



Biuro Usług Inwestycyjnych

Grzegorz WALCZAK

Gronowo Górne ul. Agatowa 131, 82-300 Elbląg

REGON 280129136 NIP 578-169-71-38

tel. kom. 793 936 588

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA ZAMIERZENIA
BUDOWLANEGO

**BUDOWA ZAWROTKI NA DRODZE LEŚNEJ NR 38 DSD
DOJAZD P-POŻ NR 11 ODDZ. 197 LEŚNICTWO JANTAR**

ADRES
I KATEGORIA OBIEKTU
BUDOWLANEGO


**ZAWROTKA NA DRODZE LEŚNEJ
GMINA STEGNA, GMINA SZTUTOWO
WOJ. WARMIŃSKO-MAZURSKIE
XXV**

NAZWA JEDNOSTKI
EWIDENCYJNEJ,
NAZWA I NUMER OBRĘBU
EWIDENCYJNEGO,
NUMERY DZIAŁEK
EWIDENCYJNYCH,
NA KTÓRYCH OBIEKT
JEST USYTUOWANY

**JEDN. EWID. 221004_2.0015.197/1
OBRĘB STEGNA
DZIAŁKI NR: 197/1
JEDN. EWID. 221005_2.0006.196
OBRĘB SZTUTOWO
DZIAŁKI NR: 196**

NAZWA INWESTORA
I JEGO ADRES

**SKARB PAŃSTWA – PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO ELBLĄG
Z SIEDZIBĄ W ELBLĄGU
UL. MARYMONCKA 5
82-300 ELBLĄG**

ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIENÍ BUDOWLANÝCH	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
mgr inż. Agnieszka Morawiak	inżynierska drogowa	WAM/0056/PBD/19	październik 2023 r.	

Niniejszy projekt nie wymaga zespołu sprawdzającego z uwagi na nieskomplikowaną technologię przyjętych rozwiązań projektowych jak również utrzymanie istniejącej niwelety terenu.

SPIS TREŚCI PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

I.	CZĘŚĆ OPISOWA.....	3
1.	DANE OGÓLNE	3
2.	PRZEDMIOT I ZAKRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	4
3.	ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA	5
4.	PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE..... UKŁAD DROGOWY.....	7 7
5.	ZESTAWIENIE POWIERZCHNI.....	7
6.	INFORMACJE I DANE O OGRANICZENIACH W ZABUDOWIE, OCHRONIE KONSERWATORSKIEJ, WPŁYWIE EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ, ZAGROŻENIACH.....	8
7.	WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ	10
8.	INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU	10
II.	CZĘŚĆ RYSUNKOWA.....	11
1.	Rys. nr 1 - Projekt zagospodarowania terenu skala 1: 500	12
III.	DOKUMENTY	13
-	oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zagospodarowania terenu zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej	14

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. DANE OGÓLNE

1.1. ZAMAWIAJĄCY

SKARB PAŃSTWA – PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO ELBLĄG Z SIEDZIBĄ W ELBLĄGU
UL. MARYMONCKA 5
82-300 ELBLĄG

1.2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- [1] Umowa z Inwestorem na wykonanie dokumentacji projektowej „Budowa drogi leśnej wraz z placem składowym nr 115 DSD dojazd pożarowy nr 26 – dojazd do leśniczówki Górki”
- [2] Mapa do celów projektowych wykonana przez firmę GEOXPRES
- [3] Opinia geotechniczna wykonana przez firmę EPG Elbląskie Przedsiębiorstwo Geologiczne mgr inż. Daniel Kochanowski
- [4] „DROGI LEŚNE Poradnik techniczny – do zastosowania przy tworzeniu dokumentacji projektowej”
- [5] „Wytyczne prowadzenia robót drogowych w lasach”
- [6] Instrukcja Ochrony Przeciwpożarowej Lasu, wydana 21 listopada 2011 r. na zlecenie Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.
- [7] Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. 2017 poz. 1332).
- [8] Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. 2003 nr 120 poz. 1133).
- [9] Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 02.09.2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. z 2004 r. Nr 202, poz. 2072, zmiana Dz. U. z 2005 r. Nr 75, poz. 664).
- [10] Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.
- [11] Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z dnia 19 marca 2003r.).
- [12] Notatka z lustracji terenowej dla planowanej inwestycji na potrzeby certyfikacji
- [13] Wizja lokalna w terenie i pomiary własne,
- [14] Dokumentacja fotograficzna,
- [15] Ustalenia z Zamawiającym,
- [16] Inne obowiązujące przepisy, normy i akty prawne

