







9. Dobór roślin – zestawienie tabelaryczne





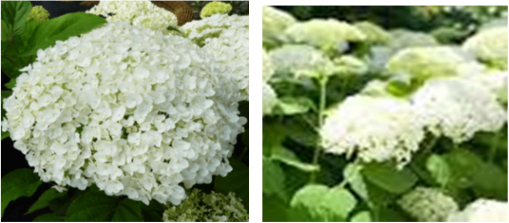
9.1 Projektowane drzewa







L.p.	Nazwa polska, nazwa łacińska, fotografia	Opis
	Projektowane drzewa	
1	Jarząb pospolity Burka (Sorbus aucuparia Burka) C10/1,6 m - szt.2 	
2	Jarząb pospolity Granatnaja Sorbus aucuparia Granatnaja - szt.1 C10/1,6 m 	





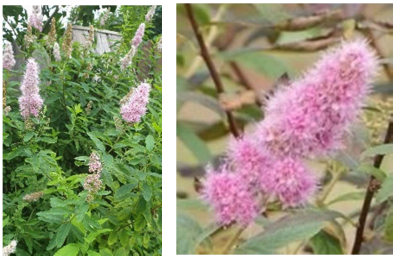
9.2 Projektowane krzewy


1	Rododendron Azalea (Azalia pontyjska) C3/15-30 –szt. 15  	Azalia pontyjska jest krzewem dorastającym do ok. 2,5 metra wys., i ponad 3 metrów szerokości. Liście są wąskie, eliptyczne, z drobnymi rzęskami. Jesienią przebarwiają się na czerwono, a na zimę opadają. Kwitnie bardzo obficie. W maju na wierzchołkach pędów pojawiają się żółte kwiatostany złożone z wielu pojedynczych kwiatków. Jej szczególną cechą jest słodki i lekko odurzający zapach kwiatów, który przyciąga mnóstwo owadów. Kwiaty rozwijają się jeszcze przed albo równocześnie z rozwojem listków
2	Bez czarny (Sambucus nigra) C3/20-30 –szt. 2 	Bez czarny dorasta do ok 3 metrów wys. i podobnej szerokości, zachowując lekki, orientalny pokrój dzięki silnie powcinanym, pierzastym liściom. Podczas kwitnienia krzew wygląda bardzo efektownie ze względu na harmonię, którą przynosi połączenie czarnych liści z różowymi kwiatami o lekko cytrynowym zapachu. Śliczne, ażurowe baldachy są chętnie odwiedzane przez motyle. Jesienią w miejscu kwiatów pojawiają się kuliste, czarne owoce, które są jadalne i nadają się na przetwory. Roślina jest łatwa w uprawie, odporna na suszę.
		Krzew o oryginalnym zabarwieniu liści i kontrastujących z nimi, ozdobnych kwiatostanach. Duży, wyprostowany krzew,

3	<p>Bez czarny BLASCK BEAUTY Gerda (Sambucus niugra BLACK BEAUTY Gerda) C3/20-30 – szt. 5</p> 	<p>z kopulastą koroną. Osiąga 3-3,5 m wysokości. Pędy grube, jasnoszare, często łukowato wygięte. Stara kora szara, głęboko bruzdowana i korkowata. Liście złożone, do 30 cm długości, zbudowane z 5-7 jajowatoeliptycznych listków, do 10 cm długości, ostro zakończonych, brzegiem ząbkowanych, ciemnopurpurowych, błyszczących. Roztarte wydzielają charakterystyczny ostry zapach. Kwiaty drobne, różowe, zebrane w talerzowate baldachy o średnicy 10-20 cm, pachnące, chętnie odwiedzane przez motyle. Kwitnie na przełomie maja i czerwca. Owoce niewielkie, kuliste jagody o średnicy ok. 5 mm, dojrzałe – błyszczące, granatowoczarne, bardzo soczyste. Dojrzewają od sierpnia do października. Owoce są chętnie zjadane przez ptaki, które przyczyniają się do ich rozsiewania. Krzew niewymagający, odporny na suszę oraz zanieczyszczenia miejskie i przemysłowe. Całkowicie mrozoodporny. Dla pełnego wybarwienia liści wymaga stanowiska słonecznego..</p>
4	<p>Cis pośredni „Farmen (Taxus x media ‘Faemen’ C10/80-100 – szt. 8</p> 	<p>Tworzy zwarte, niezbyt szeroko rozrastające się krzewy, o średnio silnym wzroście, osiągające po 10 latach uprawy około 1,2 m wysokości, przy 1,5 m średnicy. Stare egzemplarze osiągają do 2 m wys. i nawet 3 m szer.. Pędy ma sztywne, horyzontalne i faliste, pokryte igłami o długości 2 cm i szerokości 3 mm. Igły są ciemnozielone i mają sierpowaty kształt.</p>
5	<p>Czeremcha pospolita (Padus avium) C15/50-80 – szt.5</p> 	<p>Pięknie kwitnące, wielopniowe drzewo liściaste o bardzo nisko osadzonej, szerokiej, gęstej koronie. Pięknie pachnące, białe kwiaty są zebrane po 20-40 szt. w stojące lub zwisające grona. Liście matowo zielone. Dorasta do 10 m.</p>
6	<p>Deren biały „Sibirica Variegata (Cornus alba Sibirica BVariegata) - C2/30-40 – szt. 3</p> 	<p>Krzew osiągający do 2 m wysokości. Są lekko pomarszczone, niesymetryczne, o eliptycznym kształcie. Mają barwę szarozieloną z wierzchu, jasną siną od spodu. Brzegi liścia są białe, ale obwódka jest mocno postrzępiona. Kwiaty są piękne, białe skupione w kiściach. Ma owoce barwy białej. Pędy są jasnoczerwone.</p>
7	<p>Dereń jadalny (Cornus mas) C5/130-150 – szy.1</p>	<p>Roślinę można uprawiać jako krzew lub małe drzewo, jest długowieczne. Rośnie stopniowo do 5 m wysokości i szerokości. Jego zielone liście jesienią zmieniają barwę na żółto i czerwono. Na przełomie marca i kwietnia kwitnie. Wtedy na roślinie pojawiają się drobne, żółte kwiaty.</p>



