



PROJEKTOWANIE ,REALIZACJA, PIELEGNACJA  
Ul. Stokrotkowa 3,87-800 Wloclawek

**ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI PUBLICZNEJ PARKU MIEJSKIEGO W LIPNIE-IV ETAP  
\_PROJEKT ZIELENI**

ADRES INWESTYCJI:	Park Miejski w Lipnie
NUMER DZIAŁKI:	040801-1.0008.1809/2
INWESTOR:	Gmina Miasta Lipna, ul. Plac Dekerta 8 87-600 Lipno
BRANŻA:	Architektura krajobrazu
PROJEKTOWAŁ:	Mgr inż. architekt krajobrazu Monika Linowiecka

Włocławek grudzień 2023r.

Spis treści:

## I.CZĘŚĆ OPISOWA

1. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA
2. CEL OPRACOWANIA
3. LOKALIZACJA
4. PODSTAWA OPRACOWANIA
5. ZAŁOŻENIA OGÓLNE
6. SZCZEGÓŁY PROJEKTOWE
  - 6.1. SZATA ROŚLINNA

## II.CZĘŚĆ GRAFICZNA

Spis rysunków:

Rysunek nr 1.PROJEKT SZATY ROŚLINNEJ -SKALA 1:500

## 1. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt szaty roślinnej w Parku Miejskim w Lipnie – IV etapu. W zagospodarowaniu terenu zakłada się takie działania jak:

- nowe nasadzenia szaty roślinnej.

## 2. CEL OPRACOWANIA

Celem opracowania jest dostosowanie obiektu dla potrzeb rekreacyjnych. Zakłada się wprowadzenie wysokiego standardu zarówno w odniesieniu do szaty roślinnej, jak i wyposażeniu terenu w elementy małej architektury i nawierzchnie chodnikowe.

## 3. LOKALIZACJA

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest na działce dz. nr 040801-1.0008.1809/2 stanowiącą własność Gminy Miasta Lipno.

Projektowany park znajduje się w centralnej części miasta.

Opracowywany teren zieleni obejmuje obszar pokryty zróżnicowanymi pod względem gatunku jak i wieku drzew i krzewów. Wśród gatunków liściastych i iglastych odnotowano gatunki krajowe.

## 4. PODSTAWA OPRACOWANIA

Podstawę opracowania stanowią:

- Umowa z Zamawiającym z dnia 12.12.2023r:

Burmistrzem Miasta Lipna – Pawłem Banasikiem i Skarbnikiem Miasta Lipna – Mariolą Michalską

ul. Plac Dekerta 8, 87-600 Lipno NIP: 466-03-87-786

- Mapa do celów projektowych wykonana przez geodetę uprawnionego.
- Aktualne normy, wytyczne i katalogi do projektowania obowiązujące w budownictwie
- Wizja w terenie i pomiary uzupełniające

- Inwentaryzacja dendrologiczna.
- Ustalenia międzybranżowe.

## 5. ZAŁOŻENIA OGÓLNE

W zagospodarowaniu terenu zakłada się takie działania jak:

- adaptacja najbardziej atrakcyjnych egzemplarzy drzew i krzewów z jednoczesnym oczyszczeniem terenu z samosiewów oraz egzemplarzy chorych lub zdegradowanych,
- dostosowanie programu użytkowego do funkcji rekreacyjnych,
- wyposażenie terenu w układ komunikacji pieszej,
- wyposażenie terenu w elementy małej architektury o funkcjach rekreacyjnych,
- uzupełnienie szaty roślinnej w gatunki dekoracyjne przez cały rok.

## 6. SZCZEGÓŁY PROJEKTOWE

### 6.1.Gospodarka drzewostanem

Zakłada się zachowanie wszystkich istniejących atrakcyjnych egzemplarzy drzew z równoczesną selekcją egzemplarzy chorych ,zdegradowanych oraz drzew będących w kolizji z nowym założeniem.

### 6.2.Projektowana szata roślinna.

Na projektowanym obszarze przewiduje się nowe nasadzenia zarówno drzew liściastych, iglastych jak i krzewów, bylin i cebul.

