

**NAZWA I ADRES OBIEKTU
BUDOWLANEGO:**

**BUDOWA BOISKA Z ZAPLECZEM SOCJALNYM
W CHOJNICACH PRZY UL.RZEPAKOWEJ I
BAŁTYCKIEJ**

**INWESTOR:
ADRES INWESTORA:**

**Gmina Miejska w Chojnicach
89-600 Chojnice
ul.Stary Rynek 1**

RODZAJ DOKUMENTACJI:

**INWENTARYZACJA DRZEWOSTANU
PRZEZNACZONEGO DO USUNIĘCIA, NA
KTÓRY WYMAGANE JEST UZYSKANIE
DECYZJI ZGODNIE Z USTAWĄ O OCHRONIE
PRZYRODY**

**NAZWA I ADRES JEDNOSTKI
PROJEKTOWANIA:**

**PRACOWNIA PROJEKTOWA
PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE
ZDZISŁAW KUFEL
89-600 CHOJNICE
ul. Sukienników 6 tel. (052)3975483**

PROJEKT OPRACOWALI:

Zgodnie z art. 20 ust.4 Ustawy z 7 lipca 1994 r Prawo Budowlane /tekst jednolity Dz. U.Nr 156, poz. 1118 z 2006 r z późniejszymi zmianami projektanci niżej podpisani oświadczają , iż projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej .

PROJ. ARCHITEKTURY	Mgr inż. arch. Z. Kufel	upr. w spec. architektonicznej Nr U.B.UAN-KZ-7210/379/88	
--------------------	-------------------------	---	--

Chojnice 15. 10. 2009r.

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU

A.CZEŚĆ OPISOWA

1. Strona tytułowa
2. Spis zawartości teczki
3. Opis techniczny inwentaryzacji

B.CZEŚĆ RYSUNKOWA

1. Inwentaryzacja drzewostanu przeznaczonego do usunięcia, na który wymagane jest uzyskanie decyzji zgodnie z ustawą o ochronie przyrody

w skali 1 : 350

I. INWENTARYZACJA DRZEWOSTANU PRZEZNACZONEGO DO USUNIĘCIA, NA KTÓRY WYMAGANE JEST UZYSKANIE DECYZJI ZGODNIE Z USTAWĄ O OCHRONIE PRZYRODY W RAMACH INWESTYCJI BUDOWA BOISKA Z ZAPLECZEM SOCJALNYM W CHOJNICACH PRZY UL. RZEPAKOWEJ I BAŁTYCKIEJ

1. Teren objęty opracowaniem to obszar rekreacyjnych ogrodów działkowych uprawianych przez mieszkańców posesji przy ul. Ceynowy 8 – 14. Występujący drzewostan na przedmiotowym terenie to oprócz drzew i krzewów owocowych nie wymagających zezwolenia na usunięcie, to również drzewa i krzewy ozdobne w wieku powyżej 5 lat. Najczęściej występującymi gatunkami są: świerk pospolity, jałowiec, oraz krzewy lilaka, karagany, i ligustra stanowiące żywopłoty oddzielające działki od terenów zewnętrznych. Stan zdrowotny roślin został oceniony jako dobry, lecz zbyt gęste nasadzenie uniemożliwia roślinom prawidłowy rozwój. Roślinność objętą opracowaniem szacuje się na wiek od 5 – 20 lat.

