



BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA  
KOMUNALNEGO sp. z o.o.  
20-218 LUBLIN ul. Hutnicza 7  
NIP 712-015-55-07

1

rok założenia firmy 1953  
tel. (081) 746-54-73, 746-19-81, 746-51-27  
fax. (081) 746-19-42

NUMER ZLECENIA: 1150

RODZAJ  
OPRACOWANIA

## SZCZEGÓŁOWA INWENTARYZACJA DENDROLOGICZNA

OBIEKT:

**BUDOWA UL. DZIEWANNY OD WYSOKOŚCI DZIAŁKI NR  
EWID 1/9, OBR.15, ARK.4 DO POŁĄCZENIA Z URZĄDZONĄ  
UL. DZIEWANNY(DZIAŁKA NR EWID. 2/86, OBR.15, ARK.4)  
OD KM 0+000,00 DO KM 0+143,95**

DZIAŁKA NR 1/9; 2/99; 2/89; 2/86 (obręb 15, arkusz 4)

Kod robót wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):  
45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zieleni

BRANŻA: **zielen**

INWESTOR: **Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie  
ul. Krochmalna 13J, 20-401 Lublin**

autor opracowania		specjalność	nr uprawnień	podpis
opracowała	inż. Irena Choroszyńska	zielen	RZECZOZNAWCA SN-TII i TO w zakresie Dendrologia i ochrona prawna drzew inż. Irena Choroszyńska	

Lublin, październik 2013

rok założenia firmy 1953

tel. (081) 746-54-73, 746-19-81, 746-51-27

## **Opis**

### **do szczegółowej inwentaryzacji dendrologicznej.**

#### **1. Dane ogólne**

1.1. Obiekt: Budowa ul. Dziewanny do połączenia z urządzoną ul. Dziewanny

w Lublinie

1.2. Inwestor: Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie, ul. Krochmalna 13j,  
20-401 Lublin.

1.3. Nr ew. działek: 1/9, 2/86, 2/89(obr. 15, Ark. 4)

1.4. Podstawa opracowania:

- Umowa – Nr 1150
- Projekt budowlano - wykonawczy branży drogowej
- Mapa do celów projektowych w skali 1:500
- Wizja lokalna i pomiary drzew.

#### **2. Zakres i cel opracowania**

Zakres niniejszego opracowania obejmuje szczegółową inwentaryzację drzew oraz krzewów rosnących w pasie projektowanego odcinka ulicy o długości 151,14m. Inwentaryzacją ogólną objęto drzewa owocowe. Wyniki prac terenowych przedstawiono na planszy w skali 1:500 oraz w zestawieniach tabelarycznych, obejmujących:

Wykaz inwentaryzowanego drzewostanu ze wskazaniem drzew do usunięcia i krzewów do przesadzenia..

W wykazie inwentaryzowanego drzewostanu uwzględniono nr inwentaryzacyjny, zgodny z oznaczeniem na planszy, obwód pnia w cm, mierzony na wys. 1,30 m, średni zasięg rzutu korony w m, orientacyjną całkowitą wysokość w m oraz w kolumnie uwagi podano informację o kondycji zdrowotnej drzewa. W kolumnie uwagi w przypadku krzewów podano zajmowaną powierzchnię i ilość krzewów przewidzianych do przesadzenia. Szczegółową inwentaryzację drzewostanu wykonano w celu udokumentowania występowania drzew, które kolidują z budową odcinka ulicy oraz miejsc postojowych.

### 3. Położenie oraz charakterystyka istniejącego drzewostanu

Projektowany odcinek ul. Dziewanny położony jest w dzielnicy Czuby Północne, w południowo zachodniej części miasta Lublina. Nieurządzony fragment tej ulicy, przebiega wzdłuż ogrodzenia Działki Przedszkola nr 69 – ul. Dziewanny 19 i budynku mieszkalnego, wielorodzinnego – ul. Dziewanny 21 i po drugiej stronie ulicy nr 15.

Wzdłuż ogrodzenia działki przedszkolnej rośnie kilka drzew ozdobnych i owocowych. Drzewa ozdobne to topole włoskie, topola chińska i jarząby pospolite. Topole włoskie o średnicach pnia ponad 90 cm wykazują liczny posusz w koronie oraz rany i ubytki pni, natomiast drzewa jarzębu wykazują dość dobrą kondycję zdrowotną. Jedynie drzewo oznaczone nr inwentaryzacyjnym 3, wykazuje obniżenie korony poprzez silne cięcia konarów i gałęzi na wysokości 5 m. Drzewa owocowe, to drzewa o średnicach pnia od 10 do 35 cm, często wielopienne wykazują bardzo złą kondycję zdrowotną. Wzdłuż ogrodzenia budynku przy ul. Dziewanny 21, od strony południowo – zachodniej rośnie żywopłot z żywotnika zachodniego odm. „Smaragd”. Są to młode krzewy posadzone w formie żywopłotowej.

