**Opis przedmiotu zamówienia**

**„Pozimowe oczyszczanie po sezonie zimowym 2024/2025 nawierzchni dróg powiatowych zamiejskich w podziale na zadania:**

1. **Zadanie nr 1 – Oczyszczanie dróg powiatowych zamiejskich – Powiat Wejherowski, Gminy: Choczewo, Gniewino, Łęczyce, Linia.**
2. **Zadanie nr 2 – Oczyszczanie dróg powiatowych zamiejskich – Powiat Wejherowski, Gminy: Wejherowo, Luzino, Szemud.**
3. **Zadanie nr 3 – Zbieranie i wywóz śmieci z pasów drogowych dróg powiatowych – Powiat Wejherowski, Gminy: Choczewo, Gniewino, Łęczyce, Linia.**

1. **Zadanie nr 4 – Zbieranie i wywóz śmieci z pasów drogowych dróg powiatowych – Powiat Wejherowski, Gminy: Wejherowo, Luzino, Szemud.**
2. **Przedmiotem zamówienia jest:**
3. Zadanie nr 1 – Oczyszczanie dróg powiatowych zamiejskich – Powiat Wejherowski, Gminy: Choczewo, Gniewino, Łęczyce, Linia:

Pozimowe jednorazowe oczyszczenie nawierzchni dróg powiatowych zamiejskich na terenie Powiatu Wejherowskiego, polegające na pozimowym posprzątaniu z piasku nawierzchni dróg, chodników, ścieżek rowerowych, wysepek kanalizujących ruch na skrzyżowaniach, zatok postojowych, rond, wpustów ulicznych, studni kanalizacyjnych wraz z posprzątaniem zanieczyszczeń oraz okopywanie traw przy krawężnikach i obrzeżach. W ramach zadania również zostanie wykonane jednorazowe oczyszczenie nawierzchni dróg, polegające na pozimowym posprzątaniu z piasku linii krawędziowych jezdni, wraz z usunięciem zanieczyszczeń.

1. Zadanie nr 2 – Oczyszczanie dróg powiatowych zamiejskich – Powiat Wejherowski, Gminy: Wejherowo, Luzino, Szemud.

Pozimowe jednorazowe oczyszczenie nawierzchni dróg powiatowych zamiejskich na terenie Powiatu Wejherowskiego, polegające na pozimowym posprzątaniu z piasku nawierzchni dróg, chodników, ścieżek rowerowych, wysepek kanalizujących ruch na skrzyżowaniach, zatok postojowych, rond, wpustów ulicznych, studni kanalizacyjnych wraz z posprzątaniem zanieczyszczeń oraz okopywanie traw przy krawężnikach i obrzeżach. W ramach zadania również zostanie wykonane jednorazowe oczyszczenie nawierzchni dróg, polegające na pozimowym posprzątaniu z piasku linii krawędziowych jezdni, wraz z usunięciem zanieczyszczeń.

1. Zadanie nr 3 – Zbieranie i wywóz śmieci z pasów drogowych dróg powiatowych – Powiat Wejherowski, Gminy: Choczewo, Gniewino, Łęczyce, Linia.

Zbieranie i wywóz śmieci z pasów drogowych dróg powiatowych na terenie Powiatu Wejherowskiego polegające na zbieraniu zanieczyszczeń organicznych i nieorganicznych tj. śmieci wyrzucanych przez podróżnych, starych opon, folii, puszek, butelek, kartonów, opakowań z tworzyw sztucznych, złomu, elementów betonowych, brył gruzu, elementów zagubionych przez pojazdy i inne w tym gabarytowe z pasów drogowych tj.: jezdni, pobocza, pasów zieleni, skrzyżowań, rowów przydrożnych wraz ze skarpami.

W przypadku mostów - sprzątanie obejmuje części nad obiektami jak również pod obiektami na szerokości pasa drogowego, natomiast w przypadku przepustów drogowych - wloty i wyloty.

1. Zadanie nr 4 – Zbieranie i wywóz śmieci z pasów drogowych dróg powiatowych – Powiat Wejherowski, Gminy: Wejherowo, Luzino, Szemud.

Zbieranie i wywóz śmieci z pasów drogowych dróg powiatowych na terenie Powiatu Wejherowskiego polegające na zbieraniu zanieczyszczeń organicznych i nieorganicznych tj. śmieci wyrzucanych przez podróżnych, starych opon, folii, puszek, butelek, kartonów, opakowań z tworzyw sztucznych, złomu, elementów betonowych, brył gruzu, elementów zagubionych przez pojazdy i inne w tym gabarytowe z pasów drogowych tj.: jezdni, pobocza, pasów zieleni, skrzyżowań, rowów przydrożnych wraz ze skarpami.

W przypadku mostów - sprzątanie obejmuje części nad obiektami jak również pod obiektami na szerokości pasa drogowego, natomiast w przypadku przepustów drogowych - wloty i wyloty.

1. **Obowiązki Wykonawcy:**
2. Ubezpieczenie robót, przy czym ubezpieczeniu podlegać będzie w szczególności odpowiedzialność cywilna za szkody oraz następstwa powstałe z winy Wykonawcy i jego pracowników w trakcie prowadzenia robót oraz w następstwie nieszczęśliwych wypadków, dotyczących pracowników Wykonawcy, osób trzecich, powstałe w związku z prowadzonymi robotami, w tym także z ruchem pojazdów mechanicznych. Wykonawca ponosi wszelkie skutki finansowe i prawne za ewentualne szkody wyrządzone w trakcie realizacji zamówienia.
3. Należyta organizacja wykonywanych robót, w celu zmniejszenia uciążliwości dla użytkowników dróg i mieszkańców, do minimalizacji utrudnień z tytułu prowadzonych robót oraz zapewnienia bezpieczeństwa ruchu na drodze w trakcie trwania prac.
4. Wywóz i utylizacja odpadów może być wykonywana dowolnymi środkami transportowymi we własnym zakresie, na własny koszt bezpośrednio po zakończeniu prac w tym, ptaków, odpadów pochodzenia zwierzęcego, porzuconej żywności. Środki transportu muszą uniemożliwiać wtórne zanieczyszczenie środowiska i spełniać wymogi ochrony środowiska i przepisy sanitarne. Utylizacja śmieci powinna być zgodna z przepisami ochrony środowiska.
5. Zastosowanie do robót sprzętu sprawnego technicznie w ilości gwarantującej należyte wykonanie prac, gwarantującego zachowanie wymagań jakościowych i bezpieczeństwa. Zastosowany sprzęt nie może powodować uszkodzeń jezdni lub chodnika, ani innych elementów objętych utrzymaniem czystości.
6. Używanie do wykonania prac pojazdów samochodowych wyposażonych w ostrzegawczy sygnał świetlny błyskowy barwy żółtej, zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997r. „Prawo o ruchu drogowym” (Dz. U. z 2023 r. poz. 1123 ze zm.).
7. Przestrzeganie przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.
8. Oznakowanie robót zgodnie z projektem oznakowania i zabezpieczenia prac porządkowych w pasie drogowym (Zamawiający przekaże zatwierdzony Katalogu typowych projektów organizacji ruchu na czas prowadzenia robót na drogach powiatowych Powiatu Wejherowskiego).
9. Posiadanie w trakcie realizacji zamówienia następującego sprzętu:
10. Zadanie nr 1:

* spycharko ładowarka – 1 szt.
* zamiatarka mechaniczna –1 szt.
* ciągnik rolniczy - 1 szt.
* środek transportu o ładowności pow. 0,9 t – 1 szt.

1. Zadanie nr 2:

* spycharko ładowarka – 1 szt.
* zamiatarka mechaniczna –1 szt.
* ciągnik rolniczy - 1 szt.
* środek transportu o ładowności pow. 0,9 t – 1 szt.

1. Zadanie nr 3:

* środek transportu o ładowności pow. 0,9 t – 1 szt.

1. Zadanie nr 4:

* środek transportu o ładowności pow. 0,9 t – 1 szt.