2. PRZEDMIOT I ZAKRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

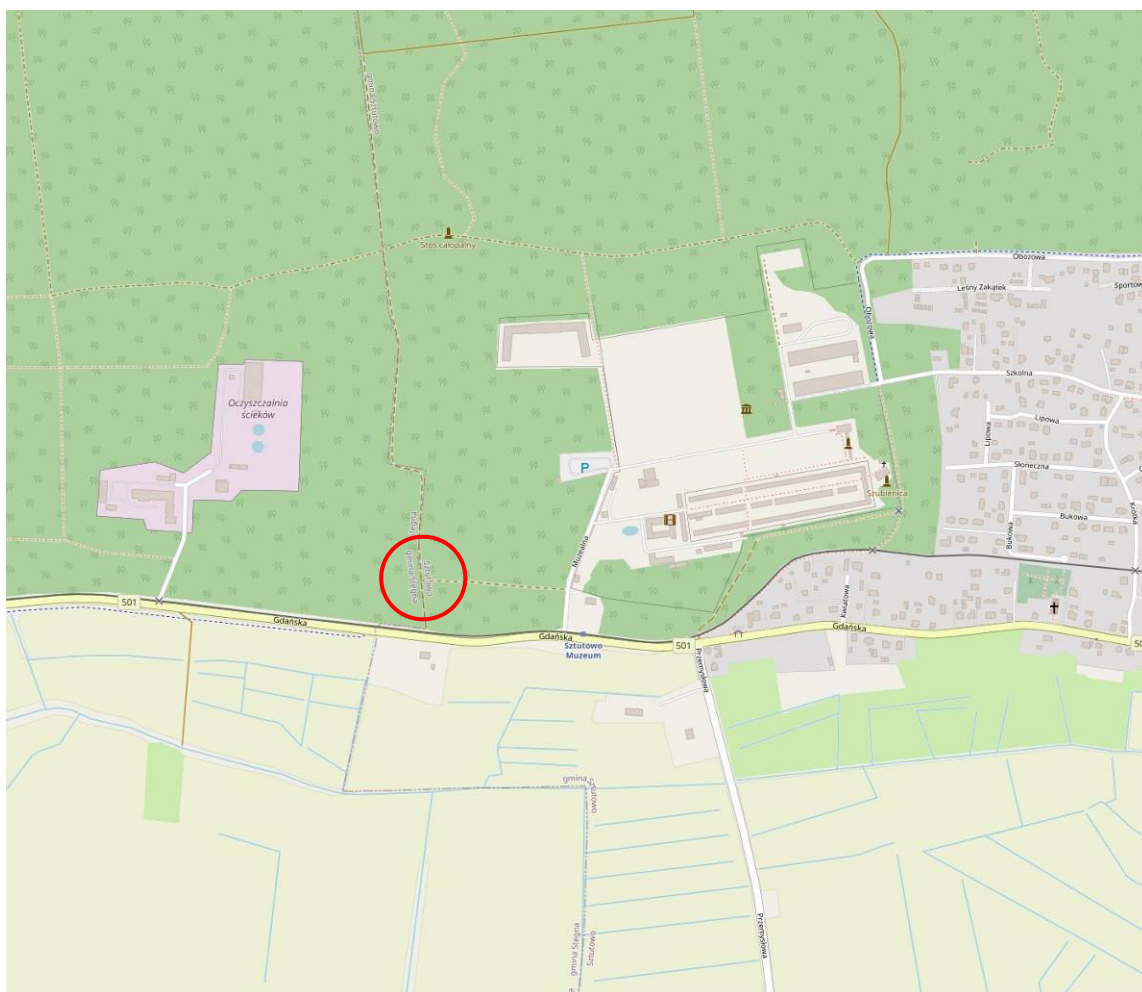
Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest projekt budowy zawrotki na drodze leśnej nr 38 DSD stanowiącej dojazd p-poż. nr 11 oddz. 197 w Leśnictwie Jantar.

Projekt zakłada umożliwienie zawracania pojazdom pożarniczym jak również pojazdom prowadzącym gospodarkę leśną na drodze leśnej nr 38 będącej drogą ślepą bez przejazdu.

Zakres projektowanych prac budowlanych obejmuje:

- Roboty ziemne związane ze zdjęciem warstwy humusu oraz korytowaniem pod konstrukcję zawrotki,
- Wykonanie warstw konstrukcyjnych zawrotki wraz z nawierzchnią z mieszanki niezwiązanej kruszywa C_{90/3} 0/31,5,

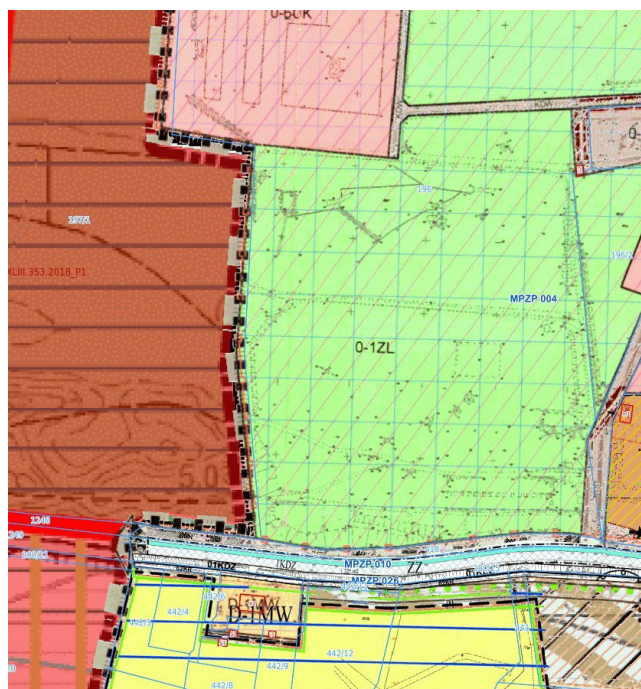
Lokalizację inwestycji przedstawia poniższy plan orientacyjny.



3. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA

Przedmiotowy teren inwestycji zlokalizowany jest na wschód od terenu oczyszczalni ścieków w Steganie i stanowi obszar leśny w którym prowadzona jest gospodarka leśna. Droga leśna nr 38, posiadająca swój przebieg z północy na południe jest drogą ślepą. Dostęp do drogi jest od strony północnej, ale nie posiada ona przejazdu w kierunku torów kolei wąskotorowej ani drogi wojewódzkiej nr 501. Droga kończy się ok. 30m od torów kolei wąskotorowej i nie jest wyposażona w zawrotkę, która pozwoliłaby na zawrócenie pojazdowi prowadzącemu gospodarkę leśną, ale przede wszystkim pojazdowi pożarniczym z uwagi na fakt, że droga ta stanowi dojazd przeciwpożarowy nr 11 w oddziale 197 w leśnictwie Jantar. W obrębie planowanej inwestycji droga pożarowa łączy się z obu stron ze szlakami zrywkowymi. Zarówno droga pożarowa, jak i szlaki zrywkowe nie posiadają utwardzonych nawierzchni. W miejscu projektowanej zawrotki w chwili obecnej jest teren leśny porośnięty drzewostanem iglastym. Mając na względzie powyższe fakty, droga leśna nie posiada wystarczających parametrów dla obsługi pojazdów leśnych oraz pojazdów pożarniczych zawartych w „Instrukcji ochrony przeciwpożarowej lasu” nowelizowanej w 2019 r. zatwierdzonej przez Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych, jak również określonych w „DROGI LEŚNE Poradnik techniczny – do zastosowania przy tworzeniu dokumentacji projektowej”.

Teren, na którym projektowana jest powyższa inwestycja zlokalizowany jest na obszarze dwóch gmin. **Działka nr 196** zlokalizowana jest na terenie Gminy Sztutowo i objęta jest Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego wsi Sztutowo (Uchwała Nr V/26/07 z dnia 2007-04-12 w sprawie: miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Sztutowo Publikacja: Dz. Urz. Województwa Pomorskiego nr 105 z 2007-06-08, poz. 1711) jako O-1ZL - Teren zieleni leśnej. Lokalizację przedsięwzięcia przedstawia poniższa mapka.



Natomiast **działka nr 197/1** zlokalizowana na obszarze gminy Stegna, nie jest objęta Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego.

Warunki zabudowy projektowanej inwestycji określa uzyskana Decyzja o Warunkach Zabudowy wydana przez Wójta Gminy Stegna znak IGPN-P.6730.63.6.2023 wydania w dniu 04.10.2023 r.

Istniejący stan zagospodarowania obrazują poniższe zdjęcia.



4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE

UKŁAD DROGOWY

Na podstawie uzgodnień z Inwestorem oraz zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi, wytycznymi projektowania, Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego dla wsi Sztutowo, Decyzją o warunkach zabudowy oraz opinią geotechniczną zaprojektowano nawierzchnię zawrotki zgodnie z jej przeznaczeniem, któremu ma służyć.

Budowa zawrotki podyktowana jest koniecznością umożliwienia zawracania pojazdom prowadzącym gospodarkę leśną oraz pojazdom pożarniczym. Projektowana zawrotka posiada kształt pierścienia wpisującego się w istniejącą drogę leśną nr 38 DSD.

Wjazd na zawrotkę odbywał się będzie z istniejącej drogi leśnej nr 38 stanowiącej dojazd przeciwpożarowy nr 11. Parametry zawrotki muszą zapewnić swobodny przejazd pojazdów ciężarowych prowadzących gospodarkę leśną oraz pojazdy straży pożarnej. Dlatego przebudowywane wloty drogi leśnej poszerzone zostały do 4,50 m, promień wewnętrzny pierścienia zawrotki posiada wartość $R=10\text{m}$, promień zewnętrzny pierścienia zawrotki wynosi $R=18,50\text{m}$. Szerokość pierścienia zawrotki wynosi 8,50m. Istniejące szlaki zrywkowe wpisują się w układ pierścienia zawrotki.

Nawierzchnia zawrotki oraz drogi leśnej stanowiącej drogę przeciwpożarową zaprojektowana została z mieszanki niezwiązanej kruszywa C90/3 o frakcji 0/31,5. Nawierzchnia zawrotki i drogi przeciwpożarowej będzie posiadała umocnione kruszywem pobocza po obu stronach.

W obrębie planowanej inwestycji nie występują żadne urządzenia obce.

5. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Przedsięwzięcie realizowane będzie na poniższych działkach:

jedn. ewid. Sztutowo, obr. Sztutowo - działka nr 196	- pow. całej działki	- 12,50 ha
	- pow. zajmowanej działki	- 20 m ²
jedn. ewid. Stegna, obr. Stegna - działka nr 197/1	- pow. całej działki	- 17,56 ha
	- pow. zajmowanej działki	- 2100 m ²

W wyniku realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia powstanie:

- zawrotka o naw. z mieszanki niezwiązanej kruszywa C90/3 o pow.	- 1140 m ²
- zjazd na szlak zrywkowy o naw. z mieszanki niezwiązanej kruszywa C90/3 o pow.	- 41 m ²
- umocniony nasyp z gruntu G1 wewnątrz zawrotki oraz na zewnątrz o pow.	- 785 m ²

6. INFORMACJE I DANE O OGRANICZENIACH W ZABUDOWIE, OCHRONIE KONSERWATORSKIEJ, WPŁYWIE EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ, ZAGROŻENIACH

OGRANICZENIA LUB ZAKAZY W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TEGO TERENU WYNIKAJĄCE Z AKTÓW PRAWA MIEJSCOWEGO LUB DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Wg map zagrożenia powodziowego (MZP) i map ryzyka powodziowego (MRP), przedmiotowy teren nie został zaliczony do obszarów szczególnego zagrożenia powodziowego o prawdopodobieństwie występowania powodzi raz na 100 lat ani raz na 10 lat. Również nie został zaliczony do obszarów zagrożenia powodziowego o małym prawdopodobieństwie występowania powodzi raz na 500 lat.

