

NOWDROG – Usługi Projektowe - Janusz Nowakowski
Łomża ul. Zdrojowa 31

STAROSTWO POWIATOWE
w Pisz
12-200 PISZ
WYDZIAŁ
Zagospodarowania Przestrzennego
i Budownictwa

**Projekt
modernizacji drogi powiatowej nr 40252
– ulic Pionierów i Długiej w Pisz**

PROJEKT GOSPODARKI ZIELENIA

Inwestor: Miasto Pisz

Opracował:
mgr inż. E. Andrzej Karwowski

mgr inż. Edward Karwowski
upr. w zakresie dróg
Nr Łom. 53/86 z dn. 86. 12. 20

Łomża – październik 2004r

GKR.7635-5/05

Pisz, dnia 2005-02-15

DECYZJA

Na podstawie art. 83 ust. 1 i art. 86 ust. 1 pkt 5 i 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. Nr 92, poz. 880), w związku z art. 104 kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku nr PZD.II.5421/3/2005 z dnia 19 stycznia 2005 r. Powiatowego Zarządu Dróg w Pisz, ul. Czerniewskiego 6, 12-200 Pisz w sprawie usunięcia drzew rosnących na drodze powiatowej nr 40252 – ul. Pionierów i ul. Długa w Pisz,

orzeka m:

1. Zezwolić Powiatowemu Zarządowi Dróg w Pisz, ul. Czerniewskiego 6, 12-200 Pisz, na usunięcie drzew wyszczególnionych we wniosku:
 - droga powiatowa nr 40252 – ul. Pionierów w Pisz – 56 szt. drzew tj. 34 topól czarnych, 4 jesionów, 18 klonów zwyczajnych,
 - droga powiatowa nr 40252 – ul. Długa w Pisz – 76 szt. drzew tj. 65 klonów zwyczajnych, 8 lip, 2 brzozy brodawkowate, 1 kasztanowca.Termin usunięcia drzew ustalono do 31 grudnia 2007 r.
2. Zobowiązać Dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Pisz do zastąpienia drzew przewidzianych do usunięcia innymi sadzonkami drzew w ilości 132 szt. drzew (np. klon, dąb, lipa), w terminie do 30 kwietnia 2008r.
3. Odstąpić od naliczenia opłaty na Gminny Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej za wycinkę drzew wyszczególnionych w pkt. 1.

Uzasadnienie

Pismem nr PZD.II.5421/3/2005 z dnia 19 stycznia 2005 r. Powiatowy Zarząd Dróg w Pisz, ul. Czerniewskiego 6, 12-200 Pisz zwrócił się z wnioskiem o wyrażenie zgody na usunięcie drzew, kolidujących z przebudową drogi, rosnących na drodze powiatowej nr 40252 – ul. Pionierów i ul. Długa w Pisz.

Po rozpatrzeniu przedłożonego wniosku, potwierdzono konieczność usunięcia drzew:

- droga powiatowa nr 40252 – ul. Pionierów w Pisz – 56 szt. drzew tj. 34 topól czarnych, 4 jesionów, 18 klonów zwyczajnych,
- droga powiatowa nr 40252 – ul. Długa w Pisz – 76 szt. drzew tj. 65 klonów zwyczajnych, 8 lip, 2 brzozy brodawkowate, 1 kasztanowca.

Termin usunięcia drzew ustalono do 31 grudnia 2007r.

Ujęte do usunięcia drzewa w obecnym stanie ograniczają skrajnię drogową, rosną w koronie drogi, w bliskim sąsiedztwie krawędzi jezdni (w odległości mniejszej niż 2,5 m od krawędzi jezdni), stwarzają zagrożenie dla bezpieczeństwa ruchu drogowego. Ze względu na kolizję z projektowaną przebudową drogi oraz brakiem możliwości zachowania normatywnych odległości, do usunięcia zakwalifikowano 132 drzewa.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Janusz Nowakowski



W zamian za usunięte drzewa, zobowiązuje się Dyrektor Powiatowego Zarządu Dróg w Piszcu do zastąpienia drzew przewidzianych do usunięcia innymi sadzonkami drzew w ilości 132 sztuk (np. klon, dąb, lipa), w terminie do 30 kwietnia 2008r.

Zgodnie z art.86 ust. 1 pkt 5 i 6 cytowanej na wstępie decyzji ustawy o ochronie przyrody odstąpiono od pobrania opłaty na Gminny Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, gdyż usunięcie drzew w związku z przebudową dróg publicznych oraz zagrażających bezpieczeństwu ruchu drogowego nie podlega opłatom.

W tych okolicznościach orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji strona może wnieść odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Burmistrza Pisz w terminie 14 dni od dnia otrzymania.

Otrzymują:

1. Powiatowy Zarząd Dróg
ul. Czerniewskiego 6
12-200 Pisz
2. a/a



**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
Janusz Nowakowski

1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt gospodarki zielenią dla ulicy Pionierów i Długiej w Pisz, stanowiący integralną część dokumentacji projektowej, sporządzonej dla potrzeb przebudowy tych ulic.

