

Wykaz planowanych nasadzeń – jesień 2023r.:

Lp.	Nazwa polska i łacińska	Drzewa (szt.)	Krzewy iglaste (szt.)	Krzewy liściaste (szt.)	Inne rośliny wieloletnie np. byliny, trawy ozdobne (szt.)	Lokalizacja nasadzeń	Wymagania materiału roślinnego (obwód pnia przy drzewach mierzony na wys. 1 m od powierzchni gruntu)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')			290		dz. o nr ewid. 363/16 obr. 4 ul. Galczyńskiego pomiędzy nr 18/1 a 20/1 (Osiedle Dobrzyńska)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
2	Berberys Thunberga 'Green Carpet' (Berberis thunbergii 'Green Carpet')			109			klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
3	Liliowiec 'Stella de Oro' (Hemerocallis 'Stella de oro')				160		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
4	Funkia 'Fire and Ice' (Hosta 'Fire and Ice')				165		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
5	Berberys Thunberga 'Helmond Pillar' (Berberis thunbergii 'Helmond Pillar')				110		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,4 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
6	Tawuła japońska 'Golden Princess' (Spiraea japonica 'Golden Princess')				430		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
7	Funkia Siebolda 'Elegans' (Hosta sieboldiana 'Elegans')				245		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
8	Tawuła brzoziolistna 'Tor' (Spiraea betulifolia 'Tor')				150		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
9	Trzcinnik ostrokwiatowy 'Karl Foerster' (Calamagrostis x acutiflora 'Karl Foerster')				55		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
10	Rudbekia błyskotliwa 'Goldstrum' (Rudbeckia fulgida 'Goldstrum')				180		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P9, wys. min. 0,15-0,2m.
11	Sosna górską (Pinus mugo)		290				klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2-C3, wys. min. 0,2m - 0,3 m, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie)
12	Wiśnia piłkowana 'Royal Burgundy' (Prunus serrulata 'Royal Burgundy')	4					obwód pnia 14-16 cm, klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 200 - 220 cm (forma pienna drzewa o wysokości pnia 200 - 220 cm), minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
13	Miskant chiński 'Gracillimus' (Miscanthus sinensis 'Gracillimus')				120		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
14	Jałowiec Pfizera 'Old Gold' (Juniperus Pfizeriana 'Old Gold')		46				klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
15	Róża 'Marathon' (Rosa 'Marathon')				340		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
16	Miskant chiński 'Morning Light' (Miscanthus sinensis 'Morning Light')				150		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
17	Ligustr pospolity (Ligustrum vulgare)				268		klasy I, wolny od chorób i szkodników, materiał kopany, wys. min. 0,20 m
18	Tawuła japońska 'Goldmound' (Spiraea japonica 'Goldmound')				14		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
19	Cis pospolity 'Repandens' (Taxus baccata 'Repandens')		70				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 40-50 cm, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
20	Mahonia pospolita (Mahonia aquifolium)				10		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
21	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')			200			klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).

22	Tawuła japońska 'Golden Princess' (Spiraea japonica 'Golden Princess')			185		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
23	Rozchodnik okazały 'Brillant' (Sedum spectabile 'Brillant')			70		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C3, wys. min. 0,2-0,3m
24	Berberys Thunberga 'Atropurpurea Nana' (Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana')			60		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,15-0,2 m, poj. C2, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
25	Róża 'The Fairy' (Rosa 'The Fairy')			270		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
26	Miskant chiński 'Gracillimus' (Miscanthus sinensis 'Gracillimus')			100		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
27	Liliowiec 'Stella de Oro' (Hemerocallis 'Stella de oro')			260		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
28	Rozplenica japońska (Pennisetum alopecuroides)			100		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2- 0,3 m, poj. C2
29	Tawuła szara 'Grefsheim' (Spiraea cinerea 'Grefsheim')			150		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
30	Berberys Thunberga 'Red Carpet' (Berberis thunbergii 'Red Carpet')			280		klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
31	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')			318		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
32	Tawuła gęstokwiatowa (Spiraea densiflora)			105		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
33	Lipa srebrzysta 'Varsaviensis' (Tilia tomentosa 'Varsaviensis')	8				klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona Jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
34	Klon polny 'Elsrijk' (Acer campestre 'Elsrijk')	18				
35	Jarząb mączny 'Magnifica' (Sorbus aria 'Magnifica')	6				
36	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')			490		
37	Śnieguliczka Chenaulta 'Brain de Soleil' (Symphoricarpos x chenaultii 'Brain de Soleil')			380		klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
38	Klon polny (Acer campestre)	4				klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona Jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
39	Jalowiec sabiński 'Tamariscifolia' (Juniperus sabinia 'Tamariscifolia')		30			klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
40	Berberys Thunberga 'Green Carpet' (Berberis thunbergii 'Green Carpet')			80		klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
41	Tawuła gęstokwiatowa (Spiraea densiflora)			80		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
42	Liliowiec 'Stella de Oro' (Hemerocallis 'Stella de oro')			80		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
43	Tawuła japońska 'Golden Princess' (Spiraea japonica 'Golden Princess')			110		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
44	Miskant chiński 'Gracillimus' (Miscanthus sinensis 'Gracillimus')			126		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
45	Klon czerwony 'Red Sunset' (Acer rubrum 'Red Sunset')	7				klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina

dz. o nr ewid. 363/16
obr. 4 ul.
Gałczyńskiego
(Osiedle Dobrzyńska)

dz. o nr ewid. 268, 270,
265, 264/1, 264/2, 225,
273 obr. 9 al.
Piłsudskiego (Osiedle
Wyszogrodzka)

dz. o nr ewid. 268, 270,
265, 264/1, 264/2, 225,
273 obr. 9 al.
Piłsudskiego (Osiedle
Wyszogrodzka)

46	Klon pospolity (Acer platanoides)	1							szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
47	Berberys Thunberga 'Green Carpet' (Berberis thunbergii 'Green Carpet')			200					klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
48	Jałowiec sabiński 'Tamariscifolia' (Juniperus sabina 'Tamariscifolia')		150						klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
49	Liliowiec 'Stella de Oro' (Hemerocallis 'Stella de oro')				502				klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
50	Berberys Thunberga 'Atropurpurea Nana' (Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana')				36				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,15-0,2 m, poj. C2, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
51	Róża 'Dart's Defender' (Rosa 'Dart's Defender')				55				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
52	Miskant chiński 'Kleine Silberspine' (Miscanthus sinensis 'Kleine Silberspine')				70				klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
53	Tawuła brzoziolistna 'Tor' (Spiraea betulifolia 'Tor')				80				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
54	Tawuła gęstokwiatowa (Spiraea densiflora)				30				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
55	Trzcinnik ostrokwiatowy 'Karl Foerster' (Calamagrostis xacutiflora 'Karl Foerster')				15				klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
56	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyeri 'Palibin')				220				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
57	Tawuła japońska 'Goldmound' (Spiraea japonica 'Goldmound')				330				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
58	Tawuła brzoziolistna 'Tor' (Spiraea betulifolia 'Tor')				232				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
59	Tawuła japońska 'Anthony Waterer' (Spiraea japonica 'Anthony Waterer')				520				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
60	Świdośliwa lamarcka (Amelanchier lamarckii)				10				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,4 – 0,5 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
61	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyeri 'Palibin')				48				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
62	Tawuła japońska 'Goldmound' (Spiraea japonica 'Goldmound')				360				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
63	Śnieguliczka Chenaulta 'Brain de Soleil' (Symphoricarpos x chenaultii 'Brain de Soleil')				40				klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
64	Rozplenica japońska 'Red Head' (Pennisetum alopecuroides 'Red Head')				72				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2- 0,3 m, poj. C2
65	Róża 'Lovely Fairy' (Rosa 'Lovely Fairy')				72				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
66	Śliwa wiśniowa 'Woodii' (Prunus cerasifera)	16							obwód pnia 14-16 cm, klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm (forma pienna drzewa o wysokości pnia 220 cm), minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.

67	Grab pospolity 'Fastigiata' (Carpinus betulus 'Fastigiata')	26				klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
68	Kasztanowiec czerwony 'Briotii' (Aesculus x carnea 'Briotii')	1				klasy I, wolny od chorób i szkodników, forma naturalna o koronie zaczynającej się na wysokości min. 220 cm, obwód pnia min. 18-20 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
69	Klon czerwony 'Scanlon' (Acer rubrum 'Scanlon')	8				klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
70	Klon jawor 'Brilliantissimum' (Acer pseudoplatanus 'Brilliantissimum')	4				klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
71	Świerk serbski (Picea omorika)	3				forma naturalna, wys. ok. 200 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
72	Berberys Thunberga 'Erecta' (Berberis thunbergii 'Erecta')			96		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,4 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
73	Berberys Thunberga 'Helmond Pillar' (Berberis thunbergii 'Helmond Pillar')			184		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,4 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
74	Turzyca stożkowa 'Snowline' (Carex conica 'Snowline')				148	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
75	Grab pospolity 'Fastigiata' (Carpinus betulus 'Fastigiata')	18				klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
76	Dereń biały 'Aurea' (Cornus alba 'Aurea')			29		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe
77	Dereń biały 'Elegantissima' (Cornus alba 'Elegantissima')			19		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe
78	Lawenda wąskolistna (Lavandula angustifolia)			51		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,15 m, poj. C2
79	Miskant chiński 'Adagio' (Miscanthus sinensis 'Adagio')				26	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
80	Sosna górská 'Pumilio' (Pinus mugo 'Pumilio')			186		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2-C3, wys. min. 0,2m - 0,3 m, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie)
81	róża 'RED FAIRY' Moredfar (rosa 'RED FAIRY' Moredfar)			102		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
82	Róża Snow Ballet 'Claysnow' (Rosa Snow Ballet 'Claysnow')			278		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
83	Róża 'The Fairy' (Rosa 'The Fairy')			607		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
84	róża 'Tommelise' (rosa 'Tommelise')			207		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
85	jarząb pospolity 'Fastigiata' (Sorbus aucuparia 'Fastigiata')	18				klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
86	Śnieguliczka Chenaulta 'Brain de Soleil' (Symphoricarpos x chenaultii 'Brain de Soleil')			128		klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
87	Rokitnik zwyczajny (Hippophae rhamnoides)			30		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,4-0,5 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe

dz. o nr ewid. 594, 596, 597 obr. 8 ul. 3-go Maja (Osiedle Kolegialna)