OCHRONA KONSERWATORSKA

Teren objęty inwestycją, nie jest objęty ochroną w zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego (nie jest wpisany do rejestru zabytków nieruchomości) ani nie jest ujęty w gminnej ewidencji zabytków na podstawie ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. 2022 poz. 840).

WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA DZIAŁKĘ LUB TEREN ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO – JEŚLI ZAMIERZENIE BUDOWLANE ZNAJDUJE SIĘ W GRANICACH TERENU GÓRNICZEGO

Obszar objęty niniejszym opracowaniem nie leży w granicach terenu górniczego.

CHARAKTER, CECHY ISTNIEJĄCE I PRZEWIDYWANE ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie stanowi przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu §2 i §3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839).

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko i Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839).

Projektowana zawrotka nie znajduje się w granicach stref ochronnych ujęć wody ani stref obszaru ochronnego zbiorników podziemnych.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na środowisko naturalne.

Planowane działania na działkach objętych inwestycją polegających na budowie zawrotki na drodze leśnej, nie są działaniami, których realizacja podlega zgłoszeniu z art. 118 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody (Dz.U. z 2023 r. poz. 1336). W związku z powyższym, planowane działania nie podlegają zgłoszeniu na podstawie art. 118 ustawy o ochronie przyrody (załącznik – stanowisko RDOŚ w Gdańsku – pismo znak RDOŚ-Gd-WOC.670.120.2023.ML.1 z dnia 25.08.2023 r.).

Teren objęty opracowaniem położony jest w otulinie Parku Krajobrazowego „Mierzeja Wiślana”, gdzie obowiązują postanowienia Uchwały Nr 148/VII/11 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 27 kwietnia 2011 roku w sprawie Parku Krajobrazowego „Mierzeja Wiślana” (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego Nr 66/2011, poz. 1463) wraz z późniejszymi zmianami. Realizacja planowanej inwestycji nie narusza postanowień w/w uchwały. W dniu 19.10.2023 r. uzyskano pozytywną opinię PZPK w Słupsku Oddział Zespołu w Steganie Park Krajobrazowy „Mierzeja Wiślana”.

Inwestycję należy prowadzić w sposób zapewniający maksymalną ochronę roślinności oraz przy zminimalizowanym oddziaływaniu na środowisko.

W czasie budowy oraz w okresie użytkowania obiektu, zastosowane materiały nie będą mieć negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i glebę.

Na etapie prowadzenia prac istnieje możliwość wystąpienia okresowej emisji spalin oraz hałasu do powietrza spowodowane pracą sprzętu budowlanego.

W czasie realizacji inwestycji, oddziaływanie na środowisko należy zminimalizować poprzez poniższe rozwiązania:

- zorganizować plac budowy oraz jego zaplecze zapewniając oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni,
- do wykonywania prac zastosować sprawne techniczne maszyny i urządzenia, w celu wyeliminowania niebezpieczeństwa skażenia wody i gleby,
- teren budowy wyposażać w maty oraz środki absorpcyjne służące do miejscowej i szybkiej neutralizacji ewentualnych zanieczyszczeń substancjami ropopochodnymi,
- podczas przebudowy obiektu budowlanego nad korytem cieku zastosować podesty i osłony zabezpieczające oraz kurtyny osłaniające w celu ochrony ekosystemu wodnego przed zanieczyszczeniami,
- wszelkie prace związane z budową obiektu należy prowadzić tylko w porze dziennej,
- w trakcie prac nad przywracaniem roślinności na terenach objętych pracami ziemnymi należy wykorzystywać rodzime (nie uszlachetnione) gatunki traw,
- po zakończeniu prac teren uprządkować bez zbędnej zwłoki,
- należy ograniczyć emisję pyłu z placu budowy: m.in. unikać rozsypywania minerałów pylistych, składowiska materiałów pylistych osłaniać przed działaniem wiatru, w dni słoneczne stosować zraszanie potencjalnych miejsc wtórnego pylenia,
- teren zaplecza budowy należy uszczelniać, wszelkie miejsca wyznaczone do przechowywania substancji podatnych na migrację w środowisko gruntowo-wodne powinny być materiałami izolacyjnymi, - powstające w trakcie budowy odpady wykorzystywać w miejscu ich wytworzenia; odpady które nie będą mogły zostać powtórnie wykorzystane należy magazynować selektywnie w wydzielonym miejscu, w sposób zabezpieczający środowisko przed ewentualnym zanieczyszczeniem, a następnie przekazywać do odzysku lub unieszkodliwiania specjalistycznym firmom posiadającym stosowne uprawnienia,
- magazynować wytworzone odpady niebezpieczne w szczelnych pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie substancji zawartych w tych odpadach, a następnie przekazywać do utylizacji wyspecjalizowanym firmom posiadającym zezwolenia w zakresie świadczenia usług.

