

Starosta Gołdapski  
19-500 Gołdap  
ul. Krótka 1

Gołdap, 18 sierpnia 2017 r.

GN.6821.9.2016.AF

## DECYZJA

Na podstawie art. 124 ust. 1a w związku z art. 6 pkt 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2016 r., poz. 2147 z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna, ul. Garbarska 21A, 20 – 340 Lublin reprezentowana przez pełnomocnika radcę prawnego Marka Domańskiego, ELEKTROBUDOWA S.A. Biuro Projektów, ul. 28 Czerwca 1956 r. Nr 406, 61-441 Poznań

### orzekam

1. Udzielić PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna zezwolenia na niezwłoczne zajęcie części nieruchomości, będącej własnością Państwa, składającej się z działki oznaczonej numerem ewidencyjnym 133/5, położonej w obrębie Kozaki gmina Gołdap, dla której Sąd Rejonowy w Olecku, Wydział IV Ksiąg Wieczystych prowadzi księgę wieczystą, w celu założenia i przeprowadzenia linii 110 kV Gołdap – Olecko zgodnie z decyzją Starosty Gołdapskiego Nr GN.6821.9.2016.AF z dnia 18 listopada 2016 r.
2. Nadać decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

### Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 20 kwietnia 2017 r. PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna reprezentowana przez pełnomocnika radcę prawnego Marka Domańskiego wystąpiła do Starosty Gołdapskiego o wydanie decyzji zezwalającej – w trybie art. 124 ust. 1a ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2016 r., poz. 2147 z późn. zm., zwanej dalej u.g.n.), na niezwłoczne zajęcie części nieruchomości, będącej własnością Państwa, składającej się z działki oznaczonej numerem ewidencyjnym 133/5, położonej w obrębie Kozaki gmina Gołdap, dla której Sąd Rejonowy w Olecku, Wydział IV Ksiąg Wieczystych prowadzi księgę wieczystą, oraz nadaniu tejże decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności.

Zgodnie z art. 124 ust. 1a powołanej ustawy, w przypadkach określonych w art. 108 Kodeksu postępowania administracyjnego lub uzasadnionych ważnym interesem gospodarczym starosta, wykonujący zadanie z zakresu administracji rządowej, na wniosek podmiotu, który będzie realizował cel publiczny, udziela, w drodze decyzji,

zezwolenia na niezwłoczne zajęcie nieruchomości po wydaniu decyzji o ograniczeniu sposobu korzystania z nieruchomości. Decyzji o niezwłocznym zajęciu nieruchomości nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności. Stosownie natomiast do art. 108 Kpa, decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności, gdy jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego albo dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami, bądź też ze względu na inny interes społeczny lub wyjątkowo ważny interes strony.

Decyzją Nr GN.6821.9.2016.AF z dnia 18 listopada 2016 r. Starosta Gołdapski ograniczył w trybie art. 124 ust. 1 u.g.n. sposób korzystania z części wskazanej nieruchomości poprzez zezwolenie PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna na założenie i przeprowadzenie na ww. nieruchomości przewodów i urządzeń służących do przesyłania energii elektrycznej, a także innych podziemnych, naziemnych i nadziemnych urządzeń niezbędnych do korzystania z tych przewodów i urządzeń wchodzących w zakres inwestycji celu publicznego pn. "Budowa linii 110 kV Gołdap – Olecko" oraz późniejszą ich eksploatację.

Za wydaniem wnioskowanej decyzji przemawia zabezpieczenie interesu społecznego. Planowana do budowy napowietrzna linia elektroenergetyczna 110 kV Gołdap – Olecko spełniać będzie istotną funkcję w systemie rozdziału i jakości energii elektrycznej na poziomie napięcia 110 kV na obszarze województwa warmińsko – mazurskiego. Łączyć będzie istniejące stacje elektroenergetyczne 110/15 kV: Główny Punk Zasilający (dalej GPZ) Gołdap oraz GPZ Olecko. Długość budowanej linii wynosić będzie ok. 35,5 km i przebiegać będzie przez teren dwóch powiatów: gołdapskiego i oleckiego, w tym także trzech gmin: Gołdap, Kowale Oleckie i Olecko. Omawiana linia budowana będzie od podstaw na całej długości, a konieczność jej budowy wynika ze zwiększenia pewności zasilania dla obszaru miast: Gołdap i Olecko oraz powiatów: gołdapskiego i oleckiego. A zatem budowa tej linii zwiększy istotnie zdolność przesyłową oraz pewność zasilania odbiorców w energię elektryczną. Nastąpi tym samym poprawa bezpieczeństwa energetycznego regionu, a także znacznie zmniejszą się straty energii przy przesyłach prądu elektrycznego.

Niezwłoczne zajęcie nieruchomości wynika także z ważnego interesu gospodarczego. Obecnie zasilanie GPZ Gołdap i GPZ Olecko przez linie Gołdap – Wronki, Gołdap – Filipów, Olecko – Ełk i Olecko – Hańcza może nie być wystarczające i powodować komplikacje – zwłaszcza w okresach zwiększonego poboru energii elektrycznej oraz podczas niekorzystnych warunków atmosferycznych (np. silnych wiatrów czy bardzo niskich temperatur). W takich okolicznościach może dochodzić do awarii spowodowanych np. zerwaniem linii przez wiatr lub oblodzenia i w konsekwencji prowadzić do zaniku zasilania praktycznie całych powiatów.

Dodatkowo zauważyć należy iż ze względu na uwarunkowania klimatyczne oraz związane z ochroną przyrody (decyzja Burmistrza Gołdapi z 24.06.2014 r. o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia) prace budowlane będą mogły być prowadzone w wąskim przedziale czasowym każdego roku.

Z uwagi na fakt, że tutejszy organ wydał decyzję ograniczającą sposób korzystania ze wskazanej nieruchomości i decyzja ta znajduje się w obrocie prawnym, a nadto z uwagi na fakt, że Wnioskodawca wykazał, iż uzyskanie decyzji umożliwiającej niezwłoczne

zajęcie nieruchomości, jest uzasadnione ważnym interesem gospodarczym oraz jest niezbędne w celu zrealizowania inwestycji o charakterze lokalnym, organ uwzględnił przedmiotowy wniosek, w związku z czym orzekł jak w sentencji.

Starosta Gołdapski postanowieniem Nr GN.6821.9.2016.IK z dnia 12 czerwca 2017 r. zawiesił postanowienie administracyjne w przedmiotowej sprawie, do czasu gdy decyzja Starosty Gołdapskiego Nr GN.6821.9.2016.AF z dnia 18 listopada 2016 r. stanie się wykonalna. Na przedmiotowe postanowienie zażalenie złożyła PGE Dystrybucja S.A. Wojewoda Warmińsko – Mazurski postanowieniem Nr IGR-VIII.7581.54.2017.LK z dnia 05.07.2017 r. uchylił ww. postanowienie Starosty Gołdapskiego.

### **P o u c z e n i e**

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Wojewody Warmińsko – Mazurskiego za pośrednictwem Starosty Gołdapskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia. Strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Prawomocność decyzji oznacza, że strona nie będzie mogła wnieść skargi do wojewódzkiego sądu administracyjnego.

**Z up. Starosty**

**Grażyna Barbara Senda**

**Wicestarosta**

/pismo podpisane

certyfikatem kwalifikowanym/

#### **Otrzymują:**

1. Marek Domański  
Pełnomocnik PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna  
ELEKTROBUDOWA S.A. Biuro Projektów  
ul. 28 Czerwca 1956 r. Nr 406, 61-441 Poznań
2. ... ..
3. aa

STAROSTA GOŁDAPSKI  
19-500 Gołdap  
ul. Krótka 1

Wpłynęło dnia:	19-04-2017
nr rejestr.:	1003/363/2017
zrekazano do:	

Gołdap, 13 kwietnia 2017 r.

GN.6821.15.2016.AF

## DECYZJA

Na podstawie art. 124 ust. 1a w związku z art. 6 pkt 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2016 r., poz. 2147 z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna, ul. Garbarska 21A, 20 – 340 Lublin reprezentowana przez pełnomocnika radcę prawnego Marka Domańskiego, ELEKTROBUDOWA S.A. Biuro Projektów, ul. 28 Czerwca 1956 r. Nr 406, 61-441 Poznań

### orzekam

1. Udzielić PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna zezwolenia na niezwłoczne zajęcie części nieruchomości, będącej własnością ..... składającej się z działek oznaczonych numerami ewidencyjnymi: **109/15** i **109/25**, położonej w obrębie geodezyjnym Kozaki gmina Gołdap, dla której Sąd Rejonowy w Olecku IV Wydział Ksiąg Wieczystych prowadzi księgę wieczystą ..... w celu założenia i przeprowadzenia linii 110 kV Gołdap – Olecko, zgodnie z decyzją Starosty Gołdapskiego Nr GN.6821.15.2016.AF z dnia 5 grudnia 2016 r.
2. Nadać decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

### Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 1 lutego 2017 r., uzupełnionym pismem z dnia 24 marca 2017 r., PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna reprezentowana przez pełnomocnika radcę prawnego Marka Domańskiego wystąpiła do Starosty Gołdapskiego o wydanie decyzji zezwalającej – w trybie art. 124 ust. 1a ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2016 r., poz. 2147 z późn. zm., zwanej dalej u.g.n.), na niezwłoczne zajęcie części nieruchomości, będącej własnością ..... składającej się z działek oznaczonych numerami ewidencyjnymi: **109/15** i **109/25**, położonej w obrębie Kozaki gmina Gołdap, dla której Sąd Rejonowy w Olecku IV Wydział Ksiąg Wieczystych prowadzi księgę wieczystą ..... oraz nadaniu tejże decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności.

Zgodnie z art. 124 ust. 1a powołanej ustawy, w przypadkach określonych w art. 108 Kodeksu postępowania administracyjnego lub uzasadnionych ważnym interesem gospodarczym starosta, wykonujący zadanie z zakresu administracji rządowej, na wniosek podmiotu, który będzie realizował cel publiczny, udziela, w drodze decyzji, zezwolenia na niezwłoczne zajęcie nieruchomości po wydaniu decyzji o ograniczeniu sposobu korzystania z nieruchomości. Decyzji o niezwłocznym zajęciu nieruchomości nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności. Stosownie natomiast do art. 108 Kpa,

decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności, gdy jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego albo dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami, bądź też ze względu na inny interes społeczny lub wyjątkowo ważny interes strony.

Decyzją Nr GN.6821.15.2016.AF z dnia 5 grudnia 2016 r. Starosta Gołdapski ograniczył w trybie art. 124 ust. 1 u.g.n. sposób korzystania z części wskazanej nieruchomości poprzez zezwolenie PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna na założenie i przeprowadzenie na ww. nieruchomości przewodów i urządzeń służących do przesyłania energii elektrycznej, a także innych podziemnych, naziemnych i nadziemnych urządzeń niezbędnych do korzystania z tych przewodów i urządzeń wchodzących w zakres inwestycji celu publicznego pn. "Budowa linii 110 kV Gołdap – Olecko" oraz późniejszą ich eksploatację.

Za wydaniem wnioskowanej decyzji przemawia zabezpieczenie interesu społecznego. Planowana do budowy napowietrzna linia elektroenergetyczna 110 kV Gołdap – Olecko spełniać będzie istotną funkcję w systemie rozdziału i jakości energii elektrycznej na poziomie napięcia 110 kV na obszarze województwa warmińsko – mazurskiego. Łączyć będzie istniejące stacje elektroenergetyczne 110/15 kV: Główny Punk Zasilający (dalej GPZ) Gołdap oraz GPZ Olecko. Długość budowanej linii wynosić będzie ok. 35,5 km i przebiegać będzie przez teren dwóch powiatów: gołdapskiego i oleckiego, w tym także trzech gmin: Gołdap, Kowale Oleckie i Olecko. Omawiana linia budowana będzie od podstaw na całej długości, a konieczność jej budowy wynika ze zwiększenia pewności zasilania dla obszaru miast: Gołdap i Olecko oraz powiatów: gołdapskiego i oleckiego. A zatem budowa tej linii zwiększy istotnie zdolność przesyłową oraz pewność zasilania odbiorców w energię elektryczną. Nastąpi tym samym poprawa bezpieczeństwa energetycznego regionu, a także znacznie zmniejszą się straty energii przy przesyłaniu prądu elektrycznego.

Niezwłoczne zajęcie nieruchomości wynika także z ważnego interesu gospodarczego. Obecnie zasilanie GPZ Gołdap i GPZ Olecko przez linie Gołdap – Wronki, Gołdap – Filipów, Olecko – Ełk i Olecko – Hańcza może nie być wystarczające i powodować komplikacje – zwłaszcza w okresach zwiększonego poboru energii elektrycznej oraz podczas niekorzystnych warunków atmosferycznych (np. silnych wiatrów czy bardzo niskich temperatur). W takich okolicznościach może dochodzić do awarii spowodowanych np. zerwaniem linii przez wiatr lub oblodzenia i w konsekwencji prowadzić do zaniku zasilania praktycznie całych powiatów.

Dodatkowo zauważyć należy iż ze względu na uwarunkowania klimatyczne oraz związane z ochroną przyrody (decyzja Burmistrza Gołdapi z 24.06.2014 r. o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia) prace budowlane będą mogły być prowadzone w wąskim przedziale czasowym każdego roku.

Z uwagi na fakt, że tutejszy organ wydał decyzję ograniczającą sposób korzystania ze wskazanej nieruchomości i decyzja ta znajduje się w obrocie prawnym, a nadto z uwagi na fakt, że Wnioskodawca wykazał, iż uzyskanie decyzji umożliwiającej niezwłoczne zajęcie nieruchomości, jest uzasadnione ważnym interesem społecznym i gospodarczym oraz jest niezbędne w celu zrealizowania inwestycji o charakterze lokalnym, organ uwzględnił przedmiotowy wniosek, w związku z czym orzekł jak w sentencji.