		Owoce derenia są w pełni dojrzałe w drugiej połowie lata.
8	<p>Dereń rozłogowy (Cornus sericea 'Flaviramea') C3/60-70 – szt. 4</p> 	Rozłożysty krzew, w korzystnych warunkach rozrastający się przez odrosty. Dorasta do 1,5-3m wys. i 4 m szer. Pędy jaskrawozielone lub żółte, bardzo dekoracyjne, szczególnie zimą. Liście jasnozielone. Kwiaty żółtobiałe, V. Owoce białe.
9	<p>Forsycja pośrednia (Forsythia intermedia) C3/40-45 – szt. 3</p> 	Jest to krzew kwitnący, okazały krzew jako zwiastun wiosny, wypuszcza intensywnie żółte kwiaty już w marcu. Wczesną jesienią lub z końcem lata, forsycja często powtarza kwitnienie. Jej oliwkowo-zielone młode pędy oraz te starsze - jasnobrązowe, zostają pokryte liśćmi dopiero po przekwitnięciu. Mają lancetowaty kształt o piłkowanych brzegach i zielony kolor. Jesienią przebarwiają się na żółto. Rośnie szybko, osiągając 3m wysokości.
10	<p>Hortencja bukietowa 'Polar Bear' (Hydrangea paniculata 'Polar Bear') C2/60-80 – szt. 5</p> 	Cechą charakterystyczną są gigantyczne kwiatostany, których rozmiar sięga nawet 40 cm! W początkowej fazie rozwoju przypadającej na koniec lipca kwiatostany mają postać spłaszczonego stożka o kremowym zabarwieniu z żółtawym wierzchołkiem. W pełni rozkwitu stają się białe, a stożek nieco się wydłuża i może osiągnąć nawet 40 cm długości. Pod koniec lata kwiaty nabierają odcieni delikatnego różu. Dorasta do około 2 m wysokości, można ją uprawiać w formie drzewka (wyprowadzając pień). Dochodzi do wys.150-200cm/szer.150cm.
11	<p>Hortencja drzewiasta 'Strong Annabelle' (Hydrangea macrophylla 'Strong Annabelle') C5/60-80 – szt. 6</p> 	Krzew wytwarzający ogromnej wielkości, białe, kuliste kwiatostany sięgające 40 cm średnicy. Dorasta do ok 1,2 metra wysokości i podobnej średnicy. Ciemno zielone ulistnienie podkreśla dodatkowo śnieżną biel kwiatów, która wraz z przekwitaniem zmienia się w limonkową zieleń.
12	<p>Kalina bodnantska (Viburnum xbodnantense) C5/50-70 – szt. 2</p>	Liście kaliny są ciemnozielone, jajowate, po rozwinięciu brązowe. Cechą niezwykle atrakcyjną są ciemnoróżowe pachnące, które pojawiają się późną jesienią i pozostają aż do wiosny. Kwiaty mają kształt cienkich rurek i zebrane są w grupy. Z czasem kolor kwiatów

		<p>zmienia się z ciemnoróżowego na biały. Wysokość do 2,5 m.</p>
13	<p>Kaina japońska (<i>Viburnum plicatum</i>) C5/50-70 – szt. 5</p> 	<p>Okres kwitnienia od maja do września. Kwiaty białe zebrane w płaskie kwiatostany o średnicy 8-10 cm. Po kwitnięciu na krzewie pojawiają się malownicze, intensywne czerwone owoce. Z czasem, gdy dojrzewają stają się niebieskoszare. Krzew o rozłożystym, krzaczastym pokroju, dorasta do 1,5 m wysokości i 1,0 m szerokości.</p>
14	<p>Kalina koralowa (<i>Viburnum opulus</i>) C5/70-80 – szt. 6</p> 	<p>Szeroki, szybko rosnący krzew, z luźną koroną. Dorasta do 4 m wysokości. Liście jasnozielone, przebarwiają się jesienią na czerwono. Kwiaty białe, V-VI. Owoce czerwone, błyszczące, bardzo dekoracyjne.</p>
15	<p>Kalina koralowa „Roseum” (<i>Viburnum opulus</i> Roseum) C5/40-60 – szt. 6</p> 	<p>Krzew dość szybko rosnący z asymetryczną, luźną koroną. Roślinę zdobią liczne kwiaty w barwie czystej, świetlistej bieli, ich skupiska tworzą charakterystyczne okrągłe formy. Kwiaty płonne, skupione w duże, kuliste kwiatostany, średnicy ok. 10 cm, które pojawiają się przeważnie na szczytach pędów w postaci baldachogronów. Liście zielone, jesienią przebarwiają się na cieplejsze barwy. Jasne kwiaty pojawiają się w maju. Krzew dorasta do ok. 4 m wys. i 3,0 m szerokości. Liście duże, ok. 10 cm długości i 8 cm szerokości, jasnozielone, jesienią szkarłatnopurpurowe.</p>
16	<p>Kłokoczka południowa (<i>Staphylea pinnata</i>) C5/40-50 – szt. 9</p> 	<p>Dorasta do około 3m wysokości. Liście jasnozielone, złożone, 5-7 listkowe. Kwiaty białe, zebrane w długie groniaste kwiatostany (12cm długości) pojawiają się V/VI. Owoc to rozdęta, kulista, zielona torebka wielkości 3cm, dojrzewająca w X. Nasiona charakterystycznie 'klekoczą' na wietrze.</p>
17	<p>Leszczyna pospolita (<i>Corylus avellana</i>) C2/40-50 – szt. 2</p> 	<p>Jest bardzo wysokim i szerokim krzewem dorastającym do 5 metrów wysokości. Na przedwiośniu ozdobę stanowią męskie kwiaty zebrane w zwisające kwiatostany zwane kotkami, które bardzo obficie pył na żółto. Żeńskie kwiaty rozwijają się na krótkopędach ale są bardzo drobne i niepozorne. Po kwitnieniu pojawiają się szeroko owalne do okrągłych, podwójnie piłkowane liście o długości do 10cm. Młode liście są z obu stron owłosione, natomiast jesienią przebarwiają się na żółty lub żółtobrązowy kolor. Od września na krzewach dojrzewają jasnobrązowe orzechy,</p>


