

Tabela B. Projekt gospodarki drzewostanem - dz. nr fragm. 125, obr. 47 j. ewid. Nowa Huta, Osiedle Willowe, Kraków									
l.p.	nr inw.	nazwa łacińska	nazwa polska	parametry dendrometryczne				A - adaptacja (egzemplarze przeznaczone do zachowania), US - usunięcie ze względów sanitarnych UP - usunięcie ze względu na kolizję z projektem P - pielęgnacja	
				wys. [m]	średn. korony [m]	obw. pnia [cm] - pow. krzewu [m2]	stan ogólny		
1	1	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor	18	8 W; 5,5 N; 3,5 E; 2,5 S	142	db	A	adaptacja
2	2	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor	16	5 E; 7 S; 4 W; 2 N	111	db	A	adaptacja
3	3	<i>Acer platanoides</i>	klon pospolity	18	11	153	db	A	adaptacja
4	4	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	10	7,5	94	śr	P	pielęgnacja - cięcia sanitarne
5	5	<i>Acer negundo</i>	klon jesionolistny	16	8,5	168	śr	P	pielęgnacja - cięcia sanitarne
6	6	<i>Ailanthus altissima</i>	bożodrzew gruczołowaty	20	11	183	db	P	pielęgnacja - cięcia sanitarne
7	7	<i>Ailanthus altissima</i>	bożodrzew gruczołowaty	18	10	162	db	A	adaptacja
8	8	<i>Robinia pseudoacacia</i>	robinia akacjowa	21	12,5	156	db	A	adaptacja
9	9	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor	20	16	194	db	A	adaptacja
10	10	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor	18	7	102; 112	zły	US	usunięcie sanitarne
11	11	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor	18	9	106; 54; 68	db	A	adaptacja
12	12	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor	19	9,5	114; 179	db	A	adaptacja
13	13	<i>Syringa vulgaris</i>	lilak pospolity	2,5	3,5	5	śr	A	adaptacja
14	14	<i>Tilia cordata</i>	lipa drobnolistna	5	2,5	17	db	A	adaptacja
15	15	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor	12	10	75	db	A	adaptacja
16	16	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	13,5	6	118	db	A	adaptacja
17	17	<i>Betula pendula</i>	brzoza brodawkowata	16,5	9	136	db	P	pielęgnacja - cięcia sanitarne
18	18A	grupa: <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Symphoricarpos Duhamel</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Acer negundo</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Ailanthus altissima</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Philadelphus coronarius</i>	grupa: ligustr pospolity, śnieguliczka biała, klon jawor, klon jesionolistny, klon pospolity, jesion wyniosły, bez czarny, bożodrzew gruczołowaty, głóg jednoszyjkowy, jaśminowiec wonny	1,3 - 1,8	1	23,2	db	A	usunąć bożodrzew gruczołowaty (<i>Ailanthus altissima</i>)
19	18B	grupa: <i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Symphoricarpos Duhamel</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Acer negundo</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Ailanthus altissima</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , <i>Philadelphus coronarius</i>	grupa: ligustr pospolity, śnieguliczka biała, klon jawor, klon jesionolistny, klon pospolity, jesion wyniosły, bez czarny, bożodrzew gruczołowaty, głóg jednoszyjkowy, jaśminowiec wonny	1,3 - 1,8	1	14,5	db	UP	usunięcie ze względu na kolizję z projektem
20	19	<i>Hibiscus syriacus</i>	hibiskus ogrodowy	2,5	3,5	5	db	A	adaptacja
21	20	<i>Thuja occidentalis</i>	żywotnik zachodni	1,7	4	13	db	A	adaptacja
22	21	<i>Ailanthus altissima</i>	bożodrzew gruczołowaty	8	7	33	db	US	gatunek inwazyjny
23	22	<i>Abies alba</i>	jodła pospolita	17	5	110	db	A	adaptacja
24	23	<i>Acer pseudoplatanus</i>	klon jawor	16	14	120	db	A	adaptacja
25	24	grupa: <i>Hydrangea paniculata</i> , <i>Hydrangea arborescens</i> , <i>Hibiscus syriacus</i> , <i>Rosa multiflora</i> , <i>Forsythia xmedia</i> , <i>Symphoricarpos Duhamel</i> , <i>Thuja occidentalis</i> , <i>Acer platanoides</i>	grupa: hortensja bukietowa, hortensja krzewiasta, hibiskus ogrodowy, róża wielokwiatowa, forsycja pośrednia, śnieguliczka biała, żywotnik zachodni, klon pospolity	1,5 - 5	-	212	db	A	adaptacja