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Wojewody Warmińsko – Mazurskiego za pośrednictwem Starosty Gołdapskiego wykonującego zadania z zakresu administracji rządowej w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Z up. STAROSTY

mgr. Krysztyna Dąbkowska  
NACZELNIK  
Wydziału Gnoźdźli i Nieruchomości

### Otrzymują:

1. Marek Domański  
Pełnomocnik PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna  
ELEKTROBUDOWA S.A. Biuro Projektów  
ul. 28 Czerwca 1956 r. Nr 406, 61-441 Poznań

2.

z

3. aa

GN.6852.7.2016.AF

**DECYZJA**

Na podstawie art.124 ust. 1a w związku z art. 6 pkt 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2015 r., poz.1774 z późn. zm.) oraz art. 104, art. 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna, ul. Garbarska 21A, 20-340 Lublin, reprezentowaną przez pełnomocnika radcę prawnego Marka Domańskiego, Elektrobudowa S.A. Biuro Projektów, ul. 28 Czerwca 1956 r., nr 406, 61-441 Poznań oraz po przeprowadzeniu w dniu 3 listopada 2016 r. rozprawy administracyjnej

**orzekam**

1. Udzielić PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna zezwolenia na niezwłoczne zajęcie części nieruchomości będącej własnością \_\_\_\_\_, stanowiącej działkę oznaczoną numerem ewidencyjnym 283, położoną w obrębie Kozaki gmina Gołdap, dla której Sąd Rejonowy w Olecku, Wydział IV Ksiąg Wieczystych prowadzi księgę wieczystą KW \_\_\_\_\_ w celu założenia i przeprowadzenia linii 110 kV Gołdap – Olecko, zgodnie z decyzją Starosty Gołdapskiego Nr GN.6852.7.2016.AF z dnia 24 listopada 2016 r.
2. Nadać decyzji rygor natychmiastowej wykonalności.

**Uzasadnienie**

Wnioskiem z dnia 21 lipca 2016 r. PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna reprezentowana przez pełnomocnika radcę prawnego Marka Domańskiego wystąpiła do Starosty Gołdapskiego o wydanie decyzji administracyjnej na podstawie art. 124 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami w przedmiocie ograniczenia sposobu korzystania z części nieruchomości będącej własnością Pana \_\_\_\_\_, stanowiącej działkę oznaczoną numerem ewidencyjnym 283, położoną w obrębie Kozaki gmina Gołdap, dla której Sąd Rejonowy w Olecku Wydział IV Ksiąg Wieczystych prowadzi księgę wieczystą \_\_\_\_\_, zezwalającej na założenie i przeprowadzenie na ww. nieruchomości przewodów i urządzeń służących do przesyłania energii elektrycznej, a także innych podziemnych, naziemnych i nadziemnych urządzeń niezbędnych do korzystania z tych przewodów i urządzeń wchodzących w zakres inwestycji celu publicznego pn. "Budowa linii 110 kV Gołdap – Olecko" oraz późniejszą ich eksploatację.

Przebieg linii przez wskazaną nieruchomość został określony na mapie załączonej do wniosku.

Wniosek obejmował wydanie decyzji na podstawie art. 124 ust. 1a ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami zezwalającej na niezwłoczne zajęcie ww. nieruchomości z rygiorem natychmiastowej wykonalności.

Decyzją GN.6852.7.2016.AF z dnia 24 listopada 2016 r. Starosta Gołdapski ograniczył sposób korzystania ze wskazanej nieruchomości poprzez zezwolenie PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna na założenie i przeprowadzenie na ww. nieruchomości przewodów i urządzeń służących do przesyłania energii elektrycznej, a także innych podziemnych, naziemnych i nadziemnych urządzeń niezbędnych do korzystania z tych

przewodów i urządzeń wchodzących w zakres inwestycji celu publicznego pn. "Budowa linii 110 kV Gołdap – Olecko" oraz późniejszą ich eksploatację.

Zgodnie z art. 124 ust. 1a powołanej ustawy, w przypadkach określonych w art. 108 Kodeksu postępowania administracyjnego lub uzasadnionych ważnym interesem gospodarczym starosta, wykonujący zadanie z zakresu administracji rządowej, na wniosek podmiotu, który będzie realizował cel publiczny, udziela, w drodze decyzji, zezwolenia na niezwłoczne zajęcie nieruchomości po wydaniu decyzji o ograniczeniu sposobu korzystania z nieruchomości. Decyzji o niezwłocznym zajęciu nieruchomości nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności. Stosownie natomiast do art. 108 Kpa, decyzji, od której służy odwołanie, może być nadany rygor natychmiastowej wykonalności, gdy jest to niezbędne ze względu na ochronę zdrowia lub życia ludzkiego albo dla zabezpieczenia gospodarstwa narodowego przed ciężkimi stratami, bądź też ze względu na inny interes społeczny lub wyjątkowo ważny interes strony.

Zgodnie z uzasadnieniem powyższego wniosku, za wydaniem wnioskowanej decyzji przemawia społeczny oraz wyjątkowo ważny interes Wnioskodawcy, w tym interes gospodarczy, tj. zwiększenie bezpieczeństwa energetycznego całego regionu. Projekt dotyczący budowy linii 110 kV Gołdap – Olecko jest inwestycją celu publicznego w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami oraz ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Przedmiotowa decyzja jest niezbędna w celu skorzystania przez Wnioskodawcę z ww. nieruchomości, w przeciwnym wypadku, Wnioskodawca może nie uzyskać do niej dostępu, a tym samym nie będzie miał możliwości przeprowadzenia przez nieruchomość przedmiotowej linii. W przypadku nie uzyskania stosownej decyzji opóźni się również postępowanie o uzyskanie pozwolenia na budowę, a tym samym możliwość przystąpienia do realizacji inwestycji, a przez to termin jej zakończenia. Z uwagi na fakt, że tutejszy organ wydał decyzję ograniczającą sposób korzystania ze wskazanej nieruchomości i decyzja ta znajduje się w obrocie prawnym, a nadto z uwagi na fakt, że Wnioskodawca wykazał, iż uzyskanie decyzji umożliwiającej zajęcie nieruchomości, jest uzasadnione ważnym interesem gospodarczym oraz jest niezbędne w celu zrealizowania inwestycji o charakterze lokalnym, organ uwzględnił przedmiotowy wniosek, w związku z czym orzekł jak w sentencji.

### P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Wojewody Warmińsko – Mazurskiego za pośrednictwem Starosty Gołdapskiego wykonującego zadania z zakresu administracji rządowej w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

#### Otrzymują:

1. Marek Domański  
Pełnomocnik PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna  
ELEKTROBUDOWA S.A. Biuro Projektów  
ul. 28 Czerwca 1956 r. Nr 406, 61-441 Poznań

2. \_\_\_\_\_

3. aa



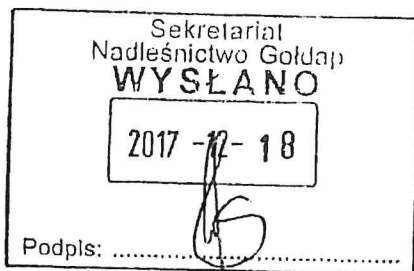
Z UP. STAROSTY  
Inż. Krystyna Dąbkowska  
MACZELIK  
Wydział Geodezji i Nieruchomości





Gołdap, 18.12.2017 r.

Zn. spr.: ZG.7210.1.2017



ELEKTROBUDOWA SA w Katowicach  
Oddział Realizacji Projektów  
Wydział Realizacji Projektów Krajowych  
Biuro Grupy Kontraktów Poznań  
Ul. Dziadoszańska 10 (Storco Business Park)  
61-248 Poznań

W odpowiedzi na Państwa pismo 1148/MD/126/2017 z dnia 22.11.2017 r. Nadleśnictwo Gołdap wyraża zgodę na dokonanie nasadzeń zastępczych w związku z planowanymi wycinkami na gruntach Lasów Państwowych na terenie Gminy Gołdap.

Proponujemy zalesienie około 0,5 ha na terenie Gminy Gołdap administrowanych przez Nadleśnictwo Gołdap.

Orientacyjny koszt zalesienia, ogrodzenia uprawy oraz pielęgnowania w okresie 3 lat wynosi około 6700 zł.

Prosimy o przygotowanie stosownego porozumienia - umowy obejmującego wszystkie prace związane z zalesieniem, zabezpieczeniem i pielęgnacją zakładanej uprawy oraz ich koszty:

- orka powierzchni - 400 zł,
- koszt sadzonek - 2 tys. szt - 500 zł,
- sadzenie - 700 zł,
- grodzenie uprawy - 3000 zł,
- pielęgnacja 2 razy w roku, w okresie 3 lat - 2100 zł).

NADLEŚNICZY  
Nadleśnictwa Gołdap  
mgr inż. Grzegorz Jejer

2. Właściciel(e) oświadcza(ją), że:

1) przysługuje mu(im) prawo własności\* (prawo wieczystego użytkowania)\* nieruchomości gruntowej(ych), oznaczonych jako działka(i) o numerach ewidencyjnych:

- a) ..... obręb ..... KW nr ..... SR w Olecku  
o powierzchni: 1,85 HA
- b) ..... obręb ..... KW nr ..... SR w Olecku  
o powierzchni: .....
- c) ..... obręb ..... KW nr ..... SR w Olecku  
o powierzchni: .....
- d) ..... obręb ..... KW nr ..... SR w Olecku  
o powierzchni: .....
- e) ..... obręb ..... KW nr ..... SR w Olecku  
o powierzchni: .....
- f) ..... obręb ..... KW nr ..... SR w Olecku  
o powierzchni: .....

zwanych dalej „Nieruchomością”, w której udział poszczególnych właścicieli jest następujący; **Właściciel ad. 1** - udział 4/6...; **Właściciel ad. 2** - udział 1/6..., i na potwierdzenie powyższego przedkłada(ia) do niniejszej umowy następujące dokumenty:

- .....  
- .....

- 2) Nieruchomość nie jest obciążona prawami osób trzecich, ani nie jest przedmiotem postępowania egzekucyjnego,
- 3) przejmuje(a) na siebie obowiązek zaspokojenia ewentualnych roszczeń z tytułu wybudowania i eksploatacji Linii, o której mowa w § 2 – dochodzonych przez osoby, które wykażą swoje prawa do Nieruchomości,
- 4) do dnia podpisania niniejszej umowy nie zawierał(li) żadnych umów mających za przedmiot zobowiązanie do zbycia w/w Nieruchomości np. umowa przedwstępna,
- 5) stan prawny ujawniony w załączonych dokumentach nie uległ zmianie.

§ 2.

1.

<sup>1</sup> Skreślić i zaparafować jeżeli na nieruchomości nie będzie posadowiony szup

# WYPIS

UMOWA Nr : 27 /Gołdap-Olecko

zawarta w dniu 31.01.2017 w KOZAKACH pomiędzy:

I. Spółką ELEKTROBUDOWA S.A. z siedzibą w Katowicach przy ul. Porcelanowej 12, 40-246 Katowice, wpisaną do KRS, prowadzonego przez Sąd Rejonowy Katowice-Wschód, Wydział VIII Gospodarczy KRS, pod numerem 0000074725, REGON 271173609, NIP 6340135506, reprezentowaną przez:

zwaną dalej „EB S.A.”

a

II.

- 1) ..... PESEL  
imię i nazwisko właściciela
- .....  
seria i Nr dowodu osobistego      imiona rodziców      nr telefonu
- .....  
adres zameldowania      adres do korespondencji
- 2) ..... PESEL  
imię i nazwisko właściciela
- .....  
seria i Nr dowodu osobistego      imiona rodziców      nr telefonu
- .....  
adres zameldowania      adres do korespondencji
- 3) ..... PESEL  
imię i nazwisko właściciela
- .....  
seria i Nr dowodu osobistego      imiona rodziców      nr telefonu
- .....  
adres zameldowania      adres do korespondencji

zwanym(-i) dalej „Właścicielem (-ami)”,

## § 1.

1. EB S.A. oświadcza, że:

- 1) jest przedsiębiorcą w rozumieniu art. 43<sup>1</sup> § 1 Kodeksu cywilnego,
- 2) jest **Wykonawcą** zadania „wybudowanie linii 110 kV relacji Gołdap-Olecko”, zwanego dalej „**Inwestycją**”, realizowanego na rzecz Inwestora, tj. **PGE Dystrybucja S.A.** z siedzibą w Lublinie, ul. Garbarska 21A, 20-940 Lublin, w imieniu i na rzecz którego działa PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok z siedzibą w Białymstoku, ul. Elektryczna 13,
- 3) ustanowienie służebności przesyłu na działce/kach wymienionej/ych w ust. 2 poniżej jest niezbędne dla celów uzyskania pozwolenia na budowę, budowy i eksploatacji linii elektroenergetycznej 110 kV relacji Gołdap – Olecko.

3)

4) wyraża(ją) zgodę na wycinkę istniejącego na Nieruchomości drzewostanu i krzewostanu w zakresie niezbędnym do wybudowania Linii;

5)

6)

7)

8)

2. Przebieg Linii oraz obszar pasa służebności przesyłu i posadowienie urządzeń przesyłowych określa mapka, stanowiąca Załącznik nr 1 do Umowy.

3.


### § 3.

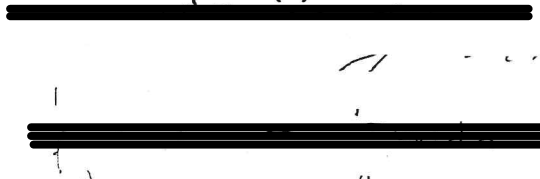
1.

2.