		które są otoczone powstałą ze zrośnięcia trzech podkwiatków okrywą.
18	<p>Lilak pospolity (<i>Syringa vulgaris</i>) C5/40-60 – szt. 20</p> 	<p>Jest roślina wieloletnią, która może osiągnąć wysokość od 2 do 7 m wysokości, a do tego często występuje w formie gęstego zarośla. Kwiaty zebrane w duże, stożkowate kwiatostany, które mogą mieć różne odcienie – od delikatnej bieli po głęboki purpurowy. Kwitnący bez lilak jest mocno odczuwalny – kwiaty wydzielają intensywny słodki zapach, który jest przyjemny dla ludzkiego węchu.</p>
19	<p>Porzeczka czerwona (<i>Ribes spicatum</i>) z przesadzenia – szt. 7</p> 	<p>Krzew o wysokości do około 2 metrów. Liście ułożone skrętolegle, z nasadą sercowatą i piłkowanie-ząbkowatymi kłapami w liczbie od 3 do 5. Miętko owłosione od spodu. Błyszka równa długości ogonka. Kwiaty zielonkawożółte, o średnicy 6–8 mm, obupłciowe, zebrane w grona, promieniste. Dno kwiatowe wypukłe bez pierścieniowatego krążka. Płatki drobne, pylniki pręcików stykają się ze sobą. Owoce czerwone kuliste jagody o średnicy od 5 do 10 mm. Jadalne.</p>
20	<p>Róża pomarszczona (<i>Rosa rugosa</i>) C3/30-40 – szt. 28</p> 	<p>Kolor kwiatu różowo-fioletowy. Wysokość 1,3 – 14 m. Szerokość 60-90 cm.</p>
21	<p>Tawuła szara (<i>Spiraea cinerea</i>) C3/40-60 – szt. 5</p> 	<p>Krzew osiągającym około 1,5 m wysokości przy podobnej szerokości. Jej pędy są cienkie, delikatne, pokryte filcowatymi włoskami i w charakterystyczny sposób łukowato zwieszające. W kwietniu i na przełomie maja, jeszcze przed rozwojem liści, zeszłoroczne pędy na całej swojej długości pokrywają się drobnymi, białymi kwiatami zebranymi w niewielkie baldachogrona. Po kwitnieniu na pędach pojawiają się całobrzegie, wąskolancetowate liście długości około 2,5 cm. Młode liście są gęsto pokryte włoskami, co nadaje krzewom szarozieloną, matową barwę. Na jesieni liście przebarwiają się na żółto.</p>
22	<p>Tawuła wierzbolistna – (<i>Spiraea salicifolia</i>) C2/60-80 – szt. 6</p> 	<p>Krzew dorasta do ok. 1,5-2 m wys. i tworzy liczne, sztywne, drewniejące, w górnej części lekko przewieszające się na zewnątrz, mocno rozgałęzione pędy, pokryte dość dużymi, szeroko lancetowatymi, zielonymi, drobno ząbkowanymi na brzegach liśćmi, z wyraźnie zaznaczonym na blaszce unerwieniem. Liście wyrastają na pędach skrętolegle. Kwitnie wczesnym latem (od czerwca do sierpnia). Drobne, niepozorne, różowe lub białe kwiaty, zebrane są na szczytach pędów w gęste, długie, okazałe, stożkowate kwiatostany.</p>







23	<p>Trzmielina brodawkowata (<i>Euonymus verrucosus</i>) C2/50-70 – szt. 5</p> 	<p>Krzew wysokości do 2 m. Pędy zielonawe, pokryte brązowymi brodawkami. Liście eliptyczne lub jajowate, do 6 cm dł., niewyraźnie karbowanopilkowane, w jesieni bladożółte do fioletowych. Kwiaty drobne, 4-krotne, brązowozielone, czerwono nakrapiane, zebrane w wierzchołki. Torebki różowe lub żółtoczerwone, 4-komorowe; nasiona czarne, do połowy otoczone pomarańczową osnówką. Kwitnie: V-VI.</p>
----	---	---





9.3 Pnącza


1	<p>Akebia pięciolistkowa (<i>Akebia quinata</i>) z przesadzenia C2/60-80 – szt. 1</p> 	<p>Dorasta do 5-10 m wysokości, wytwarzając rocznie 1-3 m przyrosty. Liście błyszczące, ciemnozielone, bardzo dekoracyjne - złożone z 3-5 listków, półzimozielone, opadają dopiero po silnych mrozach. Już przy pierwszych przymrozkach wybarwiają się na purpurowo. Od kwietnia na pędach pojawiają się kwiaty. Jest rośliną rozdzielnopłciową, jednopienną, co oznacza, że na jednym krzewie pojawiają się osobno kwiaty męskie i żeńskie. Kwiaty wydają przyjemny korzenny zapach. Owoce dojrzewające w październiku przypominają kształt grubych parówek. Są to podługne jagody długości 10-13 cm zebrane najczęściej po 2-3 (czasem dużo więcej) w owocostany.</p>
2	<p>Powojnik prosty (<i>Clematis recta</i>) C2 – szt. 2</p> 	<p>Bylina o kwiatach białych drobnych, gniazdkowatych, intensywnie, przyjemnie pachnących, zebranych w duże, wiechowate kwiatostany, liście wiosną są purpurowe, a latem zielononiebieskie. Kwitnienie: czerwiec-sierpień.</p>



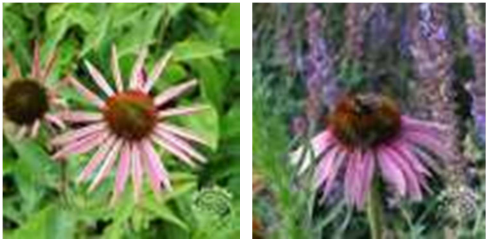


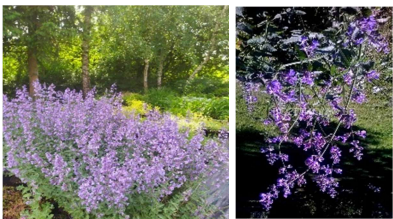
9.4 Byliny






1	<p>Barwinek pospolity (<i>Vinca minor</i>) C1,55/20-30 – szt. 21</p> 	<p>Zadarniająca, płożąca, wieczniezielona krzewinka z długimi pełzającymi pędami. Wolnorosnąca 0,1 – 0,3m wys. i 0,5m szer. Liście epileptyczne, ciemnozielone, błyszczące i skórzaste. Kwitnie niebieskimi kwiatkami złożonymi z 5 płatków, V, powtarza kwitnienie w VIII.</p>
---	--	---





