

821.	FRAXINUS	- jeston wyniosły	1	37	3	10	20	db	samosiew	usnąć
822.	FRAXINUS	- jeston wyniosły	1	126	7-8	22	60	bdb	drobny susz	
823.	FRAXINUS	- jeston wyniosły	1	119	7-8	22	55	bdb	drobny susz	
824.	ACER PLATANOIDES	- jeston pensylwański	1	86	5	10-12	40	db	przech. korona w str. parku	
825.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	173	7-9	16-18	90	db	dolny konar suchy, 2 nad szosą	
826.	QUERCUS ROBUR	- dąb szypułkowy	1	136	4-5	20	90	bdb		
827.	BETULA VERRUCOSA	- brzoza brodawkowata	1	115	5-6	18	45	dst	zamiera	usnąć
828.	BETULA VERRUCOSA	- brzoza brodawkowata	1	100	-	-	40	ndst	kikut	usnąć
829.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	95	6	14	50	bdb		
830.	BETULA VERRUCOSA	- brzoza brodawkowata	1	151	7-8	20	60	bdb		
831.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	58	4-5	10	30	bdb		
832.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	109	6	16	55	bdb		
833.	FRAXINUS	- jeston wyniosły	1	67	5-6	18	35	db	drobny susz	
834.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	86	6-7	16-18	40	bdb		
835.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	62	5-6	15	30	bdb		
836.	FRAXINUS	- jeston wyniosły	1	37	2,5	10	20	dst	samosiew	usnąć
837.	FRAXINUS	- jeston wyniosły	1	42	2,5	10	20	dst	samosiew	usnąć
838.	BETULA VERRUCOSA	- brzoza brodawkowata	1	134	5-6	18	50	dst	pień popęk. wygęty	usnąć
839.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	86	5-6	12	40	bdb		
840.	AESCULUS	- kasztanowiec biały	1	124	6	15	40	bdb		
841.	BETULA VERRUCOSA	- brzoza brodawkowata	1	199	9	20	80	bdb	okaz	
842.	BETULA VERRUCOSA	- brzoza brodawkowata	1	97	5	16	40	db		
843.	BETULA VERRUCOSA	- brzoza brodawkowata	1	164	5-6	20	60	db	oparta o lipę	usnąć
844.	TILIA CORDATA	- lipa drobnolistna	1	95	6-7	16	35	bdb	pień w przekroju owalny	
845.	AESCULUS	- kasztanowiec biały	1=2p	136+55	6-7	15	50	bdb		
846.	FRAXINUS	- jeston pensylwański	1	60	4	12	30	bdb		

16.09.2005
10:00

847.	FRAXINUS	-jesion wyniosły	1	90	6	18-20	50	bdb	
848.	FRAXINUS	-jesion wyniosły	1=2p	159+56	8+4	20	85	bdb	
849.	FRAXINUS	-jesion wyniosły	1	142	6-7	20	70	bdb	w korona wych. parku
850.	FRAXINUS	-jesion wyniosły	1	152	8	20	80	bdb	
851.	AESCULUS	-kasztanowiec biały	1	96	4	14	35	bdb	
852.	ACER	PSEUDOPLATANUS	1	52	4	12	25	bdb	I-stronna korona
853.	FRAXINUS	-kion jawor	1	97	6	20	50	db	I-stronna korona, lekko krzywe
854.	FRUNUS	PADUS	1	67	4-5	12	35	bdb	
855.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	131	5	18-20	55	bdb	
856.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	133	4	18-20	55	bdb	
857.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	125	4,5	18-20	55	bdb	susz na pniach świerku
858.	FRAXINUS	EKSCELSIOR	1	48	3,5	12	25	db	