3. Umowa została sporządzona w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla Właściciela (li) i EB S.A.

**Podpisy:**

**EB S.A.**  
  
DYREKTOR ZARZĄDZANIA  
PROJEKTAMI KRAJOWYMI  
mgr inż. Mieczysław Biernat  
(Pełnomocnik Wykonawcy)

**WŁAŚCICIEL (E)**  


**Załączniki:**

Załącznik Nr 1 - Mapa określająca przebieg Linii przez Nieruchomość wraz z obszarem pasa technologicznego i posadowieniem urządzeń przesyłowych



Powszechna Kasa Oszczędności Bank Polski SA  
www.pkobp.pl, Firmy 801 307 307 lub +48 (81) 535 60 60,  
Korporacje i Samorzędy 801 36 36 36 lub +48 (61) 855 94 94

Data wydruku: 13:24, 2018-02-28  
Nr rachunku: 44 1020 2313 0000 3502 0023 9608  
Właściciel: ELEKTROBUDOWA SPÓŁKA AKCYJNA, Ul. PORCELANOWA 12, 40-246 KATOWICE



Bank Polski

PRZELEW Z RACHUNKU - SZCZEGÓŁY TRANSAKCJI

---

---

Numer rachunku: 44 1020 2313 0000 3502 0023 9608

Data waluty: 2018-02-28

Data operacji: 2018-02-28

Opis: Nr rach. przeciwst.:  
38 1020 4724 0000 3002 0007 5929  
Dane adr. rach. przeciwst.:  
URZĄD MIEJSKI W GOŁDAP  
PLAC ZWYCIĘSTWA 14  
19-500 GOŁDAP  
Tytuł: OPŁATA SKARBOWA OD PEŁNOMOCNICTWA DLA R.PR. MARKA DOMAŃSKIEGO OD  
WNIOSKU O ZEZWOLENIE NA WYCINKĘ  
Identyfikator: 80590500600466161

Typ transakcji: Przelew z rachunku

Kwota: -17,00 PLN

Białystok, dnia 30.03.2017r.

**PEŁNOMOCNICTWO Nr 472/OB/2017**

**SUBSTYTUCYJNE**

**Jarosław Dziegielewski**, działający jako pełnomocnik Spółki PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna z siedzibą w Lublinie, ul. Garbarska 21a, 20-340 Lublin, wpisanej do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy Lublin-Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy pod nr KRS: 0000343124, kapitał zakładowy 9.729.424.160 zł, w całości opłacony, zwanej dalej „Spółką”, na podstawie pełnomocnictwa z dnia 12.02.2016r. udzielonego przez Zarząd Spółki PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna z siedzibą w Lublinie, niniejszym udziela:

**Panu Markowi Domańskiemu,**

**wpisanemu na listę radców prawnych Okręgowej Izby Radców Prawnych w Poznaniu pod numerem Pz – 3573,**

**§ 1**

pełnomocnictwa substytucyjnego do występowania w imieniu PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie, 20-340 Lublin, ul. Garbarska 21A, pełniącej rolę inwestora, do działań związanych z opracowaniem dokumentacji technicznej i uzyskaniem decyzji formalno-prawnych w związku z realizacją zadania pn. „Budowa linii 110 kV Gołdap - Olecko”, w zakresie wskazanym w umowie 200/LZA/2012 z dnia 14.05.2012 r., zawartej z konsorcjum firm: ELEKTROBUDOWA S.A., Zakład Wykonawstwa Sieci Elektrycznych Białystok Sp. z o.o. i Zapadelektrosetstroy Otwarta Spółka Akcyjna, z wyszczególnieniem:

1. Uzyskania na rzecz inwestora:

- a) danych osobowych właścicieli i użytkowników gruntów na trasie projektowanych urządzeń, pozyskanych
- b) decyzji lokalizacji inwestycji celu publicznego, o warunkach zabudowy lub wypisów i wyrysów z miejscowych planów zagospodarowania terenu dla projektowanych zakresów inwestycji,
- c) decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację inwestycji, w tym pozwolenia wodnoprawnego,
- d) decyzji o pozwoleniu na budowę, przebudowę i rozbiórkę,
- e) uzgodnień branżowych związanych z wykonywanym projektem,
- f) uzyskiwania prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane, w tym w drodze decyzji, o której mowa w art. 124 Ustawy o gospodarce nieruchomościami oraz w postępowaniu sądowym w



przedmiocie ustanowienia bądź stwierdzenia służebności przesyłu lub służebności gruntowej w zakresie określonym umową i przedmiotem działalności PGE Dystrybucja S.A. w Lublinie wykonywanym przez PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok.

2. Reprezentowania Inwestora w postępowaniach egzekucyjnych prowadzonych w celu egzekucji obowiązków nałożonych na właścicieli lub użytkowników wieczystych nieruchomości decyzjami wydanymi w oparciu o art. 124 i 124a Ustawy o gospodarce nieruchomościami.

Wszelkie opłaty związane z ww. czynnościami, zgodnie z zawartymi umowami na wykonanie robót, obciążają Lidera Konsorcjum, czyli: **Elektrobudowę S.A., 40 -246 Katowice, ul. Porcelanowa 12.**

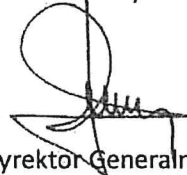
## § 2

Niniejsze pełnomocnictwo nie umocowuje do zaciągania zobowiązań finansowych w imieniu i na rzecz PGE Dystrybucja S.A.

## § 3

1. Pełnomocnik nie ma prawa powoływać dalszych pełnomocników w zakresie obejmującym całość lub część jego umocowania.
2. Pełnomocnictwo substytucyjne nr 837/OB./2016 zostaje odwołane z dniem udzielenia niniejszego pełnomocnictwa. Odwołanie pełnomocnictwa substytucyjnego nr 837/OB./2016 nie dotyczy spraw wszczętych przed dniem odwołania, w których pełnomocnik zachowuje umocowanie do działania na podstawie przywołanego pełnomocnictwa substytucyjnego, jeżeli zostało ono już złożone do akt postępowania.
3. Pełnomocnictwo jest udzielone wyłącznie w okresie obowiązywania umowy nr 200/LZA/2012.
4. Pełnomocnictwo może być odwołane w każdym czasie.
5. W przypadku wygaśnięcia lub odwołania pełnomocnictwa, dokument pełnomocnictwa powinien być niezwłocznie zwrócony do PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok.

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Białystok



Dyrektor Generalny  
Jarosław Dziegielewski

Kancelaria Notarialna  
notariusz Bogusława Miecznik  
15-085 Białystok  
ul. J.K. Branickiego 17A lok. 101.

**Repertorium A Nr 1515/2016**

Notariusz mgr Bogusława Miecznik prowadząca Kancelarię Notarialną w Białymstoku przy ulicy Jana Klemensa Branickiego Nr 17A lokal 101 niniejszym stwierdza zgodność niniejszej kopii z okazanym dokumentem.

Pobrano: 1. na podstawie Rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z 28.06. 2004 roku ze zmianami (t.j. Dz. U. z dnia 20 lutego 2013 roku, poz. 237); z § 13 ust. 2 kwotę – 9,00 zł; 2. na podst. art. 15, art. 41 oraz art. 146a ustawy z 11.03. 2004r o podatku od towarów i usług ze zm. (t.j. Dz. U. Nr 177 z 2011 roku poz. 1054) - podatek VAT od usług prawnych według stawki 23% w wysokości – 2,07 zł.

Niniejszą kopię wydano: PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie.

Białystok, dnia 20 maja 2016 roku.



Notariusz



mgr Bogusława Miecznik

PEŁNOMOCNICTWO OGÓLNE

Zarząd Spółki PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna z siedzibą w Lublinie wpisanej do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy Lublin-Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS: 0000343124, kapitał zakładowy 9 729 424 160 zł, w całości opłacony, zwanej dalej „Spółką”, na podstawie art. 96 kodeksu cywilnego, pracownikowi Spółki:

**Jarosław Dziegielewski**

posiadającemu numer PESEL: 58022801299

zatrudnionemu na stanowisku Dyrektora Generalnego PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok z siedzibą w Białymstoku przy ul. Elektryczna 13, 15-950 Białystok.

§ 1

Udziały pełnomocnictwa do wykonywania wszelkich czynności faktycznych i prawnych w imieniu i na rzecz PGE Dystrybucja S.A., z zastrzeżeniem § 2, 3, 4, w tym m.in. do:

1. składania oświadczeń woli i wiedzy oraz w celu zawierania, rozwiązywania oraz zmiany umów, w tym umów związanych z wypełnianiem obowiązków Operatora Systemu Dystrybucyjnego oraz z przedmiotem działalności Spółki określonym w § 6 Statutu Spółki;
2. reprezentowania Spółki przed organami administracji publicznej, w tym w szczególności przed organami kontroli zewnętrznej w sprawach podatkowych i ubezpieczeniowych, w sprawach z zakresu regulacji ustawy Prawo budowlane;
3. reprezentowania Spółki przed sądami, organami egzekucyjnymi;
4. wykonywania wszystkich czynności przypisanych zamawiającemu i kierownikowi zamawiającego wymienionych w ustawie z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U z 2007 r. nr 223, poz. 1655 z późn. zm.);

Pelnomocnik uprawniony jest do podejmowania czynności, w szczególności związanych z działalnością Oddziału Białystok, z zastrzeżeniem iż do czynności:

1. zaciągnięcia zobowiązań, o każdorazowej wartości przekraczającej 500.000 zł, z wyłączeniem świadczenia przez Spółkę usług w zakresie jej przedmiotu działalności określonego w § 6 Statutu Spółki, z zastrzeżeniem punktów 2,4,5, 8 poniżej,
2. zaciągnięcia zobowiązań o każdorazowej wartości przekraczającej 100.000 zł w związku z:
  1. remontami i modernizacją zapleczy technicznych i socjalnych,
  2. zakupami sprzętu i wyposażenia biurowego,
  3. zleceniem usług doradczych, konsultacyjnych, prawnych, szkoleniowych i wykonywaniem ekspertyz,
  4. zleceniem usług transportowych, serwisu środków transportowo-sprzętowych, ochrony, sprzątania i innych nie związanych z realizacją obowiązków OSD.
3. zbywania aktywów trwałych w rozumieniu ustawy o rachunkowości o wartości księgowej netto przekraczającej 50.000 zł;
4. nabywania i zbywania nieruchomości lub udziału w nieruchomości lub prawa wieczystego użytkowania gruntu o wartości przekraczającej każdorazowo 20.000 zł,
5. zastawiania, ustanawiania hipoteki lub innych ograniczonych praw rzeczowych w odniesieniu do grupy składników lub jakiegokolwiek składnika majątku Spółki, z zastrzeżeniem punktu 7,
6. zawierania umów, składania oświadczeń o ustanowieniu na rzecz Spółki służebności, za ustanowienie których wynagrodzenie przekracza jednorazowo kwotę 20.000 zł, a przy wynagrodzeniu rocznym przekracza kwotę 1.000 zł;
7. wydzierżawienia lub wynajmu jakichkolwiek części majątku Spółki o każdorazowej wartości księgowej netto przekraczającej 150.000 zł,
8. polegających na zawarciu umowy darowizny i sponsoringu,
9. udzielania pożyczek, z wyłączeniem pożyczek udzielanych z ZFSS,
10. zwolnienia z długu o wartości przekraczającej 2.000 zł,
11. likwidacji aktywów trwałego o wartości księgowej netto każdorazowo przekraczającej 50.000 zł, z wyłączeniem sytuacji gdy likwidacja następuje w wyniku zbycia.

– niezbędne jest uzyskanie zgody Zarządu Spółki. W przypadku, gdy czynność wykracza poza zakres umocowania, a Statut lub akty wewnętrzne nie zastrzegają dla określonej czynności podjęcia uchwały przez Zarząd Spółki, zgody na dokonanie czynności udziela Członek Zarządu odpowiedzialny za dany obszar działalności Spółki lub ustanowiony pelnomocnik Zarządu.

1. Ilekroć w Pelnomocnictwie jest mowa o kwocie wyrażonej w złotych, należy przez to rozumieć kwotę netto, tj. bez kwoty podatku od towarów i usług.
2. Za wartość zobowiązania przyjmuje się wartość za cały okres jego trwania, jeżeli jest określony, a w przypadku zobowiązań o charakterze ciągłym, zaciągniętych na czas nieoznaczony, wartość skumulowaną za 48 miesięcy ich trwania lub za okres wypowiedzenia, o ile jest on dłuższy niż 48 miesięcy.

1. Pelnomocnictwo nie obejmuje umocowania do zawierania umów kredytu, zaciągania pożyczek i innych umów finansowych o podobnym charakterze oraz do zaciągania zobowiązań warunkowych w rozumieniu ustawy o rachunkowości, w tym do udzielania gwarancji, poręczeń majątkowych i wystawiania weksli.
2. Pelnomocnik ma prawo powoływać dalszych pelnomocników w zakresie obejmującym całość lub część jego umocowania. W przypadku udzielenia dalszego pelnomocnictwa, informację o powyższym fakcie umieszcza się w odpowiednich rejestrach.
3. Pelnomocnictwo jest udzielone wyłącznie w okresie zajmowania przez pelnomocnika stanowiska Dyrektora Generalnego PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok.
4. Pelnomocnictwo może być odwołane w każdym czasie.
5. W przypadku wygaśnięcia pelnomocnictwa, dokument pelnomocnictwa powinien być niezwłocznie zwrócony do Zarządu Spółki.

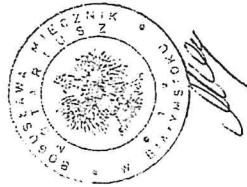
.....  
*Ułojka. J. J.*

.....  
*S. S.*

Po zapoznaniu się z treścią, niniejsze  
 pelnomocnictwo przyjmuję:

.....  
*J. J.*

Pelnomocnik





## DOKUMENTACJA FORMALNO - PRAWNA

Tom L3

Elektroenergetyczna linia napowietrzna 110 kV relacji Gołdap-Olecko

Nazwa obiektu: **Elektroenergetyczna linia napowietrzna  
110 kV relacji Gołdap – Olecko**

Adres całej inwestycji: **Gmina Gołdap, Kowale Oleckie, Olecko  
Powiat Gołdapski, Olecki  
woj. warmińsko – mazurskie**

Inwestor: **PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie  
ul. Grabarska 21A; 20-340 Lublin  
Oddział Białystok  
ul. Elektryczna 13; 15-950 Białystok**

Jednostka projektowania: **ELEKTROBUDOWA SA  
Biuro Projektowe  
ul. 28 Czerwca 1956 r. nr 406, 61-441 Poznań**

Tom: L3 **Wykaz drzew i krzewów na terenie Gminy Gołdap**

Autorzy opracowania: **na kolejnych stronach opracowania**

1093-0116



OBIEKT	Elektroenergetyczna linia napowietrzna 110 kV relacji Gołdap – Olecko
ADRES INWESTYCJI	Gmina Gołdap, Kowale Oleckie, Olecko Powiat Gołdapski, Olecki woj. warmińsko – mazurskie
INWESTOR	PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie ul. Grabarska 21A; 20-340 Lublin Oddział Białystok ul. Elektryczna 13; 15-950 Białystok
TEMAT OPRACOWANIA	<b>OPERAT DENDROLOGICZNY</b> dla zadania „ Opracowanie dokumentacji technicznej oraz budowa linii 110 kV Gołdap-Olecko” <b>część 1_GMINA GOŁDAP</b>
AUTOR OPRACOWANIA	DR ELŻBIETA SZOPIŃSKA <i>dr Elżbieta Szopińska</i> <i>[Signature]</i> dendrolog architekt krajobrazu
ZAMAWIAJĄCY	ELEKTROBUDOWA SA Biuro Projektowe ul. 28 Czerwca 1956 r. nr 406, 61-441 Poznań
DATA	CZERWIEC 2017

## Spis treści

### Część opisowa

1. Temat i zakres opracowania .....
2. Autor opracowania .....
3. Materiały wyjściowe .....
4. Metodyka badań .....
5. Wyniki badań – tabela .....