88	Klon pospolity 'Columnare' (Acer platanoides 'Columnare')	3					
89	Klon pospolity 'Royal Red' (Acer platanoides 'Royal Red')	1					
90	Jarząb mączny 'Magnifica' (Sorbus aria 'Magnifica')	3					
91	Tamaryszek francuski (Tamarix gallica)				140		
92	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')					470	
93	Dereń biały 'Elegantissima' (Cornus alba 'Elegantissima')					4	
94	Berberys Thunberga 'Atropurpurea' (Berberis thunbergii 'Atropurpurea')					80	
95	Róża 'The Fairy' (Rosa 'The Fairy')					170	
96	Tawuła gestokwiatowa (Spiraea densiflora)					320	
97	Liliowiec 'Stella de Oro' (Hemerocallis 'Stella de oro')						200
98	Rozplenica japońska (Pennisetum alopecuroides)						170
99	Miskant chiński 'Gracillimus' (Miscanthus sinensis 'Gracillimus')						120
100	Tawuła japońska 'Goldmound' (Spiraea japonica 'Goldmound')					150	
101	Klon polny (Acer campestre)	45					
102	Lipa srebrzysta 'Varsaviensis' (Tilia tomentosa 'Varsaviensis')	13					
103	Jarząb mączny 'Magnifica' (Sorbus aria 'Magnifica')	1					
104	Śliwa wiśniowa 'Nigra' (Prunus cerasifera 'Nigra')	3					
105	Klon tatarski 'Ginnala' (Acer tataricum 'Ginnala')	12					
106	Dereń biały 'Elegantissima' (Cornus alba 'Elegantissima')					73	
107	Śnieguliczka Chenaulta 'Brain de Soleil' (Symphoricarpos x chenaultii 'Brain de Soleil')					70	
108	Tamaryszek francuski (Tamarix gallica)					465	
109	Sosna górską (Pinus mugo)				720		
110	Selseria jesienna (Selseria autumnalis)						180
111	Szałwia omszona 'Blauhuegel' (Salvia nemorosa 'Blauhuegel')						100

dz. o nr ewid. 2839/11, 2839/5, 2839/9, 2839/7, 2839/10 obr. 12 ul. Kolejowa (Osiedle Radziwie)

dz. o nr ewid. 89/2, 84/3 i 89/1 obr. 4 ul. NSZ/Bielska (Osiedle Łukasiewiczza)

	klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,5 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2-C3, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2- 0,3 m, poj. C2
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,5 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2-C3, wys. min. 0,2m - 0,3 m, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie)
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P9, C2 wys. min. 0,15-0,2m.
	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P9, wys. min. 0,15-0,2m.

