

1. Dane informacyjno ogólne:

1.1 Nazwa obiektu budowlanego

Planowana inwestycja polega przebudowie drogi gminnej 430946W oraz budowie zatoki postojowej na działce w miejscowości Franciszków, gmina Tłuszcz, powiat wołomiński.

1.2 Nazwa Inwestora

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

1.3 Nazwa jednostki projektującej:

Projekt został wykonany przez Pracownię Projektową „JULTREX” inż. Adam Rosiński z siedzibą ul. Długa 61, 05-240 Tłuszcz.

2. Przedmiot i cel opracowania

Przedmiotem opracowania jest wykonanie inwentaryzacji szczegółowej drzewostanu kolidującego z przebudową drogi gminnej 430946W, położonej w miejscowości Franciszków, gmina Tłuszcz, powiat wołomiński. W celu umożliwienia realizacji inwestycji zachodzi konieczność wycinki 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, tj. elementami odwodnienia powierzchniowego. Ponadto korzenie drzew mogą w przyszłości uszkadzać jezdni.

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 ULICA WILLOWA
Wykaz drzew przeznaczonych do wycinki kolidujących
w związku z przebudową drogi gminnej 430946W w Franciszkowie

Nr	Skład gatunkowy	Średn ica pnia [cm]	Obwód pnia na wysokoś ci 1,3 m [cm]	Ilość egz. Drzew [szt.]	Ogólny stan zadrzewień		Dyspo zycja
					Ozna czenie	Uwagi	
d1.	Sosna pospolita Pinus sylvestris	15	46	1	- +	Nie koliduje	BW
d2	Sosna pospolita Pinus sylvestris	8	25	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d3	Brzoza brodawkowata Betula pendula	10	30	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d4	Dąb szypułkowy Quercus robur	8	25	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d5-d8	Olsza czarna Alnus glutinosa	10	30	4	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d9	Olsza czarna Alnus glutinosa	8	25	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d10	Olsza czarna Alnus glutinosa	11	35	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d11	Olsza czarna Alnus glutinosa	11	35	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d12	Olsza czarna Alnus glutinosa	11	35	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d13	Olsza czarna Alnus glutinosa	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d14	Olsza czarna Alnus glutinosa	10	30	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d15-d18	Olsza czarna Alnus glutinosa	8	25	4	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d19-d21	Olsza czarna Alnus glutinosa	10	30	3	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d22	Olsza czarna Alnus glutinosa	11	35	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d23-d29	Olsza czarna Alnus glutinosa	8	25	7	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d30	Olsza czarna Alnus glutinosa	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d31	Olsza czarna Alnus glutinosa	11	35	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d32	Olsza czarna Alnus glutinosa	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d33	Olsza czarna Alnus glutinosa	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d24-d36	Olsza czarna Alnus glutinosa	8	25	3	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d37-d39	Olsza czarna Alnus glutinosa	8	25	3	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d40-d41	Olsza czarna Alnus glutinosa	10	30	2	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d42-d43	Olsza czarna Alnus glutinosa	8	25	2	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d44-d45	Olsza czarna Alnus glutinosa	8	25	2	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
D46-d47	Brzoza brodawkowata Betula pendula	8	25	2	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d48-d50	Olsza czarna Alnus glutinosa	13	40	3	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d52	Olsza czarna Alnus glutinosa	40	125	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W

d53-d55	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	14	45	3	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d56-d58	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	13	40	3	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d59	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	35	110	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d60	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	11	35	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d61	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	35	110	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d62	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	35	110	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d63-d65	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	8	25	3	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d66	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	35	110	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d67	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	13	40	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d68	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	48	150	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d69-d75	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	8	25	7	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d76	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	30	95	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d77	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	30	95	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d78	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	40	125	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d79-d82	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	8	25	4	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d83	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d84	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d85-d88	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	10	30	4	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d89-d99	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	8	25	11	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d100-d101	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	10	30	2	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d102	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	10	30	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d103	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d104	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d105	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d106-d113	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	10	30	8	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d114	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	16	50	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d115	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą Drogi	W
d116	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W

d117-d122	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	13	40	6	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d123-d132	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	14	45	10	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d133	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	43	135	1	+	Nie koliduje	BW
d134	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	16	50	1	+	Nie koliduje	BW
d135	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	65	205	1	+	Nie koliduje	BW
d136	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	19	60	1	+	Nie koliduje	BW
d137	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	26	80	1	- +	Nie koliduje	BW
d138	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	26	80	1	+	Nie koliduje	BW
d139	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	14	45	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d140	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	11	35	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d141	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i>	8	25	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d142	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i>	8	25	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d143	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	21	65	1	+	Nie koliduje	BW
d144	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d145-d149	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	10	30	5	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d150-151	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i>	5	15	2	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d152	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	19	60	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d153	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	19	60	1	+	Nie koliduje	W
d154	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	19	60	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d155	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	11	35	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d156	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d157-d163	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	13	40	7	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d164-d167	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	11	35	4	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d168-d170	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	26	80	5	+	Nie koliduje	BW
d171	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	26	80	1	+	Nie koliduje	BW
d172	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	11	35	1	- +	Nie koliduje	BW
d173	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	19	60	1	+	Nie koliduje	BW

d174	Brzoza brodawkowata Batula pendula	35	110	1	+	Nie koliduje	BW
d175	Brzoza brodawkowata Batula pendula	29	90	1	+	Nie koliduje	BW
d176	Brzoza brodawkowata Batula pendula	35	110	1	+	Nie koliduje	BW
d177	Olsza czarna Alnus glutinosa	35	110	1	+	Nie koliduje	BW
d178	Olsza czarna Alnus glutinosa	40	125	1	+	Nie koliduje	BW
d179	Olsza czarna Alnus glutinosa	40	125	1	+	Nie koliduje	BW
d180	Olsza czarna Alnus glutinosa	40	125	1	+	Nie koliduje	BW
d181	Olsza czarna Alnus glutinosa	16	50	1	+	Nie koliduje	BW
d182	Olsza czarna Alnus glutinosa	16	50	1	+	Nie koliduje	BW
d183	Olsza czarna Alnus glutinosa	51	160	1	+	Nie koliduje	BW
d184	Brzoza brodawkowata Batula pendula	29	90	1	+	Nie koliduje	BW
d185	Brzoza brodawkowata Batula pendula	45	140	1	+	Nie koliduje	BW
d186	Brzoza brodawkowata Batula pendula	35	110	1	+	Nie koliduje	BW
d187	Brzoza brodawkowata Batula pendula	29	90	1	+	Nie koliduje	BW
d188	Brzoza brodawkowata Batula pendula	41	130	1	+	Nie koliduje	BW
d189	Olsza czarna Alnus glutinosa	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d190	Olsza czarna Alnus glutinosa	13	40	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d191	Brzoza brodawkowata Batula pendula	10	30	1	- +	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d192	Olsza czarna Alnus glutinosa	45	140	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d193	Olsza czarna Alnus glutinosa	29	90	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d194	Olsza czarna Alnus glutinosa	35	110	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d195	Olsza czarna Alnus glutinosa	22	70	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W
d196	Olsza czarna Alnus glutinosa	25	80	1	+	Kolizja z infrastrukturą drogi	W

Krzaki i porosty gęste - 440 m2

Krzaki i porosty średnie - 467 m2

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