### Część graficzna

1. Inwentaryzacja zieleni - Elektroenergetyczna linia napowietrzna 110 kV relacji Gołdap – Olecko – GMINA GOŁDAP Rys. 1.1; 1.2; 1.3; 1.4; 1.5; 1.6; 1.7; 1.8; 1.9; 1.10; 1.11; 1.12

## 1. Temat i zakres opracowania

Tematem opracowania jest operat dendrologiczny (szczegółowa inwentaryzacja zieleni wraz z opisem stanu sanitarnego), realizowany na potrzeby zadania pn.: **Elektroenergetyczna linia napowietrzna 110 kV relacji Goldap – Olecko**. Obszar opracowania obejmował teren występujący w obrębie trzech gmin: Goldap, Kowale Oleckie i Olecko. Zakres opracowania obejmował szczegółową inwentaryzację drzew i krzewów występujących w obrębie projektowanego pasa wycinki. Szerokość pasa objętego szczegółowymi badaniami ustalono w oparciu o przebieg projektowanej linii, z uwzględnieniem dodatkowego obszaru (pasa) o szerokości 5m, występującego po zewnętrznej stronie każdej linii (odległość mierzono od skrajni linii). W inwentaryzacji uwzględniono również elementy zieleni występujące poza przyjętym pasem wycinki w sytuacji gdy istniejące w terenie drzewa (ich korony) lub krzewy wchodziły w kolizję z projektowaną linią. Zbiór danych obejmował: identyfikację taksonomiczną (gatunek, odmiana, mieszańiec), ocenę podstawowych parametrów roślin drzewiastych, ocenę stanu zdrowotnego oraz ocenę ewentualnej kolizji drzew z planowaną inwestycją.

## 2. Autor opracowania

Elżbieta Szopińska     doktor nauk biologicznych, dendrolog, architekt krajobrazu  
adres: ul. Jableczna 28/2, 50-539 Wrocław  
tel.: 608 682 955  
[elaszopa@wp.pl](mailto:elaszopa@wp.pl)

Anna Gizowska         magister inżynier, architekt krajobrazu  
opracowanie graficzne  
adres: ul. Poleska 29/58, 51-354 Wrocław

## 3. Materiały wyjściowe

- Mapa do celów projektowych w skali 1:1000
- Wytyczne Zleceniodawcy

## 4. Metodyka badań

Przeprowadzone badania miały na celu szczegółową inwentaryzację roślin drzewiastych występujących w pasie wycinki (szerokość pasa określona została przez Zleceniodawcę) oraz zieleni wysokiej występującej w bezpośrednim sąsiedztwie pasa wycinki. Ocenie poddano strukturę przestrzenną i gatunkową. Podczas bezpośrednich badań terenowych określono lokalizację drzew i krzewów (lub ich grup) na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:1000 dostarczonej przez Zleceniodawcę. W przypadku inwentaryzacji szczegółowej dla każdego oznaczonego okazu podano nazwę botaniczną (łacińską) i polską oraz podstawowe parametry. Obwód pnia mierzono z dokładnością do 1cm na wysokości 130cm od poziomu gruntu (w

przypadku gdy pomiar obwodu pnia na podanej wysokości nie był możliwy, to pomiar dokonywano na pierwszej możliwej wysokości zaznaczając w rubryce uwagi na jakiej wysokości wykonywany był pomiar; w przypadku gdy pomiar nie był możliwy ze względu na ograniczony dostęp do drzewa, obwód pnia podawano na podstawie średnicy pnia). W uzasadnionych przypadkach wykonywano pomiar obwodu pnia na wysokości 5cm od poziomu gruntu. Średnicę rzutu korony mierzoną z dokładnością do 0,5m przy użyciu taśmy mierniczej. Wysokość mierzono za pomocą aparatu Sounto (ze względu na uwarunkowania przestrzenne w pomiarach wysokich drzew może wystąpić błąd w granicach 1-2m). W przypadku krzewów wykonywano pomiar powierzchni jaką krzew lub grupa krzewów zajmuje. W przypadku zadrzewień oznaczonych na mapie Lz badania obejmowały szczegółowy skład gatunkowy, udział gatunków dominujących oraz dane dotyczące liczby drzew mających znaczenie dla planowanej inwestycji.

Dla każdego drzewa określono w sposób syntetyczny stan sanitarny. Zwracano szczególną uwagę na stan sanitarny korony (występowanie i ilość suchych pędów w koronie (tzw. posuszu), a wartość podawano w procentach (%)); uszkodzenia pnia (ubytki powierzchniowe, wgłębne itp.), oraz zaburzenia statyki. W zaleceniach zawarto informacje na temat przeznaczenia – do usunięcia / do redukcji / do pielęgnacji. Zawarte w tabeli informacje na temat użytkowania gruntów, numerów i granic działek oraz obrębów, opracowano na podstawie danych przekazanych przez Zamawiającego.

Każdej zinwentaryzowanej roślinie drzewiastej lub grupie roślin nadano numer inwentaryzacyjny (= numer na mapie i numer w tabeli).

#### **Słowniczek pojęć:**

**Takson** – uniwersalne określenie obejmujące nazwę gatunku (np. *Betula pendula*), nazwę mieszańca (*Juniperus x media*), nazwę odmiany, nazwę kultywaru (*Fraxinus excelsior* 'Pendula') i nazwę formy (*Picea pungens* f. *glauca*). Pisownia nazw łacińskich przyjęta zgodnie z obowiązującym Międzynarodowym kodeksem.

**[numer na mapie** – rozumiany jako numer jednostki zieleni zidentyfikowanej w terenie i przedstawionej w części graficznej, w formie pojedynczego punktu lub powierzchni]

**[numer porządkowy** – rozumiany jako numer pomocniczy, informacyjny, wskazujący na liczbę okazów w danej grupie, bez szczegółowego odniesienia w części graficznej]

**[takson - nazwa łacińska]**

**[takson - nazwa polska]**



[**obwód pnia** – mierzony na wysokości 130cm; w przypadku form wielopniowych obwód każdego kolejnego pnia oznaczano symbolem † np. +46 ]

[**obwód pnia u podstawy** – mierzony na wysokości 5cm, w uzasadnionych przypadkach z uwzględnieniem gatunku]

[**średnica korony** – mierzona w przypadku pojedynczych okazów drzew]

[**powierzchnia grupy / krzewu** – rozumiana jako powierzchnia gruntu pokryta przez pojedynczy krzew, grupę krzewów lub grupę zadrzewień]

[**wysokość** – podawana dla gatunków dominujących w drzewostanie]

[**uwagi** – obejmowały informacje dotyczące identyfikacji zinwentaryzowanej jednostki zieleni według przyjętej w punkcie 4 metodyki, informacje na temat ogólnego stanu zachowania i stanu zdrowotnego, informacje na temat gatunku dominującego oraz stopnia pokrycia terenu przez dany drzewostan, w uzasadnionych przypadkach podawano średnią wartość rozstawy pomiędzy poszczególnymi okazami]

[**zły stan sanitarny** – rozumiana jako symboliczne oznaczenie okazów drzew i krzewów występujących w złym stanie sanitarnym, informacja istotna z punktu widzenia ewentualnego zwolnienia z opłaty za wycinkę]

[**numer działki** – określająca lokalizację zinwentaryzowanej jednostki zieleni]

[**obręb** - określająca lokalizację zinwentaryzowanej jednostki zieleni]

[**zalecenia** – ograniczone do informacji na temat planowanej wycinki ze względu na lokalizację jednostki zieleni w obrębie pasa wycinki lub zły stan sanitarny]

## 5. Wyniki badań

Na podstawie przeprowadzonych badań, na całym przedmiotowym terenie stwierdzono występowanie 424 okazów lub grup roślin drzewiastych, w tym na obszarze Gminy Gołdap zinwentaryzowano 202 jednostki zieleni (numery inwentaryzacyjne od 1 do 202). Każdej roślinie (lub grupie) nadano numer i opisano według przyjętej metodyki (pkt.4). W rubryce uwagi obok ogólnych informacji dotyczących stanu zdrowotnego zieleni, zamieszczono informacje na temat ewentualnej kolizji z planowaną inwestycją. W rubryce zalecenia zawarto wykaz koniecznych do wykonania zabiegów pielęgnacyjnych dotyczących danego okazu lub grupy lub informacje o konieczności usunięcia roślin. Uzyskane wyniki badań terenowych przedstawiono w układzie tabelarycznym (tab.1).

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Góldap - Olecko) - gmina Góldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
1	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	26	<80	-	32,00	4,0÷5,0	Grupa samosiewów młodych drzew	-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
1	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+17	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
1	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+19	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
1	2	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	17	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
1	3	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	23	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
1	3	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+16	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
1	3	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+15	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
1	3	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+14	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
1	4	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	23	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
1	4	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+26	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
1	4	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+29	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
2	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	29	<80	-	24,00	4,0÷5,0	Grupa samosiewów młodych drzew	-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	-
2	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+36	<80	-	-	-	pnie zrosnięte do wysokości 80cm; w koronie pojedyncze połamane pędy	-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	-
2	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+26	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	-
2	2	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	16	<80	-	-	-	forma dwupniowa, pnice zrosnięte do wysokości 120cm	-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	-
2	2	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+26	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	-
2	3	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	17	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	-
2	4	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	14	<80	-	-	-	forma trójpniowa	-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	-
2	4	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+10	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	-
2	4	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+10	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	-
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	22	>80	6,5	-	-	Forma wielopniowa, pnice zrosnięte w dolnej części	-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+38	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+19	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+42	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+35	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+28	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+40	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+36	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+24	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+30	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+31	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+34	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+22	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+32	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+35	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
3	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+31	>80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	+
4	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	32	<80	4,0	16,00	3,5	Grupa samosiewów młodych drzew; dwa okazy	-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	-
4	2	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	27	<80	3,0	-	3,5		-	760	RV	m. Góldap	do zachowania	-
5	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	do 10	<80	-	260,00	2,0÷3,0	Grupa samosiewów młodych drzew; stopień pokrycia grupy 90%	-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
5	2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	do 10	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-
5	3	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	do 10	<80	-	-	-		-	760	RV	m. Góldap	do usunięcia	-

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
6	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	256	>50	12,0	-	20,0	Podstawa pnia rozszerzona; korona silnie asymetryczna- zredukowana od strony linii napowietrznej; pojedyncze suche pędy w koronie, drzewo zdrowe, rośnie na skarpie		131/4	PSVI	gm. Gołdap obręb Kozaki	do usunięcia	+
7	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	233	>50	10,0	-	20,0	Na pniu liczne ślady po usuniętych konarach średnicy 10-15cm, korona silnie asymetryczna, drobne suche pędy w dolnej części korony; drzewo zdrowe		131/4	PSVI	gm. Gołdap obręb Kozaki	do usunięcia	+
8	1	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha pospolita	45	<50 (48)	4,0	-	4,0	Korona asymetryczna, posusz do 10% w dolnej części korony		131/4	PSVI	gm. Gołdap obręb Kozaki	do usunięcia	-
9	1	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha pospolita	53	>50	4,0	-	4,0	Pnie zrosnięte do wysokości 130cm; korona silnie asymetryczna i zniekształcona, drzewo zagłuszone przez sąsiadujące drzewa		131/4	PSVI	gm. Gołdap obręb Kozaki	do usunięcia	+
9	1	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha pospolita	+31	>50	-	-	-			131/4	PSVI	gm. Gołdap obręb Kozaki	do usunięcia	+
10	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	58	>50	4,0	-	18,0	Pień pochylony u podstawy ok. 10°; korona silnie asymetryczna, zagłuszona przez sąsiadujące drzewa		131/4	PSVI	gm. Gołdap obręb Kozaki	do usunięcia	+
11	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	121	>50	8,0	-	18,0	Korona asymetryczna, silnie podkrzesana; pojedyncze suche pędy w koronie, drzewo zdrowe		131/4	PSVI	gm. Gołdap obręb Kozaki	do usunięcia	+
12	1	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha pospolita	28	>50	3,0	-	12,0	Grupa samosiewów młodych drzew; Wielostronna krzywizna pnia na całej długości przewodnika; korona asymetryczna		131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
12	2	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha pospolita	40	57	4,0	-	-	pień nieco pochylony, korona asymetryczna, posusz ok. 10%		131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	
12	3	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha pospolita	19	>50	4,0	-	-	korona asymetryczna, pojedyncze suche pędy w koronie		131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
12	3	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha pospolita	+14	>50	-	-	-			131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
12	3	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha pospolita	+26	>50	-	-	-			131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
12	4	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	32	<50	2,0	-	-	korona podkrzesana, drzewo rośnie na skarpie		131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
12	5	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	38	<50	3,0	-	-	korona asymetryczna, drzewo rośnie na skarpie		131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
13	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	28	<50	5,0	-	6,0	Grupa młodych drzew; drzewa zdrowe		131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
13	2	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	27	<50	-	-	-			131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
13	3	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	20	<50	-	-	-			131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
13	3	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+23	<50	-	-	-			131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
13	4	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	17	<50	-	-	-			131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
13	5	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	18	<50	-	-	-			131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
13	5	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+15	<50	-	-	-			131/4	PSVI	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Góldap - Olecko) - gmina Góldap**