II. TABELA

Nr egz.	Gatunek nazwa polska nazwa botaniczna	Obwód pnia drzew na wys. 130 cm w cm lub powierzchnia zajmowana przez krzewy w m ²	Charakterystyka powód usunięcia.
1	Ligustr pospolity <i>Ligustrum vulgare</i>	15	Krzewy w różnym wieku stanowiące cięty żywopłot od ul. Bałtyckiej. Kolidują z planowaną inwestycją.
2	Jałowiec pospolity <i>Juniperus communis</i>	1	Krzew kolumnowy. Koliduje z planowaną inwestycją.
3	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i>	1,5	Odmiana kulista. Koliduje z planowaną inwestycją.
4	Jałowiec pospolity <i>Juniperus communis</i>	0,25	Krzew kolumnowy. Koliduje z planowaną inwestycją.
5	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	34	Drzewo o prawidłowym pokroju swobodnie rosnące. Koliduje z planowaną inwestycją.
6.	Jałowiec pośredni <i>Juniperus x pfitzeriana</i>	3	Krzew formy płozącej, cięty. Koliduje z planowaną inwestycją.
7.	Jałowiec pospolity <i>Juniperus communis</i>	0,36	Krzew kolumnowy. koliduje z planowaną inwestycją.
8.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	13	Drzewo o prawidłowym pokroju swobodnie rosnące, koliduje z planowaną inwestycją.
9.	Jałowiec pospolity <i>Juniperus communis</i>	0,9	Forma kolumnowa, cięta w czworokąt. Koliduje z planowana inwestycją.
10.	Bukszpan wiecznie zielony <i>Buxus sempervirens</i>	0,81	Krzew formowany. Koliduje z planowana inwestycją.
11.	Jałowiec pospolity <i>Juniperus communis</i>	0,36	Forma kolumnowa. Koliduje z planowana inwestycją.
12.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	20	Drzewa o prawidłowym pokroju, rosnące w szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
13.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	19	Drzewa o prawidłowym pokroju, rosnące w szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.

14.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	17	Drzewa o prawidłowym pokroju, rosnące w szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
15.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	20	Drzewa o prawidłowym pokroju, rosnące w szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
16.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	13	Drzewa o prawidłowym pokroju, rosnące w szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
17.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	18	Drzewa o prawidłowym pokroju, rosnące w szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
18.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	8	Drzewa o prawidłowym pokroju, rosnące w szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
19.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	12	Drzewa o prawidłowym pokroju, rosnące w szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
20.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	8	Drzewo o prawidłowym pokroju swobodnie rosnące, koliduje z planowaną inwestycją
21.	Lilak pospolity <i>Siringa vulgaris</i>	12	Krzewy rosnące w dwóch grupach. Kolidują z planowaną inwestycją.
22.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	16	Drzewo o prawidłowym pokroju swobodnie rosnące, koliduje z planowaną inwestycją
23.	Świerk serbski <i>Picea omorica</i>	8	Drzewo o prawidłowym pokroju swobodnie rosnące, koliduje z planowaną inwestycją
24.	Jodła kalifornijska <i>Abies concolor</i>	14	Drzewo o prawidłowym pokroju swobodnie rosnące, koliduje z planowaną inwestycją
25.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	10	Drzewo o prawidłowym pokroju swobodnie rosnące, koliduje z planowaną inwestycją
26.	Jałowiec pospolity <i>Juniperus communis</i>	0,36	Forma kolumnowa, koliduje z planowaną inwestycją.
27.	Świerk serbski <i>Picea omorica</i>	13	Drzewo o prawidłowym pokroju swobodnie rosnące, koliduje z planowaną inwestycją
28.	Bukszpan wiecznie zielony <i>Buxus sempervirens</i>	0,49	Forma naturalna. Koliduje z planowaną inwestycją.
29.	Jałowiec pospolity <i>Juniperus communis</i>	2,25	Odmiana płózająca. Koliduje z planowaną inwestycją.

