



Legenda:

- granica opracowania - PB
- 82 drzewa istniejące
- 22 krzewy istniejące
- drzewa projektowane
- rabaty projektowane
- trawniki projektowane
- 6/8 Lp./ilość w grupie
- obrzeże rabatowe- stalowe

Lp.	nazwa	[szt./m2]	specyfikacja
1	Sorbus intermedia	-	Obwód 12-14 cm, Pa 200-220 cm pojemnik C2, minimum 3 pędy charakterystyczne dla odmiany
2	Ligustrum vulgare	6 szt./mb	
3	Viburnum opulus 'Nanum'	5	pojemnik C2, minimum 3 pędy charakterystyczne dla odmiany
4	Viburnum opulus 'Roseum'	0,5	pojemnik C5, minimum 3 pędy charakterystyczne dla odmiany
5	Vinca minor 'La Grave'	9	pojemnik P9, minimum 3 pędy charakterystyczne dla odmiany
6	Euonymus fortunei 'Coloratus'	9	pojemnik P9, minimum 3 pędy charakterystyczne dla odmiany
7	Hedera helix	-	pojemnik C2, minimum 3 pędy charakterystyczne dla odmiany
8	Hemerocallis 'Stella de Oro'	7	pojemnik C1
MIX BYLIN 1			
9	Geranium sanguineum 'Max Frei'	7	pojemnik P9
10	Dryopteris filix-mas	3	pojemnik P9
11	Pulmonaria officinalis	7	pojemnik P9
12	Bergenia 'Robusta'	7	pojemnik P9
MIX BYLIN 2			
13	Asarum europaeum	7	pojemnik P9
14	Astrantia major 'Roma'	7	pojemnik P9
15	Astrantia major 'Primadonna'	7	pojemnik P9
16	Bergenia 'Schneekonigin'	7	pojemnik P9
MIX BYLIN 3			
17	Primula vulgaris	7	pojemnik P9
18	Sanicula epipactis	7	pojemnik P9
19	Geranium sanguineum 'Album'	7	pojemnik P9
20	Bergenia 'Baby Doll'	7	pojemnik P9
MIX BYLIN 4			
21	Mentha longifolia	7	pojemnik P9
22	Carex silvatica	7	pojemnik P9
23	Filipendula vulgaris	7	pojemnik P9
24	Iris sibirica	7	pojemnik P9

LS-Project  
Maciej Sikorski  
ul. Okulickiego 19A/15  
05-825 Grodzisk Maz.  
www.ls-project.pl  
biuro@ls-project.pl



Nazwa inwestycji:  
Cieszyn - miasto samowystarczalne

Faza:  
Projekt budowlany

Nazwa zamierzenia budowlanego:  
Rewitalizacja Parku historycznego przy kościele  
Św.Trójcy, dz. nr ew. 39/1, 16/7 obręb 0033, Cieszyn

Tytuł rysunku:  
Projekt nasadzeń

Zamawiający:  
Gmina Cieszyn

Projektowali: Pracownia architektury krajobrazu - LS-Project

Architektura: mgr. inż. Piotr Prostko  
Nr uprawnień MA/013/17

Architektura krajobrazu: inż. arch. kraj. Maciej Sikorski  
Dyplom Wydziału Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu SGGW  
Nr Ogr.W.inż. 237/2006

mgr inż. arch. kraj. Lidia Czarnecka Prostko  
Dyplom Wydziału Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu SGGW  
Nr Ogr.UZ.7188/2008

Rysunek nr.  
Z03

Obliczenie i wyznaczenie punktów w terenie dopuszcza tolerancję +/- 5%  
Każdy wymiar przekraczający dopuszczalną tolerancję  
musi być konsultowany z projektantem.

Data  
02.2023

Skala  
1:500