

1. Opis

Drzewa i krzewy w wieku powyżej 10 lat rosnące na działce 23/5 (obr/ark 50/09) przy ul. Rubież wymagające uzyskania decyzji na wycinkę.

1.1.....Wykaz drzew i krzewów do usunięcia

Wykaz drzew i krzewów do usunięcia				
Nr	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obwód pnia (cm)/ powierzchnia (m ²)	Stan zdrowotny
DRZEWA				
1	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	63+71	zdrowe
2	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	46+49	zdrowe
3	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	63	zdrowe
4	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	63	zamierające, zwęglona część kory na pniu
5	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	71	obumarłe, pozbawione kory
6	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	59+73	zwęglona część kory na pniu
7	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	70	zamierające, zwęglona część kory na pniu
8	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	44+48	zamierające, zwęglona część kory na pniu
9	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	85+100	zamierające, zwęglona część kory na pniu
10	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	59	zwęglona część kory na pniu
11	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	62+64	zdrowe
12	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	64	zdrowe
13	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	71	zdrowe
14	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	247	zdrowe
15	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	57	zdrowe
16	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	50	zdrowe

1 7	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	109	zdrowe
1 8	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	75	zdrowe
1 9	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	72	zdrowe
2 0	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	102+103	zdrowe
2 1	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	90	zdrowe
2 2	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	77+94	zdrowe
2 3	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	71	zdrowe
2 4	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	60+62+21+18	zdrowe
2 5	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	52+60	zdrowe
2 6	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	65	zdrowe
2 7	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	62+71	zdrowe
2 8	wierzba biała	<i>Salix alba</i>	25+46	zdrowe
2 9	wierzba biała	<i>Salix alba</i>	44+33	zdrowe
3 0	wierzba biała	<i>Salix alba</i>	38+32+32	wypróchnienie u podstawy pnia
3 1	wierzba biała	<i>Salix alba</i>	44+42+35	zdrowe
3 2	wierzba biała	<i>Salix alba</i>	25+37+18+31	zdrowe
3 3	wierzba biała	<i>Salix alba</i>	59+43	zdrowe
3 4	wierzba biała	<i>Salix alba</i>	40+40	zdrowe
3 5	wierzba biała	<i>Salix alba</i>	20+23+35	zdrowe
3 6	wierzba biała	<i>Salix alba</i>	23+23+32	zdrowe
3 7	wierzba biała	<i>Salix alba</i>	27+44+30	rozłamujące się
3 8	świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	56	zdrowe

KRZEWY

3 9	bez lilak	<i>Syringa vulgaris</i>	26 m ²	zdrowe
4 0	forsycja pośrednia	<i>Forsythia x intermedia</i>	3 m ²	zdrowe
4 1	bukszpan wieczniezielony	<i>Buxus sempervirens</i>	6 m ²	zdrowe
4 2	bez lilak	<i>Syringa vulgaris</i>	4 m ²	zdrowe
4 3	bez lilak	<i>Syringa vulgaris</i>	7 m ²	zdrowe
4 4	bez lilak	<i>Syringa vulgaris</i>	20 m ²	zdrowe
4 5	bez lilak	<i>Syringa vulgaris</i>	12 m ²	zdrowe
4 6	bukszpan wieczniezielony	<i>Buxus sempervirens</i>	15 m ²	zdrowe
4 7	bez lilak	<i>Syringa vulgaris</i>	2 m ²	zdrowe
4 8	sumak octowiec	<i>Rhus typhina</i>	2 m ²	obumarłe
4 9	sumak octowiec	<i>Rhus typhina</i>	2 m ²	zamierające