nr na mapie	nr porządkowy	lakson nazwa łacińska	lakson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
13	5	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+14	<50	-	-	-		-	131/4	PSVI	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
13	6	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	18	<50	-	-	-		-	131/4	PSVI	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
13	7	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	18	<50	-	-	-		-	131/4	PSVI	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
14	1	<i>Rosa canina</i>	Róża dzika	-	-	-	16,00	1,5	Grupa krzewów; krzewy do 10 lat	-	131/4	PSVI	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
15	1	<i>Rosa canina</i>	Róża dzika	-	-	-	9,00	2,0	Grupa krzewów; posusz ok.10%; słopień pokrycia grupy 90%; krzewy do 10 lat	-	131/4	PSVI	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
15	2	<i>Sambucus nigra</i>	Bez czarny	-	-	-	-	-		-	131/4	PSVI	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
16	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	6+8	<80	-	100,00	2,0+4,0	Grupa samosiewów młodych drzew i krzewów; słopień pokrycia grupy 90%	-	131/9	B	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
16	2	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	6+8	<80	-	-	2,0+4,0		-	131/9	B	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
17	1	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>syriaca</i>	Sliwa domowa mirabelka	13	-	3,0	7,00	2,5	Forma wielopniowa, forma krzewiasta	-	131/10	-	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
18	1	<i>Sambucus nigra</i>	Bez czarny	-	-	2,5	4,90	2,5	Forma krzewiasta, krzew zdrowy	-	131/10	-	gm. Góldap Kozaki	do zachowania	-
19	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	184	>50	10,0	-	16,0	Pnie zrosnięte od wysokości 150cm; na wysokości 150cm pień rozwidła się na kilka nierównorzędnych przewodników; korona nieco asymetryczna, pojedyncze suche pędy w koronie	-	131/10	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
20	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	74	>50	6,0	-	14,0	Forma dwupniowa, pnie zrosnięte u podstawy, pień nieco lukowato wygięty, korona nieco asymetryczna, podkrzesana, zagłuszona przez sąsiadujące drzewo	-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
20	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+63	>50	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
21	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	68	>80	10,0	-	10,0	Forma wielopniowa, pnie zrosnięte u podstawy; w koronie posusz ok.10%; korona asymetryczna	-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
21	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+70	>80	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
21	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+50	>80	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
21	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+110	>80	-	-	-	dwa pnie zrosnięte-	-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
21	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+37	>80	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
21	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+47	>80	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
21	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+44	>80	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
21	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+57	>80	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
21	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+58	>80	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
21	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+70	>80	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m <sup>2</sup> ]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
21	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+48	>80	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
22	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	55	>50	3,0	-	12,0	Korona silnie asymetryczna i przerzedzona, posusz ok. 10%; drzewo rośnie na skarpie	-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
23	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	48	>50	5,0	-	12,0	Forma trójpniowa, pnie w dolnej części zrosnięte; korona przerzedzona; drzewo rośnie na skarpie	-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
23	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+47	>50	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
23	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+54	>50	-	-	-	zrosnięty z dwóch pni	-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
24	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	31	<50 (44)	4,0	-	5,0	Korona asymetryczna, drzewo rośnie na skarpie	-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
25	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	85	>50	8,0	-	12,0	Forma dwupniowa, pnie w dolnej części zrosnięte; korona asymetryczna, nieznacznie przerzedzona, drzewo zdrowe	-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
25	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+64	>50	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
26	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	54	>50	4,0	-	12,0	Forma dwupniowa, pnie w dolnej części zrosnięte; korona asymetryczna, nieznacznie przerzedzona, drzewo zdrowe	-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
26	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+24	>50	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
27	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	55	>50	4,0	-	12,0	Korona asymetryczna, nieznacznie przerzedzona, drzewo zdrowe	-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
28	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	71	>50	8,0	-	14,0	Korona asymetryczna, nieznacznie przerzedzona, drzewo zdrowe	-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
29	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	64	>50	5,0	-	10,0	Forma dwupniowa, pnie u podstawy zrosnięte; korona silnie asymetryczna i przerzedzona; drzewo rośnie na skarpie	-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
29	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+36	>50	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
30	1	<i>Pyrus communis</i>	Grusza pospolita	109	>50	11,0	-	14,0	Forma wielopniowa, pnie w dolnej części zrosnięte, pochylone ok..20°; drzewo owocowe;	-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
30	1	<i>Pyrus communis</i>	Grusza pospolita	+48	>50	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
30	1	<i>Pyrus communis</i>	Grusza pospolita	+82	>50	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
30	1	<i>Pyrus communis</i>	Grusza pospolita	+32	>50	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
31	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	42	>50 (54)	5,0	-	12,0	Korona silnie przerzedzona	-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
31	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+38	<50 (48)	-	-	-		-	257/1	PSV	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	-
32	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	68	>80	10,0	-	8,0	Forma dwupniowa, pnie pochylone ok. 20°, zrosnięte do wysokości 110cm; korona asymetryczna, w koronie widoczne polamane pędy o średnicy ok. 5cm, posusz do 10% w dolnej części korony	-	131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
32	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+101	>80	-	-	-	zrosnięty z dwóch pni	-	131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinventaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
33	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	80	>80	5,0	-	8,0	Forma wielopniowa, pnie pochylone ok. 20° + 30°, u podstawy na pniach ślady żerowania bobrów; korona nieco asymetryczna		131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
33	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+55	>80	-	-	-		-	131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
33	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+26	>80	-	-	-		-	131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
34	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	46	>80	4,0	-	8,0	Pień pochylony u podstawy ok. 45°, widoczne ślady żerowania bobrów; forma odroślowa korony zły stan sanitarny drzewa	x	131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
34	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+50	>80	-	-	-		x	131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
35	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	60	<80	4,0	-	10,0	Pień pochylony w górnej części ok. 20°, u podstawy załamany przewodnik o średnicy ok. 30cm		131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
36	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	63	<80	6,0	-	10,0	Pień pochylony ok. 20°, korona nieco asymetryczna		131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
37	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	57	>80	10,0	-	10,0	Forma wielopniowa, pnie w dolnej części zrosnięte; posusz ok. 10% w dolnej części korony, korona nieco asymetryczna		131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
37	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+20	>80	-	-	-		-	131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
37	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+44	>80	-	-	-		-	131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
37	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+56	>80	-	-	-		-	131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
37	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+54	>80	-	-	-		-	131/10	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
38	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	28	<50	-	-	8,0	Grupa młodych drzew; drzewa zdrowe		257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
38	2	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	56	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
39	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	118	>80	6,0	-	16,0	Posusz ok. 10% w dolnej części korony; korona nieco przerzedzona		257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
40	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	90	>80	5,0	-	16,0	Korona silnie asymetryczna, posusz ok. 30% zły stan sanitarny korony	x	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
41	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	97	>80	10,0	-	18,0	Grupa drzew, pnie nie zrosnięte u podstawy; posusz ok. 10% w dolnej części korony		257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
41	2	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	94	>80	10,0	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
42	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	155	>80	10,0	-	20,0	Korona asymetryczna, posusz ok. 10% w dolnej części korony-		257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
43	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	85	>80	8,0	-	18,0+20,0	Pień lukowało wygięty w górnej części, korona nieco asymetryczna, posusz ok. 10% w dolnej części korony		257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
44	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	138	>80	8,0	-	18,0+20,0	Korona silnie asymetryczna i podkrzesana, posusz ok. 20% w dolnej części korony		257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
45	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	152	>80	10,0	-	18,0+20,0	Pień lukowało wygięty na wysokości ok. 129cm, korona nieco asymetryczna, pojedyncze suche pędy w dolnej części korony		257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m <sup>2</sup> ]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
46	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	106	>80	6,0	-	18,0÷20,0	Pień pochylony ok.45° w dolnej części; korona asymetryczna, nieznacznie przerzedzona, drzewo zdrowe		257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
47	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	113	>80	6,0	-	7,0	Pień o obwodzie 113 cm martwy; korona asymetryczna, posusz ok. 10% <i>zły stan sanitarny</i>	x	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
47	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+47	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
47	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+29	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
48	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	48	<80	-	-	14,0÷18,0	Grupa drzew, posusz ok. 10%; drzewa zdrowe		257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	2	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	47	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	3	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	45	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	4	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	60	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	5	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	35	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	6	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	30	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	7	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	40	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	8	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	60	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	9	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	50	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	10	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	59	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	11	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	37	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	12	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	25	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	13	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	27	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	14	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	42	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	15	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	32	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	16	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	25	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	17	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	39	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	18	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	50	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	19	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	46	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
48	20	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	59	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinventaryzowanych drzew i krzewów (linia Góldap - Olecko) - gmina Góldap**

nr na mapie	nr porządkowy	lakson nazwa łacińska	lakson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m <sup>2</sup> ]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
48	21	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	59	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
48	22	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	47	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
48	23	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	36	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
48	24	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	37	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
48	25	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	44	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
48	26	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	53	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
48	27	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	40	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
48	28	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	67	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
48	29	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	82	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
48	30	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	70	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
48	30	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	+60	>80	-	-	-	dwa pnie zrosnięte	-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
48	31	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	76	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
49	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	96	>80	8	-	18,0	Posusz ok. 10% w dolnej części korony	-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
50	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	190	>80	11,0	-	20,0	Pojedyncze suche pędy w dolnej części korony, drzewo zdrowe	-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
51	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	77,00	4,0	Grupa krzewów, stopień pokrycia grupy ok. 90%	-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
51	2	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	10	<80	-	-	-	samosiewy młodych drzew w grupie	-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
51	3	<i>Corylus avellana</i>	Leszczyna pospolita	-	-	-	-	-	pojedyncze okazy w grupie	-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
52	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	12÷14	<80	-	-	4,0	Grupa samosiewów młodych drzew; stopień pokrycia grupy 50%; drzewa młode, zdrowe	-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
53	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	228,00	6,0	Grupa krzewów, stopień pokrycia grupy ok. 70%	-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
54	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	67	>80	-	-	20,0	Grupa drzew, stopień pokrycia grupy ok. 70%	-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
54	2	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	90	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
54	3	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	105	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
54	4	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	70	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
54	5	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	97	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
54	6	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	105	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+



**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m <sup>2</sup> ]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
54	7	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	133	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
54	8	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	56	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	9	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	67	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
54	10	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	72	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
54	11	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	70	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
54	12	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	40	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	13	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	60	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
54	14	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	90	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
54	15	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	110	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
54	16	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	52	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	17	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	58	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	18	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	43	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	19	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	50	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	20	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	35	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	21	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	90	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
54	22	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	182	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
54	23	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	26	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	24	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	38	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	25	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	98	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	26	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	32	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	27	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	57	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	28	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	38	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
54	29	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	144	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
54	30	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	105	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
54	31	<i>Sambucus nigra</i>	Bez czarny	65	<80	-	-	-	forma pienna, posusz ok. 80%; zły stan sanitarny krzewu	x	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap**

nr na mapie	nr porządkowy	lakson nazwa łacińska	lakson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
54	32	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	92	>80	-	-	-	forma trójpniowa	-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
54	32	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+62	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
54	32	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+40	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
54	33	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	57	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
54	34	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	98	>80	-	-	-	zły stan sanitarny	x	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
54	35	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	118	>50	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
54	36	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	105	>50	-	-	12,0		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
54	37	<i>Rhamnus cathartica</i>	Szalkak pospolity	71	>50	-	-	-	forma pienna	-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
55	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	68,00	6,0	Grupa krzewów, stopień pokrycia grupy ok. 70%	-	270	PSIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
56	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	84,00	4,0+5,0	Grupa krzewów, stopień pokrycia grupy ok. 90%	-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
56	2	<i>Salix purpurea</i>	Wierzba purpurowa	-	-	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
56	3	<i>Salix purpurea</i>	Wierzba purpurowa	-	-	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
57	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	154	>50	5,0	-	18,0	Pień na wysokości 3,0m złamany, widoczne wypróchnienie kominowe, korona zbudowana z pędów odrosłowych zły stan sanitarny drzewa	x	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do zachowania	+
58	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	296	>50	12,0	-	18,0	Pień na wysokości 3,0m rozwidła się na kilka nierównorzędnych przewodników; drzewo zdrowe	-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do zachowania	+
59	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	33	<80	-	-	18,0	Grupa drzew, rozbudowana struktura warstwowa, w warstwie krzewów pojedyncze okazy <i>Sambucus nigra</i> , na skraju grupy <i>Syringa vulgaris</i> ; stopień pokrycia grupy 70%	-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
59	2	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	38	<80	-	-	-	gatunek dominujący	-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
59	3	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	94	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
59	4	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	90	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
59	5	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	73	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
59	6	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	70	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
59	7	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	64	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
59	8	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	88	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
59	9	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	60	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
59	10	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	50	<80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
59	11	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	84	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
59	12	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	133	>80	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
59	13	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	84	>50	-	-	-	forma odrosłowa	-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
59	14	<i>Rhamnus cathartica</i>	Szakłak pospolity	35÷37	<50	-	-	-	forma pienna	-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
59	15	<i>Sambucus nigra</i>	Bez czarny	-	-	-	350,00	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
59	16	<i>Syringa vulgaris</i>	Lilak pospolity	-	-	-	-	-		-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
60	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	308	>50	18,0	-	20,0	W koronie pojedyncze suche pędy, drzewo zdrowe, rośnie na skraju drzewostanu; korona w kolizji z projektowaną linią	-	257/41	PSV	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
61	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	39,00	-	Grupa krzewów, stopień pokrycia 100%	-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
62	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	558,00	3,5	Grupa krzewów, stopień pokrycia 100%	-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
62	2	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	10÷12	<50	-	-	-	samosiewy młodych drzew w grupie	-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
63	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	32	<50	-	-	-	Grupa drzew i krzewów; stopień pokrycia 90%	-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
63	2	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	20	<50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
63	3	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	26	<50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
63	4	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	25	<50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
63	5	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	22	<50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
63	6	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	31	<50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
63	7	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	20÷25	<80	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
63	8	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	-	<50	-	-	-	samosiewy młodych drzew w grupie	-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
63	9	<i>Sambucus nigra</i>	Bez czarny	-	-	-	40,00	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
63	10	<i>Viburnum opulus</i>	Kalina koralowa	-	-	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
64	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	185	>50	10,0	-	14,0	Drzewo zdrowe	-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
65	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	20	>50	-	-	-	Grupa samosiewów młodych drzew	-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
65	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+22	>50	-	-	-	forma wielopniowa	-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap**