2. Podstawa opracowania

Podstawą opracowania są:

- mapa zasadnicza terenu objętego opracowaniem
- projekty branżowe; drogowy, kanalizacji deszczowej
- oświetlenia i sieci elektrycznych
- uzgodnienia rozwiązań z inwestorem i zarządcą dróg
- inwentaryzacja własna zieleni wykonana „z natury”

3. Przyjęte rozwiązania

Projekt obejmuje gospodarkę drzewostanem istniejącym w pasach drogowych ulic Pionierów i Długiej w Pisz.

W obecnym stanie drzewa rosną w przeważającej części na poboczu jezdni lub w małej odległości od jezdni i stwarzają zagrożenie dla bezpieczeństwa ruchu drogowego.

W pasach drogowych tych ulic w znajduje się 144 szt. drzew. Opis gatunków i średnic pnia na wysokości 1,3m od gruntu zawiera załączona tabela i plan sytuacyjny. Ze względu na kolizje z projektowaną drogą i uzbrojeniem oraz brak możliwości zachowania normatywnych odległości, do wycinki zakwalifikowano 132 drzewa. Do adaptacji przeznaczono 12 szt. Drzew. Drzewa do wycinki zaznaczono na planie sytuacyjnym poprzez przekreślenie.

Nie ma możliwości zachowania drzew przeznaczonych do wycinki.

Sporządził:

mgr inż. Andrzej Karwowski

mgr inż. Edward Karwowski
upr. bud. w zakresie dróg
Nr Łom. 53/86 z dn. 86. 12. 20

Tabela – zestawienie zieleni

Lp	Gatunek drzewa – nazwa polska i łacińska	Średnica (cm)	Uwagi
1	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	113	Przeznaczone do wycinki
2	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	116	Przeznaczone do wycinki
3	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	95	Przeznaczone do wycinki
4	Świerk pospolity (<i>Picea abies</i>)	15	Do zachowania
5	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	120	Przeznaczone do wycinki
6	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	18	Przeznaczone do wycinki
7	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	99	Przeznaczone do wycinki
8	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	92	Przeznaczone do wycinki
9	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	73	Przeznaczone do wycinki
10	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	86	Przeznaczone do wycinki
11	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	74	Przeznaczone do wycinki
12	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	86	Przeznaczone do wycinki
13	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	74	Przeznaczone do wycinki
14	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	68	Przeznaczone do wycinki
15	Świerk pospolity (<i>Picea abies</i>)	14	Do zachowania
16	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	68	Przeznaczone do wycinki
17	Świerk pospolity (<i>Picea abies</i>)	23	Do zachowania
18	Świerk pospolity (<i>Picea abies</i>)	21	Do zachowania
19	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	66	Przeznaczone do wycinki
20	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	56	Przeznaczone do wycinki
21	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	66	Przeznaczone do wycinki
22	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	74	Przeznaczone do wycinki
23	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	77	Przeznaczone do wycinki
24	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	76	Przeznaczone do wycinki
25	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	79	Przeznaczone do wycinki
26	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	46	Przeznaczone do wycinki
27	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	82	Przeznaczone do wycinki
28	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	78	Przeznaczone do wycinki
29	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	28	Przeznaczone do wycinki
30	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	85	Przeznaczone do wycinki
31	Bez czarny (<i>Sambucus nigra</i>)	8 – 14	4 – pienny – Do zachowania
32	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	80	Przeznaczone do wycinki
33	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	57	Przeznaczone do wycinki
34	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	36	Przeznaczone do wycinki
35	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	90	Przeznaczone do wycinki

36	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	55	Przeznaczone do wycinki
37	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	57	Przeznaczone do wycinki
38	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	56	Przeznaczone do wycinki
39	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	56	Przeznaczone do wycinki
40	Wierzba szara (<i>Salix cinerea</i>)	46	Do zachowania
41	Wierzba biała (<i>Salix alba</i>)	89	Do zachowania
42	Osika (<i>Populus tremula</i>)	19	Do zachowania
43	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	41	Do zachowania
44	Osika (<i>Populus tremula</i>)	19	Do zachowania
45	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	69	Do zachowania
46	Topola czarna (<i>Populus nigra</i>)	71	Do zachowania
47	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i>)	61	Przeznaczone do wycinki
48	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i>)	75	Przeznaczone do wycinki
49	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i>)	65	Przeznaczone do wycinki
50	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i>)	68	Przeznaczone do wycinki
51	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	60	Przeznaczone do wycinki
52	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	78	Przeznaczone do wycinki
53	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	56	Przeznaczone do wycinki
54	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	61	Przeznaczone do wycinki
55	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	71	Przeznaczone do wycinki
56	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	56	Przeznaczone do wycinki
57	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	59	Przeznaczone do wycinki
58	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	60	Przeznaczone do wycinki
59	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	58	Przeznaczone do wycinki
60	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	75	Przeznaczone do wycinki
61	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	53	Przeznaczone do wycinki
62	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	50	Przeznaczone do wycinki
63	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	71	Przeznaczone do wycinki
64	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	73	Przeznaczone do wycinki
65	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	58	Przeznaczone do wycinki
66	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	48	Przeznaczone do wycinki
67	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	60	Przeznaczone do wycinki
68	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	70	Przeznaczone do wycinki
69	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	60	Przeznaczone do wycinki
70	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	57	Przeznaczone do wycinki
71	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	82	Przeznaczone do wycinki
72	Lipa (<i>Tilia</i>)	50	Przeznaczone do wycinki
73	Lipa (<i>Tilia</i>)	44	Przeznaczone do wycinki