Proponuje się takie drzewa liściaste jak grab pospolity, rajska jabłoń, wiśnia japońska . Z krzewów zimozielonych dominuje cis pośredni Hicksii.

Oprócz walorów estetycznych wprowadzono również rośliny kwitnące: lawenda wąskolistna, hortensja bukietowa, róża pomarszczona hiacynt, narcyz i tulipan.

Warto także dodać, że zachowano ciągłość kwitnienia oraz dekoracyjność nowych nasadzeń, dzięki czemu projektowany park będzie atrakcyjny o każdej porze roku.

Wymagania dotyczące wielkości zakupu roślin.

Oznaczenia w tabeli:

12/14 – obwód pnia na wys. 100cm

Pa 180 – forma pienna drzewa o wysokości pnia 180cm

Wys. 300/400 – całkowita wysokość drzewa z koroną

X2 – roślina szkółkowana dwukrotnie

C1,5, C2, C3.. – wielkość pojemnika, cyfra określa pojemność w l

25-30 – wysokość krzewu w cm

LP.	NAZWA ŁACIŃSKA	NAZWA POLSKA	Ilość szt.	Pora kwitnienia	Wielkość bryty korzeniowej lub grubość pnia projektowanego materiału roślinnego
DRZEWA LIŚCIASTE					
1.	Carpinus betulus	Grab pospolity	15	-	3xp,zb,16/18,250-300
2.	Malus pumila	Rajska jabłoń	9	III-V	3xp,zb,16/18,250-300
3.	Prunus serrulata Amonogawa	Wiśnia japońska Amonogawa	14	III-V	3xp,zb,16/18,250-300
4.	Prunus serrulata Kanzan	Wiśnia japońska Kanzan	8	III-V	3xp,zb,16/18,250-300
5.	Prunus serrulata Kiku Shidare	Wiśnia japońska Kiku Shidare	7	III-V	3xp,zb,16/18,250-300
6.	Prunus serrulata Royal Burgundy	Wiśnia japońska Royal Burgundy	12	III-V	3xp,zb,16/18,250-300
KRZEWY IGLASTE					

7.	Taxus x media Hicksii	Cis pośredni Hicksii	475	-	C3
KRZEWY LIŚCIASTE					
8.	Callicarpa	Pięknotka	126	-	C3
9.	Carpinus betulus Fastigiata	Grab pospolity Fastigiata	200	-	C3
10.	Hydrangea paniculata	Hortensja bukietowa w odm.	309	VII-X	C3
11.	Philadendron coronarius	Jaśminowiec wonny	105	V-VI	C5
12.	Rosa rugosa	Róża pomarszczona	1560	V-IX	C3
13.	Symphoricarpos	Śnieguliczka	100	-	C3
BYLINY,CEBULE					
14.	Lavendula angustifolia	Lawenda wąskolistna	1010	V-IX	C2
15.	Vinca minor	Barwinek pospolity	4288	III-IV	P9
16.	Cebule kwiatowe	Hiacynt	1000	III-VI	-
17.	Cebule kwiatowe	Tulipan	1000	III-V	-
PNĄCZA					
18.	Hydrangea petiolaris	Hortensja pnąca	12	V-IX	C5

### 6.3.Trawa

Na projektowanym terenie proponuje się trawę z rolki typu Sport .



### 6.4.Materiały pomocnicze-ściółka

Materiałem ściółkującym zaleca się użycie kory sosnowej frakcji 10-60 mm, oraz kamienia płukanego frakcji 16mm-32mm.

### 6.5.Oświetlenie

Na projektowanym terenie proponuje się punkty świetlne typu najazdowego .





PROJEKTOWANIE ,REALIZACJA, PIELEGNACJA

Ul. Stokrotkowa 3,87-800 Wloclawek

**ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENI PUBLICZNEJ PARKU MIEJSKIEGO W LIPNIE-IV ETAP  
\_PROJEKT ZIELENI**