**UWAGA**

**W przypadku zawarcia umów z jednym Wykonawcą na więcej niż jedno Zadanie Wykonawca będzie dysponował na każdym zadaniu oddzielnym sprzętem w ilości jak wyżej.**

1. **Sposób prowadzenia robót**

Wszystkie prace prowadzone w sposób fachowy, zgodnie ze sztuką prowadzenia prac w pasie drogowym.   
Wykonawca ponosi odpowiedzialność za ewentualne szkody powstałe w wyniku prowadzonych prac. Wykonawca jest zobowiązany do użytkowania jedynie takiego sprzętu, który nie spowoduje niekorzystnego wpływu na jakość wykonywanych robót. Sprzęt używany do robót powinien być zgodny z oferta Wykonawcy. Sprzęt będący własnością Wykonawcy lub wynajęty do wykonania robót ma być utrzymywany w dobrym stanie i gotowości do pracy. Będzie on zgodny z normami ochrony środowiska i przepisami dotyczącymi jego użytkowania. Wykonawca jest zobowiązany do stosowania jedynie takich środków transportu, które nie wpłyną niekorzystnie na jakość wykonywanych robót. Przy ruchu na drogach publicznych pojazd będzie spełniać wymagania dotyczące przepisów ruchu drogowego w odniesieniu do dopuszczalnych obciążeń na osie i innych parametrów technicznych.

1. **Warunki odbioru robót.**
2. Wykonawca zgłasza zakończenie robót wykonanych ciągów dróg. W ciągu 5 dni zostanie dokonany komisyjny odbiór z udziałem przedstawiciela Zamawiającego.
3. Z przeprowadzonego odbioru zostanie sporządzony protokół, który podpisują  
   przedstawiciele Zamawiającego i Wykonawcy.
4. Końcowy protokół odbioru stanowi podstawę do wystawienia faktury.
5. **Podstawa płatności**

Podstawą płatności jest złożona oferta skalkulowana przez Wykonawcę ustalona dla danej pozycji formularza cenowego. Ceny jednostkowe robót będą obejmować:

* robociznę bezpośrednią wraz z towarzyszącymi kosztami,
* wartość zużytych materiałów wraz z kosztami zakupu,
* wartość pracy sprzętu wraz z towarzyszącymi kosztami,
* koszty pośrednie, zysk kalkulacyjny i ryzyko,
* podatki obliczone zgodnie z obowiązującymi przepisami.

1. **Termin realizacji zadań:**
2. Umowy zawiera się na okres 6 miesięcy.
3. Rozpoczęcie realizacji przedmiotu umów nastąpi w terminie **5 dni** od daty otrzymania przez Wykonawcę zlecenia, tj. rozpoczęcia przez Wykonawcę wykonania przedmiotu umowy poprzez przesłanie osobie wskazanej w zawartej umowie do kontaktów, nie później niż w terminie do dnia 15.05.2025 r.
4. Pozimowe oczyszczanie nawierzchni dróg, nie będzie trwało dłużej niż:
5. **Zadanie nr 1 – 30 dni od rozpoczęcia realizacji przedmiotu umowy.**
6. **Zadanie nr 2 – 30 dni od rozpoczęcia realizacji przedmiotu umowy.**
7. **Zadanie nr 3 – 30 dni od rozpoczęcia realizacji przedmiotu umowy.**
8. **Zadanie nr 4 – 20 dni od rozpoczęcia realizacji przedmiotu umowy.**
9. Za datę zakończenia realizacji przedmiotu umowy przyjmuje się datę zakończenia wszystkich zaplanowanych prac, zgłoszenia ich zakończenia, i ich protokolarny odbiór.
10. **PRZEDMIARY:**
11. **Zadanie nr 1 – Oczyszczanie dróg powiatowych zamiejskich – Powiat Wejherowski, Gminy: Choczewo, Gniewino, Łęczyce, Linia:**

GMINA CHOCZEWO

1. **Droga powiatowa nr 1437G Choczewo – Łętowo**

- jezdnia

strona prawa dł. 493m x 0,7 = 345,1 m2

strona lewa dł. 493m x 0,5 = 246,5 m2

- chodnik

strona prawa dł. 493m x 1,6 = 788,8 m2

strona lewa dł. 40m x 1,5 = 60 m2

- ściek betonowy 420 m

- wpusty uliczne 17 szt.

- studnie rewizyjne 10 szt

**2. Droga powiatowa nr 1438G Żelazno- Mierzyno – Kostkowo - Bolszewo m. Słajkowo**

- jezdnia   
 lewa strona 372 m x 0,5 m – 186 m2   
 - chodnik

lewa strona 372m x 2,0 m – 744 m2

- korytka ściekowe – 40 merów

- ciek pod krawężnikowy - 6 metrów

**3. Droga powiatowa nr 1306G Sasino – Choczewo**

- jezdnia

strona prawa dł. 900 m x 0,5 = 450 m2

strona lewa dł. 900 m x 0,5 = 450 m2

- chodnik

strona prawa dł. 120 m x 1,8 = 240 m2

strona lewa dł. 900 m x 1,8 = 1800 m2

- kratki ściekowe - 25 szt.

**4. Droga powiatowa nr 1427G Osetnik – Sasino**

- jezdnia

strona prawa dł. 300 m x 0,5 = 150 m2

strona lewa dł. 300 m x 0,5 = 150 m2

- chodnik

strona lewa dł. 300m x 2,0 = 600 m2

**5. Droga powiatowa nr 1306G Sasino – Choczewo m. Kurowo**

- chodnik

strona prawa dł. 525 m x 2,0 m = 1050 m2

strona lewa dł. 525 m x 2,0 = 1050 m2

- zatoka autobusowa pow. 120 m2

- wyniesione skrzyżowanie o pow. 120 m2

- wpusty uliczne 26 szt.

- studnie rewizyjne 31 szt.

**6. Droga powiatowa nr 1430G Ciekocino - Biebrowo - Jackowo - Przebędowo, m. Ciekocino**

- jezdnia

strona prawa dł. 200 m x 0,5 = 300 m2

strona prawa dł. 160 m x 0,5 = 240 m2

strona lewa dł. 410 m x 0,5 = 410 m2

- chodnik

strona prawa dł. 200 m x 1,5 = 300 m2

strona prawa dł. 160 m x 1,5 = 240 m2

strona lewa dł. 410 m x 1,0 = 410 m2

- kratki ściekowe - 1 szt.

**7. Droga powiatowa nr 1430G Ciekocino - Biebrowo - Jackowo - Przebędowo, m. Biebrowo**

- chodnik

strona prawa dł. 397 m x 1,2 = 476,40 m2

**8. Droga powiatowa nr 1429G Lubiatowo - Choczewo**

- jezdnia

strona prawa dł. 70 m x 0,5 = 240 m2

strona lewa dł. 80 m x 0,5 = 410 m2

- chodnik

strona prawa dł. 70 m x 1,5 = 105 m2

strona lewa dł. 80 m x 1,5 = 120 m2

- kratki ściekowe - 1 szt.

- zatoka autobusowa pow. 120 m

**9. Droga powiatowa nr 1430G Ciekocino - Biebrowo - Jackowo - Przebędowo, m. Słajszewo**

- jezdnia

strona prawa dł. 200 m x 0,5 = 100 m2

Strona prawa dł 160 m x 0,5 = 80 m2

strona lewa dł. 420 m x 0,5 = 205 m2

- chodnik

strona prawa dł. 200 m x 1,5 = 300 m2

Strona prawa dł 160 m x 1,5 = 240 m2

strona lewa dł 420 m x 1,5 = 630 m2

GMINA GNIEWINO

**1. Droga powiatowa nr 1446G Wierzchucino – Czymanowo – Rybno m. Nadole, Czymanowo, Rybno**

- jezdnia

strona prawa dł. 5 115 m x 0,5 m = 2 557 m2

strona lewa dł. 1 140 m x 0,5 m = 570 m2

- chodnik

strona prawa dł. 5 115 x 2,0 = 10 230 m2

strona lewa dł. 1 140 x 2,0 = 2 280 m2

- ścieżka rowerowa dł. 5 115 x 2,0 = 10 230 m2

- zatoka postojowa dł. 150 m

- zatoka autobusowa dł. 70 m x 4 szt.

- korytka ściekowe 460 m

- wpusty uliczne 39 szt.

- studnie rewizyjna 11 szt.

- ciek pochodnikowy 1 szt.

- ciek podkrawężnikowy 1 szt.

- acodrain – 12 m

**2. Droga powiatowa nr 1439G Mierzyno – Gniewino – Czymanowo m. Gniewino, Kolkowo, Czymanowo**

- jezdnia

strona prawa dł. 4 526 m x 0,5 m = 2 263 m2

strona lewa dł. 1 066 m x 0,5 m = 533 m2

strona lewa dł 340 m x 0,5 m = 170 m2

- chodnik

strona prawa dł. 4 425 x 2,0 = 8 850 m2

strona lewa dł. 1 029 x 2,0 = 2 058 m2

Strona lewa dł 340 x 2,0 = 680 m2

- ścieżka rowerowa dł. 1 275 x 2,0 = 2 550 m2

- zatoka autobusowa dł. 70 m x 9 szt.