2	<p>Bodziszek czerwony (<i>Geranium sanguineum</i>) P1 – szt. 25</p> 	<p>Bodziszek czerwony to roślina o różowych, miseczkowatych kwiatach i wycinanym, ciemnozielonym ulistnieniu. Najobficiej kwitnie czerwiec-lipiec tworząc zwarte poduchy różowego kwiecia. Później kwiaty też się pojawiają, ale nie są aż tak liczne. Dorasta do 15- 20 cm wysokości, zachowuje zwarty, przyziemny pokrój. Jest byliną silnie rosnącą, niesamowicie wytrzymałą.</p>
3	<p>Bodziszek korzeniasty (<i>Geranium macrorrhizum</i>) C1,5/10-20 – szt. 72</p> 	<p>Kwiat: kolor fioletowo różowe Barwa liści: zielona Docelowa wysokość: 35 – 40cm Okres kwitnienia: V-VI</p>
4	<p>Bodziszek żałobny (<i>Geranium phaeum</i>) C1/10-20 – szt. 70</p> 	<p>Kwiaty zdobią roślinę od maja, aż do jesieni, z przerwą w środku lata. Odznacza się szerokim, krzaczastym pokrojem oraz lekko omszonymi, ciemnozielonymi liśćmi w kolorze zielonym z ciemnymi plamami. Przedział wysokości 20-60 cm. Kolor kwiatów – purpurowy.</p>
5	<p>Bylica piołun (<i>Artemisia absinthium</i>) C1,5/20-30 – szt. 15</p> 	<p>Łodygi pokroju wzniesionym, rozgałęzionym (czasem tworzą kępy) i dorastają do 1m wysokości. Piołun wytwarza drobne, niepozorne kwiaty rurkowe o barwie żółtej, zebrane w koszyczki. Kwitnie od lipca do sierpnia. Owocem jest niełupka.</p>
6	<p>Ciemiernik biały (<i>Helleborus</i>) P9/20 – szt. 35</p> 	<p>Ciemierniki mają gładkie, ząbkowane, skórzane, niezwykle ozdobne, zimozielone liście. Kwiaty o średnicy od 4 cm do 8 cm pojawiają się po 1-3 na mięsistych szypułkach i są koloru białego, który z czasem przechodzi w barwę różową. Po przekwitnięciu stają się zielone i długo utrzymują na roślinie. Zakwita zazwyczaj w końcu listopada. W przypadku mrozu i śniegu może opóźnić kwitnienie do stycznia lub początku lutego. Kwiaty na roślinie utrzymują się do kwietnia, a w przypadku chłodnej wiosny nawet do maja.</p>
7	<p>Czosnek szczypiorek (<i>Allium schoenoprasum</i>) P9/20 – szt. 9</p> 	<p>Roślina cebulowa, tworzy zwarte kępy odziomkowych, rurkowatych, zielonych liści, dorastające do około 40 cm wysokości i 15 cm szerokości. Roślina kwitnie od maja do lipca, wytwarzając gęste, kuliste, różowo-fioletowe baldachy, przypominające puszyste pomponiki.</p>







8	<p>Czyściec lekarski (<i>Stachys officinalis</i>) P9/20 – szt.6</p> 	<p>Tworzy zwarte, niskie, rozetkowe, przyziemne kępy z ciasno ułożonych, jajowato-podłużnych, zielonych i lekko owłosionych liści o wyrażście karbowanej powierzchni i ząbkowanych brzegach. Rośliny osiągają ok. 30 cm wysokości i podobną średnicę. Od czerwca do sierpnia ponad zaokrągloną kępą liści pojawiają się fioletoworóżowe, kłosowate kwiatostany, wyrastające na pionowych, sztywnych, czterokanciastych i owłosionych pędach. Pojedyncze kwiaty są filigranowe, dwuwargowe o dzwinkowatej koronie i gęsto upakowane na pionowych kwiatostanach.</p>
9	<p>Dąbrówka (<i>Ajuga reptans</i> 'Burgundy Glow') P11 – szt. 17</p> 	<p>Półzimozielona, silnie się rozrastająca bylina o oryginalnie zabarwionych liściach. Rozrasta się za pomocą nadziemnych, łatwo korzeniących się rozłogów. Wysokość w czasie kwitnienia do 20 cm. Liście różowo purpurowe, z nieregularnymi, kremowo białymi brzegami, jesienią intensywniej zabarwione. W miejscach cienistych liście stają się bardziej zielone. Kwiaty niebieskie, z koroną o górnej wardze krótszej, dolnej większej, trójkłapowej, zwisającej, zebrane w kwiatostany, po 5-12 w okółku. Kwitnie w V. Powtórnie kwiaty mogą się pojawiać sporadycznie w ciągu lata.</p>
10	<p>Dziewanna ogrodowa - <i>Verbascum hybridum</i> P11/30-40 – szt. 6</p> 	<p>Jest rośliną dwuletnią. W pierwszym roku wytwarza gęstą niską rozetę liściową, z której w następnym sezonie wyrasta wysoki, silny, wyprostowany pęd, wysokości 100-130 cm (niekiedy nawet osiąga do 180 cm). Liście pokryte gęstym srebrzystym kutnerem (włoskami) u podstawy rośliny są duże, wyżej coraz mniejsze. Żółte kwiaty rozwijają się kolejno, zaczynając od najniższych na pędzie. Termin kwitnienia: VII-IX.</p>
11	<p>Dziurawiec pospolity - <i>Hypericum perforatum</i> P11/30-40 – szt. 6</p> 	<p>Roślina wieloletnia, żółty kolor kwiatów, wysokość dochodzi do 80-90 cm, okres kwitnienia VI – VIII. Roślina trwała średniej wielkości (60-80 cm wys.) o wyprostowanych, czerwono nabiegłych pędach siedzących, charakterystycznie prześwitujących liściach, jaskrawożółtych kwiatach zebranych w zbite baldachogrona. Pędy nadziemne są nieowłosione, cylindryczne w przekroju, zdrewniałe na dole, zielne i nieco porożgałęziane na górze, ulistnione naprzeciwległe. Liście siedzące, tępe na końcu, lekko falistej, eliptyczno lancetowatej, jakby podziurkowanej blaszce, o nerwach jaśniejszych od reszty blaszki. Skupione w zbite baldachogrona kwiaty są mocno żółte, szypułkowe, promieniste, złożone z korony i kielicha, do 3 cm szerokie, atrakcyjne dla owadów. Płatki korony.</p>









