

ZAMAWIAJĄCY:		Gmina Chojnice Ul. 31 Stycznia 56a 89-600 Chojnice
WYKONAWCA PROJEKTU:	 <i>mgr inż. Daniel Folehr</i>	Usługi Projektowe, Nadzór Budowlany mgr inż. Daniel Folehr Ul. Plac Piastowski 25 89-600 Chojnice

FAZA PROJEKTU:	INWENTARYZACJA ZIELENI
NAZWA INWESTYCJI:	Budowa drogi gminnej- ul. Podgórna w Swornegaciach od skrzyżowania z DW 236 w kierunku plaży wraz z odwodnieniem i oświetleniem.
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	ul. Podgórna, Swornegacie, Gmina Chojnice, Powiat Chojnicki, Województwo Pomorskie
NUMERY DZIAŁEK:	gmina Chojnice, obręb Swornegacie: 442/1, 982/8, 1007, 985/24, 985/25, 985/13, 443, 987/1, 1453, 1008/5, 1010/4, 1006/3, 973/6, 989/24, 1006/2, 973/7, 982/9, 971/2, 982/6, 982/5, 971/7, 982/4, 971/6, 982/2, 971/4, 989/3, 989/29, 989/22, 989/25, 995/48, 995/2, 1010/3
BRANŻA:	Zieleń przydrożna

funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Daniel Folehr	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr POM/0101/POOD/11	

Data	nr umowy	faza	tom	Egz.
23.03.2016 r.				

Inwentaryzacja istniejącej zieleni na terenie inwestycji pn. „Budowa drogi gminnej- ul. Podgórna w Swornegaciach od skrzyżowania z DW 236 w kierunku plaży wraz z odwodnieniem i oświetleniem”.

Dla potrzeb projektowych wykonano inwentaryzację istniejącej zieleni na powierzchni określonej rozwiązaniem drogowym na terenie m. Swornegacie, gm. Chojnice. Drzewa i krzewy do wycinki zlokalizowano na planie sytuacyjnym, opisano kolejnym numerem inwentaryzacyjnym i przedstawiono w układzie tabelarycznym – tabela Nr 1, 2.

Łącznie zinwentaryzowano 21 szt.

Na odcinku projektowanej budowy drogi od km 0+000 do km 0+723,30 w trakcie prowadzenia robót budowlanych należy zabezpieczyć wszystkie drzewa (ok. 9 szt.) będące w bezpośrednim sąsiedztwie z projektowaną drogą, kanalizacją deszczową i siecią elektryczną. Szata roślinna występująca na terenie w/w Inwestycji to w większości efekt działalności człowieka.

Inwentaryzowano zielen przy drodze wzdłuż terenów zabudowanych oraz na terenie otwartym. Na tych terenach występują głównie samosiewy.

Inwentaryzacja zieleni obejmuje stan na maj 2016 rok.

Z uwagi na okres lęgowy ptaków termin wycinki drzew powinien przypaść od 1 października do 28 lutego.

Wykonano dokumentację fotograficzną drzew przeznaczonych do wycinki. Zdjęcia poszczególnych drzew załączono do dokumentacji na nośniku CD (numeracja zdjęć zgodna z Nr inw. drzewa 1÷21)