859.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	156	5	20	70	bdb	
860.	ACER	PLATANOIDES	1-2k	130	6	14	60	bdb	I-stronna korona
861.	ACER	PLATANOIDES	1-3k	198	7-8	16	>100	bdb	
862.	ACER	PLATANOIDES	1	58	5-6	8-9	30	bdb	
863.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	173	5-6	20	80	bdb	wsuwać
864.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	157	5	18	70	bdb	
865.	ACER	PSEUDOPLATANUS	1	88	6	14	40	bdb	
866.	MALUS	BACCATA	2	13	1,5	3	7	dst	usuwać
867.	QUERCUS	ROBUR	1	29	3	5-6	20	bdb	
868.	MALUS	BACCATA	5	8-18	1,5-3	2-3,5	7	dst	forma nat. usuwać
869.	LARIX	DECIDUA	1	89	6	10-12	35	bdb	
870.	QUERCUS	RUBRA	1	47	4	8	30	bdb	
871.	MALUS	BACCATA	1	23	3	3,5	10	db	forma naturalna
872.	LARIX	DECIDUA	1	94	4	12	40	bdb	
873.	LARIX	DECIDUA	1	67	3-4	10	30	bdb	
874.	TILIA	CORDATA	1	85	5	10	30	bdb	

875.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	154	6	20	70	bdb	
876.	QUERCUS ROBUR	- dąb szypułkowy	1	316	10-12	22-25	240	db	okaz, próchno na całej dł. pnia
877.	MALUS BACCATA	- jabłoń jagodowa	1	14	1	2,5	7	dst	usnąć
878.	FAGUS SILVATICA	"CUPREA" - buk posp.odm. międz.	1	60	4	8	50	bdb	odmiana z siewu
879.	MALUS SP.	- jabłoń owocowa	1	-	3	2	10	db	owocowe
880.	FAGUS SILVATICA	"CUPREA" - buk posp.odm. międz.	1	315	12-14	22-25	200	bdb	okaz,pomnik
881.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	43	4	8	25	bdb	
882.	MALUS BACCATA	- jabłoń jagodowa	1	14	1,5	2	7	dst	forma naturalna
883.	THUJA OCCIDENTALIS	- żywotnik zachodni	1=2p	143 ! 98	5-6	10-12	140	db	drobny susz
884.	LARIX DECIDUA	- modrzew europejski	1	49	4,5	10	20	db	korona bardzo luźna
885.	QUERCUS RUBRA	- dąb czerwony	1	27	3,5	7	20	db	lekko wygięte
886.	MALUS BACCATA	- jabłoń jagodowa	1	11	12	2	7	dst	słabe
887.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	51	3	8	25	bdb	
888.	LARIX DECIDUA	- modrzew europejski	1	87	5	14	35	bdb	
889.	PSEUDOTSUGA TAXIFOLIA	- jedlica Douglasa	1=2p	118+97	5	22-25	50	bdb	
890.	ACER PSEUDOPLATANUS	- klon jawor	1	61	5	14	30	bdb	
891.	ALNUS GLUTINOSA	- olsza czarna	1	95	6	12-14	40	db	
892.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	46	3	7-8	25	bdb	
893.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	24	2,5	5-6	15	db	
894.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	42	4	8	20	bdb	
895.	FRAXINUS EKSCELSIOR	- jesion wyniosły	1	97	6-7	20	50	bdb	
896.	ACER PSEUDOPLATANUS	- klon jawor	1	58	5	10	30	bdb	
897.	PRUNUS PADUS	- czerechnia	1=2p	36+35	5	8	20	dst	chore
898.	FRAXINUS EKSCELSIOR	- jesion wyniosły	1	40	2,5	10	20	dst	samosiew
899.	POPULUS TRMULA	- topola osika	1	74	4-5	14	15	bdb	gatunek pionierski
900.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	45	3,5	7	25	bdb	
