

PROJEKTANT
 inż. Robert Zalewski
 upr. nr MAZ/0400/POOD/05

Nazwa zamierzenia
budowlanego:

BUDOWA DRÓG GMINNYCH - ULICY POLNEJ NA ODCINKU OD ULICY
 URBANISTÓW DO ULICY MONIUSZKI ORAZ FRAGMENTU ULICY
 MONIUSZKI NA ODCINKU OD ULICY POLNEJ DO ULICY WSCHODNIEJ
 (DROGA WOJEWÓDZKA NR 721) W MIEJSCOWOŚCI CHYLICZKI

Nazwa i adres
obiektu budowlanego:

21.03.2018

**DROGA GMINNA - ULICA POLNA NA ODCINKU OD ULICY
 URBANISTÓW DO ULICY MONIUSZKI ORAZ FRAGMENTU
 ULICY MONIUSZKI NA ODCINKU OD ULICY POLNEJ DO
 ULICY WSCHODNIEJ (DW NR 721) W CHYLICZKACH**
 Chyliczki, powiat piaseczyński, województwo mazowieckie

Kategoria obiektu
budowlanego:

IV - skrzyżowania i zjazdy, XXV - drogi

Działki nr:

według wykazu zamieszczonego na stronie 2 PZT

Jednostka ewidencyjna:

Załącznik do decyzji nr
141804_5, PIASECZNO – OBSZAR WIEJSKI
141804_4, PIASECZNO – MIASTO
 z dnia 18.04.2018

Inwestor:

Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno
 ul. Kościuszki 5
 05-500 Piaseczno

Jednostka projektowa

Konsorcjum firm:
ROBIMART
Pracownia Projektowa

STAROSTA PIASECZYŃSKI
Wojciech Olszkowski
ROBIMART Spółka z o.o.

siedziba:
 Pęcice Małe, ul. Słowików 18/20
 05-806 Komorów

siedziba:
 ul. Staszica 1, Pietro V
 05-800 Pruszków

Studium opracowania



PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Branża:

ZIELEŃ

Tom:

II/V

Zespół projektowy	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Robert Zalewski	MAZ/0400/POOD/05	DROGOWA	24.11.2017 r.	
SPRAWDZAJACY	inż. Mariusz Jaciubek	LOD/0609/POOD/06	DROGOWA	24.11.2017 r.	

Egz. Nr 4

Pruszków, listopad 2017 r.

SPIS TREŚCI

I. OPIS TECHNICZNY	3
1. PODSTAWA OPRACOWANIA	3
2. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA	3
3. OPIS TERENU OPRACOWANIA	4
4. OGÓLNY OPIS DRZEWOSTANU	4
4.1. SKŁAD GATUNKOWY	4
4.2. WIEK I WARTOŚĆ PRZYRODNICZA	6
4.3. STAN OGÓLNY SZATY ROŚLINNEJ	6
4.4. DRZEWA PRZEZNACZONE DO WYCINKI	7
II. CZĘŚĆ TABELARYCZNA I RYSUNKOWA	8
ZESTAWIENIE TABEL	8
ZESTAWIENIE RYSUNKÓW	8

I. OPIS TECHNICZNY

1. Podstawa opracowania

Podstawą opracowania jest kompleksowy projekt rozbudowy drogi gminnej - ulicy Polnej w Piasecznie, mapa do celów projektowych w skali 1:500 oraz inwentaryzacja terenowa wykonana przez autorów opracowania w październiku 2017 r.

2. Cel i zakres opracowania

Przedmiotem opracowania jest inwentaryzacja zieleni istniejącej w pasie drogowym ulicy Polnej na odcinku od ulicy Urbanistów do ulicy Moniuszki oraz fragmentu ulicy Moniuszki na odcinku od ulicy Wschodniej (droga wojewódzka nr 721) w miejscowości Chyliczki, gmina Piaseczno. Długość ulicy objętej opracowaniem: 382,00 mb, odcinek ul. Moniuszki - 84,00 mb.

Informacje inwentaryzacyjne z wizji terenowych i pomiarów dendrometrycznych zawierają:

- indywidualne określenie stanu istniejącego poszczególnych egzemplarzy zadrzewienia, tj. rodzaj, gatunek i odmianę drzew i krzewów, pomiar obwodu pnia na wysokości 130cm, zasięg korony i ocenę wysokości, a w przypadku krzewów – powierzchnię zakrzewienia w m²;
- analizę wartości inwentaryzowanej szaty roślinnej wraz z opisem stanu ogólnego drzewa, jego stanu zdrowotności i występujących nieprawidłowości;
- szczegółowe usytuowanie zadrzewienia i zakrzewienia naniesione na plan sytuacyjny w skali 1:500.

Dla każdego drzewa podano następujące informacje w ponumerowanych kolumnach w wykazie inwentaryzacyjnym (tabela nr 1):

- 1) liczbę porządkową;
- 2) nazwę gatunku i odmianę drzewa/krzewu podane w języku łacińskim;
- 3) nazwę gatunku i odmianę drzewa/krzewu podane w języku polskim;
- 4) obwód pnia drzewa mierzony na wysokości 130 cm [cm];
- 5) wysokość drzewa [m];
- 6) średnicę korony drzewa [m];

- 7) powierzchnię w przypadku występowania krzewów [m²];
- 8) opis stanu ogólnego drzew i krzewów;
- 9) informację o przeznaczeniu drzewa/krzewu do wycinki;
- 10) inne uwagi dotyczące wszelkich nieprawidłowości.

STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNE
Wydział Architektoniczno-Budowlany
ul. Chyliczkowska 14
05-500 Piaseczno
tel. 22 756-61-63

Stan zachowania zinwentaryzowanej szaty roślinnej określono na podstawie elementów takich, jak: wykształcenie prawidłowego pokroju, deformacje i ubytki korony, uszkodzenia i ubytki pnia, widoczne choroby pasożytnicze.