- korytka ściekowe 100 m

**3. Droga powiatowa nr 1438G Żelazno – Mierzyno – Kostkowo – Bolszewo m. Mierzyno**, **Tadzino**   
 - jezdnia

strona prawa dł. 600 m x 0,5 = 300 m2   
 strona lewa dł. 600m x 0,5 = 300 m2   
 - chodnik   
 strona prawa dł. 600 x 2,0 = 1 200 m2   
 strona lewa dł. 40 x 2,0 = 80 m2   
 - wpust uliczny – 13 szt.   
 - studnia rewizyjna – 7 szt.

**4.** **Droga powiatowa nr 1438G Żelazno – Mierzyno – Kostkowo – Bolszewo m. Kostkowo**,  
 - jezdnia

strona prawa dł. 870 m x 0,5 = 435 m2   
 strona lewa dł. 710m x 0,5 = 355 m2   
 - chodnik   
 strona prawa dł. 870 x 2,0 = 1 740 m2   
 strona lewa dł. 710 x 2,0 = 1 420 m2   
 - zatoka autobusowa dł. 70 m x 1 szt.   
 - wpust uliczny – 3 szt.   
 - studnia rewizyjna – 2 szt.   
 - ciek podchodnikowy – 2 szt.

**5. Droga powiatowa nr 1455G Łęczyce – Kostkowo m. Kostkowo** - jezdnia

strona prawa dł. 500 m x 0,5 = 250 m2   
 strona lewa dł. 150 m x 0,5 = 25 m2   
 - chodnik   
 strona prawa dł. 500 x 2,0 = 1 000 m2   
 strona lewa dł. 150 x 2,0 = 300 m2   
 - zatoka autobusowa dł. 100 m x 1 szt.   
 - wpust uliczny 2 szt.

1. **Droga powiatowa nr 1447G Perlino - Bychowo** - jezdnia

strona prawa dł. m 160 x 0,5 = 80,0m2

strona lewa dł. 90 m x 0,5 = 45 m2

- chodnik

strona prawa dł. 160 m x 1,6 = 256,0 m2

strona lewa dł. 90 m x 1,5 = 135,0 m2

- wpust uliczny 4 szt.

- kratki ściekowe - 4 szt.

1. **Droga powiatowa 1455G Łęczyce - Kostkowo m. Chynowie**

- jezdnia

strona prawa dł. m 400 x 0,5 = 200,0m2

- chodnik

strona prawa dł. 400 m x 1,6 = 640,0 m2

- kratki ściekowe - 6 szt.

1. **Droga powiatowa 1439G Mierzyno – Gniewino – Czymanowo**

- linie krawędziowe do zamiecenia:

od Mierzyna do Gniewina – 1 740 m2

Gniewino – Czymanowo (góra) – 1 500 m2

1. **Droga powiatowa 1443G Kolkowo – Rybno**

- linie krawędziowe do zamiecenia – 126 m2

1. **Droga powiatowa 1446G Wierzchucino granica powiatu – Rybno**

- linie krawędziowe do zamiecenia: Nadole – granica powiatu – 1 764 m2

1. **Droga powiatowa 1447G Słuchowo granica powiatu Bychowo - Perlino**

- linie krawędziowe do zamiecenia: od granicy powiatu do Gniewina – 1 800 m2

GMINA ŁĘCZYCE

**1. Droga powiatowa nr 1318G Rekowo Lęborskie - Godętowo m. Łęczyce**

- jezdnia i chodnik (łącznie z ul. Podgórną)   
 strona prawa i lewa 1964 m x 2 x 0,50m = 1 964 m2   
 - rów umocniony (korytka betonowe) 50 m   
 - wpusty uliczne 58 szt.   
 - osadnik 1 szt.

**2. Droga powiatowa nr 1318G Rekowo Lęborskie - Godętowo**  
 - chodnik   
 prawa strona 314 m x 2,5m – 785 m2

- wpusty uliczne 8 szt.

**3. Droga powiatowa nr 1322G Kisewo – Żelazno – DW 213 m. Świchowo**

- jezdnia   
 lewa strona 430 m x 0,5 m – 215 m2

Prawa strona 430 m x 0,5 m - 215 m2  
 - chodnik  
 lewa strona 320 m x 2,5 m - 800 m2  
 prawa strona 170 m x 2,5 m – 425 m2

- korytka ściekowe   
 lewa strona 8 m

- azyle 1 szt. x 20 m = 20 m2   
 - jezdnia i chodnik = 400 m2   
 - wpusty uliczne 3 szt.

1. **Droga powiatowa nr 1322G Kisewo – Żelazno – DW 213**

- linie krawędziowe do zamiecenia - 300 m2

1. **Droga powiatowa nr 1420G Godętowo- Nawcz – Tłuczewo**

**m. Rozłazino**  
 - jezdnia i chodnik oraz skrzyżowania z DP nr 1422G = 800 m2   
 - jezdnia   
 prawa strona 617 m x 0,5m – 308 m2   
 lewa strona 720 m x 0,5m – 360 m2   
 - chodnik   
 prawa strona 170 m x 1,8m - 306 m2   
 165 m x 1,1m - 181,5 m2   
 200 m x 1,8m - 360 m2

lewa strona 535 m x 1,8m – 963 m2

600 m x 2,0m – 1200 m2

- wpusty uliczne 29 szt.   
 - studnie rewizyjne 20 szt.   
 - korytka ściekowe   
 prawa strona 82 m wraz z wpustami 3 szt.   
 lewa strona 185 m wraz z wpustami 6 szt.   
 - wyspy kanalizujące ruch 2 szt.   
 - rondo 1 szt,   
 - obręb skrzyżowania DP 1422G - 270 m2

**m. Nawcz**  
 - jezdnia   
 prawa strona 450 m x 0,5m – 225 m2   
 lewa strona 300 m x 0,5m – 150 m2   
 - chodnik   
 prawa strona 210 m x 2,5 m - 525 m2

lewa strona 350 m x 2,5 m – 875 m2   
 - kratki uliczne 33 szt.   
 - studnie rewizyjne 13 szt.   
 - opaski

prawa strona 450 m x 0,5m – 225 m2   
 lewa strona 300 m x 0,5m – 150 m2

- azyle 1 szt. x 50 m = 50 m2

**6. Droga powiatowa nr 1422G Rozłazino – Dzięcielec m. Rozłazino**   
 - jezdnia   
 prawa strona 66 m x 0,5m – 33 m2   
 lewa strona 130 m x 1,0m – 130 m2   
 - chodnik   
 prawa strona 66 m x 1,2m – 79,2 m2   
 lewa strona 130 m x 1,3m – 169 m2

- wpusty uliczne 1 szt.

1. **Droga powiatowa nr 1456G Świetlino – Chmieleniec – Bożepole Wlk. m Bożepole Wlk. m. Chmieleniec**

- jezdnia   
 prawa strona 497 m x 0,5 m – 248,5 m2

prawa strona 58 m x 0,5 m – 29,0 m2

prawa strona 600 m x 0,5 m – 300 m2  
 lewa strona 390 m x 0,5 m – 195 m2

lewa strona 85 m x 0,5 m – 42,5 m2

lewa strona 770 m x 0,5 m – 385 m2  
 - chodnik   
 prawa strona 497 m x 1,5 m – 745,5 m2

prawa strona 58 m x 2,0 m – 116,0 m2

prawa strona 600 m x 2,0 m – 1 200,0 m2  
 lewa strona 390 m x 1,5 m – 585,0 m2

lewa strona 85 m x 2,0 m – 170,0 m2

lewa strona 770 m x 2,0 m – 1 540,0 m2

- zatoka postojowa 1 szt x 60m = 120 m2

1. **Droga powiatowa nr 1457G Chrzanowo – Wysokie - Kaczkowo**

- linie krawędziowe do zamiecenia - 780 m2

GMINA LINIA

**1. Droga powiatowa nr 1336G Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino – Wejherowo m.** Zakrzewo

- jezdnia   
 prawa strona 667 m x 0,5m – 333,5 m2   
 lewa strona 667 m x 0,5m – 333,5 m2   
 - chodnik   
 prawa strona 615 m x 1,0 m - 615 m2

lewa strona 330 m x 1,5 m – 495,00 m2

- linie krawędziowe jezdni do zamiecenia – 200,00 m2

**2**. **Droga powiatowa nr 1336G Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino – Wejherowo m.** Linia

- jezdnia   
 prawa strona 850 m x 0,5m – 425 m2

prawa strona 100 m x 0,5m – 50 m2

prawa strona 1 040 m x 0,5m – 520 m2

prawa strona 750 m x 0,5m – 375 m2  
 lewa strona 50 m x 0,5m – 25 m2

lewa strona 1 620 m x 0,5m – 810 m2  
 - chodnik   
 prawa strona 850 m x 2,0 m – 1 700 m2

prawa strona 100 m x 2,0 m – 100 m2

prawa strona 1 040 m x 2,0 m – 2 080 m2

prawa strona 750 m x 2,0 m – 1 500 m2  
 lewa strona 50 m x 2,0 m – 100 m2

lewa strona 1 620 m x 2,0 m – 3 240 m2  
 - zatoki autobusowe prawa – 2 szt x 120 m² – 240 m²  
 - zatoki autobusowe lewa – 2 szt x 120 m² – 2400 m²

- ścieki korytkowe - 6 szt.

