

Miejski Zakład Zieleni w Lesznie  
Sp. z o.o.  
ul. Cypriana Kamila Norwida 4  
64-100 Leszno  
tel./fax 65 529 93 67  
e-mail: [sekretariat@mzz.leszno.pl](mailto:sekretariat@mzz.leszno.pl)  
[www.mzz.leszno.pl](http://www.mzz.leszno.pl)  
NIP: 697-235-99-73



inwestor:

**Miasto Leszno  
ul. Kazimierza Karasia 15  
64-100 Leszno**

temat:

**Aktualizacja opracowania „Inwentaryzacja  
drzew w Parku- Zbiorowym Pomniku  
Przyrody- przy Pl. T. Kościuszki w Lesznie  
wraz z programem restytucji Parku“  
na terenie działek : nr. 2, 4 ark. mapy 17, obręb  
0002 w Lesznie.**

autor opracowania:

**Mgr. inż. Tomasz Neumann,**  
absolwent Wydziału Ogrodniczego, Akademi Rolniczej w Poznaniu,  
(Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) INTZ nr rej 178/2021

egzemplarz:

Leszno, kwiecień 2021r

-----

## **Wprowadzenie.**

Punktem wyjścia do wykonania dokumentacji było opracowanie: „Inwentaryzacja drzew w Parku- Zbiorowym Pomniku Przyrody- przy Pl. T. Kościuszki w Lesznie wraz z programem restytucji Parku“ wykonana przez Instytut Środowiska Rolniczego i Leśnego Państwowej Akademii Nauk w 2012r. Zweryfikowano stan ilościowy drzew i krzewów rosnących na terenie parku, wykonano ponownie pomiary drzew i poddano ocenie wizualnej drzewa występujące na terenie parku. Dokumentacja stanowi podstawę w pracach nad projektem przebudowy parku.

### **1. Podstawa opracowania.**

- Mapa przekazana przez inwestora,
- Oględziny oraz pomiary drzew i krzewów w terenie.

### **2. Przedmiot opracowania.**

Przedmiotem opracowania jest inwentaryzacja drzewostanu rosnącego na terenie działek : nr. 2, 4 ark. mapy 17, obręb 0002 w Lesznie.

### **3. Metodyka opracowania**

Rozpoznane w terenie drzewa zestawiono wg liczby porządkowej w spisie inwentaryzacyjnym (załącznik 1) zachowano numerację przyjętą w dokumentacji PAN 2012r. Liczba spisu w tabeli odpowiada cyfrze na mapie (załącznik 2), dodatkowo wykonano dokumentację fotograficzną (załącznik 4). Młode nasadzenia drzew mierzono na wysokości 5 i 130 cm od powierzchni terenu. Średnicę rzutu korony mierzono taśmą mierniczą. Wysokość mierzono wysokościomierzem Nikon Forestry II Pro oraz taśmą mierniczą. Określenie gatunku dokonano w oparciu o fachową literaturę dendrologiczną (Seneta i Dolatowski 2008).

### **4. Wniosek**

W oparciu o przeprowadzone pomiary i powstającą koncepcją przebudowy parku, do usunięcia zakwalifikowano rośliny (załącznik nr 3) o nr: 57( częściowo), 127, 127, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 148, 151, 167, 196, 197, 206, 207, 208.

Ze względu na starodrzew występujący na terenie parku wszelkie planowane prace ciężkim sprzętem związane z przebudową parku powinny być mocno ograniczone, szczególnie pod koronami drzew. Z racji że drzewa są silnie ukorzenione w wierzchniej warstwie podłoża, ewentualna wymiana podłoża pod trawnik powinna być wykonana z zastosowaniem wycinarki do darni i ręcznie. Poza obrębem koron drzew dopuszcza się zastosowanie mini koparek.

Wszelkie prace na terenie parku wiążą się z zabezpieczeniem rosnących drzew przed uszkodzeniem.