3. Opis terenu opracowania

Przedmiotowy odcinek ulicy zlokalizowany jest w miejscowości Chyliczki, gmina Piaseczno. Szczegółową lokalizację inwestycji przedstawiono na planie orientacyjnym – rysunek nr 1.

Wzdłuż ulicy Szkolnej na przedmiotowym odcinku występuje głównie zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna oraz zabudowa usługowa.

W granicy pasa drogowego ul. Polnej występują pojedyncze drzewa i krzewy, jak i rzędowe nasadzenia pełniące funkcje dekoracyjne i ochronne przed m.in. zanieczyszczeniami pylastymi z ulicy.

4. Ogólny opis drzewostanu

Na przedmiotowym terenie zinwentaryzowano 223 drzew i krzewów zestawionych w wykazie tabelarycznym (tabela nr 1).

4.1. Skład gatunkowy

Wśród drzew wyróżnić można: Brzoza brodawkowata (*Betula pendula*); Czeremcha zwyczajna (*Prunus padus*); Daglezja zielona (*Pseudotsuga menziesii*); Klon jesionolistny (*Acer negundo*); Orzech włoski (*Juglans regia*); Robinia akacjowa (*Robinia pseudoacacia*); Sosna zwyczajna (*Pinus sylvestris*); Śliwa ałycza (*Prunus cerasifera*); Świerk kłujący (*Picea pungens*); Świerk pospolity (*Picea abies*); Wiąz szypułkowy (*Ulmus laevis*); Żywotnik zachodni (*Thuja occidentalis*); oraz mieszanki krzewów w tym m.in. Berberys Thunberga (*Berberis thunbergii*); Czeremcha zwyczajna (*Prunus padus*); Dzika róża (*Rosa canina*); Forsycja pośrednia (*Forsythia × intermedia*); Irga błyszcząca (*Cotoneaster lucidus*); Jałowiec płozący (*Juniperus*

horizontalis); Kalina koralowa (*Viburnum opulus*); Lilak pospolity (*Syringa vulgaris*);
 Pęcherznica kalinolistna (*Physocarpus opulifolius*); Robinia akacyjowa (*Robinia pseudoacacia*); Śliwa ałycza (*Prunus cerasifera*); Śnieguliczka biała (*Symphoricarpos albus*); Sumak octowiec (*Rhus typhina*); Tawuła van Houtte'a (*Spiraea × vanhouttei*); Tawuła wczesna (*Spiraea × arguta*); Tawuła szara (*Spiraea × cinerea*); Trzmielina Fortune'a (*Euonymus fortunei*); Wierzba iwa (*Salix caprea*); Żywotnik zachodni (*Thuja occidentalis*);.

Wykaz gatunków i drzew występujących na terenie opracowania

L.p.	nazwa łacińska	nazwa polska	ilość (szt.)	pow. (m ²)
1	2	3	4	5
1	<i>Berberis thunbergii</i>	Berberys Thunberga	1	4
2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	7	
3	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha zwyczajna	1	20,0
			1	
4	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Daglezja zielona	1	
5	<i>Forsythia × intermedia</i>	Forsycja pośrednia	3	9,5
6	<i>Cotoneaster lucidus</i>	Irga błyszcząca	1	8,0
7	<i>Juniperus horizontalis</i>	Jałowiec płozący	1	4,0
8	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	8	
9	<i>Syringa vulgaris</i>	Lilak pospolity	2	11,5
10	<i>Juglans regia</i>	Orzech włoski	1	
11	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia akacyjowa	5	
12	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna zwyczajna	1	
13	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa ałycza	5	84,5
			5	
14	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	90	
15	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	35	
16	<i>Spiraea × vanhouttei</i>	Tawuła van Houtte'a	3	16,5
17	<i>Spiraea × arguta</i>	Tawuła wczesna	2	17,5
18	<i>Euonymus fortunei</i>	Trzmielina Fortune'a	1	15,5
19	<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy	1	
20	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	1	3,5
21	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	36	151,0
			4	
22		brak możliwości określenia gatunku	1	
23		m.in.: czeremcha zwyczajna, dąb, lilak pospolity	1	40,0
24		m.in.: śnieguliczka biała, dzika róża	1	9,0

25		m.in.: tawuła wczesna, tawuła szara, pęcherznica kalinolistna, forsycja pośrednia, sumak octowiec	1	55,0
26		m.in.: robinia akacjowa, chmiel zwyczajny	1	15,5
27		m.in.: żywotnik zachodni, sumak octowiec, kalina koralowa	1	2,5
28		m.in.: robinia, akacjowa, klon jesionolistny	1	15,0
RAZEM			223	482,5

4.2. Wiek i wartość przyrodnicza

Wiek drzew występujących na terenie opracowania jest stosunkowo młody, w przeważającej ilości do 20 lat. Najstarszy egzemplarz to ponad około 25 letni wiąz szypułkowy. Wiek drzew jest jedynie wartością przybliżoną. Określony został na podstawie średnicy drzew. Jest to prosta i nieinwazyjna metoda pozwalająca szacunkowo określić wiek drzewa.

Na terenie opracowania występują zarówno drzewa o dużej, jak i niskiej wartości przyrodniczej. Do drzew o dużej wartości przyrodniczej należą: Wiąz szypułkowy; Żywotnik zachodni. Drzewami o średniej wartości przyrodniczej są: Dąglezja zielona; Sosna zwyczajna; Świerk kłujący; Świerk pospolity. Niską wartość przyrodniczą prezentują: Brzoza brodawkowata; Forsycja pośrednia; Klon jesionolistny; Robinia akacjowa; tawuły; Wierzba iwa. Rośliny owocowe nie mają żadnej wartości przyrodniczej.