**3. Droga powiatowa nr 1336G Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino – Wejherowo m. Tłuczewo**

- jezdnia   
 prawa strona 70 m x 0,5m – 35 m2

prawa strona 100 m x 0,5m – 50 m2

lewa strona 480 m x 0,5m – 240 m2  
 - chodnik   
 prawa strona 70 m x 2,0 m – 140 m2

prawa strona 100 m x 2,0 m – 200 m2  
 lewa strona 480 m x 1,8 m – 864 m2   
 - zatoki autobusowe prawa – 2 szt x 120 m² – 240 m²

**4. Droga powiatowa nr 1336G Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino – Wejherowo m. Strzepcz**

- jezdnia   
 prawa strona 870 m x 0,5m – 435 m2

lewa strona 1 310 m x 0,5m – 655 m2

lewa strona 400 m x 0,5m – 200 m2  
 - chodnik   
 prawa strona 870 m x 2,0m – 1 740 m2

lewa strona 1 310 m x 2,0m – 2 620 m2

lewa strona 400 m x 2,0m – 800 m2

**5. D****roga powiatowa nr 1336G Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino – Wejherowo m. Pobłocie**

- jezdnia   
 prawa strona 300 m x 0,5m – 150 m2

prawa strona 100 m x 0,5m – 50 m2

lewa strona 380 m x 0,5m – 190 m2  
 - chodnik   
 prawa strona 300 m x 2,0 m – 600 m2

prawa strona 100 m x 2,0 m – 200 m2  
 lewa strona 380 m x 2,0 m – 760 m2   
 - zatoki autobusowe prawa – 2 szt x 120 m² – 240 m²

**6. Droga powiatowa nr 1336G Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino – Wejherowo m. Rondo Rosochy**

- jezdnia   
 prawa strona m x 0,5m – 308 m2   
 lewa strona m x 0,5m – 360 m2   
 - chodnik   
 prawa strona m x 1,8m - 306 m2

lewa strona m x 1,8m – 963 m2   
 - wpusty uliczne 53 szt.   
 - studnie betonowe 25 szt.   
 - studzienka PP 4 szt.  
 - zatoki autobusowe – 4 szt x 115 m² – 460 m²  
 - rondo 1 szt,

1. **Droga powiatowa nr 1420G Osiek – Tłuczewo**

* chodniki – 1450 m2
* zatoki autobusowe – 430 m2
* wpusty – 9 szt.
* ściek podkrawężnikowy – 19 mb
* jezdnia – 500 m2
* azyle – 190 m2

1. **Droga powiatowa nr 1422G Rozłazino – Dzięcielec**

- linie krawędziowe jezdni do zamiecenia– 300,00 m2

1. **Droga powiatowa nr 1431G Linia – Niepoczołowice**

- linie krawędziowe jezdni do zamiecenia– 300,00 m2

1. **Zadanie nr 2 – Oczyszczanie dróg powiatowych zamiejskich – Powiat Wejherowski, Gminy: Wejherowo, Luzino, Szemud.**

GMINA WEJHEROWO

1. **Droga powiatowa nr 1438G Żelazno- Mierzyno – Kostkowo - Bolszewo m. Bolszewo odc. od skrzyżowania z DK nr 6 do ronda na skrzyżowania z ul. Długą**

- jezdnia 577 m x 2 x 0,50 m = 577 m2

- chodnik dł. 710,0 mb = 1500 m2

- ścieżka rowerowa długości 335m x 2m = 670 m2

- wpusty uliczne 27 szt.   
 - zatoki autobusowe 3 szt.

**1a. odc. od ronda na skrzyżowaniu z ul. Długą do granicy m. Bolszewo (do lasu)**

- jezdnia 967 m x 2m x 0,50 m = 967 m2

- chodnik dł. 1910 m x 2m = 3820 m2

- ścieżka rowerowa dł. 900 m x 2 m = 1800 m2

- studnie kanalizacji deszczowej 36 szt.   
 - wpusty uliczne 71 szt.   
 - zatoki autobusowe 3 szt.

**m. Kniewo**  
 - zatoki autobusowe – 2 szt.

**m. Góra**   
 - jezdnia   
 prawa strona 176 m x 0,5m – 88 m2   
 lewa strona 176 m x 0,5m – 88 m2   
 - chodnik   
 prawa strona 76 m x 1,8m – 137 m2

lewa strona 169 m x 1,6m – 272 m2

- nowy odcinek drogi 22+086 – 22+394 oraz 22+821 – 23+956

jezdnia

strona prawa 1 443 m x 0,5 m = 721,50 m2   
 strona lewa 1 443 m x 0,5 m = 721,50 m2

chodniki strona prawa i lewa – 3 467 m2

zjazdy – 1 025 m2

- zatoki autobusowe 5 szt. – 600 m2

- wyspy kanalizujące ruch – 2 szt. - azyle 6 szt. x 25 m2

**2.** **Droga powiatowa nr 1336G Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino - Wejherowo m. Gowino**

- jezdnia

prawa strona 550,00 m x 0,50 m = 275,0 m2

lewa strona 550,00 m x 0,50 m = 275,0 m2

- chodnik

prawa strona 195,00 m x 1,8 m = 351,0 m2

lewa strona 470,00 m x 2,0 m = 940,0 m2

- zatoka postojowa - 5 szt.

- wpusty uliczne - 4 szt.

- korytka ściekowe – 88 merów

- azyle 1 szt. x 25 = 25 m2

**3. Doga powiatowa nr 1401G Wejherowo – Zbychowo – Reszki m. Gniewowo**  
 - jezdnia   
 strona prawa (3+778 – 4+341) 563 m x 0,5 m = 281,5 m2   
 strona lewa (3+778 – 4+341) 563 m x 0,5 m = 281,5 m2

- chodnik   
 strona prawa (3+778 – 4+267) 489 m x 1,0 m = 489,0 m2

strona lewa (3+778 – 4+267) 489 m x 1,0 m = 489,0 m2

**4. Droga powiatowa nr 1404G Rumia – Łężyce – Gdynia m. Łężyce**

- jezdnia   
 strona prawa (2+870 – 3+670) 800 m x 0,5 m = 400 m2   
 strona lewa (2+870 – 3+670) 800 m x 0,5 m = 400 m2   
 - chodnik   
 strona prawa (2+670 – 3+470) 800 x 2,0 m = 1 600,0 m2

strona lewa 200 x 2,0 m = 400,0 m2

**5. Droga powiatowa nr 1404G Rumia – Łężyce – Gdynia m. Łężyce**

Prawa strona 90 m x 0,5 = 45 m2

prawa strona 68 m x 0,5 = 34 m2

prawa strona 107 m x 0,5 = 53,5 m2

prawa strona 445 m x 0,5 = 222,5 m2

prawa strona 158 m x 0,5 = 79 m2

prawa strona 232 m x 0,5 m = 116 m2

lewa strona 105 m x 0,5m = 52,5 m2

lewa strona 68 m x 0,5 = 34 m2

lewa strona 107 m x 0,5 = 53,5 m2

lewa strona 445 m x 0,5 = 222,5 m2

lewa strona 158 m x 0,5 = 79 m2

lewa strona 232 m x 0,5 m = 116 m2

- chodnik

Prawa strona 90m x 2,0 = 180 m2  
 prawa strona 62m x 1,5 m = 93 m2

prawa strona 105 m x 1,8m = 189 m2

lewa strona 105m x 1,5m = 157,5 m2

lewa strona 158 m x 1,5 m = 237 m2

- zatoki autobusowe 4 szt. x 60 m = 240 m2   
 - wpusty uliczne – 79 szt.