901.	SAMBUCUS NIGRA	- bez czarny	1 krz	5 m ²	2,5	4	10	db	
902.	ALNUS GLUTINOSA	- olsza czarna	1=2p	90+87	5	12-14	40	bdb	

903.	ALNUS GLUTINOSA	- olsza czarna	1	93	4	12-14	40	bdb	
904.	ALNUS GLUTINOSA	- olsza czarna	1	77	7	12-14	30	bdb	
905.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	77	5-6	12	40	bdb	
906.	ACER PSEUDOPLATANUS	- klon jawor	1	81	6-7	12-14	40	db	lekko krzywe do olchy
907.	FRAXINUS EKSCELSIOR	- jesion wyniosły	2	37! 43	2,5	12	20	db	samosiewy, w koronie klonu usunąć
908.	FRAXINUS EKSCELSIOR	- jesion wyniosły	1	59	4	12	30	bdb	
909.	FRAXINUS EKSCELSIOR	- jesion wyniosły	1	43	4	10	25	bdb	
910.	PRUNUS PADUS	- czerecha	1	52	3-4	10	25	dst	krzywe usunąć
911.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	184	9	22	100	bdb	
912.	BETULA VERRUCOSA	- brzoza brodawkowata	1	180	7	20	70	dst	krzywe, słabe, usunąć susz
913.	PRUNUS PADUS	- czerecha	1	54	4	10	25	db	krzywe
914.	EUONYMUS EUROPEA	- trzmielina pospolita	1	38	3	5	30	db	forma pienna
915.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	123	7	18-20	60	bdb	
916.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	103	7-8	16	50	bdb	okaz
917.	QUERCUS ROBUR	- dąb szypułkowy	1	257	10-12	22-25	190	bdb	susz w koronie
918.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	76	5-6	14	40	bdb	
919.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	59	4-5	12	30	bdb	
920.	BETULA VERRUCOSA	- brzoza brodawkowata	1	133	6-7	20-22	50	db	przechyłone w stronę dębu
921.	ULMUS LAEVIS	- wiąz szypułkowy	1	82	5-6	14	35	bdb	
922.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	59	5	12	30	bdb	
923.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	40	3-4	9	20	bdb	
924.	FRAXINUS EKSCELSIOR	- jesion wyniosły	1	175	6	16	90	bdb	górzę przegięte
925.	CRATAEGUS MONOGYNA	- głóg jednoszyjkowy	1	61	3-4	8-9	50	db	
926.	FRAXINUS EKSCELSIOR	- jesion wyniosły	1	185	9-10	22-25	100	bdb	
927.	FRAXINUS EKSCELSIOR	- jesion wyniosły	1	145	5	20	70	bdb	ocno wygięte
928.	FRAXINUS EKSCELSIOR	- jesion wyniosły	1	102	3	20	50	db	
929.	FRAXINUS EKSCELSIOR	- jesion wyniosły	1=2p	167+127	9-10	22	90	db	wysokie rozgałęzienie

930.	FRAXINUS	- jesion wyniosły	1	161	5-6	20	85	bdb	
931.	FRAXINUS	EKSCELSIOR	1	33	3	8	20	dst	krzywy samosiew usunąć
932.	FRAXINUS	EKSCELSIOR	1	89	4-5	14	40	dst	wychylone za ogrodzenie usunąć
933.	PICEA ABIES	- świerk pospolity	1	48	4	8	25	db	
934.	FRAXINUS	EKSCELSIOR	1	117	4-5	22	60	db	liczny susz
935.	TILIA PLATYPHYLLOS	- lipa szerokolistna	1=2p	120+45	9	15	50	bdb	z bocznym odrostem
936.	FRAXINUS	EKSCELSIOR	1	136	6-7	22	60	bdb	w górze rozwidlenie pnł
937.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	84	7	16-18	40	db	1-stronna kor. nad ogr.