Ponadto należy zmniejszyć oddziaływanie na środowisko poprzez:

- zapewnienie pojemników na odpady,
- utrzymanie porządku na terenie budowy,
- zapewnienie sanitariatów,
- pełną rekultywację terenu wykorzystywanego w czasie budowy,

- przeciwdziałanie dostaniu się zanieczyszczeń do gruntu oraz wody,
- właściwą eksploatację i konserwację sprzętu budowlanego,
- utylizację wszelkich odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami.

7. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

Projektowane obiekty budowlane nie wiążą się z realizacją drogi pożarowej o której mowa w art. 3 ust. 1 pkt 13 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 września 2021 r. w sprawie uzgadniania projektu zagospodarowania działki lub terenu, projektu architektoniczno-budowlanego, projektu technicznego oraz urządzenia przeciwpożarowego pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej.

Jednocześnie projektowana zawrotka na drodze leśnej nr 38 DSD stanowić będzie dojazd pożarowy leśny nr 11 i spełnia wymagania określone w:

- „Wytycznych prowadzenia robót drogowych w lasach” – Zarządzenie nr 16 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 19 marca 2014 r. jak dla dróg pożarowych,
- Instrukcji Ochrony Przeciwpożarowej Lasu, wydana 21 listopada 2011 r. na zlecenie Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

8. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Obszar oddziaływania obiektu został określony w oparciu o:

- par. 7 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz. U. 2006 nr 58 poz. 405),
- par. 56 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz.U. 2022 poz. 1518).

Projektowana budowa zawrotki nie wykracza poza działkę nr 197/1 obr. Stegna oraz 196 obr. Sztutowo będącymi własnością Inwestora i stanowiącą teren leśny.

W związku z tym, iż:

- planowane roboty nie wykraczają poza geodezyjne granice ww. działek,
- budowa zawrotki nie ma wpływu na ruch komunikacyjny drogi wojewódzkiej i kolei wąskotorowej oraz nie ogranicza przepływu wód opadowych,
- funkcjonowanie projektowanego obiektu nie będzie naruszać interesu osób trzecich,
- planowana budowa nie wymusza zmiany granic,
- w trakcie opracowania przedmiotowej dokumentacji uzyskano wszelkie, wymagane odrębnymi przepisami decyzje, opinie i uzgodnienia, w których nie nałożono na Inwestora żadnych szczególnych ograniczeń wpływających na sposób zabudowy działek graniczących z obszarem budowy drogi wraz z placem składowym,

stwierdza się, że obszar oddziaływania obiektu zamyka się w granicy działek nr 196 obr. Sztutowo i 197/1 obr. Stegna.

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rys. nr 1 - Projekt zagospodarowania terenu

skala 1: 500



III. DOKUMENTY

- oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zagospodarowania terenu zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 34 ust. 3d pkt 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm) oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu dla zamierzenia budowlanego:

**„BUDOWA ZAWROTKI NA DRODZE LEŚNEJ NR 38 DSD
DOJAZD P-POŻ NR 11 ODDZ. 197 LEŚNICTWO JANTAR”**

sporządzony jest zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant branży drogowej:

mgr inż. Agnieszka Morawiak
WAM/0056/PBD/19
w specjalności inżynierskiej drogowej

mgr inż. Agnieszka Morawiak
uprawnienia do kierowania robotami i
projektowania bez ograniczeń w spec. drogowej
Upr. nr KUP/O.129/OWOD/12
nr WAM/0056/PBD/19

Elbląg, 28.10.2023 r.



Biuro Usług Inwestycyjnych

Grzegorz WALCZAK

Gronowo Górne ul. Agatowa 131, 82-300 Elbląg

REGON 280129136

NIP 578-169-71-38

tel. kom. 793 936 588

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

NAZWA ZAMIERZENIA
BUDOWLANEGO

**BUDOWA ZAWROTKI NA DRODZE LEŚNEJ NR 38 DSD
DOJAZD P-POŻ NR 11 ODDZ. 197 LEŚNICTWO JANTAR**

ADRES
I KATEGORIA OBIEKTU
BUDOWLANEGO


**ZAWROTKA NA DRODZE LEŚNEJ
GMINA STEGNA, GMINA SZTUTOWO
WOJ. WARMIŃSKO-MAZURSKIE
XXV**

NAZWA JEDNOSTKI
EWIDENCYJNEJ,
NAZWA I NUMER OBRĘBU
EWIDENCYJNEGO,
NUMERY DZIAŁEK
EWIDENCYJNYCH,
NA KTÓRYCH OBIEKT
JEST USYTUOWANY

**JEDN. EWID. 221004_2.0015.197/1
OBRĘB STEGNA
DZIAŁKI NR: 197/1
JEDN. EWID. 221005_2.0006.196
OBRĘB SZTUTOWO
DZIAŁKI NR: 196**

NAZWA INWESTORA
I JEGO ADRES

**SKARB PAŃSTWA – PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO ELBLĄG
Z SIEDZIBĄ W ELBLĄGU
UL. MARYMONCKA 5
82-300 ELBLĄG**

ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
mgr inż. Agnieszka Morawiak	inżynierska drogowa	WAM/0056/PBD/19	październik 2023 r.	