- studnie kanalizacji deszczowej – 82 szt.

**m. Łężyce**

- jezdnia   
 lewa strona 240 m x 0,5m = 120 m2

- chodnik   
 lewa strona 240 m x 2,0 m = 480 m2

- cieki pod krawężnikowe 4 szt.

**Łężyce - Rondo**

- jezdnia 550

- chodniki + ciągi pieszo-rowerowe – 1500

- wyspy dzielące – 120

- zabruki, pierścień ronda – 350

**6. Droga powiatowa nr 1404G Rumia – Łężyce – Gdynia m. Łężyce**

- jezdnia   
 prawa strona 150 m x 0,5m = 75 m2

lewa strona 650 m x 0,5 m = 325 m2

- chodnik   
 lewa strona 60 m x 2,0 m = 120 m2

prawa strona 150 m x 2,0 m = 300 m2

lewa strona 650 m x 2,5 m = 1625 m2

- zatoki autobusowe 2 szt. x 120 m = 240 m2   
 - wpusty uliczne – 65 szt.

- studnie kanalizacji deszczowej – 27

**7. Droga powiatowa nr 1404G Rumia – Łężyce – Gdynia m. Łężyce ul. Obwodowa**

- jezdnia   
 prawa strona 920 m x 0,5m = 460 m2

lewa strona 920 m x 0,5 m = 460 m2  
 - wpusty uliczne – 20 szt.

1. **Droga powiatowa nr 1438G Żelazno- Mierzyno – Kostkowo - Bolszewo (Rybno do torów)**

- chodnik

lewa strona 120,0 m x 2,0 m = 240,0 m

1. **Droga powiatowa nr 1438G Żelazno- Mierzyno – Kostkowo - Bolszewo (Rybno do torów)**

- chodnik   
 lewa strona 260 m x 2,0 m = 520,00 m2

prawa strona 300 m x 2,0 m = 600,00 m2

- zatoki autobusowe 2 szt. x 120 m = 240 m2

- wpusty uliczne – 3 szt.

1. **Droga powiatowa nr 1451G Kniewo – DW468 – Luzino – Łebno**

- linie krawędziowe jezdni do zamiecenia **odc. Zamostne – Zalewo** – 1 200,00 m2

1. **Droga powiatowa nr 1489G Gdańsk – Chwaszczyno – Wejherowo- Krokowa m. Nowy Dwór Wejherowski**

- jezdnia   
 prawa strona 330 m x 0,5m = 460 m2

- chodnik   
 lewa strona 260 m x 2,0 m = 520,00 m2

- zatoki autobusowe 2 szt. x 120 m = 240 m2  - wpusty uliczne – 3 szt.

**12.** **Droga powiatowa nr 1489G Gdańsk – Chwaszczyno – Wejherowo- Krokowa m. Bieszkowice**

- jezdnia   
 prawa strona 330 m x 0,5m = 460 m2

- chodnik   
 lewa strona 190 m x 1,5 m = 285,00 m2

prawa strona 150 m x 1,0m = 150 m2

- zatoki autobusowe 1 szt. x 120 m = 240 m2   
 - wpusty uliczne –54 szt.

GMINA LUZINO

**1. Droga powiatowa nr 1451G Kniewo – Łebno m. Zelewo,**

**m. Kębłowo**

- jezdnia   
 prawa strona 2 620 m x 0,5m – 1310 m2   
 lewa strona 2 620 m x 0,5m – 1310 m2   
 - chodnik   
 prawa strona 540 m x 1,5m – 810 m2

prawa strona 320 m x 2m – 640 m2  
 lewa strona 230 m x 2m – 460

lewa strona 320 m x 2m – 640 m2   
 - zatoki 3 szt. = 360 m2

- azyle 1 szt. x 100 = 100 m2

**m. Luzino**

- jezdnia   
 prawa strona 2 620 m x 0,5m – 1310 m2   
 lewa strona 2 620 m x 0,5m – 1310 m2   
 - chodnik i ścieżka rowerowa   
 prawa strona 250 m x 2m – 500 m2   
 350 m x 4m – 1400 m2   
 695 m x 2m – 1390 m2   
 335 m x 1,5m – 502 m2   
 lewa strona 250 m x 2m – 500 m2   
 930 m x 4m – 3720 m2   
 350 m x 2m - 700 m2   
 695 m x 2m - 1390 m2   
 335 m x 1,5m – 502,5 m2   
 - wpusty uliczne 14 szt.   
 - zatoki postojowe 7 szt.

**m. Barłomino**

- jezdnia   
 prawa strona 200 m x 0,5m – 100 m2   
 prawa strona 80 m x 0,5m – 40 m2

- zatoki autobusowe – 2 szt. = 240 m2

**m. Wyszecino**

- chodnik

lewa strona dł. 280 m x 1,5 m = 420 m²

**2. Droga powiatowa nr 1410G Luzino – Robakowo m. Luzino, m. Robakowo** - jezdnia   
 lewa strona dł. 2637 m x 0,5 m = 1 318,5 m2   
 prawa strona dł. 367 m x 0,5 m = 1 819 m2   
 - chodnik   
 lewa strona dł. 2817 m x 0,5 m = 5634 m2   
 prawa strona dł. 2160 m x 0,5 m = 2160 m2   
 - zatoki autobusowe 2 szt.

- wpusty uliczne 13 szt.

- powierzchnia wyłączona z ruchu 100 m2

**3. Droga powiatowa nr 1336G Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino – Wejherowo,**

**m. Milwino,**

- chodnik

lewa strona dł. 200 m x 2,0 m = 400 m2

lewa strona dł. 400 m x 2,0 m = 800 m2

- ciek podchodnikowy 4 szt

- jezdnia

lewa strona dł. 140 m x 0,5 m = 70 m2

Prawa strona dł 180 m x 0,5 m = 90 m2

**m. Sychowo** - jezdnia   
 lewa strona dł. 300 m x 0,5 m = 150 m2    
 prawa strona dł. 457 x 0,5m = 228,5 m2   
 - chodnik   
 lewa strona dł. 120 m x 0,5m = 180 m2   
 prawa strona dł. 387 m = (267x1,5) + (120x2,0) = 640,5 m2   
 - zatoka autobusowa 4 szt.   
 - miejsce do ważenie pojazdów dł. 110 x 5m = 550 m2

**skrzyżowanie z DP nr 1410G**

- chodnik – 100 m x 1,5 m = 150 m2

- zatoka autobusowa 1 szt

**m. Sychowo,**

- chodnik

lewa strona dł. 170m x 2,0 m = 340 m²

- ciek podchodnikowy 6 szt.

**m. Robakowo,**

- chodnik

lewa strona dł. 110 m x 2,0 m = 220 m²

1. **Droga powiatowa nr 1336G Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino – Wejherowo m. Robakowo**    
    - chodnik   
    lewa strona dł. 1460 m x 1,7m = 2 482,0 m2   
    - zatoka autobusowa 2 szt.
2. **Droga powiatowa nr 1451G Kniewo – Łebno m. Kębłowo**

- jezdnia   
 prawa strona 860 m x 0,5m – 430 m2   
 lewa strona 860 m x 0,5m – 430 m2   
 - chodnik   
 prawa strona 860 m x 3,0 m - 2580 m2

lewa strona 860 m x 2,5 m – 2150 m2   
 - wpusty uliczne 8 szt.   
 - studnie betonowe 4 szt.   
 - zatoki autobusowe prawa – 2 szt x 120 m² – 240 m²  
 - zatoki autobusowe lewa – 1 szt x 120 m² – 120 m²

- ścieki korytkowe - 105 szt.

