

INWENTARYZACJA ZIELENI

**przebudowy drogi gminnej dla zadania, pn.:
„Przebudowa ulicy Wierzby-Odrowąza na odcinku
od wlotu skrzyżowania ulicy Raławickiej do
skrzyżowania z ulicą Nadrzeczną z wyłączeniem
skrzyżowania z ulicą Słoneczną w miejscowości Tłuszcz,
gmina Tłuszcz, powiat wołomiński.”**

INWESTOR:

Burmistrz Tłuszcza
z siedzibą: Urząd Miejski w Tłuszczu
ul. Warszawska 10, 05-240 Tłuszcz

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:

Pracownia Projektowa ‘JULTREX’
inż. Adam Rosiński
z siedzibą: ul. Długa 61, 05-240 Tłuszcz

| Opracował: | Podpis |
|---------------------------|---------------|
| inż. Adam Rosiński | |

wrzesień, 2019 r.

1. Dane informacyjno ogólne:

1.1 Nazwa obiektu budowlanego

Przedmiotem opracowania jest przebudowa ulicy Wierzby-Odrowąza na odcinku od wlotu skrzyżowania ulicy Raclawickiej do skrzyżowania z ulicą Nadrzeczną z wyłączeniem skrzyżowania z ulicą Słoneczną w miejscowości Tłuszcz, gmina Tłuszcz, powiat wołomiński.

1.2 Nazwa Inwestora

Inwestorem jest Burmistrz Tłuszcza z siedzibą Tłuszcza z siedzibą w Urząd Miejski w Tłuszczu ul. Warszawska 10, 05-240 Tłuszcz.

1.3 Nazwa jednostki projektującej:

Projekt został wykonany przez firmę Pracownia Projektowa „JULTREX” inż. Adam Rosiński ul. Długa 61, 05-240 Tłuszcz

2. Przedmiot i cel opracowania

Przedmiotem opracowania jest wykonanie inwentaryzacji szczegółowej drzewostanu kolidującego z przebudową drogi gminnej, tj.: ulicy Wierzby-Odrowąza na odcinku od wlotu skrzyżowania ulicy Raclawickiej do skrzyżowania z ulicą Nadrzeczną z wyłączeniem skrzyżowania z ulicą Słoneczną w miejscowości Tłuszcz, gmina Tłuszcz, powiat wołomiński.

W celu umożliwienia realizacji inwestycji zachodzi konieczność wycinki drzew i przesadzenia drzew w ilości wg wykazu. Drzewa są przeznaczone do wycinki ponieważ stwarzają zagrożenie w ruchu pojazdów i pieszych, ze względu na możliwość przewrócenia podczas silnych wiatrów oraz kolizje z infrastrukturą drogową.

Stan drzewostanu udokumentowano na załączonym wykazie.

Wykaz drzew do usunięcia opracowano zgodnie z art. 83 Ustawy o Ochronie Przyrody z dnia 16.04.2004 r. (Dz. U. z 2009 r., Nr 151 poz. 1220 z późn. zmianami). W obrębie pasa drogowego nie ma pomników przyrody ani zieleni szczególnie chronionej.

INWENTARYZACJA ZIELENI

Wykaz drzew przeznaczonych do wycinki, przesadzenia oraz inwentaryzacja pozostałych drzew w związku z przebudową drogi gminnej ulicy Wierzy-Odrową na odcinku od wlotu skrzyżowania ulicy Racławickiej do skrzyżowania z ulicą Nadreczną z wyłączeniem skrzyżowania z ulicą Słoneczną w miejscowości Tłuszcz, gmina Tłuszcz, powiat wołomiński