Drzewa i krzewy objęte inwentaryzacją szczegółową wykazane zostały w poniższym wykazie.

#### A. WYKAZ INWENTARYZOWANEGO DRZEWOSTANU

Nr inwent.	Gatunek	Obwód pnia w cm	Zasięg korony w m	Orient. wys. w m	Uwagi
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	Topola włoska <i>Populus nigra var italica</i>	292	3	18	Uschnięte dolne partie konarów i gałęzi, rany i ubytki pnia
2.	Topola włoska <i>Populus nigra var italica</i>	289	7	18	Ubytek kominowy pnia, otwarty na wys. pnia 0,5m, posusz w koronie
3.	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	72	6	5	Ścięte konary i gałęzie na wys. 5m.
4.	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	97	7	8	
5.	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	80 i 82	7	9	Na wys. 1,3m dwa pnie
6.	Żywotnik zachodni „Smaragd” <i>Thuja occidentalis „smaragd”</i>			1,5	W żywopłocie co 0,7 m
7.	Topola chińska <i>Populus chinensis</i>	133,132	9	15	Piosusz w koronie

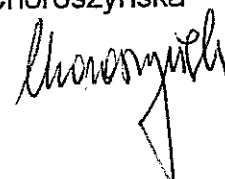
#### 4. Gospodarka istniejącym drzewostanem



















W wyniku realizacji inwestycji przewiduje się usunięcie 6 drzew ozdobnych, wymagających decyzji na ich usunięcie. Są to drzewa wykazane w zestawieniu tabelarycznym „Wykazu inwentaryzowanego drzewostanu. Do przesadzenia przewiduje się 25 krzewów żywotnika. Proponuje się przesadzenie tych krzewów z nienaruszoną bryłą korzeniową wzdłuż chodnika od strony południowej projektowanego parkingu, na działce nr 1/8. Wymagana jest również decyzja na przesadzenie krzewów. Drzewa nie wymagające decyzji na ich usunięcie to drzewa owocowe. Do usunięcia przewiduje się 7 drzew owocowych.

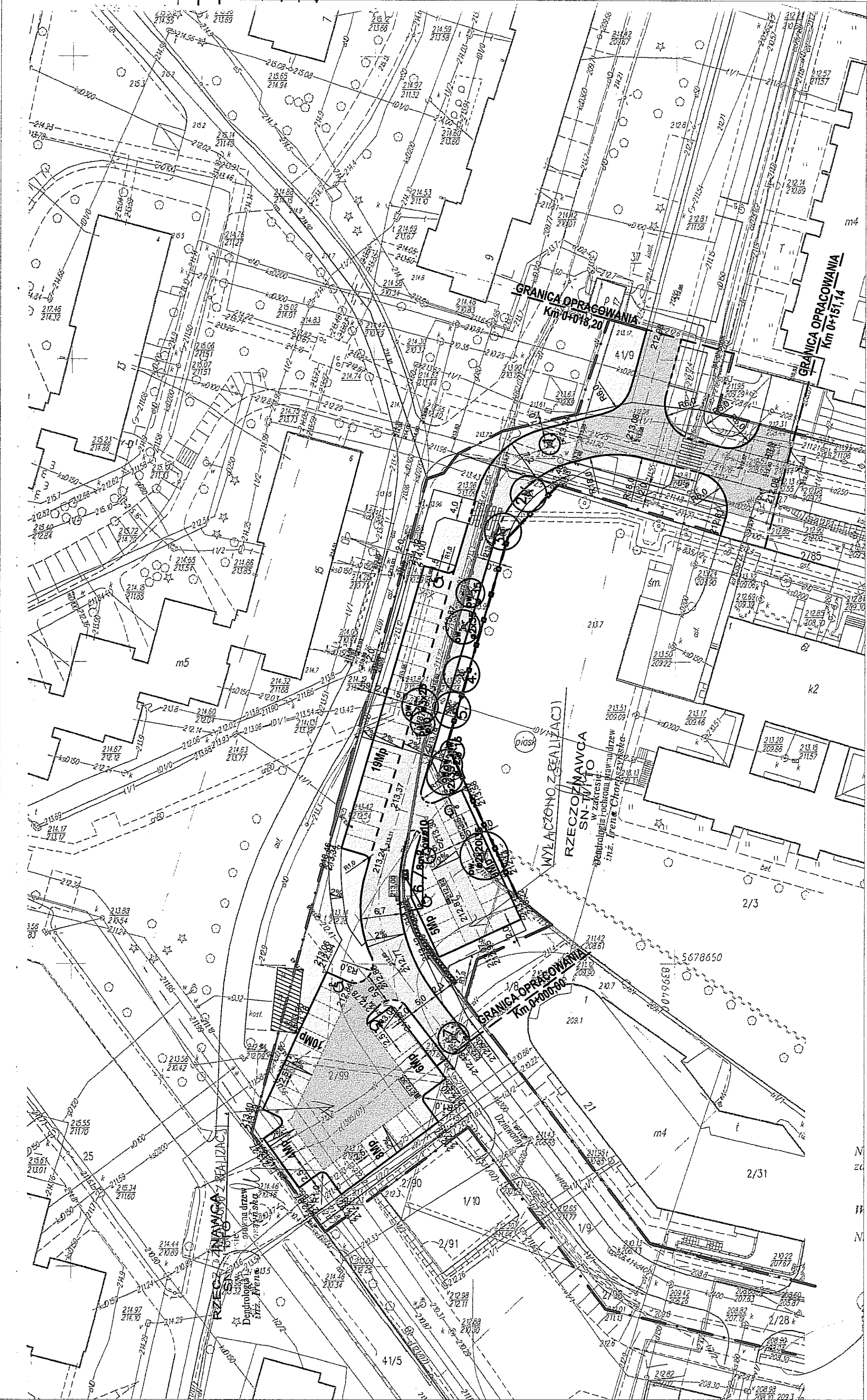
Dla potrzeb sporządzenia kosztorysu w poniższym zestawieniu wykazano drzewa w rozbiciu na średnice pni.