12	<p>Dzwonek brzoskwiniolistny - <i>Campanula persicifolia</i> P11/30-40 szt. 27</p> 	<p>Roślina dorasta do 80 cm wysokości. Wytwarza nagie lub omszone, najczęściej pojedyncze łodygi i lancetowate, sztywne liście. Od czerwca do sierpnia kwitnie wytwarzając atrakcyjne grona z kilkoma dzwonkowatymi kwiatami barwy białej, niebieskiej lub fioletowej. Owocem dzwonka jest torebka.</p>
13	<p>Goździk pierzasty - <i>Dianthus plumarius</i> C2 – szt. 8</p> 	<p>Goździk pierzasty tworzy gęste, dorastające do 30-40 cm wysokości darnie. Rozpoznać go można po lancetowatych, ostro zakończonych, wąskich liściach o dł. do 2-5 cm i szerokości do kilkunastu milimetrów. Cała roślina ma kolor sinozielony. Kwitnie od czerwca do sierpnia. Wytwarza rozgałęziające się dość długie łodygi, na których szczytach znajdują się pachnące kwiaty – kilka na jednej łodydze. Mają długi, rurkowaty kielich i 5 płatków korony. Są mocno ząbkowane na szczycie co sprawia wrażenie jakby były pierzaste. Kwiaty są pojedyncze (u odmian ozdobnych mogą być pełne), w kolorach od białego do różowego. Wewnętrzna część korony jest "brodata", strzępiasta i ma kolor ciemnoróżowy lub czerwony</p>
14	<p>Hakonechloa Greenhills' - <i>Hakonechloa macra</i> Greenhills' P11 – szt. 13</p> 	<p>Trawa ozdobna tworząca gęste, rozłożyste kępy o pięknym, kaskadowym pokroju. Dorasta do około 30-40 cm wysokości. Posiada długie, ostro zakończone, łukowo przewieszające się liście w intensywnym, zielonym kolorze. W okresie od września do października między liśćmi pojawiają się delikatne, ażurowe kwiatostany. Roślina stanowi wspianą ozdobę lekko ocienionych miejsc ogrodu, wprowadzając do nich odrobinę orientu</p>
15	<p>Jarzmianka większa - <i>Astrantia major</i> P13 – szt. 124</p> 	<p>Bylina osiąga maksymalnie około 70-90 cm wysokości i 40-60 cm szerokości. Posiada zielone, dłoniaste liście o ząbkowanych brzegach, które zebrane są w gęste, efektowne kępy. Od czerwca do sierpnia, na szczytach wzniesionych, sztywnych, ulistnionych łodyżek królują urocze kwiatostany wyróżniające się oryginalną budową i pięknym, jasnoróżowym ubarwieniem.</p>
16	<p>Jasnota biała - <i>Lamium album</i> P13 – szt. 52</p> 	<p>Wysokość: 40-60 cm, do 80 cm. Liście: naprzeciwległe, jajowate lub sercowate, delikatnie owłosione z piłkowatymi brzegami. Kwiaty: białe, duże (20-25 mm długości), wyrastają w okółkach w kątach liści.</p>






17	Jasnota gajowiec - <i>Lamium galeobdion</i> C3 – szt. 32 	Gatunek wieloletniej rośliny. Niska, świetnie sprawdzająca się jako roślina okrywowa bylina, dorastająca w trakcie kwitnienia do 60 cm wysokości. Posiada zielone liście ze srebrnymi plamkami. Kwitnie od kwietnia do czerwca, kwiaty żółte.
18	Jeżówka 'Green Jewel' - <i>Echinacea 'Green Jewel'</i> C2 – szt. 5 	Roślina o wzniesionym silnie rozgałęziającym się, półkulistym, zwartym pokroju, długim okresie kwitnienia, dorasta do 50cm. Liście duże, jajowato-lancetowe, ciemnozielone. Kwiaty (czerwiec - wrzesień) liczne, urocze, duże, jasnozielone z zielonym środkiem.
19	Jeżówka purpurowa - <i>Echinacea 'Big Sky Sunrise'</i> P11 – szt. 12 	Duży, różowy kwiatostan osadzony jest na pędzie dorastającym do 0,8 m wysokości. Kwitnie od lipca do października. Liście są zielone, szorstkie, pokryte krótkimi włoskami. Wysokość dochodzi do 100 cm. Roślina osiąga wysokość do 100 cm.
20	Jeżówka Sombrero Salasa Red - <i>Echinacea Sombrero Salasa Red</i> P11 – szt. 44 	Roślina wieloletnia. Wysokość rośliny dochodzi 20-60 cm, szerokość 40 cm, kolor kwiatów czerwony, okres kwitnienia czerwiec – wrzesień. Liście ciemnozielone, lancetowane, pokryte szorstkimi włoskami.
21	Kocanka piaskowa - <i>Helichrysum arenarium</i> P11 – szt. 12 	Jest rośliną o jasnych, intensywnie kolorowych kwiatach o średnicy 5-10 cm. Kwiaty ułożone są na długich łodygach i mogą być żółte, pomarańczowe. Liście są ciemnozielone i błyszczące. Kwitnie od wczesnego lata do późnej jesieni. Kwitnienie jest obfite i trwa przez kilka tygodni.
22	Kocimiętka - <i>Nepeta sp</i> P11 – szt. 5 	Bylina charakteryzuje się jasnozielonymi, czasem szarzielonymi liśćmi o lekko ząbkowanych brzegach i miękkim, puszystym owłosieniu. Kwitnie w bogatym wachlarzu barw – od białego, przez różne odcienie niebieskiego i fioletu, aż po różowe. Kwiaty drobne, kwitnie w pełni, najczęściej od czerwca do września.