nr na mapie	nr porządkowy	lakson nazwa łacińska	lakson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
65	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+23	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+25	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	2	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	20	>50	-	-	-	forma dwupniowa	-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	2	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+30	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	3	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	19	>50	-	-	-	forma dwupniowa	-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	3	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+30	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	4	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	21	>50	-	-	-	forma dwupniowa	-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	4	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+18	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	5	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	22	>50	-	-	-	forma dwupniowa	-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	5	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+22	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	6	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	21	>50	-	-	-	forma trójpniowa	-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	6	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+17	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	6	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+20	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	7	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	27	<50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
65	8	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	28	<50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
65	9	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	22	<50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
65	10	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	20	<50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
65	11	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	18	<50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
65	12	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	19	<50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
65	13	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	30	>50	-	-	-	forma trójpniowa	-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	13	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+28	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
65	13	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+29	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
66	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	25	>50	4,0	-	10,0	Forma wielopniowa, pnie w dolnej części zrosnięte	-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
66	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+34	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
66	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+17	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinventaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
66	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+28	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
66	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+14	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
66	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+10	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
67	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	69	>50	5,0	-	12,0	Drzewo zdrowe		257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
68	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	43	>50	4,0	-	10,0	Drzewo zdrowe		257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
68	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+26	>50	-	-	-		-	257/40	ŁIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
69	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	94	>80	5,0	-	10,0	Drzewo zdrowe		257/18	N	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
70	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	94	>80	5,0	-	8,0	Drzewo zdrowe		257/18	N	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
71	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	161	>80	10,0	-	20,0	Korona podkrzesana, posusz ok. 10% w dolnej części korony		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
72	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	95	>50	6,0	-	16,0	Korona asymetryczna, pojedyncze suche pędy w koronie		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
73	1	<i>Syringa vulgaris</i>	Lilak pospolity	-	-	-	42,00	-	Grupa krzewów; powyżej 10 lat		257/18	Lz-Ps; PsIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
74	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	153	>80	12,00	-	20,0	Korona asymetryczna, podkrzesana, ślady po połamanych konarach w koronie		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
75	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	42	<80	4,0	-	8,0	Drzewo zdrowe		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
76	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	58	<80	5,0	-	10,0	Drzewo zdrowe		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
77	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	91	>80	5,0	-	20,0	Korona silnie podkrzesana		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
78	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	61	>80	7,0	-	20,0	Pnie zrosnięte od wysokości 130cm; korona nieco asymetryczna, podkrzesana		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
78	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	+92	>80	-	-	-		-	257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
79	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	80	>80	5,0	-	20,0	Drzewo zdrowe		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
80	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	72	>80	5,0	-	18,0		-	257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
81	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	67	>80	4,0	-	16,0	Grupa dwóch drzew; drzewa zdrowe		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
81	2	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	61	80	4,0	-	16,0		-	257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	+
82	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	73	>80	4,0	-	16,0	Drzewo zdrowe		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
83	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	94	>80	5,0	-	16,0÷18,0	Drzewo zdrowe		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
84	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	70	>80	4,0	-	16,0÷18,0	Korona nieco asymetryczna, w koronie pojedyncze suche pędy, drzewo zdrowe		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
85	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	57	<80	4,0	-	12,0÷14,0	Posusz ok. 10% w dolnej części korony		257/18	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Gołdap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
86	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	64	80	4,0	-	16,0÷18,0	Korona silnie podkrzesana		257/18	Lz-Ps	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
87	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	51	>80	4,0	-	16,0÷18,0	Na pniu na wysokości 100 cm ślad po usuniętym przewodniku średnicy 20cm		257/18	Lz-Ps	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
88	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	363	>50	6,0	-	6,0	Na pniu ubytek powierzchniowy odsłonięciem drewna, śladami, zerowania owadów; przewodnik złamany na wysokości 2,0m, zryje pęd o obwodzie 110cm		257/18	Lz-Ps	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
89	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	do 14	<50	-	77,00	3,0	Grupa samosiewów młodych drzew i krzewów; stopień pokrycia grupy 100% gatunek dominujący		257/65	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
89	2	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	-	-	-	-	-	gatunek dominujący, forma krzewiasta		257/65	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
89	3	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	-	-			257/65	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
89	4	<i>Sambucus racemosa</i>	Bez koralowy	-	-	-	-	-			257/65	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
89	5	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	do 6	<50	-	-	-			257/65	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
90	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	14÷16	<50	-	-	4,0	Grupa samosiewów młodych drzew i krzewów; stopień pokrycia grupy 100% gatunek dominujący		257/65	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
90	2	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	do 10	<50	-	-	-			257/65	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
90	3	<i>Sambucus nigra</i>	Bez czarny	-	-	-	180,00	-			257/65	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
90	4	<i>Sambucus racemosa</i>	Bez koralowy	-	-	-	-	-			257/65	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
90	5	<i>Rosa canina</i>	Róża dzika	-	-	-	-	-			257/65	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
90	6	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	do 10	<50	-	-	-			257/65	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
91	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	10÷12	<80	-	-	5,0	Grupa samosiewów młodych drzew i krzewów na terenie dawnego cmentarza; stopień pokrycia grupy 60% gatunek dominujący		141	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
91	2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	10÷12	<50	-	-	-			141	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
91	3	<i>Syringa vulgaris</i>	Lilak pospolity	-	-	-	220,00	-			141	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
91	4	<i>Rosa canina</i>	Róża dzika	-	-	-	-	-			141	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
91	5	<i>Sambucus nigra</i>	Bez czarny	-	-	-	-	-			141	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
	6	<i>Symphoricarpos albus</i>	Śnieguliczka białojagodowa	-	-	-	-	-			141	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
91	7	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	10÷12	<50	-	-	-	samosiewy młodych drzew w grupie		141	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
91	8	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	10÷12	<50	-	-	-	samosiewy młodych drzew w grupie		141	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja własowego Urzędu
92	1	<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni	72	>50	4,0	-	6,0	Stary okaz, pień rozłamany	-	141	-	gm. Gołdap Kozaki	do zachowania	+
93	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	5+6	<80	-	-	2,0	Grupa samosiewów młodych drzew; stopień pokrycia grupy 40%	-	257/68	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
93	2	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	5+6	<80	-	-	-		-	257/68	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
93	3	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	5+6	<50	-	-	-		-	257/68	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
94	1	<i>Salix viminalis</i>	Wierzba wiciowa	-	-	-	187,00	6,0	Grupa krzewów; stopień pokrycia terenu 90% gatunek dominujący	-	133/16	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
94	2	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	-	-		-	133/16	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
94	3	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	-	-	-	-	-	forma krzewiaste	-	133/16	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
95	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	15,00	1,2	Grupa młodych krzewów do 10 lat	-	133/16	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
96	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	74	>80	-	-	-	Grupa drzew; drzewa zdrowe gatunek dominujący	-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
96	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+64	>80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
96	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+27	>80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
96	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+53	>80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
96	2	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	55	<80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
96	3	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	44	<80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
96	4	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	66	>80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
96	5	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	57	>80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
96	6	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	77	>80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
96	7	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	36	>80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
96	7	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+40	>80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
96	8	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	54	>80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
96	8	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+76	>80	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
96	9	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	9,00	-	forma krzewiasta	-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
97	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	142	-	10,0	-	-	Forma wielopniowa, pnie w dolnej części zrosnięte; posusz ok. 30%	-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do zachowania	-
97	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+220	-	-	-	-		-	133/5	ŁIII; ŁIV	gm. Gołdap Kozaki	do zachowania	-

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m <sup>2</sup> ]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
98	1	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	-	<50	3,0	-	4,0	Grupa dwóch drzew; Pomiar niemożliwy ze względu na brak dostępu - drzewa rosną w wodzie	-	133/3	LIV	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	-
98	2	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	-	<50	3,0	-	-		-	133/3	LIV	gm. Goldap Kozaki	do zachowania	-
99	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	3,50	1,5	Grupa krzewów, stopień pokrycia 100%	-	133/5	ŁIII; LIV	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
100	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	52	<80	4,0	-	-	Grupa dwóch drzew	-	103/2	dr	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
100	2	<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa	-	-	-	-	-	drzewo owocowe	-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
101	1	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	32	<50	-	-	-	Grupa młodych drzew; drzewa zdrowe	-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
101	2	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	22	<50	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
101	3	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	28	<50	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
102	1	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	233	-	16,0	-	18,0	Pień pochylony ok. 10°, na pniu na wysokości 40cm ślady po usuniętych przewodnikach średnicy ok. 80 i 60cm; w dolnej części korony pojedyncze suche pędy	-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
103	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	32	<50	-	-	8,0	Grupa młodych drzew i krzewów, stopień pokrycia grupy ok.80%	-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
103	2	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	35	<50	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
103	3	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	35	<50	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
103	4	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	15	<50	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
103	5	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	od 10	<50	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
103	6	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	30	>80	-	-	-	forma wielopniowa	-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
103	6	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+56	>80	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
103	6	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+30	>80	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
103	6	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+37	>80	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
103	6	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+43	>80	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
103	6	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+28	>80	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
103	6	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+30	>80	-	-	-		-	109/53	Lz-Ps	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
104	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	-	-	-	45,00	4,0	Grupa krzewów, stopień pokrycia terenu 90%	-	109/53	PSIII; RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
104	2	<i>Salix viminalis</i>	Wierzba wiciowa	-	-	-	-	-		-	109/53	PSIII; RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
104	3	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	-	-		-	109/53	PSIII; RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+



**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
104	4	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	-	-	-	-	-		-	109/53	PSIII; RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
104	5	<i>Salix purpurea</i>	Wierzba purpurowa	-	-	-	-	-		-	109/53	PSIII; RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
105	1	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	24	>50	-	-	4,5	Grupa młodych drzew; forma dwupniowa	-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
105	1	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	+18	>50	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
105	2	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	22	<50	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
105	3	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	36	>50	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
105	4	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	24	<50	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
105	4	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	+23	>50	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
105	5	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	46	>50	-	-	-	dwa pnie zrosnięte	-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
105	5	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor	+23	>50	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
105	6	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	19	-	-	-	-	forma wielopniowa	-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
105	7	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	+20	<80	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
105	7	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	+13	<80	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
105	7	<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny	+24	<80	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
106	1	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	22	<80	-	-	6,0+8,0	Grupa młodych drzew; stopień pokrycia grupy 90%; zwarty układ drzew i krzewów	-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
106	2	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	23	<80	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
106	3	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	19	<80	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
106	4	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	23	<80	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
106	5	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	26	<80	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
106	6	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	26	<80	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	-
106	7	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	130,00	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
106	8	<i>Salix viminalis</i>	Wierzba wiciowa	-	-	-	-	-		-	109/25	RIVa	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
107	1	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	20	>80	3,0	-	4,5	Pnie zrosnięte w dolnej części; drzewo zdrowe	-	109/66	-	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
107	1	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	+21	>80	-	-	-		-	109/66	-	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+
107	1	<i>Salix alba</i>	Wierzba biała	+34	>80	-	-	-		-	109/66	-	gm. Goldap Kozaki	do usunięcia	+

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap**

nr na mapie	nr porządkowy	lakson nazwa łacińska	lakson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
108	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	74	>50	5,0	-	12,0	Pień w dolnej części pochylony ok.30°, lukowało wygięty zły stan sanitarny drzewa	x	113	RIVb	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
109	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	74	>50	5,0	-	12,0	Pień w dolnej części pochylony ok.30°, posusz ok. 50%; drzewo zamiera zły stan sanitarny drzewa	x	112/65	LIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
110	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	228,00	3,0÷4,0	Grupa krzewów; stopień pokrycia grupy 90%; posusz do 10%; krzewy zdrowe; Powierzchnie krzewów na działkach: DZIAŁKA NR 133 - 43,00M2, DZIAŁKA NR185,00M2		113; 112/65	RIVb;LIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
111	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	15÷25	<50	-	-	4,0÷8,0	Zadrzewienie; nasadzenia o charakterze leśnym; młody drzewostan w rozstawie co 2,0m pomiędzy drzewami i co 1,5 w rzędach; stopień pokrycia terenu 90%		112/68	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
111	2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	15÷30	<50	-	-	-		-	112/68	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
112	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	30÷40	<80	-	-	10,0	Grupa drzew; w grupie widoczne martwe drzewa; pomiar niemożliwy ze względu na brak dostępu (teren ogrodzony)		112/104	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
112	2	<i>Sambucus nigra</i>	Bez czarny	-	-	2,5	5,00	-		-	112/104	-	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
113	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	123	>50	9,0	-	16,0	Na pniu od odziomka do wysokości ok. 3,0m listwa martwicy; pień w dolnej części lukowało wygięty; korona nieznacznie przerzedzona		279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
114	1	<i>Sambucus nigra</i>	Bez czarny	-	-	-	7,00	3,5	Forma krzewiasta, krzew zdrowy		279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
115	1	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	196	>50	10,0	-	20,0	Pień na wysokości ok. 3,0m rozwił się na dwa nierównorzędne przewodniki; pojedyncze, drobne suche pędy w dolnej części korony; drzewo zdrowe; drzewo rośnie na skarpie		279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
116	1	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	175	>50	10,0	-	18,0	Pień nieznacznie pochylony w stronę skarpy; w koronie pojedyncze suche pędy oraz ślady po polamanych pędach		279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
117	1	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	157	>50	8,0	-	20,0	Korona nieco asymetryczna, w koronie pojedyncze suche pędy w dolnej części, posusz do 10%; drzewo zdrowe		279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
118	1	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	107	>50	8,0	-	20,0	Korona nieco asymetryczna, drzewo rośnie w grupie; drzewo zdrowe		279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
119	1	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	185	>50	10,0	-	20,0	Korona nieco asymetryczna, w koronie pojedyncze suche pędy w dolnej części; drzewo zdrowe		279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
120	1	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	146	>50	6,0	-	16,0÷18,0	Korona silnie asymetryczna; drzewo rośnie na skarpie		279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
121	1	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	186	>50	10,0	-	20,0	Pojedyncze suche pędy w dolnej części korony, drzewo zdrowe		279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
122	1	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	163	>50	10,0	-	20,0	W górnej części korony widoczne dwa przewodniki; posusz ok. 50% zły stan sanitarny drzewa	x	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do zachowania	+
123	1	<i>Pyrus communis</i>	Grusza pospolita	91	>50	10,0	-	10,0	Forma trójpińowa; drzewo zdrowe		279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
123	1	<i>Pyrus communis</i>	Grusza pospolita	+70	>50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
123	1	<i>Pyrus communis</i>	Grusza pospolita	+156	>50	-	-	-	zrosnięty z dwóch pni	-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
124	1	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	65	>50	6,0	-	-	Pnie w dolnej części zrosnięte; pnie pochylone; korona asymetryczna, zagłuszona przez sąsiadujące drzewa	-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
124	1	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	+63	>50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
125	1	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	92	>50	5,0	-	10,0	Korona silnie asymetryczna, drzewo zagłuszone przez sąsiadujące	-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
126	1	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	101	>50	8,0	-	16,0+18,0	Korona nieco asymetryczna; drzewo zdrowe	-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
127	1	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	140	>50	6,0	-	20,0	Korona nieco asymetryczna; drzewo zdrowe	-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
128	1	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	124	>50	6,0	-	20,0	Korona nieco asymetryczna; drzewo zdrowe	-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
129	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypulkowy	56	>50	5,0	-	6,0	Drzewo zdrowe	-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
130	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	21	<50	-	-	6,0	Grupa samosiewów młodych drzew i krzewów	-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
130	2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	24	<50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
130	3	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	19	<50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
130	4	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	18	<50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
130	5	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	23	<50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
130	6	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	26	<50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
130	7	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	17	<50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
130	8	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	24	>50	-	-	-	forma dwupniowa	-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
130	8	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	+19	>50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
130	9	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	do 10	<50	-	-	-	5 sztuk	-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
130	10	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	24	<50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-
130	11	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	18	>50	-	-	-	forma wielopniowa	-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
130	11	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+14	>50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
130	11	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+22	>50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
130	11	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+13	>50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	+
130	12	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypulkowy	11	<50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Gołdap Kozaki	do usunięcia	-