112	Dereń rozłogowy 'Kelseyi' (Cornus sericea 'Kelseyi')			110		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
113	Róża 'The Fairy' (Rosa 'The Fairy')			876		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
114	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')			1008		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
115	Trzcinnik ostrokwiatowy 'Karl Foerster' (Calamagrostis xacutiflora 'Karl Foerster')			484		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
116	Jalowiec sabiński 'Tamariscifolia' (Juniperus sabina 'Tamariscifolia')		65			klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
117	Tawuła szara 'Grefsheim' (Spiraea cinerea 'Grefsheim')			340		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
118	Berberys Thunberga 'Green Carpet' (Berberis thunbergii 'Green Carpet')			500		klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
119	Róża 'The Fairy' (Rosa 'The Fairy')			1230	dz. o nr ewid. 353/4, 355/3, 354/1 obr. 8. ul. 11-go Listopada (Osiedle Kolegialna)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
120	Berberys Thunberga Bagatelle (Berberis thunbergii 'Bagatelle')			683	dz. o nr ewid. 353/4, 354/1 obr. 8. ul. 11-go Listopada (Osiedle Kolegialna)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,15-0,20 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
121	Berberys Thunberga 'Helmond Pillar' (Berberis thunbergii 'Helmond Pillar')			568	dz. o nr ewid. 355/4 obr. 8. ul. 11-go Listopada (Osiedle Kolegialna)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,4 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
122	Kostrzewa popielata (Festuca glauca)			1278	dz. o nr ewid. 355/4 obr. 8. ul. 11-go Listopada (Osiedle Kolegialna)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,15 – 0,2 m, poj. P9-P12
123	Jarząb mączny 'Magnifica' (Sorbus aria 'Magnifica')	3			dz. o nr ewid. 366/5 obr. 4. ul. Jaśminowa (Osiedle Miodowa)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
124	Róża SNOW BALLET 'Claysnow' (Rosa SNOW BALLET 'Claysnow')			13300	dz. o nr ewid. 292, 2902/1 obr. 1 ul. Armii Krajowej (Osiedle Podolszyce Pn.)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
125	Platan klonolistny (platanus acerifolia)	7			dz. o nr ewid. 94/6, 94/7 obr. 1 ul. Armii Krajowej 56 (Osiedle Podolszyce Pn.)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, forma naturalna o koronie zaczynającej się na wysokości min. 220 cm, obwód pnia min. 18-20 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
126	Klon pospolity 'Columnare' (Acer platanoides 'Columnare')	2			dz. o nr ewid. 37 obr. 4 ul. Asnyka (Osiedle Skarpa)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
127	Klon pospolity (Acer platanoides)	1			dz. o nr ewid. 694/70 obr. 4 ul. Bartnicza (Osiedle Dobrzyńska)	
128	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')			156		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
129	Forsycja 'Maluch' (Forsythia 'Maluch')			82	dz. o nr ewid. 6/4, 6/3 obr. 7 ul. Bielska vis a vis Starostwa (Osiedle Kochanowskiego)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,4 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
130	Tawuła japońska 'Little Princess' (Spiraea japonica 'Little Princess')			45		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
131	Cis pośredni 'Hicksii' (Taxus x media 'Hicksii')		180			klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 80-100 cm, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
132	Klon pospolity 'Faassen's Black' (Acer platanoides 'Faassen Black')	2			dz. o nr ewid. 715, 439/1, 438/1 obr. 8. ul.	

133	Jarząb mączny 'Magnifica' (Sorbus aria 'Magnifica')	2				Bielska w pobliżu skrzyżowania z ul. Kwiatka (Osiedle Stare Miasto)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
134	Klon pospolity 'Faassen's Black' (Acer platanoides 'Faassen Black')	4				dz. o nr ewid. 90/9, 1205 obr. 10 ul. Braci Jeziorowskich (Osiedle Międzytorze)	
135	Klon pospolity (Acer platanoides)	1				dz. o nr ewid. 95/6 obr. 7 ul. Chopina 16 (Osiedle Kochanowskiego)	
136	Ligustr pospolity (Ligustrum vulgare)				350	dz. o nr ewid. 4/8 obr. 8 ul. Dobrzyńska (Osiedle Skarpa)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, materiał kopany, wys. min. 0,20 m
137	Grab pospolity 'Fastigiata' (Carpinus betulus 'Fastigiata')	4				dz. o nr ewid. 246/7 obr. 4 ul. Gałczyńskiego 8 (Osiedle Skarpa)	
138	Platan klonolistny (platanus acerifolia)	4				dz. o nr ewid. 203/8 obr. 4 ul. Gałczyńskiego (Osiedle Skarpa)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
139	Klon polny 'Elsrijk' (Acer campestre 'Elsrijk')	5				dz. o nr ewid. 256/7, 261/10 obr. 9 ul. Gierzyńskiego (Osiedle Międzytorze)	
140	Rosa DART'S DEFENDER				3600	dz. o nr ewid. 569, 570, 515, 756, 759, 572, 755, 757, 758, 754 obr. 10 ul. Górna (Osiedle Wyszogrodzka)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
141	Berberys Thunberga 'Tiny Gold' (Berberis thunbergii 'Tiny Gold')				1012		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,15-0,2 m, poj. C2, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
142	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')				98		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
143	Liliowiec 'Stella de Oro' (Hemerocallis 'Stella de oro')				422		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
144	Rudbekia błyskotliwa 'Goldstrum' (Rudbeckia fulgida 'Goldstrum')				244		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P9, wys. min. 0,15-0,2m.
145	Tawuła gestokwiatowa (Spiraea densiflora)				34		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
146	Tawuła japońska 'Goldmound' (Spiraea japonica 'Goldmound')				116		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
147	Tawuła japońska 'Japanese Dwarf' (Spiraea japonica 'Japanese Dwarf')				372		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
148	Berberys Thunberga 'Atropurpurea Nana' (Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana')				47	dz. o nr ewid. 264/12, 264/20, 264/16, 264/15, 264/6, 264/27, 264/30, 264/23, 264/14, 264/22, 264/7 obr. 8 al. Jachowicza – pas drogowy (Osiedle Kochanowskiego/Dworcowa)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,15 m, poj. C2, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
149	Szałwia omszona (Salvia nemorosa)				18		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P9, wys. min. 0,15-0,2m.
150	Rozplenica japońska (Pennisetum alopecuroides)				43		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2- 0,3 m, poj. C2
151	Rozchodnik 'Matrona' (Sedum 'Matrona')				19		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2- 0,3 m, poj. C2
152	Berberys Thunberga 'Red Rocket' (Berberis thunbergii 'Red Rocket')				44		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,20-0,3 m, poj. C2, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
153	Róża 'The Fairy' (Rosa 'The Fairy')				55		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
154	Róża 'Short Track' lub 'Marathon' (Rosa 'Short Track'/'Marathon')				104		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).