Niniejszy projekt nie wymaga zespołu sprawdzającego z uwagi na nieskomplikowaną technologię przyjętych rozwiązań projektowych jak również utrzymanie istniejącej niwelety terenu.

SPIS TREŚCI PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

I. CZĘŚĆ OPISOWA	17
1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	17
2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA.....	17
3. UKŁAD PRZESTRZENNY.....	17
UKŁAD DROGOWY	17
4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY – BRANŻA DROGOWA	18
PARAMETRY TECHNICZNE	19
ROZWIĄZANIE SYTUACYJNE	19
RZĘDNE PROJEKTOWANYCH NAWIERZCHNI.....	19
KRAWĘŻNIKI	19
ODWODNIENIE	19
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	19
ROBOTY ZIEMNE.....	19
URZĄDZENIA OBCE	20
ZIELEŃ ORAZ DRZEWA	20
ORGANIZACJA RUCHU	20
UWAGI KOŃCOWE	20
5. OPINIA GEOTECHNICZNA	21
6. WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO.....	21
7. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ	22
II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA.....	23
 Rys. nr 1 - plan orientacyjny	skala 1: 10 000
Rys. nr 2 - projekt zagospodarowania terenu	skala 1: 500
Rys. nr 3 - profil podłużny	skala 1: 50/500
Rys. nr 4 - przekroje konstrukcyjne	skala 1: 50
III. DOKUMENTY	28

- oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu architektoniczno-budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest projekt budowy zawrotki na drodze leśnej nr 38 DSD stanowiącej dojazd p-poż. nr 11 oddz. 197 w Leśnictwie Jantar.

Projekt zakłada umożliwienie zawracania pojazdom pożarniczym jak również pojazdom prowadzącym gospodarkę leśną na drodze leśnej nr 38 będącej drogą ślepą bez przejazdu.

Kategoria obiektu budowlanego:

- **XXV** - drogi i kolejowe drogi szynowe

2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA

Sposób użytkowania nie ulega zmianie. Teren objęty inwestycją jest terenem leśnym i służy do prowadzenia gospodarki leśnej. Budowana zawrotka na drodze leśnej nr 38 DSD poprawi funkcjonalność i umożliwi w bezpieczny sposób obsługiwać pojazdy prowadzące gospodarkę leśną oraz pojazdy pożarnicze.

Charakter zabudowy jest zgodny z warunkami zabudowy określonymi w Decyzji o Warunkach Zabudowy wydanych przez Wójta Gminy Stegna znak IGPN-P.6730.63.6.2023 wydania w dniu 04.10.2023 r. oraz Planem Zagospodarowania Przestrzennego wsi Sztutowo (Uchwała Nr V/26/07 z dnia 2007-04-12 w sprawie: miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Sztutowo Publikacja: Dz. Urz. Województwa Pomorskiego nr 105 z 2007-06-08, poz. 1711) jako O-1ZL - Teren zieleni leśnej

3. UKŁAD PRZESTRZENNY

ROBOTY DROGOWE

Teren objęty inwestycją realizowany jest na dwóch działkach: 196 obr. Sztutowo oraz 197/1 obr. Stegna.

Na podstawie uzgodnień z Inwestorem oraz zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi, wytycznymi projektowania, Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego dla wsi Sztutowo, Decyzją o warunkach zabudowy oraz opinią geotechniczną zaprojektowano nawierzchnię zawrotki zgodnie z jej przeznaczeniem, któremu ma służyć.

Budowa zawrotki podyktowana jest koniecznością umożliwienia zawracania pojazdom prowadzącym gospodarkę leśną oraz pojazdom pożarniczym. Projektowana zawrotka posiada kształt pierścienia wpisującego się w istniejącą drogę leśną nr 38 DSD.

Wjazd na zawrotkę odbywał się będzie z istniejącej drogi leśnej nr 38 stanowiącej dojazd przeciwpożarowy nr 11. Parametry zawrotki muszą zapewnić swobodny przejazd pojazdów ciężarowych prowadzących gospodarkę leśną oraz pojazdy straży pożarnej. Dlatego przebudowywane wloty drogi leśnej poszerzone zostały do 4,50 m, promień wewnętrzny pierścienia zawrotki posiada wartość $R=10m$, promień zewnętrzny pierścienia zawrotki wynosi $R=18,50m$. Szerokość pierścienia zawrotki wynosi 8,50m. Istniejące szlaki zrywkowe wpisują się w układ pierścienia zawrotki.

Nawierzchnia zawrotki oraz drogi leśnej stanowiącej drogę przeciwpożarową zaprojektowana została z mieszanki niezwiązanej kruszywa C90/3 o frakcji 0/31,5. Nawierzchnia zawrotki i drogi przeciwpożarowej będzie posiadała umocnione kruszywem pobocza po obu stronach.

W obrębie planowanej inwestycji nie występują żadne urządzenia obce.

Układ wysokościowy zawrotki w ciągu drogi leśnej zaprojektowany został w sposób wpisujący się w teren stanowiący bezpośrednie sąsiedztwo oraz umożliwiający sprawne odprowadzenie wód opadowych bezpośrednio na nieutwardzony teren zielony.

Przyjęte rozwiązania są zgodne z zapisami zawartymi w decyzji znak IGPN-P.6730.63.6.2023 wydania w dniu 04.10.2023 r. o Warunkach Zabudowy wydanych przez Wójta Gminy Stegna oraz Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego wsi Sztutowo dla działki nr 196 obr. Sztutowo.

