień główny porośnięty mchem
8	topola włoska - <i>Populus nigrus Italica</i>	68 +74+232	5	30		DB	trzy rozgałęzienia na h= 0,7m
9	jabłoń domowa - <i>Malus domestica</i>	37	2,5	3		DB	pokrój korony nieregularny z racji ograniczonej przestrzeni do wzrostu(blisko budynek i płot)
10	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			3	2	DB	
11	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			3	2	DB	
12	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			3,5	2	DB	
13	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			3	2	DB	
14	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			3	2	DB	
15	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			3,5	2	DB	
16	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			4	2	DB	
17	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			3,5	2	DB	
18	jaśmin - <i>Jasminum</i>			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
19	jaśmin - <i>Jasminum</i>			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
20	jaśmin - <i>Jasminum</i>			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
21	jaśmin - <i>Jasminum</i>			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
22	jaśmin - <i>Jasminum</i>			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
23	jaśmin - <i>Jasminum</i>			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
24	jaśmin - <i>Jasminum</i>			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
25	jaśmin - <i>Jasminum</i>			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu

26	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
27	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
28	jabłoń domowa - Malus domestica			1,6 - 1,8		DB	stanowi fragment żywopłotu, wodoczne cięcia zmniejszające rozmiar korony
29	śliwa - Prunus domestica	25	3	4		DB	stanowi fragment żywopłotu, wodoczne cięcia zmniejszające rozmiar korony
30	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
31	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
32	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
33	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
34	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
35	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
36	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
37	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
38	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
39	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
40	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
41	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
42	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
43	bez czarny - Sambucus nigra			3-3,5	0,7	DB	rośnie blisko betonowego plotu
44	jaśmin - Jasminum			3,5-4	2	DB	krzew o wielu rozgałęzieniach będący fragmentem żywopłotu
45	dereń biały - Cornus alba			2	2,5	BDB	
46	dereń rozlogowy - Cornus stolonifera			1,6	2	BDB	
47	jarzęb pospolity - ForSorbus aucupario	60	3	5		BDB	równomiernie rosnąca korona
48	bez czarny - Sambucus nigra			3	1,5	DB	rośnie blisko plotu
49	śliwa - Prunus domestica	40+30+45+33		3		DB	wiele pni wyrastających ze wspólnej karpy, silnie rozgałęziona, kraczasta, o wielu konarach
50	sosna zwyczajna - Pinus sylvestris	50	5	7		DB	bliskość linii energetycznej
51	sosna zwyczajna - Pinus sylvestris	60	5	7		DB	bliskość linii energetycznej
52	dereń biały - Cornus alba			2,5	3	DB	

53	orzech włoski - <i>Juglans regia</i>	90	10	8		ŚR	rozłożysrta korona ze śladami cięcia górnych gałęzi zbliżających się do linii energetycznej, na pniu przy ziemi zablżnienie
54	sosna zwyczajna - <i>Pinus sylvestris</i>	80	12	8		DB	blisskość linii energetycznej
55	sosna zwyczajna - <i>Pinus sylvestris</i>	80	12	8		DB	blisskość linii energetycznej
56	klon zwyczajny - <i>CornusAcer platanoides</i>	10+13+15+10+11+11+15+14+10	4	6		ŚR	wiele rozgałęzień o obwodach w przedziale od 10-15cm wyrastających z jednej karpy, bliskość linii energetycznej
57	klon zwyczajny - <i>CornusAcer platanoides</i>	50	4	6		ŚR	bliskość betonowego ogroodzenia oraz linii energetycznej
58	klon zwyczajny - <i>CornusAcer platanoides</i>	15+35+40+45+10	2	5		Z	kępa odroślowa, wiele rozgałęzień o obwodach w przedziale od 10-45cm wyrastających z jednej karpy
59	klon zwyczajny - <i>CornusAcer platanoides</i>	160	6	12		Z	zły stan kory drzewa, widoczne cięcie na wys. 1m suchej gałęzi, miejsce wokół cięcia porośnięte hubą
60	klon zwyczajny - <i>CornusAcer platanoides</i>	10+13+30+10+11	3	6		Z	pięć gałęzi wyrastających z jednej karpy bardzo blisko betonowego ogrodzenia
61	orzech włoski - <i>Juglans regia</i>	65+62	8	7		DB	rozgałęzienie na wysokości 0,5 m, widoczne cięcia kształtujące pokrój drzewa
62	klon jesionolistny - <i>Acer negundo</i>	125	8	7		ŚR	lekko pochylony, ok.. 5 stopni, korona nierównomierna, jenda część mocniej pochylona, widoczne cięcie przy samej ziemi odrostu o śr. ok.. 15cm, słaby stan kory
63	lipa drobnolistna- <i>Tilia cordata</i>	95+80	5	11		BDB	dwa konary rozwidlające się skrajnie z pnia na wysokości 1m, tworzą wspólną, spójną koronę
64	klon jesionolistny- <i>Acer negundo</i>	64+90+65+46+72+43	5	11		ŚR	wiele konarów wyrastających z jednej karpy, skrajne konary pochylone ok. 15 stopni
65	jesion wyniosły - <i>Fraxinus excelsior</i>	37	2	7		DB	pochylenie ok.. 15-20 stopni
66	klon jesionolistny - <i>Acer negundo</i>	90+82+37	6	12		DB	trzy konary wyrastające z jednego pnia na wysokości 0,7m
67	klon jesionolistny - <i>Acer negundo</i>	30+47+50	6	12		Z	trzy konary wyrastające z jednego pnia na wysokości 0,5m, jeden obumarły oraz oblamany
68	klon jesionolistny- <i>Acer negundo</i>	64	6	12		ŚR	pochylenie ok.. 5 stopni, bliskość betonowego ogrodzenia
69	klon jesionolistny- <i>Acer negundo</i>	61	5	12		ŚR	pochylenie ok.. 5 stopni, bliskość betonowego ogrodzenia
70	klon jesionolistny- <i>Acer negundo</i>	82	5	12		ŚR	pochylenie ok.. 5 stopni, bliskość betonowego ogrodzenia
71	topola włoska - <i>Populus nigra Italica</i>	220	3	30		DB	
72	śnieguliczka biała - <i>Symphoricar albus</i>			1,6	3	DB	
73	klon zwyczajny - <i>CornusAcer platanoides</i>	83	5	11		Z	
74	klon jesionolistny- <i>Acer negundo</i>	75+60+80	6	10		DB	drzewo rośnie pod słupem energetycznym, posiada trzy konary wyrastające z jednego pnia
75	topola włoska - <i>Populus nigra Italica</i>	220	3	30		DB	
76	klon jesionolistny- <i>Acer negundo</i>	45	4	10		DB	
77	pęcherznica kalinolistna - <i>Physocarpus opulifolius</i>			2,5	8	BDB	silnie rozłożysta