155	Cis pośredni 'Hicksii' (Taxus x media 'Hicksii')		22			klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 80-100 cm, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
156	Tawuła japońska 'Genpei' (Spiraea japonica 'Genpei')			44		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
157	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')				105	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
158	Tawuła gęstokwiatowa (Spiraea densiflora)				28	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
159	Trzcinnik ostrokwiatowy 'Karl Foerster' (Calamagrostis x acutiflora 'Karl Foerster')				30	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
160	Róża 'Marathon' (Rosa 'Marathon')				90	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
161	Grab pospolity 'Fastigiata' (Carpinus betulus 'Fastigiata')	7				klasy I, wolny od chorób i szkodników, forma naturalna, obwód pnia min. 16 – 18 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
162	Miskant chiński 'Gracillimus' (Miscanthus sinensis 'Gracillimus')				15	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
163	Róża okrywowa 'Red Fairy' (Rosa 'Red Fairy')				45	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
164	Róża 'Dart's Defender' (Rosa 'Dart's Defender')				140	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
165	Lipa srebrzysta 'Brabant' (Tilia tomentosa 'Brabant')	2				klasy I, wolny od chorób i szkodników, forma naturalna o koronie zaczynającej się na wysokości min. 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
166	Lipa drobnolistna 'Greenspire' (Tilia cordata 'Greenspire')	35				
167	Lilowiec 'Stella de Oro' (Hemerocallis 'Stella de oro')				573	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
168	Tawuła brzoziolistna 'Tor' (Spiraea betulifolia 'Tor')				138	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
169	Funkia 'Patriot' (Hosta 'Patriot')				1610	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
170	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')				378	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
171	Trzcinnik ostrokwiatowy 'Karl Foerster' (Calamagrostis x acutiflora 'Karl Foerster')				130	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
172	Śnieguliczka Chenaulta 'Hancock' (Symphoricarpos x chenaultii 'Hancock')				770	klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
173	Sosna górską (Pinus mugo)				100	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2-C3, wys. min. 0,2m - 0,3 m, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie)
174	Sosna czarna (Pinus nigra)	3				forma naturalna, wys. ok. 200 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
175	Rozchodnik 'Matrona' (Sedum 'Matrona')				110	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2- 0,3 m, poj. C2
176	Tawuła japońska 'Goldflame' (Spiraea japonica 'Goldflame')				60	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
177	Róża 'The Fairy' (Rosa 'The Fairy')				160	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).

dz. o nr ewid. 247/2, 247/17, 247/12, 261/2, 247/6 obr. 8 al. Jachowicza – na wysokości Teatru Dramatycznego (Osiedle Stare Miasto)

dz. o nr ewid. 628, 629, 625, 488/1, 627, 546, 549 obr. 1 al. Jana Pawła II (Osiedle Podolszyce Pd.)

178	Rozplenica japońska 'Hameln' (Pennisetum alopecuroides 'Hameln')				30				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2- 0,3 m, poj. C2
179	Róża 'Short Track' lub 'Marathon' (Rosa 'Short Track'/'Marathon')				120				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
180	Cis pośredni 'Hicksii' (Taxus x media 'Hicksii')				125				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 80-100 cm, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
181	Róża okrywowa 'Red Fairy' (Rosa 'Red Fairy')				50				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
182	Miskant chiński 'Kleine Fontane' (Miscanthus sinensis 'Kleine Fontane')				50				klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m
183	Rudbeckia błyskotliwa 'Goldstrum' (Rudbeckia fulgida 'Goldstrum')				120				klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P9, wys. min. 0,15-0,2m.
184	Berberys Thunberga 'Orange Rocket Carpet' (Berberis thunbergii 'Orange Rocket')				60				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,3 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
185	Tawuła gestokwiatowa (Spiraea densiflora)				60				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
186	Róża 'Chimo' (Rosa 'Chimo')				44				klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
187	Berberys Thunberga 'Green Carpet' (Berberis thunbergii 'Green Carpet')				200				klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
188	Funkia 'Aureomarginata' (Hosta 'Aureomarginata')				60				klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
189	Klon czerwony 'Red Rocket' (Acer rubrum 'Red Rocket')	4							klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
190	Klon pospolity (Acer platanoides)	3							
191	Brzoza brodawkowata (Betula pendula)	3							
192	Klon pospolity 'Columnare' (Acer platanoides 'Columnare')	56							klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
193	Klon pospolity 'Drummondii' (Acer platanoides 'Drummondii')	42							
194	Grab pospolity 'Fastigiata' (Carpinus betulus 'Fastigiata')	9							klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 250 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
195	Klon pospolity 'Globosum' (Acer platanoides 'Globosum')	3							klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
196	Czeremcha wirginijska 'Shubert' (Prunus virginiana 'Shubert')	2							
197	Lipa drobnolistna 'Greenspire' (Tilia cordata 'Greenspire')	4							
198	Jarząb szwedzki 'Brouwers' (Sorbus aria 'Brouwers')	5							
199	Klon polny 'Elsrijk' (Acer campestre 'Elsrijk')	3							
200	Robinia akacjowa 'Umbraculifera' (Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera')	3							