Srednice pni w cm	Drzewa ozdobne	Drzewa owocowe	Razem ilość pni
10-15		3	3
16-25	1	4	5
26-35	3	4	7
36-45	2		2
Powyżej 75	2		2
Ogółem;	8	11	19

Opracowała: inż. Irena Choroszyńska



- |   |  |
|---|--|
|    | - projektowana nawierzchnia z BA                             |
|   | - projektowana nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej gr 8cm |
|  | - warstwa ścieralna grubości 4cm                             |
|  | - projektowany chodniki z kostki betonowej "6"               |
|  | - zieleńce   |
|  | - oś   |
|  | - projektowane obrzeże 6x20cm                                |
|  | - projektowany krawężnik 15x30cm                             |
|  | - proj. krawężnik 15x30cm zanizony do h=2cm                  |
|  | - istniejący krawężnik                                       |
|  | - granica działek ewidencyjnych                              |
|  | - zakres robót   |
|  | - istniejące ogrodzenie przewidziane do rozbioru             |
|  | - projektowane nowe ogrodzenie                               |
|  | - rzędne istniejące  |
|  | - rzędne projektowane  |
- 

- 209,70  
 209,81- rzędne projektowane  
 - drzewa przewidziane do wycinki  
 - krzewy ozdobne przewidziane do przesadzenia



nr zlecenia: 1150		data: 10.2013	
nr. i tytuł sprawy: SZCZEGÓŁOWA INWENTARYZACJA DENDROLOGICZNA			
obiekt: Projekt budowlany - wykonawczy ul. Dziewanny (działka nr ewid. 1/9, obr. 4, ark.4) do połączenia z urzędową ul. Dziewanny (działka nr ewid. 2/86, obr.15, ark.4)		skala: 1:500	
inwestor: Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie		nr rys.: <b>1</b>	
Branża		zieleń	
opracowała: inż. Irena Chorożyńska		podpis: 	

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

*M. Lublin ul. Dzielany*

dotyczy części działek nr 1/9, 2/99, 2/86

1/34/2024 14:20:12

obr. 15 ark. 4

Niniejszą mapę wykonano na podstawie zaktualizowanej w obszarze objętym zamówieniem mapy zachodniej w skali 1:500, wg stanu na dzień 9.10.2013r.

**Исконник**

Nr rob. 3842/266/2013

GEORGETTA

Andrzej Gaban

Upr-Nr 3842

0-5333-Ebblin, ul. Romantyczna 19/37  
tel. 604 723 597 andzeicaban@on.pl

REGON 430462615 NIP 712-101-00-30

[illegible]

7. up. PREZYDENTA MIASTA

3

mgr inż. Wojciech Kwiński

KL/ACVRLK

1971-1972

\_\_\_\_\_

—