1. **Droga powiatowa nr 1451G Kniewo – Łebno, m. Luzino**

- jezdnia   
 prawa strona 400 m x 0,5m – 200,0 m2   
 - chodnik   
 prawa strona 400 m x 2,0 m - 800,0 m2

**7.** **Droga powiatowa nr 1336G Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino – Wejherowo m. Milwino**

- jezdnia   
 lewa strona 430 m x 0,5m – 215 m2   
   
 - chodnik   
 lewa strona 430 m x 2,0 m - 860 m2

lewa strona 200 m x 1,5 m - 300 m2

1. **Droga powiatowa nr 1451G Kniewo – Łebno m. Zelewo, m. Wyszecino**

- chodnik   
 prawa strona 455 m x 1,5 m - 682,5 m2

GMINA SZEMUD

**1. Droga powiatowa nr 1405G Szemud-Karczemki m. Kielno**

- jezdnia

prawa strona (8+910 – 10+750) 1840 m x 0,5 m = 920 m2

lewa strona (8+910 – 10+750) 1840 m x 0,5 m = 920 m2

- chodnik

prawa strona (8+910 – 10+750) 1840 m x 2,0 m = 3680 m2

lewa strona (8+910 – 10+750) 1840 m x 2,0 m = 3680 m2

- korytka ściekowe – 230 m

- zatoki autobusowe – 5 szt.

- wpusty uliczne 2 szt.

1. **Droga powiatowa nr 1405G Szemud-Karczemki m. Szemud**

- jezdnia

prawa strona 537,0 m x 0,50 m = 268,5 m2

lewa strona 516,0 m x 0,50 m = 258,0 m2

- chodnik

prawa strona 537,0 m x 2,0 m = 1 074,0 m2

lewa strona 902,0 m x 2,0 m = 1 804,0 m2

strona prawa w obrębie skrzyżowania z drogą nr 1416G Szemud-Jeleńska Huta-DP nr 1406G 19,0 m x 2,0 m = 38,0 m2

- zatoka postojowa 1 szt.

- wpusty uliczne 7 szt.

1. **Droga powiatowa nr 1405G Szemud-Karczemki m. Kamień**

- jezdnia

prawa strona (km 3+135-3+265) 130,0 m x 0,50 m = 65,0 m2

prawa i lewa strona (km 3+265-3+476) 211,0 m x 0,50 m x 2 strony = 211,0 m2

- chodnik

prawa strona (km 3+135-3+265) 130,0 m x 1,5 m = 195,0 m2

prawa i lewa strona (km 3+265-3+476) 211,0 m x 2,0 m x 2 strony = 844,0 m2

- zatoka postojowa 2 szt.

- wpusty uliczne 2 szt.

1. **Droga powiatowa nr 1405G Szemud-Karczemki m. Karczemki**

- chodnik

prawa strona 350,0 m x 1,5 m = 525,0 m2

1. **Droga powiatowa nr 1405G Szemud-Karczemki m. Bożanka**

- jezdnia

prawa strona 218,0 m x 0,50 m = 109,0 m2

lewa strona 218,0 m x 0,50 m = 109,0 m2

- chodnik

prawa strona 271,0 m x 1,5 m = 406,50 m2

lewa strona 271,0 m x 1,5 m = 406,50 m2

- zatoki autobusowe 2 szt x 2strony = 542 m²

1. **Droga powiatowa nr 1409G Częstkowo – Głazica – Szemud m. Częstkowo**

- jezdnia

prawa strona 400,0 m x 0,50 m = 200,0 m2

lewa strona 280,0 m x 0,50 m = 140,0 m2

- chodnik

prawa strona 400,0 m x 1,5 m = 600,0 m2

lewa strona 20,0 m x 2,0 m = 40,0 m2

- korytka ściekowe 260 m

- acodrain 20 m

1. **Droga powiatowa nr 1409G Częstkowo – Głazica – Szemud**

- linie krawędziowe jezdni do zamiecenia – 2 400,00 m2

1. **Droga powiatowa nr 1336G Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino - Wejherowo**
2. **m. Częstkowo**

- jezdnia

prawa strona 570,0 m x 0,50 m = 285,0 m2

lewa strona 550,0 m x 0,50 m = 275,0 m2

- chodnik

prawa strona 820,0 m x 1,5 m = 1 230,0 m2

- zatoka autobusowa dł. 70 m x 1 szt.

- wpusty uliczne 5 szt.

1. **Droga powiatowa 1405G Szemud – Karczemki**

- jezdnia

prawa strona 630 m x 0,50 m = 315 m2

lewa strona 630 m x 0,50 m = 315 m2

- chodnik

prawa strona 630 m x 2,0 m = 1 260 m2

lewa strona 630 m x 2,0 m = 1 260 m2

- korytka ściekowe betonowe 60 m

- wpusty uliczne 17 szt.

- studnie rewizyjne 18 szt

- zatoki autobusowe

lewa strona 60m x 3 m = 180 m2

prawa strona 60m x 2,5 m = 150 m2

- zatoki postojowe

lewa strona 65m x 2,5 m = 162,5 m2

**10. Droga powiatowa nr 1405G Szemud-Karczemki m. Kielno**

- jezdnia

prawa strona 120,0 m x 0,50 m = 60,0 m2

lewa strona 400,0 m x 0,50 m = 200,0 m2

- chodnik

prawa strona 120,0 m x 2,0 m = 240,0 m2

lewa strona 400,0 m x 2,0 m = 800,0 m2

- zatoka autobusowa dł. 60 m x 2 szt. = 120 m2

- cieki podkrawężnikowe 2 sztuki

- studnie kanalizacji deszczowej – 1 szt.

- azyl - 30

**11. Droga powiatowa nr 1405G Szemud-Karczemki m. Kielno**

- jezdnia

prawa strona 120,0 m x 0,50 m = 60,0 m2

- chodnik

lewa strona 240,0 m x 2,0 m = 480,0 m2

- zatoka postojowa 1 szt.

- cieki podkrawężnikowe 11 szt.

- azyl 30 m

**12. Droga powiatowa nr 1405G Szemud-Karczemki m. Kamień**

- jezdnia

prawa strona 450,0 m x 0,50 m = 225,0 m2

- chodnik

prawa strona 450,0 m x 2,0 m = 900,0 m2

- cieki podkrawężnikowe 14 szt.

- azyl 50 m

**13. Droga powiatowa nr 1416G Szemud - Jeleńska Huta - DP nr 1406G**

- chodnik

prawa strona (3+965 – 4+035) 70,0 m x 1,7 m = 1 19,0 m2

- wpusty uliczne 1 szt.

- zatoki autobusowe – 126,8 m2

**14. Droga powiatowa nr 1451G Kniewo - DK nr 6 - Luzino – Łebno m. Łebno**

- jezdnia

prawa + lewa strona (26+820 – 27+277) 457,0 m x 0,5 m = 228,5 m2

- chodnik

prawa strona (26+820 – 27+277) 457,0 m x 2,0 m = 914,0 m2

**15. Droga powiatowa nr 1418G Łebieńska Huta- Będargowo w m. Będargowo**

- jezdnia

prawa strona 320,0 m x 0,50 m = 160,0 m2

lewa strona 260,0 m x 0,50 m = 130,0 m2

- chodnik

prawa strona 130,0 m x 1,8 m = 234,0 m2

lewa strona 110,0 m x 1,8 m = 198,0 m2

- opaska

prawa strona 190,0 m x 0,4 m = 76,0 m2

lewa strona 150,0 m x 0,4 m = 60,0 m2

- zatoka autobusowa dł. 60 m x 1 szt. = 120 m2

- wpusty uliczne – 14 szt.

- studnie kanalizacji deszczowej – 15 szt.

- rondo 1 szt o średnicy 25 m

**16. Droga powiatowa nr 1405G Szemud-Karczemki m. Kielno**

- jezdnia

prawa strona 496,50 m x 0,50 m = 248,25 m2

lewa strona 496,50 m x 0,50 m = 248,25 m2

- chodnik

prawa strona 820,0 m x 1,5 m = 1 230,0 m2

- zatoka autobusowa dł. 60 m x 3 szt. = 360 m2

- wpusty uliczne- 51 szt

- rondo 1 szt. = 1 384,74 m2

**17. Droga powiatowa nr 1405G Szemud-Karczemki m. Kielno**

- jezdnia

prawa strona 624 m x 0,50 m = 312 m2

- chodnik

lewa strona 624 m x 2,0 m = 1 248,0 m2

Prawa strona 340 m x 2,0 m = 680 m2

- azyl- 30 m2

- zatoka autobusowa 2 szt x 120 m = 240 m2

**18. Droga powiatowa nr 1405G Szemud-Karczemki, odc. Kielno - Dobrzewino**

- jezdnia

prawa strona 100,0 m x 0,50 m = 50,0 m2

prawa strona 140,0 m x 0,50 m = 70,0 m2

prawa strona 340,0 m x 0,50 m = 170,0 m2

lewa strona 400,0 m x 0,50 m = 200,0 m2

lewa strona 400,0 m x 0,50 m = 200,0 m2

lewa strona 400,0 m x 0,50 m = 200,0 m2

- chodnik

prawa strona 100,0 m x 2,0 m = 200,0 m2

prawa strona 300,0 m x 1,5 m = 450,0 m2

prawa strona 140,0 m x 2,0 m = 280,0 m2

prawa strona 1310,0 m x 1,5 m = 1965,0 m2

prawa strona 340,0m x 2,0 m = 680,0 m2

lewa strona 60,0 m x 2,0 m = 120,0 m2

lewa strona 120,0 m x 2,0 m = 240,0 m2

lewa strona 70,0 m x 2,0 m = 140,0 m2

- zatoka autobusowa dł. 120 m x 5 szt. = 600 m2

- cieki podkrawężnikowe 2 sztuki

- studnie kanalizacji deszczowej – 1 szt.