dz. o nr ewid. 167/3, 167/4, 167/5 obr. 8 al. Kobylińskiego (Osiedle Tysiąclecia)

dz. o nr ewid. 1939, 3526 obr. 1 ul. Mazowiecka (Osiedle Borowiczki)

dz. o nr ewid. 428/2, 428/14, 428/3, 219/6, 203/6, 219/8, 203/9 obr. 7 ul. Mickiewicza (Osiedle Kochanowskiego)

201	Lipa drobnolistna 'Greenspire' (Tilia cordata 'Greenspire')	6				dz. o nr ewid. 429 obr. 4 ul. Mościckiego (Osiedle Miodowa)	
202	Klon pospolity 'Columnare' (Acer platanoides 'Columnare')	3				dz. o nr ewid. 238/1 obr. 4 ul. NSZ (Osiedle Łukasiewiczza)	
203	Klon tatarski 'Ginnala' (Acer tataricum 'Ginnala')	6					
204	Lipa drobnolistna (Tilia cordata)	4				dz. o nr ewid. 171/37, 125 obr. 6 ul. Otołńska (Osiedle Trzepowo)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 250 cm, obwód pnia min. 20 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
205	Platan klonolistny (platanus acerifolia)	4				dz. o nr ewid. 1203/2 obr. 10 al. Piłsudskiego (Osiedle Międzytorze)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
206	Jarząb mączny 'Magnifica' (Sorbus aria 'Magnifica')	16				dz. o nr ewid. 1809/11 obr. 1 ul. Poczтовая (Osiedle Borowiczki)	
207	Liliowiec 'Stella de Oro' (Hemerocallis 'Stella de oro')				300		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
208	Tawuła brzoziolistna 'Tor' (Spiraea betulifolia 'Tor')				118	dz. o nr ewid. 1348/1 obr. 9 ul. Południowa (Osiedle Wyszogrodzka)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
209	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')				44		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
210	Klon tatarski 'Ginnala' (Acer tataricum 'Ginnala')	23				dz. o nr ewid. 2788/5, 3084, 3085/2, 2789/5, 2796/5, 2795/5, 2790/5, 2765/5, 2794/5, 2767/5, 2768/5, 2766/5, 2792/5, 2770/5, 2769/5, 2793/5 obr. 12 ul. Portowa (Osiedle Radziwie)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
211	Klon pospolity 'Globosum' (Acer platanoides 'Globosum')	8					
212	Lipa szerokolistna (Tilia platyphyllos)	4					
213	Tulipanowiec amerykański 'Fastigiatum' (Liriodendron tulipifera 'Fastigiatum')	20					
214	Grab pospolity 'Fastigiata' (Carpinus betulus 'Fastigiata')	6				dz. o nr ewid. 293/49, 293/187, 2906/148, 2906/150 obr. 1 przy Parku Północnym (Osiedle Podolszyce Pn.)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
215	Jabłoń rajska 'Royalty' (Malus 'Royalty')	8					
216	Dąb czerwony (Quercus rubra L.)	14					
217	Platan klonolistny - Platanus x hispanica	1					
218	Pęcherznica kalinolistna Luteus (Physocarpus opulifolius Luteus)				77	dz. o nr ewid. 2906/150 obr. 1 na psim wybiegu (Osiedle Podolszyce Pn.)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
219	Pęcherznica kalinolistna Diabolo (Physocarpus opulifolius Diabolo)				77		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
220	Jałowiec płochy ICEE BLUE (Juniperus horizontalis ICEE BLUE)				77		klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).