30.	Jałowiec pospolity <i>Juniperus communis</i>	1,69	Odmiana płózka. Koliduje z planowaną inwestycją.
31.	Sosna żółta <i>Pinus ponderosa</i>	18	Drzewo o prawidłowym pokroju swobodnie rosnące, koliduje z planowaną inwestycją.
32.	Cyprysyk lawsona <i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	8	Drzewo o prawidłowym pokroju swobodnie rosnące, koliduje z planowaną inwestycją.
33.	Jałowiec pospolity <i>Juniperus communis</i>	0,49	Forma kolumnowa, koliduje z planowaną inwestycją.
34.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	13	Drzewo o prawidłowym pokroju swobodnie rosnące, koliduje z planowaną inwestycją.
35.	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i>	2,1	Rośliny tworzące żywopłot. Kolidują z planowaną inwestycją.
36.	Żywotnik zachodni <i>Thuja occidentalis</i>	2,5	Rośliny tworzące żywopłot. Kolidują z planowaną inwestycją.
37.	Lilak pospolity <i>Siringa vulgaris</i>	43+32	Forma drzewiasta, rozwidlająca się poniżej 130cm. Koliduje z planowaną inwestycją.
38.	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	24	Drzewo o prawidłowym pokroju. Koliduje z planowaną inwestycją.
39.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	26	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
40.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	18	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
41.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	12	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
42.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	8	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
43.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	34	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
44.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	26	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
45.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	25	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.

46.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	28	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
47.	Jałowiec pospolity <i>Juniperus communis</i>	0,9	Forma kolumnowa. Koliduje z planowaną inwestycją.
48.	Lilak pospolity <i>Siringa vulgaris</i>	2,5	Krzewy stanowiące niecięty żywopłot. Koliduje z planowaną inwestycją.
49.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	27	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
50.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	28	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
51.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	34	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
52.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	36	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
53.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	27	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
54.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	26	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
55.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	32	Drzewo o prawidłowym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Koliduje z planowaną inwestycją.
56.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	38	Drzewo rosnące pomiędzy świerkami. Koliduje z planowaną inwestycją.
57.	Jałowiec pospolity <i>Juniperus communis</i>	1,2	Forma kolumnowa, wys. 2,5m. Koliduje z planowaną inwestycją.
58.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	28	Drzewa cięte technicznie, na wys.2m, rosną w szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
59.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	30	Drzewa cięte technicznie, na wys.2m, rosną w szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
60.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	22	Drzewa cięte technicznie, na wys.2m, rosną w szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
61.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	24	Drzewa cięte technicznie, na wys.2m, rosną w szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.

62.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	30	Drzewa cięte technicznie, na wys.2m, rosną w szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
63.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	27	Drzewa cięte technicznie, na wys.2m, rosną w szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
64.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	26	Drzewa cięte technicznie, na wys.2m, rosną w szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
65.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	30	Drzewa cięte technicznie, na wys.2m, rosną w szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
66.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	24	Drzewa cięte technicznie, na wys.2m, rosną w szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
67.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	32	Drzewa cięte technicznie, na wys.2m, rosną w szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
68.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	30	Drzewa o naturalnym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
69.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	28	Drzewa o naturalnym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
70.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	36	Drzewa o naturalnym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
71.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	38	Drzewa o naturalnym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
72.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	26	Drzewa o naturalnym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
73.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	39	Drzewa o naturalnym pokroju, rosnące w gęstym szpalerze. Kolidują z planowana inwestycją.
74.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	34	Drzewo o przyciętym pniu na wys. 3m. Koliduje z planowana inwestycją.
75.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	38	Drzewo o prawidłowym pokroju. Koliduje z planowana inwestycją.
76.	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i>	42	Drzewo o prawidłowym pokroju. Koliduje z planowana inwestycją.
77.	Jałowiec pośredni <i>Juniperus x pfitzeriana</i>	2,25	Odmiana płożąca. Koliduje z planowana inwestycją.

