

# Plan nasadzeń strefy nektarodajnej w miejscowości Trzebień (gmina Bolesławiec)

mgr inż. arch. krajobrazu Jakub Józefczuk

## Spis treści

Plan nasadzeń strefy nektarodajnej w miejscowości Trzebień (gmina Bolesławiec) .....	1
Opis koncepcji .....	1
Dobór gatunków .....	2
Wykonywanie strefy.....	2

## OPIS KONCEPCJI

Nasadzenia zostały zlokalizowane na terenie przy Domu Ludowym „Jarzębina” (działki: 96/1 97/2 98/3). Z uwagi na duże nasłonecznienie i piaszczystą glebę zdecydowano się na posadzenie gatunków tolerancyjnych względem siedliska. Przy budynkach zaproponowano niskie krzewy ze śnieguliczki Doorenbosa, tawuły, berberysu i lawendy. Dalej mają się znajdować grupy wyższych krzewów (pęcherznica, oliwnik, dereń biały, karagana), całość nasadzeń ma zamykać szpaler lip i jarzębin. Nasadzenia mają mieć formę nieregularnych grup, które będą kwitły w różnych okresach czasu.



Rys 1 Lokalizacja nasadzeń (źródło mapy Google).



Fot. 1-4 Miejsca przyszłych nasadzeń.

#### DOBÓR GATUNKÓW

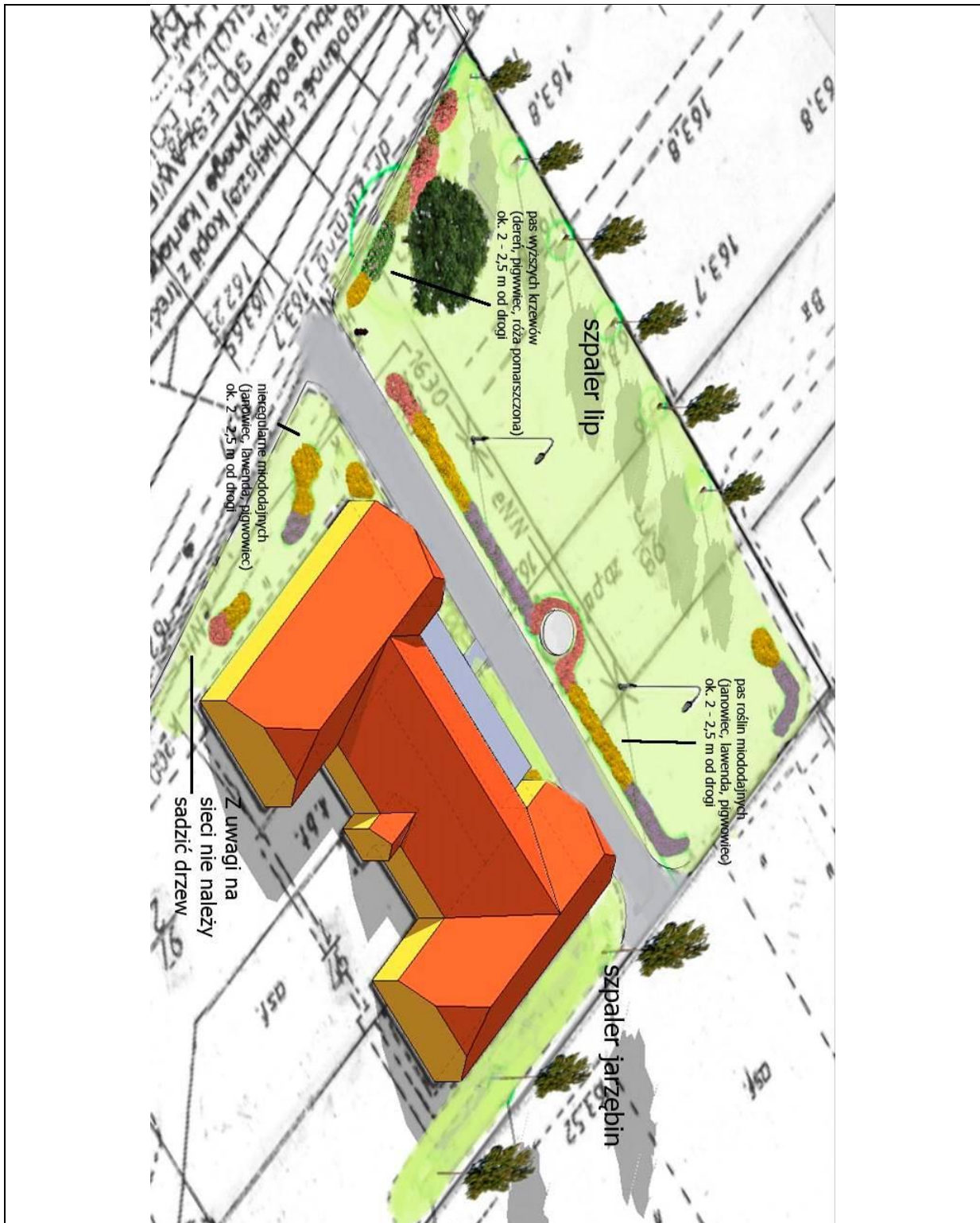
Gatunek/ nazwa towaru	pole powierzchni	liczba sztuk
Śnieguliczka Doorenbosa	130m <sup>2</sup>	90
Karagana syberyjska	25m <sup>2</sup>	20
Pęcherznica luteus	20m <sup>2</sup>	15
Dereń biały, świdwa ew. jadalny	8,5m <sup>2</sup>	17
Berberys Red Carpet lub podobny	46m <sup>2</sup>	20
Pigwowiec japoński	13m <sup>2</sup>	20
Lipa (w pojemniku Pa co najmniej 6-8)		4
Jarząb pospolity (w pojemniku Pa co najmniej 6-8)		4
Oliwnik wąskolistny	20 m <sup>2</sup>	30
Paliki do drzew		10szt

#### WYKONYWANIE STREFY

1. Przygotowanie teren pod sadzenie roślin (teren przyszłej rabaty musi być wyrównany, ziemia pozbawiona chwastów oraz kamieni),
2. Wyznaczenie granic i kształtu rabaty na podstawie planu.
3. Sadzenie roślin w gruncie.

4. Ściółkowanie korom lub zrębkami. Z uwagi na ubogą glebę i ustabilizowany jej skład gatunkowy, rośliny będą sadzone bezpośrednio w gruncie. Konieczne jest jednak zaprawienie dołków ziemią urodzajną.

Załączniki nr 1, 2 – Szkic i plan nasadzeń



Rys. 2 Wizualizacja nasadzeń.

Gatunek	pole powierzchni
Śnieguliczka	130m <sup>2</sup>
Karagana	25m <sup>2</sup>
Głóg	20m <sup>2</sup>
Dereń	8,5m <sup>2</sup>
Janowiec	46m <sup>2</sup>
Pigwowiec	13m <sup>2</sup>

-  janowiec lidyjski
-  karagana syberyjska
-  głóg
-  pigwowiec japoński
-  śnieguliczka
-  oliwnik wąskolistny
-  lipa
-  jarzęb pospolity (jarzębina)