221	Jałowiec płozący Golden Carpet (Juniperus horizontalis Golden Carpet)		33			klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
222	Berberys Thunberga 'Goldalite' (Berberis thunbergii 'Goldalite')		609		dz. o nr ewid. 512/9 obr. 8 ul. Sienkiewicza na wysokości Zakładu Karnego (Osiedle Kolegialna)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,15-0,2 m, poj. C2, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
223	Berberys Thunberga 'Kobolt' (Berberis thunbergii 'Kobolt')		554			klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,15-0,2 m, poj. C2, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
224	Berberys Thunberga 'Atropurpurea Nana' (Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana')		152			klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,15-0,2 m, poj. C2, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
225	Róża 'Marathon' (Rosa 'Marathon')		540			dz. o nr ewid. 214/5, 214/4 obr. 9 al. Piłsudskiego (Osiedle Wyszogrodzka)
226	Róża 'Lovely Fairy' (Rosa 'Lovely Fairy')		488			klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
227	Rozplenica japońska 'Red Head' (Pennisetum alopecuroides 'Red Head')		130		dz. o nr ewid. 1119/3, 1119/4, 1119/5, 1119/6 obr. 8 ul. Bielska (Osiedle Stare Miasto)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2- 0,3 m, poj. C2
228	Kocimietka 'Six Hills Giant' (Nepeta 'Six Hills Giant')		1215			klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2
229	Róża 'Marathon' (Rosa 'Marathon')		80		dz. o nr ewid. 755/12, 755/29 obr. 8 ul. Bielska (Osiedle Stare Miasto)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
230	Róża 'Marathon' (Rosa 'Marathon')		42		dz. o nr ewid. 794 obr. 8 ul. Kolegialna przy Szkołe Muzycznej (Osiedle Kolegialna)	
231	Róża 'Marathon' (Rosa 'Marathon')		51		dz. o nr ewid. 794 obr. 8 ul. Kolegialna (Osiedle Kolegialna)	
232	Cis pospolity 'Repandens' (Taxus baccata 'Repandens')		50		dz. o nr ewid. 1000/3 obr. 8 ul. Tumską przy Odwachu (Osiedle Kolegialna)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 40-50 cm, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
233	Jałowiec rozesłany 'Nana' (Juniperus procumbens 'Nana')		34			klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,3 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
234	Kasztanowiec czerwony 'Briotii' (Aesculus x carnea 'Briotii')	1				klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
235	Rozplenica japońska (Pennisetum alopecuroides)		27			klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2- 0,3 m, poj. C2
236	Śnieguliczka Chenaulta 'Brain de Soleil' (Symphoricarpos x chenaultii 'Brain de Soleil')		68			klasy I, wolny od chorób i szkodników, średnica min. 0,4 m, poj. C2-C3, min., rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
237	Lilak Meyera 'Palibin' (Syringa meyerii 'Palibin')		57		dz. o nr ewid. 525/3, 499/1, 525/4 obr. 1 Pasaż i Pl. Paderewskiego (Osiedle Podolszycze Pd.)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2 m, poj. C2-C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
238	Rudbeckia błyskotliwa 'Goldstrum' (Rudbeckia fulgida 'Goldstrum')		330			klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P9, wys. min. 0,15-0,2m.
239	Tawuła brzoziolistna 'Tor Gold' (Spiraea betulifolia 'Tor Gold')		372			klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyżej niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
240	Trzcinnik ostrokwiatowy 'Karl Foerster' (Calamagrostis x acutiflora 'Karl Foerster')		188			klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. C2, wys. min. 0,3 m

241	Tulipan botaniczny z czerwonym lub żółtym kwiatem (może być mix tych kolorów lub tylko jeden kolor)				240		cebula klasy I, wolna od chorób i szkodników
242	Liliowiec 'Stella de Oro' (Hemerocallis 'Stella de oro')				1955		klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P11, wys. min. 0,2-0,3m.
243	Berberys Thunberga 'Bagatelle' (Berberis thunbergii 'Bagatelle')				524		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,15 m, poj. C2, rozgałęzienie nie wyższe niż 10 cm, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
244	Tawuła japońska 'Goldflame' (Spiraea japonsica 'Goldflame')				480	dz. o nr ewid. 488/1, 492/4 obr. 1 ul. Czwartaków (Osiedle Podolszyce Pd.)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C2 – C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyższe niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
245	Róża 'Lovely Fairy' (Rosa 'Lovely Fairy')				1140		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyższe niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
246	Pęcherznica kalinolistna 'Diabolo' (Physocarpus opulifolius 'Diabolo')				360		klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyższe niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
247	Róża pomarszczona (Rosa rugosa)				110	dz. o nr ewid. 504/23 (obrub nr 4) na Osiedlu Łukasiewicza - ul. Rutskich	klasy I, wolny od chorób i szkodników, wys. min. 0,2-0,3 m, poj. C3, min. 4 pędy szkieletowe, rozgałęzienie nie wyższe niż 10 cm od pow. gruntu, pędy muszą być liczne i rozłożone równomiernie (nie jednostronnie).
248	Klon zwyczajny 'Columnare' (Acer platanoides 'Columnare')	13				dz. o nr ewid. 293/249 obr. 1 ul. Sikorskiego (Osiedle Podolszyce Pn.)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, forma naturalna o koronie zaczynającej się na wysokości min. 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
249	Jarząb mączny 'Magnifica' (Sorbus aria 'Magnifica')	12					klasy I, wolny od chorób i szkodników, Pa 220 cm, obwód pnia min. 14-16 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
250	Jesion pensylwański (Fraxinus pennsylvanica)	6				dz. o nr ewid. 999/4 (obrub nr 8) na Osiedlu Kolegialna – ul. Rybaki	
251	Klon jawor 'Leopoldii' (Acer pseudoplatanus 'Leopoldii')	3				dz. o nr ewid. 484/9 (obrub nr 8) na Osiedlu Stare Miasto – Jar Abisynia (ul. Kazimierza Wielkiego)	
252	Klon srebrzysty 'Laciniatum Wieri' (Acer saccharinum 'Laciniatum Wieri')	1					
253	Kasztanowiec czerwony 'Briotii' (Aesculus x carnea 'Briotii')	1				dz. o nr ewid. 991/3 (obrub nr 8) na Osiedlu Kolegialna – ul. Rybaki (teren za Bazyliką Katedralną)	
254	Klon zwyczajny (Acer platanoides)	4				dz. o nr ewid. 991/21 (obrub nr 8) na Osiedlu Kolegialna – ul. Mostowa	klasy I, wolny od chorób i szkodników, forma naturalna o koronie zaczynającej się na wysokości min. 220 cm, obwód pnia min. 18-20 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
255	Lipa drobnolistna 'Greenspire' (Tilia cordata 'Greenspire')	1				dz. o nr ewid. 1010/17 (obrub nr 8) na Osiedlu Kolegialna – ul. Mostowa	
256	Klon jawor 'Leopoldii' (Acer pseudoplatanus 'Leopoldii')	2				dz. o nr ewid. 999/8 (obrub nr 8) na Osiedlu Kolegialna – ul. Rybaki	
257	Brzoza pożyteczna 'Doorenbos' (Betula utilis 'Doorenbos')	2				dz. o nr ewid. 1000/3 (obrub nr 8) ul. Tumska przy Odwachu (Osiedle Kolegialna)	
258	Wiśnia piłkowana "Kanzan" (Prunus serrulata 'Kanzan')	4				dz. o nr ewid. 171/45 (obrub nr 6) ul. Otolińska (Osiedle Trzepowo)	

