

Zmiana opisu przedmiotu zamówienia

1. Zmiana załącznika nr 2, o mowa w pkt 3.

BILANS NASADZEŃ	Ilość sztuk
Drzewa i krzewy iglaste:	
1.. <i>Juniperus horizontalis</i> 'Blue Chip' – Jałowiec płózący 'Blue Chip'	32
4. <i>Thuja occidentalis</i> 'Golden Globe' – Żywotnik zachodni 'Golden Globe'	5
Drzewa i krzewy liściaste:	
6. <i>Berberis thunbergii</i> 'admiration' – Berberys Thunberga 'admiration'	85
7. <i>Berberis thunbergii</i> 'Erecta'/'Powwow' – Berberys Thunberga 'Erecta'/'Powwow'	6
12. <i>Ginkgo Biloba</i> – Miłorząb dwuklapowy	2
19. <i>Spirea japonica</i> 'Golden Princes' – Tawuła japońska 'Gold Princes'	62
Byliny:	
23. <i>Astilbe chinensis</i> sp. – Tawułka chińska (mix kolorów)	14
24. <i>Aster dumosus</i> 'Schneekissen' – Aster krzaczasty	18
25. <i>Brunnera macrophylla</i> – Brunera wielkokwiatowa	7
26. <i>Coreopsis Verticillata</i> – Nachyłek okółkowy	6
27. <i>Delphinium cultorum</i> – Ostróżka ogrodowa	18
28. <i>Digitalis purpurea</i> – Naparstnica purpurowa	15
29. <i>Dianthus gratianopolitanus</i> – Goździk siny	41
31. <i>Heuhera</i> 'Stella d'orlo' – Liliowiec	24
36. <i>Lawendula</i> sp. – Lawenda	60
37. <i>Lilium</i> sp. – lilia(różowa)	6
40. <i>Salvia nemorosa</i> – Szałwia omszona	12
Róże:	
42. Róża okrywowa 'Leonardo da Vinci' – biała	12
43. Róża rabatowa – biała	15
44. Róża wielkokwiatowa – żółta, pnąca	4
45. Róża wielkokwiatowa - biała	5
46. Róża parkowa - różowa	2
Pnącza:	
47. <i>Clematis</i> – Powojnik	7
Krzewy okrywowe:	
49. <i>Cotoneaster dammeri</i> 'Major' – Irga Dammera	20

7. Projekt zagospodarowania terenu.

7.1. Plan

7.2. Opis : Rabata A

7.3. Opis : Rabata E

7.4. Opis : Rabata F

7.5. Wizualizacja gatunków roślin : należy odnieść do rabat A, E, F

7.6. Wizualizacja rabat : A,B,C,D,E,F – dotyczy całości projektu

7.7. Zgodnie z decyzją zamawiającego zagospodarowanie terenu obejmuje rabaty oznaczone w projekcie A, E, F.

2. Opis nasadzeń : I etap zagospodarowania – rabata A, E, F

RABATA – A:

Reprezentacyjna rabata, składająca się z roślin liściastych oraz iglastych. W miejscu tym występują gatunki ozdobne z kwiatów i liści jak również gatunki zimozielone. Jego charakter podkreśla znaczenie otoczenia (patio), gdzie odbywają się wszelkiego rodzaju uroczystości szkolne.

Powierzchnia tej rabaty to 51,5 metra kwadratowego.

Długość obrzeża rabaty to 23 metry bieżące.

Skład gatunkowy i ilościowy roślin tego miejsca to:

Liczba porządkowa	SPIS GATUNKOWY	Ilość sztuk
1	<i>Juniperus horizontalis</i> 'Blue Chip' – Jałowiec płozący 'Blue Chip'	22
4	<i>Thuja occidentalis</i> 'Golden Globe' – Żywotnik zachodni 'Golden Globe'	3
6	<i>Berberis thunbergii</i> 'admiration' – Berberys Thunberga 'admiration'	55
7	<i>Berberis thunbergii</i> 'Erecta'/'Powwow' – Berberys Thunberga 'Erecta'/'Powwow'	6
19	<i>Spiraea japonica</i> 'Golden Princes' – Tawuła japońska 'Gold Princes'	36
36	<i>Lawendula sp.</i> – Lawenda	30
49	<i>Cotoneaster dammeri</i> 'Major' – Irga Dammera	10

RABATA – E:

Jest to utworzona w rogu budynku rabata różana, która ma przyciągać wzrok ogromną różnorodnością barw. W zdecydowanej większości występujące tu rośliny będą ozdobne z kwiatów.

