

EGZ. NR 1

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ –  
UL. GROBŁOWEJ W PRUSZKOWIE  
**INWENTARYZACJA ZIELENI**

**INWESTOR:** Gmina Miasto Pruszków  
Ul. Kraszewskiego 14/16  
05-800 Pruszków

**OPRACOWAŁ:** mgr inż. Tomasz Otto

**PRUSZKÓW, MARZEC, 2020 R.**

Inwentaryzacja zieleni wzdłuż ul. Groblowej w Pruszkowie

Lp.	Gatunek	Obwód pnia (cm)	Wysokość (m)	Średnica korony (m)	Uwagi
1	Dąb szypułkowy	55	7	5	Rośnie bezpośrednio przy ogrodzeniu
2	Jesion wyniosły	69	9	3	Bryła korzeniowa wyniesiona ponad powierzchnię, susz w koronie, uschnięty wierzchołek
3	Topola chińska	132	10	7	Drzewo jest silnie odchylone od pionu w stronę nieruchomości zakładu, drobny susz w koronie, w pniu znajduje się ubytek głęboki z murszem miękkim – dziupla o wymiarach 8cm x 40cm, zagraża wyłamaniem, rośnie na wyniesieniu terenu, która różni się od poziomu obecnego chodnika o około 0,7m; <b>do usunięcia ze względów zdrowotnych i bezpieczeństwa</b>
4	Topola chińska	136	11	3	Korona podniesiona, susz, rośnie na brzegu wyniesienia terenowego opisanego wyżej; <b>do usunięcia ze względów zdrowotnych</b>
5	Jesion wyniosły	52	6	4	Drobny susz w koronie, drzewo jest lekko odchylone od pionu, rośnie na wyniesieniu terenu opisanym wyżej
6	Dąb szypułkowy	65	8	4	Drobny susz w koronie, rośnie na krawędzi wyniesienia terenu opisanego wyżej
7	Topola biała	358	15	9	Bryła korzeniowa wyniesiona powyżej powierzchni, drobny susz w koronie, rośnie na wyniesieniu terenu opisanym wyżej

8	Topola chińska	136	10	5	Drzewo jest silnie odchylone od pionu, w pniu jest widoczne podłużne pęknięcie od podstawy do około 1,3m wysokości, rośnie na wyniesieniu terenu, które różni się od poziomu obecnego chodnika o około 0,3m; <b>do usunięcia ze względów bezpieczeństwa</b>
9	Topola chińska	212	13	7	Korona wysoko podniesiona, rośnie na wyniesieniu terenu, które różni się od poziomu obecnego chodnika o około 0,3m
10	Dąb szypułkowy	72+76+80	10	5	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu
11	Dąb szypułkowy	202	12	10	<b>Do usunięcia- koliduje z proj. chodnikiem i ścieżką rowerową</b>
12	Karpa o wymiarach 40 x60				
13	Dąb szypułkowy	102+111+121	14	7	Rośnie przy ogrodzeniu, drobny susz w koronie, rozgałęzia się przy podłożu, jedna z odnóg odchylona (121) z uszkodzeniami mechanicznymi
14	Topola chińska	208	12	6	Rośnie bezpośrednio przy ogrodzeniu, u podstawy znacznych rozmiarów ubytek wgłębny z murszem miękkim w formie dziupli, suchy wierzchołek; <b>do usunięcia-koliduje z proj. chodnikiem i ścieżką rowerową</b>
15	Topola włoska	175	12	3	W pniu niewielki ubytek wgłębny z murszem twardym; <b>do usunięcia-koliduje z proj. chodnikiem i ścieżką rowerową</b>
16	Topola włoska	154	12	3	U podstawy pnia znajduje się ubytek wgłębny z murszem miękkim; <b>do usunięcia-koliduje z proj. chodnikiem i ścieżką rowerową</b>