TABELA NR 1
INWENTARYZACJA DRZEW

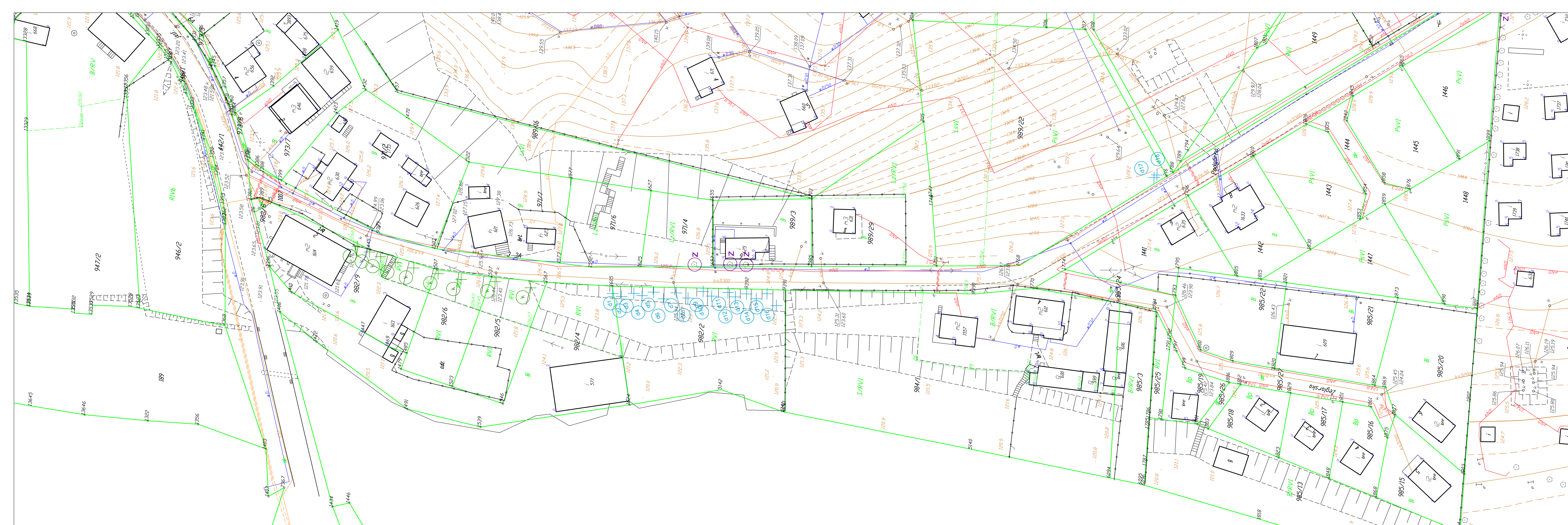
Nr inw.	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Obwód pnia na wys. 130cm [cm]	Średnica pnia na wys. 130cm [cm]	Średnica pnia na wys. 5 cm [cm]	Wiek [lata]	Ilość drzew [szt.]	Nr działki	Uwagi
1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	97	31	34	53	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
2	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	98	31	35	53	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
3	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	68	22	22	40	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
4	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	58	18	21	31	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
5	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	95	30	35	53	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
6	<i>Populus</i>	Topola	96	30	35	53	1	982/2	brak gatunków roślin,

	<i>tremula</i>	osika						gm. Chojnice, obr. Swornegacie	zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
7	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	97	30	35	53	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
8	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	98	32	36	55	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
9	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	97	31	35	54	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
10	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	99	32	36	54	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
11	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	72	23	24	40	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
12	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	98	31	35	53	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
13	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	98	32	36	57	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
14	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	97	31	34	53	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
15	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	71	23	25	40	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
16	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	95	30	34	53	1	982/2 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną zdjęcie nr 1
17	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	96	30	35	53	1	989/22 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną, w złym stanie fitosanitarnym zdjęcie nr 2
18	<i>Salix alba</i>	Wierzba	118	38	40	54	1	989/22	brak gatunków roślin,

		biała						gm. Chojnice, obr. Swornegacie	zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną, w złym stanie fitosanitarnym zdjęcie nr 2
19	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	84	27	36	40	1	1010/3 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną, w złym stanie fitosanitarnym zdjęcie nr 3
20	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	82	26	35	40	1	1008/5 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną, w złym stanie fitosanitarnym zdjęcie nr 4
21	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	80	25	30	40	1	1008/5 gm. Chojnice, obr. Swornegacie	brak gatunków roślin, zwierząt, grzybów i porostów objętych ochroną prawną, w złym stanie fitosanitarnym zdjęcie nr 4
Razem: 21 szt.									