Powierzchnia tej rabaty to 26,5 metra kwadratowego.

Długość obrzeża rabaty to 11 metrów bieżących.

Skład gatunkowy i ilościowy roślin tego miejsca to:

Liczba porządkowa	SPIS GATUNKOWY	Ilość sztuk
23	<i>Astilbe chinensis</i> sp. – Tawułka chińska (mix kolorów)	14
24	<i>Aster dumosus</i> 'Schneekissen' – Aster krzaczasty	18
25	<i>Brunnera macrophylla</i> – Brunera wielkokwiatowa	7
26	<i>Coreopsis Verticillata</i> – Nachylek okółkowy	6
27	<i>Delphinium cultorum</i> – Ostróżka ogrodowa	18
28	<i>Digitalis purpurea</i> – Naparstnica purpurowa	15
29	<i>Dianthus gratianopolitanus</i> – Goździk siny	41
31	<i>Heuhera</i> 'Stella d'orlo' – Liliowiec	24
36	<i>Lawendula sp.</i> – Lawenda	14
37	<i>Lilium sp.</i> – lilia(różowa)	6

40	<i>Salvia nemorosa</i> – Szałwia omszona	12
42	Róża okrywowa 'Leonardo da Vinci' – biała	12
43	Róża rabatowa – biała	15
44	Róża wielkokwiatowa – żółta, pnąca	4
45	Róża wielkokwiatowa - biała	5
46	Róża parkowa - różowa	2
47	<i>Clematis</i> – Powojnik	7

RABATA – F:

Ta część założenia stanowi rabatę bliźniaczą do rabaty A. Jedyna zaistniała tutaj zmiana wynika z niemożności przesadzenia istniejących tam krzewów iglastych (ze względu na ich wielkość). W związku z tym nie występują tutaj berberysy (*Berberis thunbergii* 'Erecta'/'Powwow' – Berberys Thunberga 'Erecta'/'Powwow') zaprojektowane w rabacie A. Ich miejsce zastępują tu żywotniki zachodnie.

Powierzchnia tej rabaty to 31,5 metra kwadratowego.

Długość obrzeża rabaty to 15 metrów bieżących.

Skład gatunkowy i ilościowy roślin tego miejsca to:

Liczba porządkowa	SPIS GATUNKOWY	Ilość sztuk
1	<i>Juniperus horizontalis</i> 'Blue Chip' – Jałowiec płozący 'Blue Chip'	10
4	<i>Thuja occidentalis</i> 'Golden Globe' – Żywotnik zachodni 'Golden Globe'	2
6	<i>Berberis thunbergii</i> 'admiration' – Berberys Thunberga 'admiration'	30
19	<i>Spirea japonica</i> 'Golden Princes' – Tawuła japońska 'Gold Princes'	26
36	<i>Lawendula sp.</i> – Lawenda	16
49	<i>Cotoneaster dammeri</i> 'Major' – Irga Dammera	10

Wykonanie ogrodu przewiduje się w sposób następujący:

- po wcześniejszym wyznaczeniu miejsc pod rabaty należy usunąć warstwę darni. Ziemię tę należy spulchnić oraz wyrównać. Kolejnym etapem prac będzie rozłożenie na rabatach maty ściółkującej, blokującej wzrost chwastów, a co za tym idzie zmniejszenie częstotliwości pielęgnacji w postaci plewienia. Następnie należy ułożyć obrzeża na granicy rabat z trawnikiem aby całość wyglądała estetycznie oraz by trawa nie zarastała powierzchni rabat. Na tak przygotowane podłoże możemy rozstawiać rośliny i rozpoczynać ich sadzenie według zatwierdzonego projektu ogrodu. Po zakończeniu sadzenia należy oczyścić maty z resztek pozostałej ziemi. Ostatnim etapem będzie ściółkowanie korą wykonanych rabat oraz uprzątnięcie placu budowy.