17	Drzewo owocowe (czereśnia)	71	7	3	
18	Głóg jednoszyjkowy	18+20 10+15+19	5	3	2szt, drzewa są zagłuszone
19	Ligustr pospolity Czeremcha zwyczajny		3		Krzewy o powierzchni 4 m <sup>2</sup>
20	Drzewo owocowe (czereśnia)	147	6	5	Konieczne przycięcie gałęzi ze względów bezpieczeństwa
21	Drzewo owocowe (czereśnia)	152	8	7	Pień odłamany ze względu na oderwanie dużego konaru, w pniu widoczny mursz, pokrój zdeformowany, drzewo jest odchylone od pionu, zachwiana równowaga; do usunięcia
22	Karpa				
23	Drzewo owocowe (czereśnia)	188	7	6	Pień odłamany z dwóch stron ze względu na odłamanie dużych konarów, w środku pnia znajduje się mursz, drzewo jest odchylone od pionu, pokrój zdeformowany; do usunięcia
24	Czeremcha zwyczajna	59	5	3	Jeden z konarów uschnięty
25	Czeremcha zwyczajna	72	6	5	Konieczne przycięcie gałęzi ze względu bezpieczeństwa
26	Drzewo owocowe (orzech)	25+47+50 +52	6	7	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu; konieczne usunięcie niektórych pni i przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową
27	Ałycza	15+20+25 +31+52+62	6	7	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu; konieczne przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową
28	Klon jesionolistny	68+84	7	7	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu; konieczne przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową
29	Głóg jednoszyjkowy	20+23+25 +31+33+31 +34+35+37	6	6	Konieczne przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową
30	Czeremcha zwyczajna	55+67+72	6	6	Korona jest przycięta ze względów na sąsiedztwo linii energetycznej; konieczne przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową



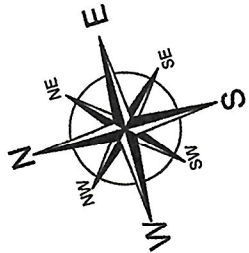
31	Kasztanowiec zwyczajny	30+67	4	4	Korona cięta ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, pokrój zdeformowany; <b>konieczne przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową</b>
32	Kasztanowiec zwyczajny	69	4	4	Korona cięta ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, pokrój zdeformowany; <b>konieczne przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową</b>
33	Kasztanowiec zwyczajny	25+73	4	3	Korona cięta ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, pokrój zdeformowany; <b>konieczne przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową</b>
34	Kasztanowiec zwyczajny	57	4	3	Korona cięta ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, pokrój zdeformowany; <b>konieczne przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową</b>
35	Kasztanowiec zwyczajny	71	4	3	Korona cięta ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, pokrój zdeformowany; <b>konieczne przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową</b>
36	Kasztanowiec zwyczajny	76	3	3	Korona cięta ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, pokrój zdeformowany
37	Kasztanowiec zwyczajny	67	4	2	Korona cięta ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, pokrój zdeformowany
38	Kasztanowiec zwyczajny	66	3	2	Korona cięta ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, pokrój zdeformowany
39	Kasztanowiec zwyczajny	34	3	1,5	Korona cięta ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, pokrój zdeformowany
40	Kasztanowiec zwyczajny	107	5	4	Korona cięta ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, pokrój zdeformowany

41	Kasztanowiec zwyczajny	37+116	4	3	Korona cięta ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, pokrój zdeformowany
42	Brzoza brodawkowata	152	12	6	Lekko odchylone od pionu
43	Brzoza brodawkowata	57	10	3	Drzewo jest zagłuszone, odchylone od pionu
44	Karpa				
45	Dąb szypułkowy	179	14	9	Konieczne przycięcie gałęzi ze względu bezpieczeństwa rowerzystów
46	Brzoza brodawkowata	64	10	1,5	Drzewo jest odchylone, zagłuszone, korona podniesiona
47	Brzoza brodawkowata	77	10	2	Drzewo jest odchylone od pionu, korona podniesiona, suchy wierzchołek
48	Brzoza brodawkowata	117	14	3	Korona podniesiona, susz
49	Karpa				
50	Brzoza brodawkowata	96	14	4	Korona podniesiona
51	Brzoza brodawkowata	97	14	3	Korona podniesiona
52	Topola osika	101	11	4	Pień esowato wygięty, drzewo jest silnie odchylone od pionu
53	Karpa z odrostami Ø 0,20				Do usunięcia – koliduje z proj. ścieżką rowerową
54	Dąb szypułkowy	60	6	5	Drobny susz w koronie
55	Topola osika	91	12	4	Drobny susz w koronie
56	Topola osika	49	9	3	Drzewo jest odchylone od pionu, zagłuszone, drobny susz w koronie
57	Czeremcha zwyczajna	47+48	7	3	Drzewo jest cięte ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, odchylone od pionu, pokrój zdeformowany; konieczne przycięcie gałęzi ze względów bezpieczeństwa
58	Czeremcha zwyczajna	40+44+45	8	4	Drzewo jest cięte ze względu na sąsiedztwo linii energetycznej, zagłuszone, odchylone od pionu, pokrój zdeformowany; konieczne przycięcie gałęzi ze względów bezpieczeństwa
59	Klon jesionolistny	57+74	10	6	Rośnie bezpośrednio przy ogrodzeniu, odchylone od pionu
60	Brzoza brodawkowata	134	12	6	Drzewo jest odchylone od pionu, pokrój zdeformowany