4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY – BRANŻA DROGOWA

PARAMETRY TECHNICZNE

ZAWROTKA

Konstrukcja

- | | |
|--|--------------|
| - nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej kruszywa C _{90/3} o frakcji 0/31,5 | - grub. 12cm |
| - podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa betonowego 0/63 | - grub. 25cm |
| - warstwa odcinająca z piasku lub pospółki ($k > 8m/dobę$) | - grub. 15cm |
| - geotkanina separacyjna o wytrż. na rozciąganie 20kN/m i wodoprzepuszczalności min. 10l/m x s | |
| - nasyp z gruntu piaszczystego G1 | |
| - podłoże gruntowe o module odkształcenia $E \geq 50 MPa$ | |

Parametry:

- | | |
|--------------------------------|----------------------|
| - szerokość jezdni zawrotki | - 8,50m |
| - promień wewnętrzny | - $R=10,00m$ |
| - promień zewnętrzny | - $R=18,50m$ |
| - dopuszczalny nacisk na oś | - 80 kN |
| - spadki poprzeczne | - 3,0% |
| - spadek podłużny drogi leśnej | - 0,73% - 1,40% |
| - powierzchnia | - 1181m ² |

ROZWIĄZANIE SYTUACYJNE

Układ sytuacyjny budowy zawrotki w ciągu drogi leśnej nr 38 DSD dojazd p-poż nr 11 oddz. 197 leśnictwo Jantar, przedstawiono na aktualnej mapie sytuacyjno-wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500. Projektowany układ drogowy, szerokości jezdni, wymiary zawrotki zostały przyjęte na podstawie charakterystyki prowadzonej działalności przez Nadleśnictwo Elbląg oraz wytycznych jakie obowiązują w Lasach Państwowych.

RZĘDNE PROJEKTOWANYCH NAWIERZCHNI

Rzędne niwelety drogi leśnej oraz zawrotki zostały zaprojektowane z uwzględnieniem istniejących rzędnych drogi leśnej o nawierzchni nieutwardzonej, terenu na którym projektowana jest zawrotka oraz terenu będącego w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanych elementów, nadając odpowiednie spadki podłużne i zapewniając odpływ wód opadowych.

Rzędne drogi oraz zawrotki zawierają się pomiędzy 1,70 m n.p.m. a 3,22 m n.p.m.

KRAWĘŻNIKI

Z uwagi na rodzaj zastosowanych nawierzchni drogi leśnej oraz zawrotki, nie zaprojektowano ich obramowania krawężnikami.

ODWODNIENIE

Sposób odprowadzenia wód opadowych z powierzchni projektowanych nawierzchni drogi leśnej oraz zawrotki nie ulega zmianie. Poprzez nadanie odpowiednich spadków podłużnych oraz poprzecznych wody opadowe zostaną odprowadzone na teren nieutwardzony w bezpośrednim sąsiedztwie drogi leśnej oraz zawrotki stanowiący tereny leśne.

ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

W celu umożliwienia wykonania prac zasadniczych, należy oznakować i zabezpieczyć bezpośrednią strefę robót. Projekt przewiduje całkowite zamknięcie drogi leśnej na czas robót.

ROBOTY ZIEMNE

Roboty ziemne związane są z korytowaniem pod projektowane konstrukcje drogi leśnej oraz zawrotki. Po wykonaniu korytowania należy zbadać nośność podłoża gruntowego. W przypadku nośności podłoża $E_2 \leq 50$ MPa należy dodatkowo wzmocnić podłoże.

Wykopy i nasypy należy wykonywać zgodnie z normą PN-S-02205 „Roboty ziemne”.

Wykopy należy prowadzić zapewniając stałe odprowadzenie wód opadowych i gruntowych.

Nadmiar materiału z wykopów należy wywieźć poza teren budowy i zutylizować.

URZĄDZENIA OBCE

W obszarze objętym opracowaniem zlokalizowana jest sieć telekomunikacyjna doziemna. Projektowane elementy układu drogowego nie krzyżują się z powyższą siecią telekomunikacyjną. Jednak z uwagi na bliskie sąsiedztwo sieci kablowej telekomunikacyjnej, Wykonawca robót musi zachować należyłą ostrożność w trakcie prowadzenia robót ziemnych. Przed przystąpieniem do robót ziemnych sprzętem mechanicznym, należy wykonać ręcznie przekopy kontrolne celem ewentualnej identyfikacji sieci w obrębie prowadzonych prac.

ZIELEŃ ORAZ DRZEWA

Teren inwestycji objęty opracowaniem jest terenem leśnym. W bezpośrednim sąsiedztwie istniejącej drogi leśnej oraz szlaków zrywkowych rosną drzewa iglaste (sosna zwyczajna) oraz liściaste (brzoza brodawkowata). Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji usunięte zostaną drzewa iglaste kolidujące z projektowanym układem drogowym, który jest mniejszy niż 0,1 ha.

Przed przystąpieniem do robót drogowych należy usunąć karpie drzew kolidujące z projektowanym układem drogowym. Doły po usuniętych karpach należy uzupełnić do poziomu spodu projektowanych konstrukcji, gruntem piaszczystym G1 i dogęścić do wskaźnika 0.97 w skali Proctora.