74	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	55	Przeznaczone do wycinki
75	Kasztanowiec zwyczajny (<i>Aesculus hippocastanum</i>)	53	Przeznaczone do wycinki
76	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	72	Przeznaczone do wycinki
77	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	41	Przeznaczone do wycinki
78	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	49	Przeznaczone do wycinki
79	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	44	Przeznaczone do wycinki
80	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	68	Przeznaczone do wycinki
81	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	69	Przeznaczone do wycinki
82	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	52	Bez korony - Przeznaczone do wycinki
83	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	76	Bez korony - Przeznaczone do wycinki
84	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	60	Bez korony - Przeznaczone do wycinki
85	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	63	Przeznaczone do wycinki
86	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	41	Przeznaczone do wycinki
87	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	36	Przeznaczone do wycinki
88	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	40	Przeznaczone do wycinki
89	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	46	Przeznaczone do wycinki
90	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	66	Przeznaczone do wycinki
91	Lipa (<i>Tilia</i>)	51	Przeznaczone do wycinki
92	Lipa (<i>Tilia</i>)	56	Przeznaczone do wycinki
93	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	46	Przeznaczone do wycinki
94	Lipa (<i>Tilia</i>)	38	Przeznaczone do wycinki
95	Lipa (<i>Tilia</i>)	55	Przeznaczone do wycinki
96	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	65	Przeznaczone do wycinki
97	Lipa (<i>Tilia</i>)	85	Przeznaczone do wycinki
98	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	63	Przeznaczone do wycinki
99	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	53	Przeznaczone do wycinki
100	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	56	Przeznaczone do wycinki
101	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	71	Przeznaczone do wycinki
102	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	71	Przeznaczone do wycinki
103	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	38	Przeznaczone do wycinki
104	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	69	Przeznaczone do wycinki
105	Lipa (<i>Tilia</i>)	42	Przeznaczone do wycinki
106	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	38	Przeznaczone do wycinki
107	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	50	Przeznaczone do wycinki
108	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	57	Przeznaczone do wycinki
109	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	68	Przeznaczone do wycinki

110	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	67	Przeznaczone do wycinki
111	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	62	Przeznaczone do wycinki
112	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	57	Przeznaczone do wycinki
113	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	57	Przeznaczone do wycinki
114	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	57	Przeznaczone do wycinki
115	Lipa (<i>Tilia</i>)	61	Przeznaczone do wycinki
116	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	52	Przeznaczone do wycinki
117	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	61	Przeznaczone do wycinki
118	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	55	Przeznaczone do wycinki
119	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	62	Przeznaczone do wycinki
120	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	55	Przeznaczone do wycinki
121	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	62	Przeznaczone do wycinki
122	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	58	Przeznaczone do wycinki
123	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	69	Przeznaczone do wycinki
124	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	45	Przeznaczone do wycinki
125	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	70	Przeznaczone do wycinki
126	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	45	Przeznaczone do wycinki
127	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	47	Przeznaczone do wycinki
128	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	57	Przeznaczone do wycinki
129	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	54	Przeznaczone do wycinki
130	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	83	Przeznaczone do wycinki
131	Brzoza brodawkowa (<i>Betula pendula</i>)	53	Przeznaczone do wycinki
132	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	52	Przeznaczone do wycinki
133	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	54	Przeznaczone do wycinki
134	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	68	Przeznaczone do wycinki
135	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	39	Przeznaczone do wycinki
136	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	57	Przeznaczone do wycinki
137	Brzoza brodawkowa (<i>Betula pendula</i>)	49	Przeznaczone do wycinki
138	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	62	Przeznaczone do wycinki
139	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	61	Przeznaczone do wycinki
140	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	55	Przeznaczone do wycinki
141	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	53	Przeznaczone do wycinki
142	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	46	Przeznaczone do wycinki
143	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	51	Przeznaczone do wycinki
144	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i>)	50	Przeznaczone do wycinki

mgr inż. Edward Karwowski
upr. bud. w zakresie dróg
Nr Łom. 53/54 z dn. 86. 12. 20