61	Klon jesionolistny	60+63	9	5	Rośnie bezpośrednio przy ogrodzeniu, odchylone od pionu; <b>do usunięcia ze względów bezpieczeństwa</b>
62	Klon jesionolistny	50+57	7	3	Susz w koronie, drzewo zagłuszone
63	Ałycza	15+20+22 30+30+34 +34+36+43 +44+46+50	8	5	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu, susz w koronie
64	Ałycza	12+12+18 +18+40+44	6	4	2 szt.
65	Wiąz szypułkowy	24+31+63	8	5	
66	Głóg jednoszyjkowy	10+12+16 +17+18+18 +19+19+20 +20+22+37	6	5	Drobny susz w koronie
67	Klon jesionolistny	62	7	3	Korona podniesiona, zagłuszona
68	Klon jesionolistny	15+20+23 +25+30+35	6	4	Drobny susz w koronie, pokrój zdeformowany
69	Klon jesionolistny	15+16+16 +17+18+25 +30+32	6	3	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu, zagłuszone, pokrój zdeformowany
70	Klon jesionolistny	12+15+17 +22+25+25 32+44+45	6	5	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu, drobny susz w koronie
71	Klon jesionolistny	15+17+19 +20+22+32 32+34+37+ 40+42+44+ 46+47+53+ 65+70	9	10	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu, pokrój zdeformowany
72	Klon jesionolistny	30+40+44 46+47+82	10	4	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu
73	Ałycza	12+18+22 +24+32+40	5	3	
74	Głóg jednoszyjkowy	18+20+21	3	3	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu
75	Głóg jednoszyjkowy	15+18+20	4	2	Drzewo jest zagłuszone
76	Klon jesionolistny	79+80+93 +98	12	6	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu
77	Ałycza	20+22+22 +24+27+30 +32+34+37 +38+40+40	7	6	

78	Klon jesionolistny  Ałycza	16+18+19 +25+37+40 46+47+52 81+128	10	8	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu, ubytki w pniach; konieczne przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową  Krzew o powierzchni 3m <sup>2</sup>
79	Brzoza brodawkowata	49+68+97	12	5	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu, ubytek powierzchniowy w jednym z pni, z murszem twardym; konieczne przycięcie gałęzi z uwagi na zatokę postojową
80	Brzoza brodawkowata	35+80+103	12	6	Drzewo rozgałęzia się przy podłożu, jeden pień bez korony





LEGENDA:

- jezdnie
- zjazdy
- chodnik
- ciag pieszo-rowerowy
- sciezka rowerowa
- zalozka postojowa dla samochodow glezdarowych
- istniejacy parking
- kraweznik wystajacy
- kraweznik wlopijony
- obrzeze

PRACOWNIA: POL-OTTO Zaklad Ochrony Srodowiska ul. Kraszewskiego 37, 05-402 Pruszków tel./fax: 22 758 88 11	INWESTOR: GMINA MIASTO PRUSZKÓW ul. Kraszewskiego 14/15 05-400 Pruszków	ADRES: UL. GROBLOWA 05-400 PRUSZKÓW	PRZEDMIOT: INWENTARYZACJA ZIELENI - CZ. 1	BRANZA: ZIELENI	PRACOWNIA: ZIELENI	OPROGNOZOWANIE: Tomasz Otto	SPRAWDZILI: NR UPRAWNION	DATA: 03.2020	SKALA: 1:500	NUMER RYSUNKU: NR STR.
--	--	--	--	--------------------	-----------------------	--------------------------------	-----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------