4.3. Stan ogólny szaty roślinnej

Większość drzew występujących na terenie opracowania jest w dobrym stanie zdrowotnym. Kilka drzew zostało jednak ogłowionych, widoczne są też u kilku drzew rozległe uszkodzenia pnia, ślady, niezabezpieczone blizny po usuniętych konarach i gałęziach, próchnienie wnętrza pnia, obkorowanie pnia.

4.4. Drzewa przeznaczone do wycinki

Z uwagi na kolizję z projektowaną drogą określono, które ze zinwentaryzowanych drzew i krzewów przeznaczone są do wycinki. Zaznaczono je czerwonym krzyżykiem na planie sytuacyjnym (Rys. nr 2). Dodatkowo, w przypadku stwierdzenia w trakcie wykonywania robót drzew nieujętych na planie wycinki i planie zagospodarowania terenu a kolidujących z projektowaną inwestycją, należy dokonać ich wycinki.

STAROSTWO POWIATOWE w PIASECZNE
Wydział Architektoniczno-Budowlany
ul. Chyliczkowska 14
05-825 Piaseczno
tel. 22 756-61-63

II. CZĘŚĆ TABELARYCZNA I RYSUNKOWA

STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNE
Wydział Architektoniczno-Budowlany
ul. Chyliczkowska 14
05-500 Piaseczno
tel. 22 756-61-63

Zestawienie tabel

Lp.	Nazwa rysunku	Nr tabeli	Nr strony
1	Wykaz inwentaryzacyjny drzew i krzewów	1	9-16

Zestawienie rysunków

Lp.	Nazwa rysunku	Nr rysunku	Nr strony
1	Plan orientacyjny	1	17
2	Inwentaryzacja zieleni wraz z wycinką	2	18

Budowa drogi gminnej - ulicy Polnej na odcinku od ulicy Urbanistów do ulicy Moniuszki oraz fragmentu ulicy Moniuszki na odcinku od ulicy Polnej do ulicy Wschodniej (droga wojewódzka nr 721) – gmina Piaseczno

Tabela nr 1: Wykaz inwentarycyjny drzew i krzewów

L.p.	nazwa łacińska	nazwa polska	obwód pnia na wys. 130cm (cm)	wysokość (m)	średnica korony (m)	pow. (m ²)	stan ogólny	drzewa przeznaczone do wycinki	uwagi
1	2	3	4	5,0	6,0	7,0	8	9	10
1	<i>Cotoneaster lucidus</i>	Irga błyszcząca		0,7		8,0	dobry	wycinka	
2	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	3x 6, 5, 4,	3,0	2,0		dobry	wycinka	przewodnik ucięty na 0,7m
3	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha zwyczajna		2,0		20,0	dobry	wycinka	
4		krzewy		1,0-3,0		40,0	dobry	wycinka	m.in.: Czeremcha zwyczajna, dąb, Lilak pospolity
5	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	60,	12,0	6,0		dobry	wycinka	
6	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	82,	12,0	7,0		dobry	wycinka	
7	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	83,	15,0	7,0		dobry	wycinka	
8	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	2x 66, 73,	14,0	8,0		dobry	wycinka	
9	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	79,	12,0	6,0		dobry	wycinka	
10	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	45,	12,0	5,0		dobry	wycinka	
11	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	8x 19, 23, 10, 16, 29, 26, 13, 14,	6,0	4,0		dobry	wycinka	
12	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	34,	6,5	5,0		zły		uschnięte
13	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	53,	8,0	6,0		dobry		
14	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	37,	7,0	3,0		zły		uschnięte
15	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	16,	5,0	2,0		zły		uschnięte
16	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	23,	4,5	3,0		zły		uschnięte, ogłowione na 3,5m
17	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	25,	6,0	4,0		dobry		
18	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	43,	7,0	5,0		dobry		
19	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	38,	6,0	4,0		zły		uschnięte, ogłowione na 4m
20	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	32,	4,5	3,0		zły		uschnięte
21	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	16,	4,0	2,0		zły		uschnięte
22	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	41,	10,0	5,0		dobry		
23	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	25,	7,0	5,0		dobry		
24	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	29,	10,0	5,5		dobry		

Konsorcjum firm:

ROBIMART PRACOWNIA PROJEKTOWA

ROBIMART SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

INWENTARYZACJA ZIELENI

INWENTARYZACJA ZIELENI

Strona | 9

STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNYM
Wydział Architektoniczno-Budowlany
ul. Chyliwickowska 1
05-500 Piaseczno
tel. 22 756-61-63

Budowa drogi gminnej - ulicy Polnej na odcinku od ulicy Urbanistów do ulicy Moniuszki oraz fragmentu ulicy Moniuszki na odcinku od ulicy Polnej do ulicy Wschodniej (droga wojewódzka nr 721) – gmina Piaseczno