- azyl 5 szt -690 m2

**19. Droga powiatowa nr 1415G Kielno - Kłosówko, odc. Kielno - Rębiska**

- jezdnia

prawa strona 100,0 m x 0,50 m = 50,0 m2

lewa strona 200,0 m x 0,50 m = 100,0 m2

- chodnik

prawa strona 100,0 m x 2,0 m = 200,0 m2

lewa strona 200,0 m x 2,0 m = 400,0 m2

**20. Droga powiatowa nr 1416G Szemud - Jeleńska Huta - DP nr 1406G**

- jezdnia

prawa strona 120,0 m x 0,5 m = 60,0 m2

prawa strona 140,0 m x 0,5 m = 70,0 m2

lewa strona 380,0 m x 0,5 m = 180,0 m2

- chodnik

prawa strona 120,0 m x 2,0 m = 240,0 m2

prawa strona 140,0 m x 1,5 m = 210,0 m2

lewa strona 380,0 m x 2,0 m = 760,0 m2

- cieki pod krawężnikowe 6 szt.

- wpusty uliczne 3 szt

**21. Droga powiatowa nr 1412G Koleczkowo – Kamień, (nowe rondo Koleczkowo)**

- chodnik

prawa strona 240,0 m x 2,0 m = 480,0 m2

- cieki 70 mb

- azyl3 szt x 30 m = 90 m2

- jezdnia

lewa strona 70,0 m x 0,50 m = 35 m2

**22.** **Droga powiatowa nr 1489G Gdańsk – Chwaszczyno – Wejherowo- Krokowa m. Koleczkowo**

- jezdnia   
 prawa strona 100 m x 0,5m = 50 m2

prawa strona 200 m x 0,5m = 100 m2

prawa strona 800 m x 0,5m = 400 m2

prawa strona 930 m x 0,5m = 465 m2

prawa strona 1 200 m x 0,5m = 600 m2

lewa strona 300 m x 0,5 m = 150 m2

lewa strona 1 600 m x 0,5 m = 800 m2

lewa strona 1 200 m x 0,5 m = 600 m2

- chodnik   
 prawa strona 100 m x 2,0m = 200 m2

prawa strona 200 m x 2,0m = 400 m2

prawa strona 800 m x 2,0m = 1600 m2

prawa strona 930 m x 2,0m = 1860 m2

prawa strona 1 200 m x 2,0m = 2400 m2

lewa strona 300 m x 2,0 m = 600 m2

lewa strona 1 600 m x 2,0 m = 3200,00 m2

lewa strona 1 200 m x 2,0 m = 2400 m2

- zatoki autobusowe 8 szt. x 120 m = 960 m2   
 - wpusty uliczne –48 szt.

**23. Droga powiatowa nr 1489G Gdańsk – Chwaszczyno – Wejherowo- Krokowa m. Bojano**

- jezdnia   
 prawa strona 100 m x 0,5m = 460 m2

prawa strona 200 m x 0,5m = 460 m2

prawa strona 800 m x 0,5m = 460 m2

lewa strona 70 m x 0,5 m =35,0 m2

lewa strona 900 m x 0,5 m = 450,00 m2

- chodnik   
 prawa strona 100 m x 2,0m = 460 m2

prawa strona 200 m x 2,0m = 460 m2

prawa strona 800 m x 2,0m = 460 m2

lewa strona 70m x 2,0 m = 140,00 m2

lewa strona 900 m x 2,0 m = 1800,00 m2

- zatoki autobusowe 8 szt. x 120 m = 960 m2   
 - wpusty uliczne –12 szt.

**24.** **Droga powiatowa nr 1489G Gdańsk – Chwaszczyno – Wejherowo- Krokowa m. Dobrzewino**

- jezdnia   
 prawa strona 60 m x 0,5m = 30 m2

prawa strona 280 m x 0,5m = 140 m2

prawa strona 550 m x 0,5m = 275 m2

lewa strona 90 m x 0,5 m =45,0 m2

lewa strona 350 m x 0,5 m = 175,00 m2

- chodnik   
 prawa strona 60 m x 2,0m = 120 m2

prawa strona 280 m x 2,0m = 560 m2

prawa strona 550 m x 2,0m = 1100 m2

lewa strona 70m x 2,0 m = 140,00 m2

lewa strona 900 m x 2,0 m = 1800,00 m2

- zatoki autobusowe 7 szt. x 120 m = 840 m2   
 - wpusty uliczne –8 szt.

**25.** **Droga powiatowa nr 1489G Gdańsk – Chwaszczyno – Wejherowo- Krokowa m. Karczemki**

- jezdnia   
 prawa strona 800 m x 0,5m = 400,00m2

lewa strona 800 m x 0,5 m = 400,00 m2

- chodnik   
 prawa strona 400 m x 2,0 m = 800,00 m2

lewa strona 400 m x 4,0 m = 1 600,00 m2   
 - wpusty uliczne –34 szt.