23	<p>Kokoryczka wonna - <i>Polygonatum odoratum</i> P11 – szt. 16</p> 	<p>Bylina dorastająca do wys. 60cm. Liście zielone, łodygi wygięte w łuk. Kwiaty białe, dzwonkowate, zwisające, pachnące. Kwitnie V-VI.</p>
24	<p>Kopytnik pospolity - <i>Asarum europaeum</i> P11 – szt. 42</p> 	<p>Jest byliną niziutką, zimozieloną okrywową. Rośnie powoli, tworzy zwarty, gęsty kobierzec skórzastych, ciemnozielonych, błyszczących liści. Maksymalnie osiąga około 10-15 cm wysokości. Roślina wytwarza pełzające kłace, z którego wyrastają dekoracyjne liście, osadzone na owłosionych, mięsistych ogonkach. Blaszki mają nerkowaty kształt, sercowate wcięcie u nasady i gładkie brzegi. Ich powierzchnia jest błyszcząca i zdobiona dodatkowo jaśniejszym rysunkiem nerwów. Na początkowym etapie rozwoju liście mają piękny, soczyście zielony kolor, a z czasem ich barwa staje się ciemniejsza. Kwitnie od marca do maja, wytwarzając dzwonkowate kwiaty, osadzone na krótkich pędach.</p>
25	<p>Kosmatka - <i>Luzula nivea</i> P11 – szt. 18</p> 	<p>Tworzy luźne kępki jasnozielonych, odziomkowych liści. Brzegi blaszki liściowej pokryte drobniutkimi, białymi włoskami. Cienkie, smukłe liście rosną pionowo, a na końcach delikatnie się przewieszają, dodając roślinie niesamowitego wdzięku. Roślina osiąga wysokość około 30-60 cm. Kwitnie od czerwca do sierpnia. Ponad ulistnieniem pojawiają się wówczas urocze, białe wiechy</p>
26	<p>Krwawnica pospolita - <i>Lythrum salicaria</i> P11 – szt. 32</p> 	<p>Bylina dorastająca do około 120 cm wysokości. Bylina o wzniesionym, uporządkowanym pokroju. Łodygi pojedyncze lub z nielicznymi krótkimi odgałęzieniami. Liście małe, ciemnozielone, lancetowate, jesienią przebarwiają się na czerwono. Największą ozdobą rośliny są purpurowo różowe drobne gwiazdkowate kwiatuszki zebrane w długie wąskie kłosowate kwiatostany. Kwitnie od lipca do września.</p>
27	<p>Krwawnik pospolity 'Summer Wine' - <i>Achillea millefolium</i> 'Summer Wine' P12 – szt. 20</p> 	<p>Bylina o długim i bardzo obfitym kwitnieniem. Dorasta do około 40-60 cm wys. i 45 cm szer. Lancetowate, pierzaste, ciemnozielone liście stanowią tło o intensywnej, winnej barwie. Kwitnie obficie od czerwca do września. W tym czasie na szczytach wyprostowanych, mocnych pędów pojawiają się gęste kwiatostany. Zbudowane są one z drobnych kwiatów o aksamitnych, różowo-bordowych płatkach i jasnych, biało-różowych środkach. Barwa początkowo bardzo mocna, wyrazista, w miarę przekwitania blednie.</p>

28	<p>Krwawnik pospolity 'Terracotta' - <i>Achillea</i> 'Terracotta' C1,5 – szt. 6</p> 	<p>Roślina wieloletnia, tworząca wysokie (60-80 cm), zwarte kępy. Roślina miododajna, aromatyczna. Liście zielone, mocno powcinane. Kwiaty (lipiec - październik) niewielkie, pomarańczowe, przebarwiające się w ciągu sezonu aż do jasnej, żółtopomarańczowej barwy, zebrane w płaskie, gęste, koszyczkowate, duże baldachogrona.</p>
29	<p>Krwiściąg lekarski - <i>Sanguisorba officinalis</i> C1,5 - szt. 28</p> 	<p>Roślina z główkowatymi kwiatostanami o wyrazistej, ciemnobordowej barwie. Tworzy luźne, wzniesione, ażurowe kępy, które docelowo osiągają około 50-60 cm wysokości. Posiada bardzo dekoracyjne, pierzaste, odziomkowe liście, osadzone na długich ogonkach, które złożone są z drobnych, jajowatych listków o ząbkowanych brzegach. Kwitnienie trwa od lipca do września. Ponad bujną, ciemnozieloną gęstwiną wnoszą się wówczas smukłe, wyprostowane, rozgałęzione pędy, które w szczytowej części zwieńczone są bordowymi główkami kwiatostanowymi o owalnym, wydłużonym kształcie.</p>
30	<p>Kuklik – <i>Geum</i> C1,5 – szt. 29</p> 	<p>Roślina tworzy zwarte kępy pierzastych, zielonych liści. Maksymalnie dorasta do około 30-40 cm wys. Kwitnie obficie IV-V. W tym czasie na szczytach wzniesionych, czerwono podbarwionych łodyżek królują śliczne kwiaty o subtelnym, pastelowym ubarwieniu. Duży środek, zdobiony żółtymi pręcikami, otulony jest koronką, pomarańczowo-różowych płatków z wyraźnym żyłkowaniem oraz z delikatną falbanką na brzegach.</p>
31	<p>Kuklik 'Flames Of Passion' - <i>Geum</i> x 'Flames Of Passion' C1,5 – szt. 30</p> 	<p>Osiąga wysokość około 35 cm, a w czasie kwitnienia około 40 cm. Tworzy luźne kępki dekoracyjnych, mocno powcinanych liści odziomkowych. Pędy pokryte drobnymi włoskami mają kolor bordowy, a liście jasnozielone, ładnie ze sobą kontrastując. Okres kwitnienia rozpoczyna się w maju i trwa do lipca. Wysoko ponad liśćmi wznoszą się wtedy piękne, czerwone, pachnące, półpełne kwiaty o pochylonych główkach, osadzone na szczytach cieniutkich łodyżek. Mają one średnicę około 3 cm i bardzo ciekawy kształt. Szkarłatne płatki nakładają się na siebie i okalają środek wypełniony żółtymi pręcikami.</p>