25	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	26,		9,0	5,0			dobry		
26	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	34,		10,0	5,0			średni		w połowie uschnięte
27	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	33,		8,0	4,0			zły		uschnięte
28	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	28,		12,0	5,0			dobry		
29	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	23,		8,0	4,5			dobry		
30	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	45,		8,0	5,0			dobry		
31	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	47,		8,0	5,0			dobry		
32	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	49,		9,0	5,0			dobry		
33	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	48,		9,0	5,0			dobry		
34	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni			2,0-3,5		63,0		dobry	wycinka	ok. 48 sztuk obw: 10cm-14cm
35	<i>Juniperus horizontalis</i>	Jałowiec płozący			1,0				dobry	wycinka	
36	<i>Spiraea xarguta</i>	Tawuła wczesna			2,0				dobry	wycinka	
37	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	3x 26,	17,	22,	2,0			dobry	wycinka	
38	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	3x 24,	18,	21,	2,0			dobry	wycinka	
39	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	3x 23,	27,	18,	2,0			dobry	wycinka	
40	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	82,		10,0	6,0			dobry	wycinka	
41	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	97,		15,0	7,0			dobry	wycinka	
42	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	76,		14,0	6,0			dobry	wycinka	
43	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	51,		12,0	6,0			dobry	wycinka	
44	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	64,		12,0	5,0			dobry	wycinka	
45	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	64,		12,0	5,0			dobry	wycinka	
46	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	41,		12,0	5,0			dobry	wycinka	
47	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	92,		15,0	7,0			dobry	wycinka	
48	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	49,		12,0	5,0			dobry	wycinka	
49	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	35,		10,0	5,0			dobry	wycinka	
50	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	35,		10,0	4,0			zły	wycinka	uschnięte
51	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	79,		15,0	7,0			dobry	wycinka	
52	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	49,		13,0	5,0			dobry	wycinka	
53	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	49,		13,0	5,0			dobry	wycinka	
54	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	70,		15,0	7,0			dobry	wycinka	
55	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	2x 35,	69,	15,0	7,0			dobry	wycinka	
56	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	59,		14,0	5,0			dobry	wycinka	

STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNO
Wydział Architektoniczno-Budowlany
ul. Chylickowska 14
05-500 Piaseczno
tel. 22 756-61-63

Konsorcjum firm:

ROBIMART PRACOWNIA PROJEKTOWA

ROBIMART SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

INWENTARYZACJA ZIELENI

Budowa drogi gminnej - ulicy Polnej na odcinku od ulicy Urbanistów do ulicy Moniuszki oraz fragmentu ulicy Moniuszki na odcinku od ulicy Polnej do ulicy Wschodniej (droga wojewódzka nr 721) – gmina Piaseczno

57	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	29,		14,0	5,0		dobry	wycinka
58	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	56,		15,0	5,0		dobry	wycinka
59	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	59,		14,0	5,0		dobry	wycinka
60	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	50,		13,0	5,0		dobry	wycinka
61	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	73,		14,0	5,0		dobry	wycinka
62	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	39,		13,0	5,0		dobry	wycinka
63	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	59,		13,0	5,0		dobry	wycinka
64	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	62,		15,0	6,0		dobry	wycinka
65	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	55,		15,0	6,0		dobry	wycinka
66	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	55,		12,0	5,0		dobry	wycinka
67	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	64,		12,0	5,0		dobry	wycinka
68	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	61,		12,0	5,0		dobry	wycinka
69	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	61,		15,0	6,0		dobry	wycinka
70	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	54,		15,0	6,0		dobry	wycinka
71	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	2x 38, 23,		15,0	6,0		dobry	wycinka
72	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	47,		15,0	6,0		dobry	wycinka
73	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	51,		15,0	6,0		dobry	wycinka
74	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	53,		15,0	6,0		dobry	wycinka
75	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	55,		15,0	6,0		dobry	wycinka
76	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	37,		15,0	6,0		dobry	wycinka
77	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	46,		15,0	6,0		dobry	wycinka
78	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	16,		8,0	4,0		dobry	wycinka
79	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	47,		15,0	6,0		dobry	wycinka
80	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	45,		15,0	6,0		dobry	wycinka
81	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	69,		15,0	6,0		dobry	wycinka
82	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	47,		15,0	6,0		dobry	wycinka
83	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	58,		15,0	6,0		dobry	wycinka
84	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	60,		15,0	6,0		dobry	wycinka
85	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	54,		15,0	6,0		dobry	wycinka
86	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	52,		15,0	6,0		dobry	wycinka
87	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	65,		15,0	6,0		dobry	wycinka
88	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	2x 13, 40,		15,0	6,0		dobry	wycinka
89	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	46,		15,0	6,0		dobry	wycinka

STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNO
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Chylińska 14
05-500 Piaseczno
tel. 22 756-61-63

Konsorcjum firm:

ROBIMART PRACOWNIA PROJEKTOWA

ROBIMART SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

Budowa drogi gminnej - ulicy Polnej na odcinku od ulicy Urbanistów do ulicy Moniuszki oraz fragmentu ulicy Moniuszki na odcinku od ulicy Polnej do ulicy Wschodniej (droga wojewódzka nr 721) – gmina Piaseczno

90	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	29,		7,0	3,5			dobry	wycinka	
91	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	47,		15,0	6,0			dobry	wycinka	
92	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	52,		15,0	6,0			dobry	wycinka	
93	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	47,		15,0	6,0			dobry	wycinka	
94	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	46,		15,0	6,0			dobry	wycinka	
95	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	62,		15,0	6,0			dobry	wycinka	
96	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	63,		15,0	6,0			dobry	wycinka	
97	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	2x 46, 49,		15,0	6,0			średni	wycinka	pochylone
98	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	64,		15,0	6,0			dobry	wycinka	
99	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	102,		15,0	6,0			dobry	wycinka	
100	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	64,		15,0	6,0			dobry	wycinka	osmolone do wys. 1,5m
101	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	48,		15,0	6,0			dobry	wycinka	
102	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	24,		8,0	1,5			zły	wycinka	spalone
103	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	105,		15,0	6,0			dobry	wycinka	
104	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	37,		9,0	5,0			dobry	wycinka	
105	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	2x 23, 26,		3,0	0,7			dobry	wycinka	
106	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	3x 13, 20, 23,		3,0	0,7			dobry	wycinka	
107	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	28,		3,0	0,7			dobry	wycinka	
108	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	4x 7, 10, 22, 6,		3,0	0,7			dobry	wycinka	
109	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	4x 25, 26, 22, 29,		3,0	0,7			dobry	wycinka	
110	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	3x 9, 12, 16,		3,0	0,7			dobry	wycinka	
111	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	2x 10, 19,		3,0	0,7			dobry	wycinka	
112	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	4x 13, 7, 18, 16,		3,0	0,7			dobry	wycinka	
113	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	3x 13, 7, 15,		3,0	0,7			dobry	wycinka	
114	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	20,		3,0	0,7			dobry	wycinka	
115	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	2x 19, 22,		2,5	0,7			dobry	wycinka	
116	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	4x 7, 8, 8, 10,		2,5	0,7			zły	wycinka	w połowie uschnięte
117	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	9,		2,5	0,7			zły	wycinka	uschnięte

STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNO
Wydział Architektury i Budownictwa
u. Chyżkowskiego 4
05-500 Piaseczno
tel. 22 756 61 50

Konsorcjum firm:

ROBIMART PRACOWNIA PROJEKTOWA

ROBIMART SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

INWENTARYZACJA ZIELENI

Strona 112

Budowa drogi gminnej - ulicy Polnej na odcinku od ulicy Urbanistów do ulicy Moniuszki oraz fragmentu ulicy Moniuszki na odcinku od ulicy Polnej do ulicy Wschodniej (droga wojewódzka nr 721) – gmina Piaseczno

118	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	22,	2,5	0,7		dobry	wycinka
119	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	26,	2,5	0,7		dobry	wycinka
120	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	3x 15, 10, 19,	3,5	0,7		dobry	wycinka
121	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	3x 13, 9, 8,	3,5	0,7		dobry	wycinka
122	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	29,	3,5	0,7		dobry	wycinka
123	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	6x 15, 10, 9,	3,5	0,7		dobry	wycinka
			13, 9, 7,					
124	<i>Juglans regia</i>	Orzech włoski	12,	2,5	1,0		dobry	wycinka
125	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	71,	15,0	5,0		dobry	wycinka
126	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	69,	15,0	5,0		dobry	wycinka
127	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	73,	15,0	5,0		dobry	wycinka
128	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	54,	15,0	5,0		dobry	wycinka
129	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	89,	15,0	5,0		dobry	wycinka
130	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	57,	15,0	5,0		dobry	wycinka
131	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	39,	8,0	2,0		zły	wycinka
132		krzewy		2,0		9,0	dobry	wycinka
133	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	77,	15,0	6,0		dobry	wycinka
134	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	28,	8,0	4,0		dobry	wycinka
135	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	61,	14,0	5,0		dobry	wycinka
136	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	38,	9,0	4,0		dobry	wycinka
137	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	33,	7,0	3,0		dobry	wycinka
138	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	35,	7,0	3,0		dobry	wycinka
139	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	72,	15,0	7,0		dobry	wycinka
140	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	37,	10,0	5,0		dobry	wycinka
141	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	46,	10,0	5,0		dobry	wycinka
142	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	58,	12,0	5,0		dobry	wycinka
143		-	2x 29, 16,	5,0	2,5		zły	wycinka
144	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	27,	7,0	3,5		dobry	wycinka
145	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	74,	12,0	5,0		dobry	wycinka
146	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	49,	12,0	5,0		dobry	wycinka
147	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	98,	12,0	5,0		dobry	wycinka

URZĄD POWIATOWY w PIASECZNO
Wydział Architektury i Budownictwa
ul. Chylińska 14
05-500 Piaseczno
tel. 22 750-61-63

Konsorcjum firm:

ROBIMART PRACOWNIA PROJEKTOWA

ROBIMART SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

INWENTARYZACJA ZIELENI

Strona | 13

uschnięte, wrosnięte w ogrodzenie

m.in.: Śnieguliczka biała, Dziaka róża

Budowa drogi gminnej - ulicy Polnej na odcinku od ulicy Urbanistów do ulicy Moniuszki oraz fragmentu ulicy Moniuszki na odcinku od ulicy Polnej do ulicy Wschodniej (droga wojewódzka nr 721) – gmina Piaseczno

148	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	79,	12,0	5,0				dobry	wycinka	
149	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	42,	6,5	2,5				dobry	wycinka	
150	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	68,	12,0	5,0				dobry	wycinka	
151	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	47,	12,0	5,0				dobry	wycinka	
152	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	83,	12,0	5,0				dobry	wycinka	
153	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	59,	12,0	5,0				dobry	wycinka	
154	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	85,	12,0	5,0				dobry	wycinka	
155	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	65,	12,0	5,0				dobry	wycinka	
156	<i>Picea pungens</i>	Świerk kłujący	72,	12,0	5,0				dobry	wycinka	58 sztuk
157	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		3,5				40,0	dobry	wycinka	
158		krzewy		2,0				55,0	dobry	wycinka	m.in.: Tawuła wczesna, Tawuła szara, Pęcherznica kalinolistna, Forsycja pośrednia, Sumak octowiec
159	<i>Berberis thunbergii</i>	Berberys Thunberga		2,0				4,0	dobry	wycinka	
160	<i>Spiraea xarguta</i>	Tawuła wczesna		2,0				13,0	dobry	wycinka	
161	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	3x 26, 51, 4,	6,0	3,5				dobry	wycinka	
162	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha zwyczajna	2x 16, 23,	5,0	3,0				dobry	wycinka	
163	<i>Spiraea x vanhouttei</i>	Tawuła van Houtte'a		2,0				4,0		wycinka	
164	<i>Forsythia x intermedia</i>	Forsycja pośrednia		2,0				3,5	dobry	wycinka	
165	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		2,5				2,5	dobry	wycinka	5 sztuk
166	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		2,5				30,0	dobry	wycinka	43 sztuki
167	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa		2,5				3,5	dobry	wycinka	
168	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	48,	6,0	2,0				dobry	wycinka	
169	<i>Forsythia x intermedia</i>	Forsycja pośrednia		2,0				2,5	dobry	wycinka	
170	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	43,	6,0	1,5				dobry	wycinka	
171	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	22,	5,0	1,5				dobry	wycinka	
172	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	26,	5,0	1,5				dobry	wycinka	
173	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	24,	5,0	1,5				dobry	wycinka	
174	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	16,	4,0	1,0				dobry	wycinka	
175	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	23,	4,5	1,5				dobry	wycinka	
176	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	23,	4,0	1,5				dobry	wycinka	
177	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	26,	4,5	1,5				dobry	wycinka	

