

Inwentaryzacja szaty roślinnej

**dla zadania:**

BUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH  
W REJONIE BLOKÓW NR 60 I 61 PRZY UL. WAWELSKIEJ W KRAKOWIE

**Zawartość opracowania:**

1. strona tytułowa
2. opis techniczny
3. tabelaryczne zestawienie istniejącego materiału roślinnego - tabela nr 1
4. sytuacja w skali 1:500 wraz z istniejącą szatą roślinną

**Podstawa opracowania:**

1. podkład sytuacyjno-wysokościowy w skali 1:500
2. wizja lokalna w terenie
3. umowa z inwestorem

## 1. Opis techniczny

Przedmiotem niniejszego opracowania jest inwentaryzacja istniejącej zieleni dla zadania budowy miejsc postojowych w rejonie bloków nr 60 i 61 przy ul. Wawelskiej w Krakowie. Na obszarze objętym inwentaryzacją zieleni znajdują się drzewa i krzewy gatunków liściastych. Zinwentaryzowane drzewa i krzewy na obszarze objętym opracowaniem znajdują się w różnych stadiach rozwoju oraz w różnym stanie fitosanitarnym.

Na planie sytuacyjno – wysokościowym przedstawiono usytuowanie istniejących egzemplarzy drzew.

Opracowanie zawiera tabelaryczne zestawienie istniejącej szaty roślinnej, obejmujące następujące parametry:

- numer na planie
- określenie gatunku
- obwód pnia mierzony na wysokości 130 cm od ziemi oraz obwód na wysokości 5cm, bądź powierzchnię (w przypadku krzewów),

oraz uwagi dotyczące stanu fitosanitarnego.

## 2. Tabelaryczne zestawienie istniejącego materiału roślinnego

Lp.	Nazwa gatunkowa	Obwód na wysokości 5 cm [cm]	Obwód na wysokości 130 cm [cm]	Pow. krzewów [m <sup>2</sup> ]	uwagi
1.	Róża rdzawa <i>Rosa rubiginosa</i>	-	-	1,5	Kilka suchych pędów
2.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	80	67	-	-
3.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	210	189	-	Zrakowacenia na pniu
4.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	79	67	-	-
5.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	173	139	-	-
6.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	180	148	-	-
7.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	212	179	-	Liczne ślady po cięciach, ułamany konar, w pniu mrówki
8.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	147	130	-	-
9.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	221	200	-	Zrakowacenia na pniu
10.	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	365	229; 93	-	Zrakowacenia na pniu, dwa pnie zrosnięte razem

11.	Bez czarny Sambucus nigra	-	-	1,0	-
12.	Klon jesionolistny Acer negundo	166	118	-	-
13.	Robinia biała Robinia pseudoacacia	42	23	-	Młody egzemplarz
14.	Robinia biała Robinia pseudoacacia	142	112	-	Zrakowacenia na pniu
15.	Robinia biała Robinia pseudoacacia	168	120; 76	-	Zrakowacenia na pniu



*Zdj. 1. Zrakowacenia na pniu – robinia biała (l.p. 3)*



*Zdj. 2. Ślady po cięciach, ułamany konar – klon pospolity (l.p. 7)*





*Zdj. 3. Mrówki w pniu – klon pospolity (l.p. 7)*





*Zdj. 4. Zrakowacenia na pniu – robinia biała (l.p. 9 i 10)*





*Zdj. 5. Zrakowacenia na pniu – robinia biała (l.p. 15)*

Gospodarka szatą roślinną

**dla tematu:**

**BUDOWA MIEJSC POSTOJOWYCH**

**W REJONIE BLOKÓW NR 60 I 61 PRZY UL. WAWELSKIEJ W KRAKOWIE**

Przedmiotowe nowe zagospodarowanie koliduje z istniejącą szatą roślinną. Przedmiotowe zadanie uzyskało uzgodnienie Zarządcy drogi ul. Wawelskiej. Planowana inwestycja zostanie zrealizowana na podstawie decyzji udzielającej pozwolenia na budowę.

Ze względu na kolizję istniejącej szaty roślinnej z nowym zagospodarowaniem, do usunięcia zakwalifikowano egzemplarze o nr: 1, 6, 7, 8.

W tym drzewa:

2 x robinia biała, o nr: 6, 8,

1 x klon pospolity, o nr: 7.

W tym krzewy:

1,5m<sup>2</sup> róży rdzawej, o nr: 1,

Ponadto w ramach inwestycji należy dokonać cięć klonu jesionolistnego (lp. 12) w celu zachowania skrajni pionowej nad planowanymi miejscami postojowymi.

Wykaz kolidujących drzew:

L.p.	Nr	Gatunek drzewa	Obwód pnia [cm] mierzony na wysokości 5 cm	Lokalizacja drzew do usunięcia (Nr działki, obręb, jednostka ewidencyjna)
1.	6.	Robinia biała Robinia pseudoacacia	180	215/27 obr. 1 j.ew. Nowa Huta
2.	7.	Klon pospolity Acer platanoides	212	215/27 obr. 1 j.ew. Nowa Huta
3.	8.	Robinia biała Robinia pseudoacacia	147	215/27 obr. 1 j.ew. Nowa Huta



Wykaz kolidujących krzewów:

L.p.	Nr	Gatunek krzewu	Powierzchnia krzewów [m <sup>2</sup> ]	Lokalizacja krzewu do usunięcia (Nr działki, obręb, jednostka ewidencyjna)
1.	1.	Róża rdzawa Rosa rubiginosa	1,5	215/27 obr. 1 j.ew. Nowa Huta 7/6 obr. 5 j.ew. Nowa Huta

Na terenie na którym zlokalizowana jest przedmiotowa inwestycja obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla obszaru „Mistrzejowice – ks. Kazimierza Jancarza”.

Przewidywany termin usunięcie drzew – IV kwartał 2019r.

Preliminarz opłat:

L.p.	Nr	Gatunek drzewa	Obwód pnia [cm] mierzony na wysokości 130 cm	Stawka w zł za 1 cm pnia mierzonego na 130cm	Oplata za usuwanie drzewo [zł]
2.	6.	Robinia biała Robinia pseudoacacia	148	15,00	148*15,00= <b>2220,00</b>
3.	7.	Klon pospolity Acer platanoides	179	30,00	179*30,00= <b>5370,00</b>
4.	8.	Robinia biała Robinia pseudoacacia	130	15,00	130*15,00= <b>1950,00</b>
				<b>ŁĄCZNIE</b>	<b>9'540,00</b>