32	<p>Kuklik 'Totally Tangerine' - <i>Geum 'Totally Tangerine'</i> C1,5 – szt. 13</p> 	<p>Bylina o kępiastym pokroju, dorastająca do 90 cm wysokości. Kwitnie na przełomie maja i czerwca, kwiaty pomarańczowe.</p>
33	<p>Lawenda - <i>Lavandula angustifolia</i> P11 – szt. 16</p> 	<p>Atrakcyjna, zimozielona roślina wieloletnia, dorasta do 35 cm. Jej atutem są fioletowo-niebieskie kwiatostany. Kwitnie od lipca do września. Liście szaro-zielone, pachnące. Lawenda potrzebuje stanowiska słonecznego oraz suchej, przepuszczalnej gleby. Odporna na niskie temperatury.</p>
34	<p>Lebiodka pospolita - <i>Origanum vulgare</i> P11 – szt. 4</p> 	<p>Bylina wieloletnia o intensywnie żółtym kolorze listków. Lebiodka to zioło o intensywnym zapachu, Oregano tworzy złote kobierce, które na jesieni okrywają się licznymi różowymi kwiatami. Dorasta do 40 cm wysokości, kwitnie od lipca do września, kwiaty w kolorze białym lub jasno różowym</p>
35	<p>Melisa - <i>Melisa officinalis</i> C2 – szt. 3</p> 	<p>Jest rośliną wieloletnią i miododajną- licznie odwiedzają ją pszczoły. Jej pędy mogą osiągać 60/80 cm wysokości. Tworzy jasno-zielone liście o przyjemnych delikatnym, cytrynowym zapachu. Małe, urocze, jasnoróżowe kwiatuszki pojawiają się latem.</p>
36	<p>Mięta - <i>Menta sp</i> C2 – szt. 8</p> 	<p>Aromatyczna bylina posiadająca liście o eliptycznym kształcie oraz jasnoróżowe kwiaty zebrane w nibykłosa</p>
37	<p>Miodunka plamista - <i>Pulmonaria officinalis</i> C2 – szt. 26</p> 	<p>Bylina tworzy zwarte, gęste, dekoracyjne kępy, które maks. osiągają około 30 cm wys. i 45 cm szer.. Sercowate, ostro zakończone liście osadzone są na długich ogonkach. Powierzchnia blaszki liściowej jest ciemnozielona zdobiona nieregularnymi, srebrzystymi plamkami. Zarówno liście jak i pędy rośliny pokryte są drobnymi włoskami. Od kwietnia do maja ponad liśćmi wznoszą się luźne baldaszkowate kwiatostany z białymi, dzwoneczkowatymi kwiatami zwieszonymi do dołu.</p>

38	<p>Omieg wschodni - <i>Doronicum orientale</i> P13 – szt. 27</p> 	<p>Roślina tworzy kępy osiągające wys. do 40 cm. Kwiaty koloru złoto-żółtego, średnicy 3-6 cm pojawiają się od kwietnia do czerwca.</p>
39	<p>Parzydło leśne - <i>Aruncus sylvestris</i> P11 – szt. 14</p> 	<p>Roślina wieloletnia do nasadzeń w grupach, na kwiat cięty, kwiat kremowo-biały (VI-VII), wys. 180. Tworzy szerokie, wzniesione kępy. Jego korzenie silnie drewnieją. Ma ładne pierzaste liście, które jesienią przebarwiają się na żółto. Kwiaty są bardzo drobne, zebrane w puszyste, przewieszające się wiechy.</p>
40	<p>Pełnik europejski - <i>Trollius europaeus</i> C1,5 – szt. 11</p>  	<p>Roślina o jasnych, cytrynowożółtych kwiatach. Dorasta do wys. 25-30 cm i 45-60 cm szer., Pojawienie się przepięknych kwiataw pełnika jest oznaką nadchodzącego lata. Kwitnienie ma miejsce późną wiosną, na przełomie maja i czerwca. Kuliste, pełne, pojedyncze kwiaty umieszczone są na szczytach wyprostowanych łodyg. Pąki żółte, liście ciemnozielone. Liście są głęboko podzielone, ząbkowane.</p>
41	<p>Pióropusznik strusi - <i>Matteuccia struthiopteris</i> C2 – szt. 53</p>  	<p>Paproć jasnozielone liście, które budową przypominają pióra strusia. Wyrastają one pojedynczo z krótkiego kłacza, tworzącego podziemne rozłogi. Dorasta do około 150 cm wysokości, tworząc okazałe, wyprostowane kępy.</p>
42	<p>Piwonia - <i>Paeonia</i> P11 – szt. 3</p> 	<p>Posiada duże, ciemno-zielone, pierzaste liście i piękne, wieloletnie, kwiaty w kolorze ciemno- różowym, których płatki są duże i gęste. Środek kwiatu jest koloru żółtego. Kwitną na przełomie maja i czerwca. Wysokość dochodzi do 1,2 m.</p>
43	<p>Przywrotnik pospolity - <i>Alchemilla mollis</i> P11 – szt. 22</p> 	<p>Roślina tworzy okazałe, bujne kępy, które osiągają około 40-50 cm wysokość. Posiada szarozielone, klapowane, okrągłe w zarysie liście o delikatnie ząbkowanych brzegach. Blaszki liściowe pokryte są drobnymi, jedwabistymi włoskami i bardzo długo utrzymują krople wody na swej powierzchni. Bylina kwitnie obficie od czerwca do lipca. Ponad ulistnieniem wznoszą się wówczas rozgałęzione kwiatostany, składające się z drobnych, żółtozielonych kwiatów.</p>