TABELA NR 2
INWENTARYZACJA KRZEWÓW

Nr inw.	Powierzchnia krzewów [m ²]	Uwagi
1	80	dz. nr 982/9, 982/6, 982/5 gm. Chojnice, obr. Swornegacie; zdjęcie nr 5
Razem: 80 m2		



Rys 2.1 Rys 2.2

LEGENDA

-  Drzewa do zabezpieczenia podczas robót
-  Drzewa do wycinki
-  Krzewy do wycinki

Nazwa i adres obiektu budowlanego
 Budowa drogi gminnej - ul. Podgórnego w Swornegacich od skrzyżowania z DW 236 w kierunku plaży wraz z odwodnieniem i oświetleniem

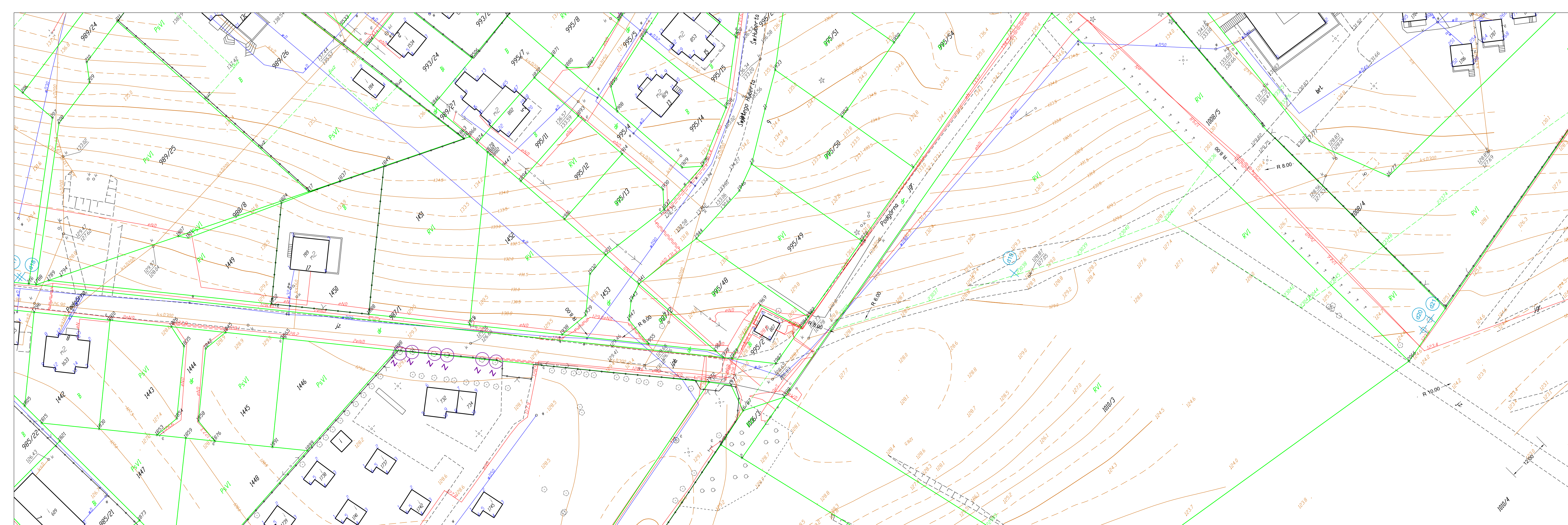
Investor: Gmina Chojnice

Nazwa rysunku
 Inwentaryzacja zieleni
 plan sytuacyjny

Skala 1:500
 Nr rys 1




Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant br. drogowa	mgr inż. Daniel Folehr	Upr. bud. POM/0101/POOD/11	

25 lutego 2016r



Rys 2.1 Rys 2.2

LEGENDA

-  Drzewa do zabezpieczenia podczas robót
-  Drzewa do wycinki
-  Krzewy do wycinki

Nazwa i adres obiektu budowlanego			
Budowa drogi gminnej - ul. Podgórną w Swornegach od skrzyżowania z DW 236 w kierunku plaży wraz z odwodnieniem i oświetleniem			
Inwestor: Gmina Chojnice			
Nazwa rysunku		Skala 1:500	
Inwentaryzacja zieleni		Nr rys 2	
plan sytuacyjny			
Branża	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant br. drogowy	mgr inż. Daniel Folehr	Upr. bud. POM/0101/POOD/11	
25 luty 2016r			