259		2					
260	Wiśnia osobliwa 'Umbraculifera' (Prunus serrulata x eminens 'Umbraculifera')	1				dz. o nr ewid. 4/16 (obręb nr 6) ul. Bielska (Osiedle Trzepowo)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, forma naturalna o koronie zaczynającej się na wysokości min. 220 cm, obwód pnia min. 12-14 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
261		8					
262		4					
263		2					
264		Klon zwyczajny 'Columnare' (Acer platanoides 'Columnare')	8				
265	Klon zwyczajny 'Columnare' (Acer platanoides 'Columnare')	2				dz. o nr ewid. 2745/2 (obręb nr 12) ul. Kolejowa (Osiedle Radziwie)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, forma naturalna o koronie zaczynającej się na wysokości min. 220 cm, obwód pnia min. 14-20 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
266	Klon zwyczajny 'Columnare' (Acer platanoides 'Columnare')	25				dz. o nr ewid. 50/11, 50/13, 51/7 (obręb nr 10) ul. Pasternakiwiecza (Osiedle Międzytorze)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, forma naturalna o koronie zaczynającej się na wysokości min. 220 cm, obwód pnia min. 18-20 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
267	Świerk kłujący (Picea pungens)	1				dz. o nr ewid. 4/16 (obręb nr 6) ul. Bielska (Osiedle Trzepowo)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, obwód pnia min. 14-16 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
268	Platan klonolistny - Platanus acerifolia	1				dz. o nr ewid. 94/7 obr. 1 ul. Amii Krajowej 56 (Osiedle Podolszyce Pn.)	klasy I, wolny od chorób i szkodników, forma naturalna o koronie zaczynającej się na wysokości min. 220 cm, obwód pnia min. 18-20 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
269	Platan klonolistny - Platanus acerifolia	2				dz. o nr ewid. 94/6 obr. 1 ul. Amii Krajowej 56 (Osiedle Podolszyce Pn.)	
270	Klon zwyczajny (Acer platanoides)	10				dz. o nr ewid. 191/1 (obręb nr 4) na Osiedlu Miodowa – ul. Miodowa	klasy I, wolny od chorób i szkodników, forma naturalna o koronie zaczynającej się na wysokości min. 220 cm, obwód pnia min. 20-25 cm, minimum 12 pędów szkieletowych o średnicy min. 1,5 cm, 3 x szk. (roślina szkółkowana 3 krotnie), bryła korzeniowa zabezpieczona jutą i siatką drucianą lub w pojemnikach.
271	Świerk serbski (Picea omorika)	7					
272	Sosna czarna (Pinus nigra)	1					
273	Hortensja bukietowa (Hydraangea paniculata)			100		dz. o nr ewid. 220/3 (obręb nr 4) na Osiedlu Miodowa – ul. Miodowa	
274	Tawuła wczesna (Spiraea arguta)			75			
275	Klon zwyczajny (Acer platanoides)	9				dz. o nr ewid. 191/1(obręb nr 4) na Osiedlu Miodowa – ul. Miodowa	
276	Bluszcz kurdybanek (Glechoma hederacea)				800	dz. o nr ewid. 991/22 (obręb nr 8) na Osiedlu Stare Miasto – ul. Teatralna	klasy I, wolny od chorób i szkodników, poj. P9, dł. pędów min. 0,15-0,2m.
277	Krokus fioletowy lub żółty kwiat				400	Różne części miasta	cebula klasy I, wolna od chorób i szkodników