STAROSTWO POWIATOWE w PIASECZNO
Wydział Architektury i Inżynierii
ul. Chylicka 10
05-500 Piaseczno
tel. 22 710 61 63

Konsorcjum firm:

ROBIMART PRACOWNIA PROJEKTOWA

ROBIMART SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

INWENTARYZACJA ZIELENI

Budowa drogi gminnej - ulicy Polnej na odcinku od ulicy Urbanistów do ulicy Moniuszki oraz fragmentu ulicy Moniuszki na odcinku od ulicy Polnej do ulicy Wschodniej (droga wojewódzka nr 721) – gmina Piaseczno

178	<i>Forsythia x intermedia</i>	Forsycja pośrednia			2,0				3,5	dobry	wycinka	
179	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa alycza	3x 33, 7, 6,		2,0-5,0	2,0-4,0		55,0		dobry	wycinka	średnice: <10 - 88 sztuk; 10-15: 2 sztuki; 15-25: 1 sztuka)
180	<i>Spiraea x vanhouttei</i>	Tawuła van Houtte'a			1,5			5,5		dobry	wycinka	
181	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa alycza	9x 19, 13, 16, 22, 22, 28, 19, 22, 19,		2,0-5,0			22,0		dobry	wycinka	średnice: <10 - 35 sztuk
182	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa alycza			5,0	4,0		2,5		dobry	wycinka	
183	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa alycza	2x 28, 16,		5,0	4,0		2,5		dobry	wycinka	
184	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa alycza	8x 34, 32, 28,		5,0	4,0		2,5		dobry	wycinka	
			37, 29, 43, 25, 32,									
185	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	3x 6, 7, 7,		4,0	2,0				dobry	wycinka	
186	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	2x 13, 7,		4,0	2,0				zły	wycinka	uschnięty
187	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	2x 26, 59,		4,0	2,0				dobry	wycinka	
188	<i>Spiraea x vanhouttei</i>	Tawuła van Houtte'a			3,0			7,0		dobry	wycinka	
189	<i>Syringa vulgaris</i>	Lilak pospolity			3,0			4,5		dobry	wycinka	
190	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa alycza	5x 9, 13, 14, 10, 16,		4,0	2,5				dobry	wycinka	
191	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa alycza	17,		4,0	2,5				dobry	wycinka	
192	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa alycza	3x 9, 13, 13,		4,0	2,5				dobry	wycinka	
193	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa alycza	5x 5, 10, 4,		4,0	2,5				dobry	wycinka	
			17,									
194	<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa alycza	2x 25, 10,		4,0	2,5				dobry	wycinka	
195	<i>Syringa vulgaris</i>	Lilak pospolity			2,5			7,0		dobry	wycinka	
196	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	81,		16,0	5,0				dobry		do 6m wys. brak igiel
197	<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy	2x 97, 105,		18,0	7,0				dobry		
198	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Daglezja zielona	79,		15,0	5,0				dobry	wycinka	
199	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia akacja	2x 106, 77,		20,0	6,0				dobry	wycinka	
200	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia akacja	104,		20,0	6,0				dobry	wycinka	
201	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia akacja	2x 108, 98,		20,0	6,0				dobry	wycinka	
202	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia akacja	103,		20,0	6,0				dobry	wycinka	
203	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia akacja	109,		20,0	6,0				dobry	wycinka	

Konsorcjum firm:

ROBIMART PRACOWNIA PROJEKTOWA

ROBIMART SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

INWENTARYZACJA ZIELENI

Budowa drogi gminnej - ulicy Polnej na odcinku od ulicy Urbanistów do ulicy Moniuszki oraz fragmentu ulicy Moniuszki na odcinku od ulicy Polnej do ulicy Wschodniej (droga wojewódzka nr 721) – gmina Piaseczno

204	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	16,	4,5	2,5			dobry	wycinka
205	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	13,	4,5	2,5			dobry	wycinka
206		krzewy		3,0		15,5		dobry	wycinka m.in.: Robinia akacjaowa, Chmiel zwyczajny
207	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	35,	5,0	2,0			dobry	wycinka
208	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	3x 6,	2,0	1,0			dobry	wycinka
209	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	3x 26,	5,0	2,5			dobry	wycinka
210		krzewy		1,5-2,0		2,5		dobry	wycinka m.in.: Żywotnik zachodni, Sumak octowiec, Kalina kora- lowa
211		krzewy		1,0-2,5		15,0		dobry	wycinka m.in.: Robinia akacjaowa, Klon jesionolistny
212	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	56,	4,0	2,5			zły	wycinka na 2m. wys. ogłowiiony
213	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna zwyczajna	93,	10,0	5,0			dobry	wycinka
214	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	13,	2,0	0,5			dobry	
215	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	14,	2,0	0,5			dobry	
216	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	14,	2,0	0,5			dobry	
217	<i>Euonymus fortunei</i>	Trzmielina Fortune'a		2,0		15,5		dobry	
218	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	41,	6,0	3,0			dobry	
219	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	38,	6,0	3,0			dobry	
220	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	28,	6,0	3,0			dobry	
221	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	2x 31,	6,0	3,0			dobry	
222	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	35,	6,0	3,0			dobry	
223	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	37,	6,0	3,0	15,5		dobry	

STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNO
Wydział Architektoniczno-Budowlany
ul. Chylickowska 14
05-500 Piaseczno
tel. 22 756-61-63