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Góldap - Olecko) - gmina Góldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
130	13	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	25	<50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
130	14	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	16	<50	-	-	-		-	279	PsIV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
130	15	<i>Sambucus nigra</i>	Bez czarny	-	-	-	269,00	-	krzewy powyżej 10 lat	-	279	PsIV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
130	16	<i>Rosa canina</i>	Róża dzika	-	-	-	-	-	krzewy powyżej 10 lat	-	279	PsIV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
130	17	<i>Sambucus racemosa</i>	Bez koralowy	-	-	-	-	-	krzewy powyżej 10 lat	-	279	PsIV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
130	18	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	-	-	-	-	-	krzewy powyżej 10 lat	-	279	PsIV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
131	1	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	-	-	2,5	4,90	-	Forma krzewiasta, krzew zdrowy	-	279	PsIV	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
132	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	7+8	<50	2,5	-	2,5	Forma odroślowa	-	279	-	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
133	1	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	-	-	1,0	0,78	1,5	Forma odroślowa; krzew zdrowy	-	279	-	gm. Góldap Kozaki	do zachowania	-
134	1	<i>Rosa canina</i>	Róża dzika	-	-	-	2,50	2,0	Posusz ok. 10%; krzewy powyżej 10 lat	-	279	-	gm. Góldap Kozaki	do zachowania	-
135	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	81	>50	8,0	-	16,0	Drzewo zdrowe, rośnie na skarpie	-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do zachowania	+
136	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	17	<50	3,0	-	4,0	Korona asymetryczna, drzewo zagłuszone przez sąsiadujące	-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do zachowania	-
137	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	10	<50	-	-	2,5	Grupa młodych drzew	-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do zachowania	-
137	2	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	11	<50	-	-	-		-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do zachowania	-
137	3	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	11	<50	-	-	-		-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do zachowania	-
138	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	70	<50	6,0	-	14,0	Drzewo zdrowe, rośnie na skarpie	-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
139	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	11	<50	-	-	3,0	Grupa młodych drzew; drzewa zdrowe	-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
139	2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	9	<50	-	-	-		-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	-
140	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	33	>50	7,0	-	9,0	Forma wielopniowa	-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
140	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	+41	>50	-	-	-		-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
140	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	+35	>50	-	-	-		-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
140	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	+30	>50	-	-	-		-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
141	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	60+86	>80	6,0	-	20,0	Grupa młodych drzew; drzewa zdrowe; korony drzew mogą wchodzić w pas wycinki	-	283	PsIII	gm. Góldap Kozaki	do usunięcia	+
142	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	133,00	4,5	Grupa krzewów; stopień pokrycia grupy 90%; krzewy zdrowe	-	197	N	gm. Góldap Góme	do usunięcia	+
143	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	125,00	4,5	Grupa krzewów; stopień pokrycia grupy 90%; krzewy zdrowe	-	197	N	gm. Góldap Góme	do usunięcia	+

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap**

nr na mapie	nr porządkowy	lakson nazwa łacińska	lakson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
144	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	37+45	<50	-	-	12,0+14,0	Grupa drzew o charakterze leśnym; drzewa sadzone w rozstawie 0,5 x 0,5	-	73/1	PsIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
144	2	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	40+45	<80	-	-	-		-	73/1	PsIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
144	3	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	23	<80	-	-	-		-	73/1	PsIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
144	4	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	20	<80	-	-	-		-	73/1	PsIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
144	5	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	38	<80	-	-	-		-	73/1	PsIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
144	6	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	40	<80	-	-	-		-	73/1	PsIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
144	7	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypulkowy	-	<50	-	-	-	mlode samosiewy	-	73/1	PsIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
144	8	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	-	<50	-	-	-	mlode samosiewy	-	73/1	PsIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
145	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	12+15	<50	-	-	4,0+5,0	Grupa samosiewów młodych drzew; stopień pokrycia grupy 100%	-	73/1	PsIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
146	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	29,00	1,5	Grupa drzew i krzewów; stopień pokrycia 90% forma krzewiasta	-	66	ŁIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
146	2	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	14	<50	-	-	4,0		-	66	ŁIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
146	3	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	16	<50	-	-	-	forma dwupniowa	-	66	ŁIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
146	4	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+10	<50	-	-	-		-	66	ŁIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
147	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	18	>50	-	-	-	Grupa samosiewów młodych drzew; stopień pokrycia grupy 100%	-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
147	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+31	>50	-	-	6,0+7,0	forma wielopniowa	-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
147	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+32	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
147	2	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	35	>50	-	-	-	forma wielopniowa	-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
147	2	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+13	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
147	2	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+25	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
147	3	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	34	>50	-	-	-	forma wielopniowa	-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
147	3	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+26	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
147	3	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+13	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
147	4	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	43	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
147	5	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	32	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
147	6	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	25	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	żył stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
147	7	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	50	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	36	>50	-	-	-	Grupa samosiewów młodych drzew; stopień pokrycia grupy 80%	-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	2	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	25	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
148	3	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	23	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
148	4	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	18	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
148	5	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	22	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
148	6	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	20	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
148	7	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	30	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
148	8	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	23	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
148	9	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	28	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
148	10	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	25	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
148	11	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	24	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
148	12	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	37	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	13	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	30	>50	-	-	-	forma dwupniowa	-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	13	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+35	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	14	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	17	>50	-	-	-	forma wielopniowa	-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	14	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+29	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	14	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+15	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	15	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	35	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	16	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	23	>50	-	-	-	forma dwupniowa	-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	16	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+30	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	17	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	32	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	18	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	18	>50	-	-	-	forma dwupniowa	-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	18	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+35	>50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
148	19	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	35	<50	-	-	-		-	29/1	-	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-

TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
149	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	13	<80	3,5	-	3,0	Forma odroślowa - pędy odroślowe ze ściętego przewodnika	-	11/9	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
149	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+11	<80	-	-	-		-	11/9	-	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
150	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	8	<80	2,0	-	3,0	Forma odroślowa - pędy odroślowe ze ściętego przewodnika	-	26	PsIV	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
151	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	86	>80	10,00	-	-	Forma wielopniowa; korona nieco asymetryczna i przerzedzona, drzewo rośnie na skarpie; drzewo zdrowe	-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	+
151	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+66	>80	-	-	12,0		-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	+
151	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+55	>80	-	-	-		-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	+
151	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+40	>80	-	-	-		-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	+
151	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+45	>80	-	-	-		-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	+
151	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+145	>80	-	-	-		-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	+
152	1	<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa	37	-	4,5	-	4,5	drzewo owocowe	-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
152	1	<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa	+35	-	-	-	-	drzewo owocowe	-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
153	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	37	<80	2,0	-	4,0	Korona asymetryczna, podkrzesana, nieco przerzedzona, drzewo zdrowe	-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
154	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	30	<80	2,0	-	5,0	Korona silnie asymetryczna, drzewo zdrowe	-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
155	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	115	>50	10,0	-	12,0+14,0	Drzewo rośnie na skarpie, drzewo zdrowe	-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
156	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	56	<80	4,0	-	12,0	Korona asymetryczna, podkrzesana, drzewo zdrowe	-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
157	1	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	52	<80	-	-	12,0	Grupa drzew	-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
157	2	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	30	<80	-	-	-		-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
157	3	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	29	<80	-	-	-		-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
158	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	51	>50	4	-	5,0	Forma wielopniowa, pnie w dolnej części zrosnięte, na pniach na wysokości 100 cm ślady po ściętych przewodnikach	-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
158	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+67	>50	-	-	-		-	54/2	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
159	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	-	-	-	-	14,0+18,0	Grupa drzewostanu o zróżnicowanej strukturze warstwowej; grupa na granicy pasa wycinki, korony drzew mogą wchodzić w pas wycinki	-	22	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	-
159	2	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	-	-	-	-	-		-	22	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	-
159	3	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	-	-	-	-	-		-	22	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	-
159	4	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	ok. 180	-	-	-	-		-	22	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	-

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
159	5	<i>Prunus padus</i>	Czeremcha pospolita	-	-	-	-	-		-	22	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	-
159	6	<i>Prunus avium</i>	Czereśnia ptasia	-	-	-	-	-		-	22	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	-
159	7	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	-	-	-	-	-		-	22	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	-
160	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	118	>80	12,0	-	12,0	Forma dwupniowa, pnie w dolnej części zrosnięte; pochylone ok. 20°, korona asymetryczna, pojedyncze suche pędy w koronie, drzewo zdrowe	-	22	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
160	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+93	>80	-	-	-		-	22	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
161	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	86	>80	8,0	-	14,0	Forma dwupniowa, pnie w dolnej części zrosnięte do wysokości ok. 100cm; w miejscu rozwidlenia widoczne ślady po usuniętych dwóch przewodnikach średnicy 10 i 12cm, korona asymetryczna, pojedyncze suche pędy w koronie, drzewo zdrowe	-	19	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
161	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+92	>80	-	-	-		-	19	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
162	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	78	>80	4,0	-	16,0	Pień w górnej części nieco pochylony; korona silnie podkrzesana	-	19	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	+
163	1	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	75	>80	6,0	-	16,0	Forma dwupniowa, pnie w dolnej części zrosnięte do wysokości ok. 50cm; korona asymetryczna, drzewo zdrowe	-	19	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	+
163	2	<i>Salix fragilis</i>	Wierzba krucha	+68	>80	-	-	-		-	19	LzIII	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	+
164	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	83	>50	5,0	-	12,0	Drzewo zdrowe	-	19	RIVb	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	+
165	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	244	>50	18,0	-	20,0	Drzewo zdrowe	-	16	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do zachowania	+
166	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	65	>50	10,0	-	14,0	Forma wielopniowa, przewodniki zrosnięte w dolnej części pnia, liczne pędy odroślowe, drzewo zdrowe	-	16	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
166	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+52	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
166	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+80	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
167	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	67	>50	-	-	12,0	Grupa drzew; stopień pokrycia grupy 90%; drzewa zdrowe	-	16	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
167	2	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	23	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
167	3	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	39	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
167	4	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	55	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
167	5	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	23	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
167	6	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	25	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-



**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinventaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
167	7	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	15	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
167	8	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	23	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
167	9	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	41	>50	-	-	-	forma trójpniowa; drzewo zdrowe	-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
167	9	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	+25	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
167	9	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	+21	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
167	10	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	66	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	82	>50	-	-	10,0	Grupa młodych drzew, stopień pokrycia grupy ok.80%	-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	2	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	42	>50	6,0	-	-	forma dwupniowa	-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	2	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+36	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	3	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	34	>50	6,0	-	-	forma trójpniowa; drzewo zdrowe	-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	3	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+36	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	3	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+17	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	4	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	29	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
168	5	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	27	>50	6,0	-	-	forma wielopniowa drzewo zdrowe	-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	5	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	+35	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	5	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	+27	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	5	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	+30	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	5	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	+46	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
168	5	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	+26	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169	1	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	22	<50	-	-	5,0+6,0	Grupa młodych drzew	-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169	2	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	30	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169	3	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	18	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169	4	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	28	>50	-	-	-	forma dwupniowa	-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169	4	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	+22	>50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169	5	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	20	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-

TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
169	6	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	29	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169	7	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	15	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169	8	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	22	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169	9	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	29	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169	10	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	22	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169	11	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	27	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169	12	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	30	<50	-	-	-		-	16	dr	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169.1	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	40	>50	-	-	12,0÷14,0	Grupa drzewostanu o charakterze leśnym, regularny, rzędowy układ drzew; pomiar utrudniony ze względu na ograniczony dostęp - teren ogrodzony i zamknięty ok. 25 sztuk	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169.1	2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	50	>50	-	-	-	ok. 10 sztuk	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169.1	3	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	10÷30	<50	-	-	-	liczne okazy w grupie	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169.1	4	<i>Picea abies</i>	Świerk pospolity	18÷29	<50	-	-	-	zwarty układ młodych drzew w rozstawie 1,0x1,0m	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
169.1	5	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	44	>50	-	-	-	liniowy układ olsz czarnych 4 rzędy drzew, ok. 10 sztuk	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169.1	6	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	50	>50	-	-	-	ok.20 sztuk	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169.1	7	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	47	>50	-	-	-	ok.30 sztuk	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169.1	8	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	51	>50	-	-	-	ok.15 sztuk	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169.1	9	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	46	>50	-	-	-	ok. 30 sztuk	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169.1	10	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	45	>50	-	-	-	ok. 40 sztuk	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169.1	11	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	48	>50	-	-	-	ok.15 sztuk	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169.1	12	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	60	>50	-	-	-	ok. 10 sztuk	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169.1	13	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	59	>50	-	-	-	ok. 10 sztuk	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+
169.1	14	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	12÷20	<50	-	-	-	liczne młode okazy w grupie	-	4/4	LV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	-
170	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	-120	>50	7,0	-	18,0	Pomiar utrudniony ze względu na brak dostępu do drzewa; korona nieco asymetryczna, posusz ok. 10%; drzewo rośnie nad rzeką, system korzeniowy odkryty, podmyty przez rzekę	-	4/4	LIV	gm. Goldap Dzięgiele	do usunięcia	+

TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	konlur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściciela Urzędu
170.1	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	37	>50	-	-	12,0÷14,0	Grupa drzewostanu o charakterze leśnym, regularny, rzędowy układ drzew w rozstawie 1,0x1,0m	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
170.1	2	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	35	<50	-	-	-	liczne młode okazy w grupie	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
170.1	3	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	40	>50	-	-	-	ok. 10 sztuk	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
170.1	4	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	36	>50	-	-	-	ok. 30 sztuk	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
170.1	5	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	35	>50	-	-	-	ok. 20 sztuk	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
170.1	6	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	36	>50	-	-	-	-	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
170.1	7	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	32	<50	-	-	-	liczne młode okazy w grupie	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
170.1	8	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	30	<50	-	-	-	liczne młode okazy w grupie	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
170.1	9	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	31	<50	-	-	-	liczne młode okazy w grupie	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
170.1	10	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	40	>50	-	-	-	ok. 10 sztuk	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
170.1	11	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	32	<50	-	-	-	liczne młode okazy w grupie	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
170.1	12	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	45	>50	-	-	-	ok. 8 sztuk	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
170.1	13	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	34	<50	-	-	-	liczne młode okazy w grupie	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
170.1	14	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	37	>50	-	-	-	ok. 10 sztuk	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
170.1	15	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	42	>50	-	-	-	ok. 12 sztuk	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
170.1	16	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	80	>80	-	-	-	pojedynczy okaz na skraju drzewostanu	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
170.1	16	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	+30	>80	-	-	-	-	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	+
170.1	17	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	44	<80	-	-	-	-	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
170.1	18	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	6	<50	-	-	-	samosiewy młodych drzew w grupie	-	7	RIVa	gm. Gołdap Dzięgiele	do usunięcia	-
171	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	16	<50	-	-	4,0	Grupa młodych drzew, drzewa zdrowe	-	190	RV	gm. Gołdap Pogorzle	do usunięcia	-
171	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+16	<50	-	-	-	-	-	190	RV	gm. Gołdap Pogorzle	do usunięcia	-
171	2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	13	<50	-	-	-	-	-	190	RV	gm. Gołdap Pogorzle	do usunięcia	-
171	3	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	15	<50	-	-	-	-	-	190	RV	gm. Gołdap Pogorzle	do usunięcia	-
171	4	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	14	<50	-	-	-	-	-	190	RV	gm. Gołdap Pogorzle	do usunięcia	-
172	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	150	>50	12,0	-	14,0	Korona asymetryczna, drzewo zdrowe	-	189	Lz/RIVa	gm. Gołdap Pogorzle	do usunięcia	+

TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m <sup>2</sup> ]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
173	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	152	>50	10,0	-	14,0	Korona asymetryczna, drzewo zdrowe	-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
174	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	88	>50	16,0	-	18,0	Korona nieco asymetryczna, pojedyncze suche pędy w koronie; drzewo zdrowe	-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do zachowania	+
174	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+82	>50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do zachowania	+
174	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+36	>50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do zachowania	+
174	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+31	>50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do zachowania	+
174	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+143	>50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do zachowania	+
174	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	+223	>50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do zachowania	+
175	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	294	>50	18,0	-	18,0	Pień na wysokości 2,5m rozwidła się na kilka nierównorzędnych przewodników; korona nieco asymetryczna, drobne suche pędy w koronie	-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do zachowania	+
176	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	246	>50	16,0	-	-	Pień na wysokości 6,0m rozwidła się na dwa nierównorzędne przewodniki; korona nieco asymetryczna, drobne suche pędy w koronie	-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do zachowania	+
177	1	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	30	<50	-	-	3,0÷5,0	Grupa samosiwów młodych drzew	-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
177	2	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	17	<50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
177	3	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	24	<50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
177	4	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	29	<50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
177	5	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	32	<50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
177	6	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	43	>50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
177	7	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	22	<50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
177	8	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	32	<50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
177	9	<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna	48	>50	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
177	10	<i>Syringa vulgaris</i>	Lilak pospolity	-	-	-	44,00	-	powierzchnia wszystkich krzewów w grupie	-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
177	11	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	-	<50	-	-	-	samosiewy młodych drzew w grupie	-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
177	12	<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa	-	-	-	-	-	drzewa owocowe	-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
177	13	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	-	-		-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
178	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	112	>50	8	-	14,0	Korona silnie asymetryczna	-	189	Lz/RIVa	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
179	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	45	>50	5	-	16,0	Drzewo zdrowe, rośnie na skarpie na skraju rowu	-	441/1	ŁIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Goldap - Olecko) - gmina Goldap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
180	1	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	47	>50	5	-	16,0	Drzewo zdrowe	-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
180	1	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	+23	>50	-	-	-		-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
180	1	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	+47	>50	-	-	-		-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
180	1	<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły	+38	>50	-	-	-		-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
181	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	50	>50	6	-	14,0	Drzewo zdrowe	-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
182	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	78	>50	10	-	14,0	Forma dwupniowa, pnie w dolnej części zrosnięte	-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
182	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	+91	>50	-	-	-		-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
183	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	34	>50	-	-	-	Grupa młodych drzew	-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
183	2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	24	>50	-	-	-	forma trójpniowa; drzewo zdrowe	-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
183	2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	+32	>50	-	-	-		-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
183	2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	+28	>50	-	-	-		-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
183	3	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	20	<50	-	-	-		-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
183	4	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	20	<50	-	-	-		-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
184	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	73,00	2,5	Grupa krzewów, stopień pokrycia grupy 80%	-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
184	2	<i>Salix purpurea</i>	Wierzba purpurowa	-	-	-	-	-		-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
184	3	<i>Pyrus communis</i>	Grusza pospolita	-	-	-	-	-	samosiewy młodych drzew w grupie	-	441/1	LIV	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
185	1	<i>Salix purpurea</i>	Wierzba purpurowa	-	-	-	14,00	1,5+2,5	Grupa krzewów, stopień pokrycia grupy 90%	-	45/7	Lz	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
186	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	62	>50	6,0	-	8,0	Forma wielopniowa,	-	45/7	Lz	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
186	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+57	>50	-	-	-		-	45/7	Lz	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
186	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+29	>50	-	-	-		-	45/7	Lz	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
186	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+40	>50	-	-	-		-	45/7	Lz	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
186	1	<i>Alnus glutinosa</i>	Olsza czarna	+45	>50	-	-	-		-	45/7	Lz	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
187	1	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara	-	-	-	27,00	3,0	Grupa krzewów, stopień pokrycia grupy 90%	-	45/7	Lz	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	+
188	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	25	<50	-	-	12,0	Grupa młodych drzew, stopień pokrycia grupy ok.80%	-	40/6	Tr	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-
188	2	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	23	<50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Goldap Pogorzel	do usunięcia	-

**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinventaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
188	3	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	25	<50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	-
188	4	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	33	<50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	-
188	5	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	36	>50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
188	6	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	24	<50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	-
189	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	58	>50	14,0	-	16,0	Forma wielopniowa, pnie w dolnej części zrosnięte	-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
189	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	+160	>50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
189	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	+115	>50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
189	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	+80	>50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
189	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	+90	>50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
189	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	+47	>50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
189	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	+70	>50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
189	1	<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity	+72	>50	-	-	-		-	40/6	Tr	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
190	1	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	141	>50	8,0	-	16,0	Drzewo zdrowe	-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
191	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	49	>50	4,0	-	7,0	Drzewo zdrowe	-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
192	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	100	>50	7,0	-	18,0		-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do zachowania	+
193	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	41	>50	4,0	-	8,0		-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
194	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	49	>50	8,0	-	9,0	Forma dwupniowa, pnie w dolnej części zrosnięte	-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
194	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	+90	>50	-	-	-		-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
195	1	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	149	>50	8,0	-	12,0	Korona nieco asymetryczna; drzewo zdrowe	-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
196	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	67	>50	6,0	-	8,0	Korona nieco asymetryczna; drzewo zdrowe	-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
197	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	36	<50	4,0	-	7,0	Drzewo zdrowe	-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	-
198	1	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	220	>50	10,0	-	14,0	Na pniu w dolnej części ślady po połamanych konarach, drzewo zdrowe	-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
199	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	38	>50	4	-	-	Drzewo zdrowe	-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
199	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	+44	>50	-	-	-		-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
199	1	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	+19	>50	-	-	-		-	72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+

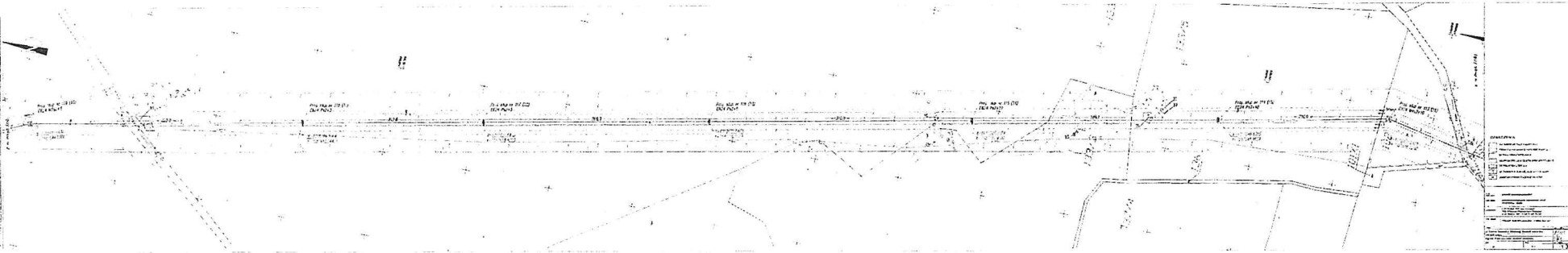
**TABELA 1. Szczegółowy wykaz zinwentaryzowanych drzew i krzewów (linia Gołdap - Olecko) - gmina Gołdap**

nr na mapie	nr porządkowy	takson nazwa łacińska	takson nazwa polska	obwód pnia [cm]	obwód pnia u podstawy [cm]	średnica korony [m]	powierzchnia krzewu/grupy [m2]	wysokość [m]	uwagi	zły stan	numer działki	kontur klasyfikacyjny	gmina obręb	zalecenia	decyzja właściwego Urzędu
200	1	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	148	>50	6,0	-	18,0	Drzewo zdrowe		72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
201	1	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	178	>50	6,0	-	18,0	Drzewo zdrowe		72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
202	1	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypulkowy	62	>50	-	-	6,0	Grupa drzew, drzewa zdrowe		72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
202	2	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypulkowy	33	>50	-	-	-	forma dwupniowa		72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+
202	2	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypulkowy	+36	>50	-	-	-			72	RIVb	gm. Gołdap Pogorzel	do usunięcia	+

**ARKENZ 503**  
Sheet of 12 with 501-512  
Scale 1:100  
WATERWAY ENGINEERING

**Legend**

- Waterway
- Proposed Waterway
- Proposed Embankment
- Proposed Ditch
- Proposed Canal
- Proposed Dam
- Proposed Lock
- Proposed Bridge
- Proposed Structure
- Proposed Building
- Proposed Road
- Proposed Fencing
- Proposed Planting
- Proposed Other



**Legend**


- Waterway
- Proposed Waterway
- Proposed Embankment
- Proposed Ditch
- Proposed Canal
- Proposed Dam
- Proposed Lock
- Proposed Bridge
- Proposed Structure
- Proposed Building
- Proposed Road
- Proposed Fencing
- Proposed Planting
- Proposed Other







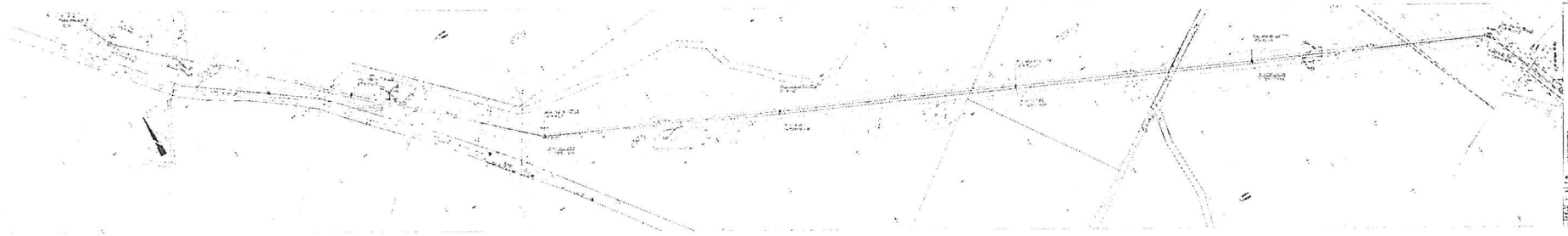
**ABRUSZEVA**  
1:50,000  
1950



**Legend**

- 1. Settlements
- 2. Roads
- 3. Railways
- 4. Rivers
- 5. Canals
- 6. Forests
- 7. Fields
- 8. Pastures
- 9. Water bodies
- 10. Topography

**Scale**  
1:50,000



**Legend**

- 1. Settlements
- 2. Roads
- 3. Railways
- 4. Rivers
- 5. Canals
- 6. Forests
- 7. Fields
- 8. Pastures
- 9. Water bodies
- 10. Topography

**Scale**  
1:50,000