44	<p>Rozchodnik olbrzymi 'Brillant' - <i>Sedum spectabile</i> 'Brillant' P11 – szt. 6</p> 	<p>Roślina tworzy wzniesiony, zwarty, półkolisty pokrój i osiąga wys. 50 cm oraz podobną szer. Pędy są wyprostowane, sztywne i grube, ozdobione jasnozielonymi, mięsistymi liśćmi z szarawo niebieskim, woskowym nalotem. Pod koniec sierpnia na szczytach pędów zakwitają różowe kwiaty zebrane w baldachowate kwiatostany o średnicy 15 cm, które niemal całkowicie zakrywają zieloną część rośliny, tworząc rozległą różową plamę. Kwiatostany z czasem lekko ciemnieją i utrzymują się do października. Kwitnie późnym latem i jesienią.</p>
45	<p>Rozplenica japońska Red Hed - <i>Pennisetum alopecuroides</i> 'Red Hed' P11 – szt. 10</p> 	<p>Trawa ozdobna, która wyróżnia się atrakcyjnym, fontannowym pokrojem oraz pięknie przebarwiającymi się, puszystymi kwiatostanami. Tworzy bujne, kaskadowe kępy, które docelowo osiągają około 120-140 cm wys. Roślina posiada długie, wąskie, łukowato przewieszające się liście w odcieniu soczystej zieleni. Kwitnie w okresie VIII – X..Kłosokształtne, zwiewne, cylindryczne wiechy początkowo mają intensywny, czerwony kolor, w miarę przekwitania wybarwiają się w odcienie brązu, by finalnie wybarwić się niemalże w czarną barwę ze srebrzystym blaskiem.</p>
46	<p>Sadziec konopiasty - <i>Eupatorium cannabinum</i> P11 – szt. 14</p> 	<p>Łodyga prosta, w kolorze czerwonawa, rozgałęziona u góry, tam też króciutko owłosiona. Wysokość osiąga między 50 a 170 cm. Łodyga jest gęsto ulistniona. Liście dłoniasto trójdzielne, lancetowate, naprzeciwległe. Długość liści to 5-15 cm, a ich szerokość zawiera się między 1 a 4 cm. Kwiaty w gęstych baldachogronach o średnicy około 7 cm, na które składają się małe 3-7 kwiatowe koszyczki, w kolorze różowym, białoróżowym i rzadziej białym. Kwiaty rurkowate obupłciowe.</p>
47	<p>Sesleria skalna- <i>Sesleria albicans</i> P11 – szt. 14</p> 	<p>Niska trawa osiągająca wysokość 25 cm, tworząca duże, zwarte kępy złożone z wąskich, szaro-zielonych sztywnych liści. Kwitnie od kwietnia do czerwca.</p>
48	<p>Szałwia lepka - <i>Salvia glutinosa</i> P11 – szt. 30</p> 	<p>Łodyga Posiada wzniesioną, rozgałęzioną łodygę, w dole najczęściej nagą, w górnej części lepką i mocno owłosioną włoskami prostymi i gruczołowatymi. Liście są trójkątnie jajowate, w nasadzie sercowato oszczepowate, na brzegu nieregularnie ząbkowane, na szczycie zaostrome, obustronnie owłosione. Kwiatostan może osiągać długość 15-30 cm, często jest rozgałęziony i tworzy nibykłos. Kwiaty umieszczone są na krótkich, gruczołowato owłosionych szypułkach,</p>

		zebrane po 6 w nibykółkach. Charakteryzują się silnie gruczołowato owłosionym, kielichem o długości 12-14 mm oraz żółtą koroną o długości 3-4 cm. Bylina wysokości do 120 cm. Kwitnienie: VII-IX
49	Szałwia omszona - <i>Salvia nemorosa</i> P11 – szt. 39 	Wyróżnia się dosyć zwartym pokrojem oraz fioletowo-niebieską barwą kwiatostanów. Wytwarza wzniesione pędy, na których osadzone są lancetowate, szaro-zielone, pomarszczone, aromatyczne liście. Maksymalnie osiąga około 25-30 cm wysokości i podobnie rozrasta się na szerokość. Od maja do czerwca ponad ulistnieniem wnoszą się efektowne, kłosowate kwiatostany, zbudowane z drobnych, fioletowo-niebieskich kwiatów.
50	Śláz dziki - <i>Malva sylvestris</i> P11 – szt. 6  	Bylina ta ma wyprostowany pokrój i w czasie kwitnienia osiąga ok. 60 cm wys. Wzniesione pionowo pędy ulistnione są pięcio- i siedmioklapowymi liśćmi, osadzonymi na owłosionych ogonkach. Odmiana ceniona za długotrwałe kwitnienie, które rozpoczyna się późną wiosną i trwa do ostatnich, ciepłych dni jesieni. Atrakcyjne, smukłe, wyprostowane kwiatostany składają się z pięciopłatkowych, fioletowo-niebieskich kwiatów o średnicy ok. 5 cm. Płatki ozdobione są ciemnymi, fioletowymi żyłkami, które biegną od środka ku brzegom.
51	Świerzbica macedońska - <i>Knautia macedonica</i> 'Mar's Midget' C2 – szt. 18  	Głęboko fioletowo-czerwone główki kwiatowe osadzone są na szczycie smukłych łodyg. Wielkość samych kwiatostanów 3,5 – 4 cm. Okres kwitnienia przypada na okres od czerwca do sierpnia. Po przekwitnięciu powstają niezwykle atrakcyjne owocniki, w postaci białych puszystych główek z drobnymi fioletowymi gwiazdkami. Knautia tworzy zwarte kępy o wysokości ok. 60-80 cm, rozrasta się do 40 cm szerokości. Liście szarozielone, omszone, lekko klapowane, pierzastodzielne.
52	Trzcinnik ostrokwiatowy 'Karl Foerster' - <i>Calamagrostis x acutiflora</i> 'Karl Foerster' C2 – szt. 10  	Roślina o żywo zielonym ubarwieniu liści, których długość dochodzi do 90 cm. Tworzy gęste kępy sięgające 60 cm wysokości. W czerwcu intensywnie wytwarza pionowe kłosa o brązowo czerwonej barwie. Szybko jednak ich barwa staje się słomiana, co doskonale komponuje się z intensywną zielenią liści. Kwiaty utrzymują się od czerwca aż do jesieni, w czasie kwitnienia wysokość kęp wzrasta trzykrotnie i może dojść do 1,8 m.
53	Wietlica japońska 'Red Beauty' - <i>Athyrium niponicum</i> 'Red Beauty' C2 – szt. 21	Paproć o pięknym srebrnym zabarwieniu liści i czerwonym unerwieniu. Jest to odmiana kępiasta, dorastająca do 40 cm wysokości.

		
54	<p>Żmijowiec zwyczajny - <i>Echium vulgare</i> C2 – szt. 14</p> 	<p>Łodyga wzniesiona, gruba, pojedyncza lub rozgałęziona, o wysokości do 100 cm. Cała pokryta jest dwoma rodzajami włosków: krótkimi i przylegającymi, oraz długimi (do 2,5 mm), odstającymi i szczeciniastymi, wyrastającymi na szczytach czerwonych brodawek. Brodawki te powodują, że łodyga jest charakterystycznie kropkowane. Liście podługowato lancetowate liście odziomkowe o dł. do 20 cm mają nasady zwężające się w ogonek. Liście górne są siedzące, w górnej części kwiatostanu tworzą przysadki. Są lancetowate, szorstko owłosione, o zaokrąglonych końcach, całobrzegie. Kwiaty o lejkowatym kształcie i długości 15–20 mm</p>