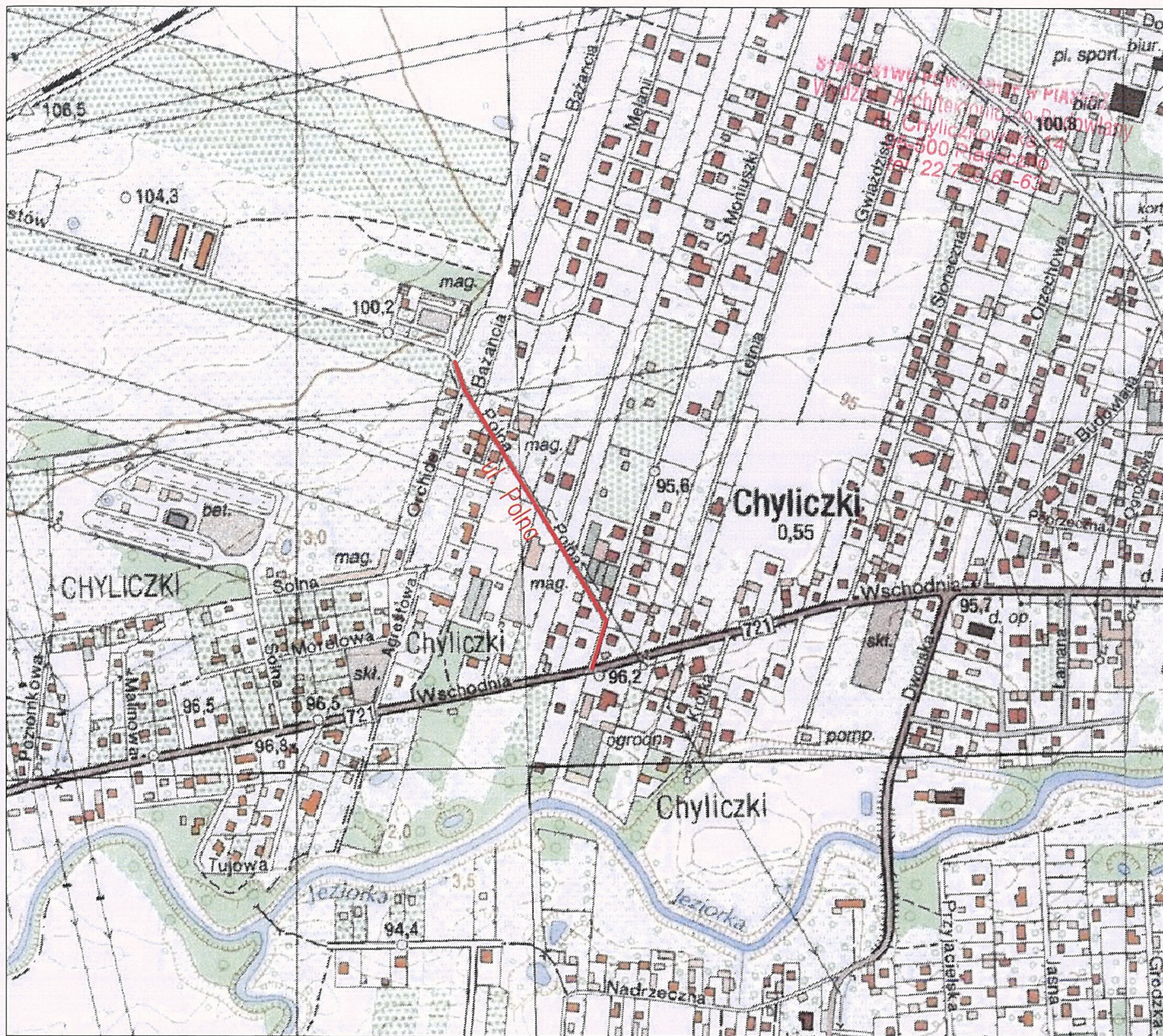
Konsorcjum firm:



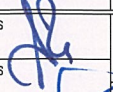
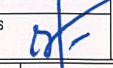
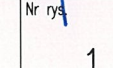
ROBIMART PRACOWNIA PROJEKTOWA

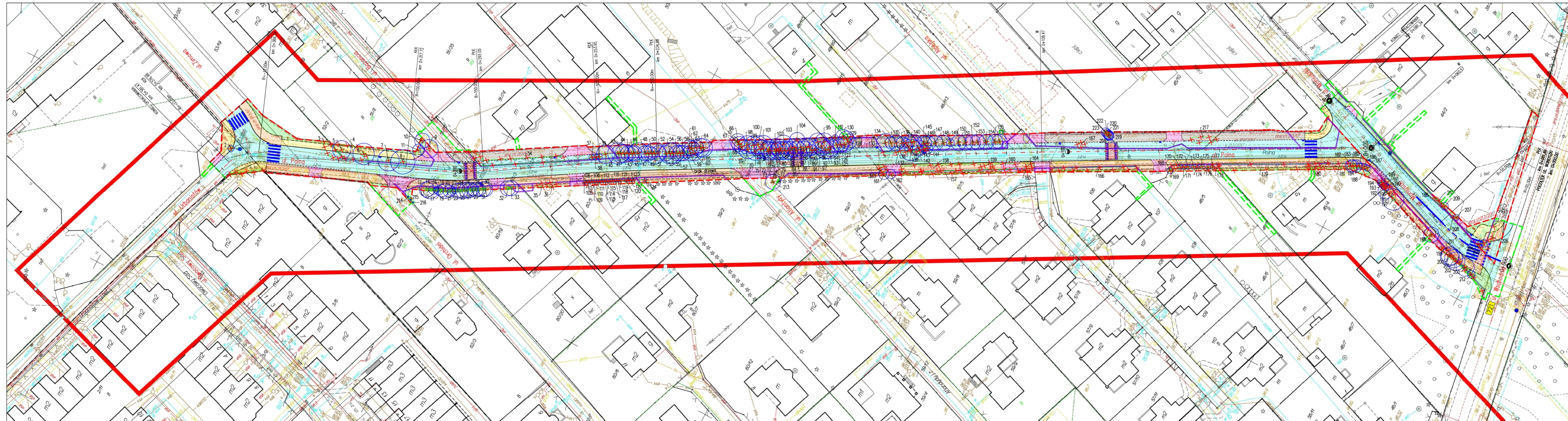
ROBIMART SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