938.	FRAXINUS	EKSCELSIOR	1	158	8	22	85	bdb	w górze sucha gałąź
939.	AESCULUS	HIPPOCASTANUM	1	153	9	16	50	bdb	
940.	QUERCUS ROBUR	- dąb szypułkowy	1	229	8-9	20-22	170	bdb	okaz, 1. susz w koronie
941.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	99	6-7	15	50	bdb	1-stronna korona
942.	ULMUS LAEVIS	- wiąz szypułkowy	1	32	3-4	10	15	db	w koronie klon
943.	FRAXINUS	EKSCELSIOR	1	108	6	22	55	bdb	
944.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	33	3,5	7	20	dst	przejęty samosiew usunąć
945.	QUERCUS ROBUR	- dąb szypułkowy	1	71	4	16	50	db	1 pień wych. nad ogr.
946.	TILIA PLATYPHYLLOS	- lipa szerokolistna	1=2p	107+43	6+3	16	40	bdb	2 drzewa razem
947.	BETULA VERRUCOSA	- brzoza brodawkowata	1	128	6-7	22	50	bdb	
948.	ULMUS LAEVIS	- wiąz szypułkowy	1	67	5	12-14	30	bdb	
949.	CARPINUS BETULUS	- grab pospolity	1	24	3	6	20	db	
950.	ULMUS LAEVIS	- wiąz szypułkowy	1 krz	5 m ²	2,5	4	do 5	db	odrosły do 5 lat usunąć
951.	CARPINUS BETULUS	- grab pospolity	1	47	3	8	40	db	mocno wyg. na kasztan usunąć
952.	AESCULUS	HIPPOCASTANUM	1=2p	65+33	6	14	20	bdb	
953.	AESCULUS	HIPPOCASTANUM	1	69	7	15	30	bdb	
954.	AESCULUS	HIPPOCASTANUM	1	104	6-7	18	35	db	pod korona staryj lipty
955.	ACER PLATANOIDES	- klon pospolity	1	99	7	16	50	bdb	
956.	CARPINUS BETULUS	- grab pospolity	1	92	7-8	16-18	60	bdb	