78	pęcherznica kalinolistna - <i>Physocarpus opulifolius</i>			2,5	7	BDB	silnie rozłożysta
79	pęcherznica kalinolistna - <i>Physocarpus opulifolius</i>			2,5	8	BDB	silnie rozłożysta
80	pęcherznica kalinolistna - <i>Physocarpus opulifolius</i>			2,5	6	BDB	silnie rozłożysta
81	pęcherznica kalinolistna - <i>Physocarpus opulifolius</i>			2,5	8	BDB	silnie rozłożysta
82	pęcherznica kalinolistna - <i>Physocarpus opulifolius</i>			2,5	7	BDB	silnie rozłożysta
83	świerk pospolity - <i>Picea abies</i>		1,5	4		BDB	regularny stożkowaty pokrój
84	świerk pospolity - <i>Picea abies</i>		1,5	4		BDB	regularny stożkowaty pokrój
85	świerk pospolity - <i>Picea abies</i>		1,5	4		DB	mniej regularny pokrój
86	krzew ozdobny			1,2	1	DB	
87	świerk pospolity - <i>Picea abies</i>		1,5	4		BDB	regularny stożkowaty pokrój
88	świerk pospolity - <i>Picea abies</i>		1,5	4		BDB	regularny stożkowaty pokrój
89	świerk pospolity - <i>Picea abies</i>		1,5	4		DB	
90	krzew ozdobny			1,2	1	DB	
91	sosna zwyczajna - <i>Pinus sylvestris</i>	40	3	4		BDB	
92	jaśmin - <i>Jasminum</i>			1,2	0,7	BDB	
93	sosna zwyczajna - <i>Pinus sylvestris</i>	35	2,5	4		BDB	
94	żywotnik zachodni - <i>Thuja occidentalis</i>		1	4		BDB	regularny pokrój
95	sosna zwyczajna - <i>Pinus sylvestris</i>	40	3	4		BDB	
96	krzew ozdobny			1,7	0,8	DB	
97	świerk klujący - <i>Picea pungens</i>		1,5	4		BDB	
98	forsycja - <i>Forsythia vahl</i>			2		BDB	
99	sosna zwyczajna - <i>Pinus sylvestris</i>	35	2,5	4		BDB	
100	żywotnik zachodni - <i>Thuja occidentalis</i>		2,5	3		DB	
101	świerk pospolity - <i>Picea abies</i>		1,5	4		DB	
102	śliwa - <i>Prunus domestica</i>	54	1,5	3,5		Z	widoczne cięcie gałęzi na wysokości 1m, zaburzające pokrój drzewa, zły stan kory
103	jabłoń domowa - <i>Malus domestica</i>	74	2,5	4		Z	krona strzelista, widoczne cięcia sanitarne obumarłych gałęzi, słaby stan kory
104	klon srebrzysty- <i>Acer sachcarinum</i>	82	5	12		DB	przycinany, kształtowany na drzewko ozdobne
105	świerk klujący - <i>Picea pungens</i>		5	8		DB	pokrój zaburzony przez cięcia
106	żywotnik zachodni - <i>Thuja occidentalis</i>		2	7		DB	pochylenie ok.. 5 stopni
107	jabłoń domowa - <i>Malus domestica</i>	63	2	3		ŚR	korona nieregularna, liczne cięcia
108	sosna zwyczajna - <i>Pinus sylvestris</i>		4	6		BDB	

BDB - bardzo dobry
DB - dobry
ŚR- średni
Z-zły