INWENTARYZACJA ZIELENI

Strona | 16



Inwestor		 <p>Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno ul. Kościuski 5, 05-500 Piaseczno tel. (022) 701 75 00 fax: (022) 756 70 49 e-mail: urzad@piaseczno.eu; www.piaseczno.eu</p>	
Jednostka projektowa		<p>Konsorcjum firm: ROBIMART Pracownia Projektowa ROBIMART Sp. z o.o. ul. Staszica 1 piętro V, 05-800 Pruszków tel. (022) 245 34 00 fax: (022) 398 70 91 e-mail: biuro@robimart.pl; www.robimart.pl</p> 	
Nazwa zamierzenia budowlanego			
BUDOWA DRÓG GMINNYCH – ULICY POLNEJ I ULICY MONIUSZKI W CHYLICZKACH			
Nazwa i adres obiektu budowlanego			
DROGA GMINNA – ULICA POLNA W CHYLICZKACH NA ODCINKU OD ULICY URBANISTÓW DO ULICY MONIUSZKI ORAZ DROGA GMINNA – ULICA MONIUSZKI W CHYLICZKACH NA ODCINKU OD ULICY POLNEJ DO ULICY WSCHODNIEJ, POWIAT PIASECZYŃSKI, WOJEWÓDZTWO MAZOWECKIE			
Stadium		Branża	Tom
PROJEKT BUDOWLANY		ZIELEŃ	II/V
Projektant	mgr inż. Robert Zalewski	Specjalność i nr uprawnień drogowa MAZ/0400/P000/05	Podpis  Data LISTOPAD 2017
Opracował	inż. Krzysztof Skalski		Podpis  Skala 1:10000
Projektant sprawdzający	inż. Mariusz Jaciubek	Specjalność i nr uprawnień drogowa LOD/0609/P000/06	Podpis 
Nazwa rysunku		Nr rys.	Nr strony
PLAN ORIENTACYJNY		1	17



LEGENDA

Brzoza drogowa

- PROJEKTOWANA JEZDNI
- PROJEKTOWANE CHODNIKI
- PROJEKTOWANY CIĄG PIESZO-ROWEROWY
- PROJEKTOWANE POCOCZE
- PROJEKTOWANE ZAJZDY
- PROJEKTOWANE ZELENIE
- NAWIERZCHNIA OPASKI Z PŁYT BETONOWYCH TYPU EKO
- PROJEKTOWANE KRAWĘZNIKI WYSTAJĄCE
- PROJEKTOWANE KRAWĘZNIKI WTOPIONE
- PROJEKTOWANE OPORKI BETONOWE WTOPIONE SZEROKOŚCI 12cm
- PROJEKTOWANE OBRZEŻA BETONOWE SZEROKOŚCI 8cm
- PROJEKTOWANY ŚCIEK PRZYKRAWĘZNIKOWY
- PROJEKTOWANA KRAWĘDZ POCOCZA
- PROJEKTOWANY MUREK OPOROWY Z PALISADY BETONOWEJ
- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI
- OGRANICZENIA W KORZYSTANIU Z NIERUCHOMOŚCI
- OGDRODZENIA PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI

DRZEWA I KRZEWY ZINWENTARYZOWANE W PROJEKTOWANYM PASIE DROGOWYM
 PLANOWANA WYCIŃKA DRZEWA I KRZEWÓW

MAPA ZGODNA Z MAPĄ DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH NR P1418.2017.3906
WYDANA PRZEZ PODGK STAROSTWA POWIATOWEGO W PIASECZNE
W DNIU 2017-07-20

Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno
ul. Kosciuszki 5, 05-500 Piaseczno
tel. (022) 701 75 00 fax: (022) 756 70 49
e-mail: urzad@piaseczno.eu, www.piaseczno.eu

Konsercium firm:
ROBIMART Pracownia Projektowa
ROBIMART Sp. z o.o.
ul. Stawica 1, pętko V, 05-800 Pruszków
tel. (022) 241 34 40 fax: (022) 248 70 91
e-mail: biuro@robimart.pl, www.robimart.pl

Nazwa zamierzenia budowlanego: BUDOWA DRÓG GMINNYCH – ULICY POLNEJ I ULICY MONIUSZKI W CHYLICZKACH

Nazwa i adres obiektu budowlanego: DROGA GMINNA – ULICA POLNA W CHYLICZKACH NA ODCINKU OD ULICY URBANISTÓW DO ULICY MONIUSZKI ORAZ DROGA GMINNA – ULICA MONIUSZKI W CHYLICZKACH NA ODCINKU OD ULICY POLNEJ DO ULICY WSCHOŃNIA, POWIAT PIASECZYŃSKI, WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE

PROJEKT BUDOWLANY		ZELEŃ	II/V
Projektant mgr inż. Robert Zalewski	Specjalność i nr uprawnień eg0001/0001/0001/05	Podpis <i>[Signature]</i>	Data LISTOPAD 2017
Wypracował inż. Krzysztof Skalski	Specjalność i nr uprawnień eg0001/0001/0001/05	Podpis <i>[Signature]</i>	Skala 1:500
Projektant sprawdzający inż. Mariusz Jacubek	Specjalność i nr uprawnień eg0001/0001/0001/05	Podpis <i>[Signature]</i>	Nr strony 18

Nazwa rysunku: INWENTARYZACJA ZIELENI WRAZ Z WYCIŃKĄ

2 18