1. **Zestawienie dróg dla zadania 3 i 4:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nr drogi** | **Nazwa ciągu drogi** | **Kilometraż drogi** | **Długość [km]** | **Kl. dr.** | **Kilometraż na terenie Gminy** | **Długość odcinka na terenie Gminy [km]** | **Gmina** | **Zadanie** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |  | **8** |  |
| 1 | 1306G | Sasino – Choczewo | 13+794 - 26+259 | 12,465 | Z | 13+794 - 26+259 | 12,465 | Choczewo | Zadanie nr 3 |
| 2 | 1317G | Wojciechowo – Zwartowo | 3+485 – 6+428 | 2,943 | L | 3+485 – 6+428 | 2,943 | Choczewo | Zadanie nr 3 |
| 3 | 1318G | Rekowo Leborskie – Godętowo | 7+308 – 13+665 | 6,357 | Z | 7+308 – 13+665 | 6,357 | Łęczyce | Zadanie nr 3 |
| 4 | 1322G | Kisewo – Żelazno – DW nr 213 | 5+952 – 23+565 | 17,613 | Z | 5+952 – 17+540 | 11,588 | Łęczyce | Zadanie nr 3 |
| 17+540 – 23+565 | 6,025 | Choczewo | Zadanie nr 3 |
| 5 | 1330G | Rozłaski Bór – Nawcz | 8+473 – 14+307 | 5,834 | L | 8+473 – 14+307 | 5,834 | Łęczyce | Zadanie nr 3 |
| 6 | 1336G | Zakrzewo – Linia – Strzepcz – Częstkowo – Gowino – Wejherowo | 6+552 – 43+519 | 36,967 | Z | 6+552 – 27+671 | 21,119 | Linia | Zadanie nr 3 |
| 27+671 – 31+271 | 3,600 | Szemud | Zadanie nr 4 |
| 31+271 – 39+009 | 7,738 | Luzino | Zadanie nr 4 |
| 39+009 – 43+519 | 4,510 | Wejherowo | Zadanie nr 4 |
| 7 | 1400G | Reda – Gniewowo | 1+734 – 4+478 | 2,744 | L | 1+734 – 4+478 | 2,744 | Wejherowo | Zadanie nr 4 |
| 8 | 1401G | Wejherowo – Gniewowo | 2+302 – 4+353 | 2,051 | L | 2+302 – 4+353 | 2,051 | Wejherowo | Zadanie nr 4 |
| 9 | 1404G | Rumia – Łężyce – Gdynia | 2+513 – 6+245 | 3,732 | L | 2+513 – 6+245 | 3,732 | Wejherowo | Zadanie nr 4 |
| 10 | 1405G | Szemud – Karczemki | 0+000 – 13+273 | 13,273 | Z | 0+000 – 13+273 | 13,273 | Szemud | Zadanie nr 4 |
| 11 | 1406G | Kielno – Kowalewo | 0+000 – 5+196 | 5,196 | L | 0+000 – 5+196 | 5,196 | Szemud | Zadanie nr 4 |
| 12 | 1409G | Częstkowo – Głazica – Szemud | 0+000 – 4+310 | 4,310 | L | 0+000 – 4+310 | 4,310 | Szemud | Zadanie nr 4 |
| 13 | 1410G | Luzino – Dąbrówka – Sopieszyno | 0+000 - 3+762 | 3,762 | L | 0+000 – 3+762 | 3,762 | Luzino | Zadanie nr 4 |
| 14 | 1412G | Kamień – Koleczkowo – (Gdynia) | 5+760 – 7+038 | 1,278 | L | 5+760 – 7+038 | 1,278 | Szemud | Zadanie nr 4 |
| 15 | 1415G | Kielno – (Kłosówko) | 0+000 – 4+478 | 4,478 | L | 0+000 – 4+478 | 4,478 | Szemud | Zadanie nr 4 |
| 16 | 1416G | Szemud – Jeleńska Huta – DP nr 1406G | 0+000 – 4+975 | 6,003 | L | 0+000 – 4+975 | 6,003 | Szemud | Zadanie nr 4 |
| 5+882 – 6+910 | 5+882 – 6+910 | Zadanie nr 4 |
| 17 | 1418G | Łebieńska Huta – Będargowo | 0+000 – 4+907 | 4,907 | L | 0+000 – 4+907 | 4,907 | Szemud | Zadanie nr 4 |
| 18 | 1419G | Strzepcz – Miechucino | 0+000 – 3+941 | 3,941 | Z | 0+000 – 3+941 | 3,941 | Linia | Zadanie nr 3 |
| 19 | 1420G | Godętowo – Nawcz – Tłuczewo | 0+000 – 15+489 | 15,489 | Z | 0+000 – 11+038 | 11,038 | Łęczyce | Zadanie nr 3 |
| 11+038 – 15+489 | 4,451 | Linia | Zadanie nr 3 |
| 20 | 1421G | Godętowo – Dąbrówka Wielka – Rozłazino | 0+000 – 6+608 | 6,608 | L | 0+000 – 6+608 | 6,608 | Łęczyce | Zadanie nr 3 |
| 21 | 1422G | Rozłazino – Dzięcielec | 0+000 – 3+378 | 3,378 | L | 0+000 – 3+378 | 3,378 | Łęczyce | Zadanie nr 3 |
| 22 | 1429G | Lubiatowo – Choczewo | 0+000 – 6+744 | 6,744 | Z | 0+000 – 6+744 | 6,744 | Choczewo | Zadanie nr 3 |
| 23 | 1430G | Ciekocino – Biebrowo – Jackowo – Przebendowo | 0+000 – 9+804 | 9,804 | L | 0+000 – 9+804 | 9,804 | Choczewo | Zadanie nr 3 |
| 24 | 1431G | Linia – Niepoczołowice | 0+000 – 6+595 | 6,595 | L | 0+000 – 6+595 | 6,595 | Linia | Zadanie nr 3 |
| 25 | 1432G | Osieki Leborskie – Lublewko | 0+000 – 2+655 | 2,655 | L | 0+000 – 2+655 | 2,655 | Choczewo | Zadanie nr 3 |
| 26 | 1436G | Perlino – Gniewino | 0+000 – 3+011 | 3,011 | L | 0+000 – 3+011 | 3,011 | Gniewino | Zadanie nr 3 |
| 27 | 1437G | Choczewo – Łętowo | 0+000 – 2+365 | 2,365 | L | 0+000 – 2+365 | 2,365 | Choczewo | Zadanie nr 3 |
| 28 | 1438G | Żelazno – Mierzyno – Kostkowo – Bolszewo | 0+000 – 26+863 | 26,863 | Z | 0+000 – 6+362 | 6,362 | Choczewo | Zadanie nr 3 |
| 6+362 – 18+196 | 11,834 | Gniewino | Zadanie nr 3 |
| 18+196 – 26+863 | 8,667 | Wejherowo | Zadanie nr 4 |
| 29 | 1439G | Mierzyno – Gniewino – Czymanowo | 0+000 – 8+296 | 8,296 | Z | 0+000 – 8+296 | 8,296 | Gniewino | Zadanie nr 3 |
| 30 | 1440G | Kniewo – Warszkowo – Wielka Piaśnica – Puck | 0+000 – 8+651 | 8,651 | Z | 0+000 – 8+651 | 8,651 | Wejherowo | Zadanie nr 4 |
| 31 | 1442G | Celbowo – Brudzewo – Wejherowo | 7+468 – 9+224 | 1,756 | L | 7+468 – 9+224 | 1,756 | Wejherowo | Zadanie nr 4 |
| 32 | 1445G | Opalino – Tyłowo | 0+000 – 0+699 | 0,699 | L | 0+000 – 0+699 | 0,699 | Gniewino | Zadanie nr 3 |
| 33 | 1446G | Wierzchucino – Czymanowo – Rybno | 5+913 – 17+117 | 11,204 | Z | 5+913 – 17+117 | 11,204 | Gniewino | Zadanie nr 3 |
| 34 | 1447G | Perlino – Bychowo | 3+808 – 7+964 | 4,156 | L | 3+808 – 7+964 | 4,156 | Gniewino | Zadanie nr 3 |
| 35 | 1451G | Kniewo – DK nr 6 – Luzino – Łebno | 0+000 – 10+898 13+148 – 27+217 | 24,967 | Z | 0+000 – 2+477 | 2,477 | Wejherowo | Zadanie nr 4 |
| 2+477 – 5+764 | 3,287 | Luzino | Zadanie nr 4 |
| 5+764 – 6+731 | 0,967 | Wejherowo | Zadanie nr 4 |
| 6+731 – 10+898 | 4,167 | Luzino | Zadanie nr 4 |
| 13+148 – 21+605 | 8,457 | Luzino | Zadanie nr 4 |
| 21+605 – 24+365 | 2,760 | Linia | Zadanie nr 3 |
| 24+365 – 27+217 | 2,852 | Szemud | Zadanie nr 4 |
| 36 | 1455G | Łęczyce – Kostkowo | 0+000 – 16+241 | 16,241 | Z | 0+000 – 9+528,5 | 9,5285 | Łęczyce | Zadanie nr 3 |
| 9+528,5-16+241 | 6,7125 | Gniewino | Zadanie nr 3 |
| 37 | 1456G | Świetlino – Chmieleniec – Bożepole | 0+000 – 5+629 | 5,629 | L | 0+000 – 5+629 | 5,629 | Łęczyce | Zadanie nr 3 |
| 38 | 1457G | Chrzanowo Wysokie – Kaczkowo | 0+000 – 7+192 | 7,192 | L | 0+000 – 7+192 | 7,192 | Łęczyce | Zadanie nr 3 |
| 39 | 1458G | Pużyce – Mierzyno | 0+000 – 11+587 | 11,587 | L | 0+000 – 5+893 | 5,893 | Łęczyce | Zadanie nr 3 |
| 5+893 - 11+587 | 5,694 | Gniewino | Zadanie nr 3 |
| 40 | 1460G | Borkowo – Zwartówko – DP nr 1322G | 0+000 – 4+924 | 4,924 | L | 0+000 – 4+924 | 4,924 | Choczewo | Zadanie nr 3 |
| 41 | 1489G | Gdańsk-Chwaszczyno-Wejherowo-Krokowa | 13+727- 33+919 | 20,192 | Z | 13+727 – 22+597 | 8,870 | Szemud | Zadanie nr 4 |
| 22+597 – 33+919 | 11,322 | Wejherowo | Zadanie nr 4 |
| **Razem:** | | | | **346,860** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Zadanie** | | | | | | **Długość [Km]** |  |  |
|  | **Zadanie nr 3 – Zbieranie i wywóz śmieci z pasów drogowych dróg powiatowych – Powiat Wejherowski, Gminy: Choczewo, Gniewino, Łęczyce, Linia** | | | | | | **217,8050** |  |  |
|  | **Zadanie nr 4 – Zbieranie i wywóz śmieci z pasów drogowych dróg powiatowych – Powiat Wejherowski, Gminy: Wejherowo, Luzino, Szemud** | | | | | | **129,055** |  |  |