957.	AESCULUS HIPPOCASTANUM	1	19	1,5	5	10	db	samosiew pod koroną grabu	usunąć
958.	FRAXINUS EKSCELSIOR	1	116	5	22-25	55	bdb		
959.	FRAXINUS EKSCELSIOR	1	133	6	22	60	bdb		
960.	ACER PLATANOIDES	1	93	7-8	16	45	bdb		
961.	ACER PLATANOIDES	1	162	6-7	18	85	bdb		
962.	FRAXINUS EKSCELSIOR	1	193	8	22-25	>100	bdb		
963.	ACER PLATANOIDES	1	144	8-9	18	70	bdb		
964.	FRAXINUS EKSCELSIOR	1	247	9	22-25	130	bdb	potencjalny pomnik	
965.	FRAXINUS EKSCELSIOR	1	158	5	20	85	db	korona przeg. nad grab, susz	
966.	FRAXINUS EKSCELSIOR	1	168	4-5	22	85	dst	susz w koronie	
967.	FRAXINUS EKSCELSIOR	1	145	8	22	70	bdb		
968.	FRAXINUS EKSCELSIOR	1	254	9-10	22-25	130	bdb	pomnik	
969.	ACER PLATANOIDES	1	52	3-4	8-10	25	db	samosiew	
970.	PICEA ABIES	1	61	4	12	30	dst	liczny susz	
971.	PICEA ABIES	1	78	4,5	14	40	bdb		
972.	PICEA ABIES	1	62	3	12	30	dst		
973.	PICEA ABIES	1	102	5	18	50	bdb		
974.	TILIA CORDATA	1	94	5	12	35	bdb	lekko krzywe	
975.	FRAXINUS EKSCELSIOR	1	187	8	22	100	db	wychylone	
976.	TILIA CORDATA	1	63	4-5	10	25	bdb		
977.	ACER PLATANOIDES	1	109	6-7	15	55	bdb		
978.	ACER PLATANOIDES	1=2p	163+131	9-10	18	90	bdb	wychylone w stronę parku	
979.	ACER PLATANOIDES	1	171	8-9	20	90	db	kor. wyg. w stronę świer.	
980.	TILIA CORDATA	1	77	5	15	30	bdb		
981.	PICEA ABIES	1	180	5	25	80	db	wys kor. susz na całym pniu	
982.	ACER PLATANOIDES	1	168	9	16-18	90	bdb		
983.	FRAXINUS EKSCELSIOR	1	34	2,5	8	20	dst	krzywy samosiew	usunąć

984.	<i>PICEA ABIES</i>	- świerk pospolity	1	111	4-5	22	50	db	pień uszk., susz w kor. I na pniu
985.	<i>PICEA ABIES</i>	- świerk pospolity	1	107	4	20	50	db	
986.	<i>PICEA ABIES</i>	- świerk pospolity	1	84	3,5	18	50	dst	suchy wierzchołek
987.	<i>ACER PLATANOIDES</i>	- klon pospolity	1	208	9	18	110	db	mocono przechylone
988.	<i>TILIA CORDATA</i>	- lipa drobnolistna	1=2k	215	10	20	85	bdb	przechylone
989.	<i>ACER PLATANOIDES</i>	- klon pospolity	1	177	9-10	18	90	bdb	leko przechylone
990.	<i>QUERCUS ROBUR</i>	- dąb szypułkowy	1	180	8-9	22	120	bdb	
991.	<i>BETULA VERRUCOSA</i>	- brzoza brodawkowata	1	136	5-6	20	50	bdb	
992.	<i>QUERCUS ROBUR</i>	- dąb szypułkowy	1	227	7	22	160	db	1-stronna korona
993.	<i>QUERCUS ROBUR</i>	- dąb szypułkowy	1	213	9	10-12	160	bdb	kor. wygięta nad aleją
994.	<i>QUERCUS ROBUR</i>	- dąb szypułkowy	1	282	10-12	22-25	200	bdb	okaz, pomnik
995.	<i>PHILADELPHUS CORONARIUS</i>	- jaśminowiec wonny	3 krz	10 m ²	3-4	2,5	40	db	
996.	<i>EUONYMUS EUROPEA</i>	- tuziłka pospolita	1 krz	7 m ²	3	3,5	30	db	
997.	<i>PHILADELPHUS CORONARIUS</i>	- jaśminowiec wonny	1 krz	16 m ²	4-5	4	40	db	
998.	<i>AESCULUS HIPPOCASTANUM</i>	- kasztanowiec biały	1	91	3-4	8	30	bdb	
999.	<i>QUERCUS ROBUR</i>	- dąb szypułkowy	1	290	10-12	22-25	>200	bdb	okaz, pomnik
1000.	<i>ACER PSEUDOPLATANUS</i>	- klon jawor	1	23	2	6	15	dst	krzywy samosiew usnąć
1001.	<i>FRAXINUS EKSCELSIOR</i>	- jesion wyniosły	1	194	9	22-25	>100	bdb	
1002.	<i>ACER PSEUDOPLATANUS</i>	- klon jawor	1	32	4	5-6	20	dst	krzywy samosiew pod jesionem usnąć
1003.	<i>ACER PSEUDOPLATANUS</i>	- klon jawor	1	52	4-5	8	25	dst	krzywy samosiew usnąć
1004.	<i>ACER PSEUDOPLATANUS</i>	- klon jawor	1	149	7-8	18	80	bdb	1-stronna korona
1005.	<i>ACER PLATANOIDES</i>	- klon pospolity	1	272	10-12	20	140	bdb	okaz, pomnik przechylone do alei
1006.	<i>ACER PLATANOIDES</i>	- klon pospolity	1	77	5-6	14	40	bdb	
1007.	<i>PHILADELPHUS CORONARIUS</i>	- jaśminowiec wonny	3 krz	22 m ²	2-3,5	3	30	db	
1008.	<i>PHILADELPHUS CORONARIUS</i>	- jaśminowiec wonny	1 krz	16 m ²	4-5	4	40	db	
1009.	<i>PHILADELPHUS CORONARIUS</i>	- jaśminowiec wonny	1 krz	7 m ²	3	3,5	30	db	