| Nr | Skład gatunkowy | Średn ica pnia [cm] | Obwód pnia na wysokoś ci 1,3 m [cm] | Ilość egz. Drzew [szt.] | Ogólny stan zadrzewień | | Dys poz ycja |
|---------|---|------------------------------|---|----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| | | | | | Ozna czenie | Uwagi | |
| d1-d28 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 28 | + | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |
| d29-d31 | Drzewka ozdobne | >10 | >30 | 3 | + | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |
| d32-d34 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 2 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d35 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 4 z pnia | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d36-d37 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 2 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d38 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | 25 | 77 | 2 z pnia | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d39-d40 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 2 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d41-d45 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 5 | + | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |
| d46 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 1 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d47-d49 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 3 | + | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |
| d50 | Kasztanowiec pospolity (Aesculus hippocastanum) | 18 | 55 | 2 z pnia | + - | Kolizja z infrastrukturą drogi | W |
| d51 | Kasztanowiec pospolity (Aesculus hippocastanum) | 18 | 55 | 1 | + - | Kolizja z infrastrukturą drogi | W |
| d52-d53 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 2 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d54 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | 29 | 90 | 1 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d55 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | 38 | 120 | 1 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d56-d58 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 3 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d59-d62 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 4 | + | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |
| d63 | Sosna pospolita Pinus sylvestris | >10 | >30 | 1 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d64 | Sosna pospolita Pinus sylvestris | 27 | 85 | 1 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d65 | Sosna pospolita Pinus sylvestris | 19 | 60 | 1 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d66-d68 | Sosna pospolita Pinus sylvestris | 11/19 | 35/60 | 3 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d69 | Sosna pospolita Pinus sylvestris | 25 | 80 | 1 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d70-d74 | Sosna pospolita Pinus sylvestris | 11/19 | 35/60 | 5 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d75 | Sosna pospolita | 27 | 85 | 1 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |

| | | | | | | | |
|-----------|---|-----|-----|-------------|-----|-------------------------------------|----|
| | Pinus sylvestris | | | | | drogi | |
| d76 | Sosna pospolita Pinus sylvestris | 27 | 85 | 1 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d77 | Klon kulisty (Acer globosum) | 13 | 40 | 2 z pnia | + | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |
| d78 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 1 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d79 | Sosna pospolita Pinus sylvestris | >10 | >30 | 1 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d80 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | 26 | 83 | 1 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d81 | Brzoza brodawkowata Betula pendula | 25 | 80 | 1 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d82 | Dąb szypułkowy Quercus robur | 15 | 47 | 1 | + | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |
| d83 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 1 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d84 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 1 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d85-d87 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | 15 | 45 | 3 | + - | Kolizja z infrastrukturą drogi | W |
| d88-89 | Tuja ozdobna (Thuja occidentalis) | >10 | >30 | 2 | + | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |
| d90 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 1 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d91 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | 23 | 72 | 2 z pnia | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d92 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 1 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d93 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 1 | + | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |
| d94-d96 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 3 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d97 | Drzewo ozdobne | 19 | 60 | 1 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d98 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 1 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d99 | Sosna pospolita Pinus sylvestris | 34 | 106 | 1 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d100 | Dąb szypułkowy Quercus robur | 51 | 160 | 1 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d101-d104 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 4 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d105-d109 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 4 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d110-d111 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 2 | + | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |
| d112-d113 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 4 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d114-d116 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 4 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d117-d121 | Klon kulisty (Acer globosum) | 16 | 50 | 5 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d122 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 1 | + | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d123 | Świerk pospolity (Picea abies) | 16 | 50 | 1 | + - | Kolizja z infrastrukturą drogi | W |
| d124-d129 | Świerk pospolity (Picea abies) | 16 | 50 | 6 | + - | Nie koliduje z infrastrukturą drogi | BW |
| d130-d132 | Drzewa ozdobne | 16 | 50 | 3 | + - | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |
| d133-d136 | Lipa drobnolistna (Tilia cordata Mill) | >10 | >30 | 4 | + | Kolizja z infrastrukturą drogi | P |

Oznaczenia:

- + drzewa zdrowe - ładny pokrój
- + - drzewa zdrowe - średni pokrój
- + częściowa próchnica pnia lub częściowo zniekształcony przekrój
- próchnica pnia, owocnik grzyba, lub połamane, usychające, bezwartościowe

W- wycinka

BW- brak wycinki

P- przesadzenie