78.	Jałowiec pośredni <i>Juniperus x pfitzeriana</i>	4	Odmiana płoząca. Koliduje z planowaną inwestycją.
79.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	36	Drzewa o naturalnym pokroju. Kolidują z planowaną inwestycją.
80.	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i>	44	Drzewa o naturalnym pokroju. Kolidują z planowaną inwestycją.
81.	Jałowiec pośredni <i>Juniperus x pfitzeriana</i>	3,75	Odmiana płoząca. Koliduje z planowaną inwestycją.
82.	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i>	42	Drzewa o naturalnym pokroju. Kolidują z planowaną inwestycją.
83.	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i>	32	Drzewa o naturalnym pokroju. Kolidują z planowaną inwestycją.
84.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	28	Drzewa o naturalnym pokroju. Kolidują z planowaną inwestycją.
85.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	32	Drzewa rosną w gęstym szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
86.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	28	Drzewa rosną w gęstym szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
87.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	36	Drzewa rosną w gęstym szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
88.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	38	Drzewa rosną w gęstym szpalerze. Kolidują z planowaną inwestycją.
89.	Karagana syberyjska <i>Caragana arborescens</i>	12	Krzewy niecięte w formie żywopłotu. Kolidują z planowaną inwestycją.
90.	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i>	4	Rozłożysty krzew kolidujący z planowaną inwestycją.
91.	Karagana syberyjska <i>Caragana arborescens</i>	4	Krzewy niecięte w formie żywopłotu. Kolidują z planowaną inwestycją.
92.	Lilak pospolity <i>Siringa vulgaris</i>	3	Krzewy stanowiące niecięty żywopłot. Koliduje z planowaną inwestycją.
93.	Lilak pospolity <i>Siringa vulgaris</i>	8	Krzewy stanowiące niecięty żywopłot. Koliduje z planowaną inwestycją.
94.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	42	Drzewo rosnące w zagęszczeniu, przerastające Lilaki. Koliduje z planowaną inwestycją.

95.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	40	Drzewo rosnące w zagęszczeniu, przerastające Lilaki. Koliduje z planowana inwestycją.
96.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	33	Drzewo rosnące w zagęszczeniu, przerastające Lilaki. Koliduje z planowana inwestycją.
97.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	28	Drzewo rosnące w zagęszczeniu, przerastające Lilaki. Koliduje z planowana inwestycją.
98.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	10	Drzewo rosnące w zagęszczeniu, przerastające Lilaki. Koliduje z planowana inwestycją.
99.	Karagana syberyjska <i>Caragana arborescens</i>	3,5	Krzewy cięte w formie żywopłotu. Kolidują z planowana inwestycją
100.	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i>	26	Drzewo w formie naturalnej, rosnące przy granicy działki. Koliduje z planowana inwestycją.
101.	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i>	32	Drzewo w formie naturalnej, rosnące przy granicy działki. Koliduje z planowana inwestycją.
102.	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i>	20	Drzewo w formie naturalnej, rosnące przy granicy działki. Koliduje z planowana inwestycją.
103.	Sosna pospolita <i>Pinus sylvestris</i>	16	Drzewo w formie naturalnej, rosnące przy granicy działki. Koliduje z planowana inwestycją.
104.	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	30	Drzewo w formie naturalnej, rosnące przy granicy działki. Koliduje z planowana inwestycją.
105.	Karagana syberyjska <i>Caragana arborescens</i>	12,5	Krzewy niecięte w formie żywopłotu. Kolidują z planowana inwestycją
106.	Karagana syberyjska <i>Caragana</i>	4,5	Krzewy niecięte w formie żywopłotu. Kolidują z planowana inwestycją
107.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	22	Drzewo w formie naturalnej, rosnące przy granicy działki. Koliduje z planowana inwestycją.
108.	Lilak pospolity <i>Siringa vulgaris</i>	40	Krzewy stanowiące niecięty żywopłot. Koliduje z planowana inwestycją.

109.	Śnieguliczka biała <i>Symphoricarpos albus</i>	2,5	Krzewy w formie ciętego żywopłotu, oddzielające sąsiednie działki. Kolidują z planowana inwestycja.
------	---	-----	--

Mgr inż. arch. Z. Kufel

upr. w spec. architektonicznej
Nr U.B.UAN-KZ-7210/379/88