ORGANIZACJA RUCHU

Istniejący układ dróg leśnych nie posiada żadnego oznakowania. Projektowana budowa zawrotki w ciągu drogi leśnej nie wprowadza żadnych zmian w zakresie oznakowania.

Prowadzenie prac związanych z budową zawrotki w ciągu drogi leśnej przewidziano przy częściowych wyłączeniach drogi z ruchu. Wszystkie planowane ograniczenia w ruchu na czas prowadzonych robót należy uzgadniać z Nadleśnictwem Elbląg.

Na czas prowadzenia robót, w celu ich zabezpieczenia, należy wprowadzić odpowiednie oznakowanie ostrzegawcze i informacyjne oraz elementy zabezpieczające bezpośrednią strefę robót.

UWAGI KOŃCOWE

Wykonawca w trakcie realizacji robót zapewni ciągłą obsługę geodezyjną robót.

Wykonawca odpowiedzialny jest za wszelkie uszkodzenia spowodowane niewłaściwą realizacją robót.

Wszystkie zastosowane materiały i urządzenia muszą posiadać Aprobata Techniczną wydawaną przez właściwe instytucje - zgodnie z Ustawą z dnia 5 lipca 1994r. "Prawo Budowlane" (Tekst ujednolicony Dz. U. Nr 89 z dn. 25 sierpnia 1994r. poz. 414).

Wszystkie prace prowadzić pod nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia budowlane, zgodnie z obowiązującymi przepisami budowlanymi i BHP, oraz z zasadami sztuki budowlanej.

5. OPINIA GEOTECHNICZNA

Warunki gruntowo-wodne występujące w miejscu posadowienia projektowanego przepustu określa dokumentacja geotechniczna sporządzona przez Elbląskie Przedsiębiorstwo Geologiczne mgr inż. Daniel Kochanowski.

W miejscu posadowienia przepustu wykonano dwa otwory geotechniczne o głębokości 3,0m i na ich podstawie określono:

1. Warunki geotechniczne należy uznać za proste.
2. Grunty nośne stanowią:
 - średnio zagęszczone piaski drobne (warstwa nr IIa i IIb)
3. Grunty słabonośne stanowią:
 - grunty próchniczne (warstwa nr I)

Grunty te nie nadają się do bezpośredniego posadowienia. Zaleca się ich wymianę.
4. Głębokość przemarzania w tym rejonie wynosi 1,0 m ppt.

6. WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie stanowi przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu §2 i §3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839).

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko i Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839).

Projektowana zawrotka nie znajduje się w granicach stref ochronnych ujęć wody ani stref obszaru ochronnego zbiorników podziemnych.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na środowisko naturalne.

Planowane działania na działkach objętych inwestycją polegających na budowie zawrotki na drodze leśnej, nie są działaniami, których realizacja podlega zgłoszeniu z art. 118 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody (Dz.U. z 2023 r. poz. 1336). W związku z powyższym, planowane działania nie podlegają zgłoszeniu na podstawie art. 118 ustawy o ochronie przyrody (załącznik – stanowisko RDOŚ w Gdańsku – pismo znak RDOŚ-Gd-WOC.670.120.2023.ML.1 z dnia 25.08.2023 r.).

Teren objęty opracowaniem położony jest w otulinie Parku Krajobrazowego „Mierzeja Wiślana”, gdzie obowiązują postanowienia Uchwały Nr 148/VII/11 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 27 kwietnia 2011 roku w sprawie Parku Krajobrazowego „Mierzeja Wiślana” (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego Nr 66/2011, poz. 1463) wraz z późniejszymi zmianami. Realizacja planowanej inwestycji nie narusza postanowień w/w uchwały. W dniu 19.10.2023 r. uzyskano pozytywną opinię PZPK w Słupsku Oddział Zespołu w Stegnie Park Krajobrazowy „Mierzeja Wiślana”.

Inwestycję należy prowadzić w sposób zapewniający maksymalną ochronę roślinności oraz przy zminimalizowanym oddziaływaniu na środowisko.

W czasie budowy oraz w okresie użytkowania obiektu, zastosowane materiały nie będą mieć negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i glebę.

Na etapie prowadzenia prac istnieje możliwość wystąpienia okresowej emisji spalin oraz hałasu do powietrza spowodowane pracą sprzętu budowlanego.

W czasie realizacji inwestycji, oddziaływanie na środowisko należy zminimalizować poprzez poniższe rozwiązania:

- zorganizować plac budowy oraz jego zaplecze zapewniając oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni,
- do wykonywania prac zastosować sprawne techniczne maszyny i urządzenia, w celu wyeliminowania niebezpieczeństwa skażenia wody i gleby,
- teren budowy wyposażać w maty oraz środki absorpcyjne służące do miejscowej i szybkiej neutralizacji ewentualnych zanieczyszczeń substancjami ropopochodnymi,
- podczas przebudowy obiektu budowlanego nad korytem cieku zastosować podesty i osłony zabezpieczające oraz kurtyny osłaniające w celu ochrony ekosystemu wodnego przed zanieczyszczeniami,
- wszelkie prace związane z budową obiektu należy prowadzić tylko w porze dziennej,
- w trakcie prac nad przywracaniem roślinności na terenach objętych pracami ziemnymi należy wykorzystywać rodzime (nie uszlachetnione) gatunki traw,
- po zakończeniu prac teren uprządkować bez zbędnej zwłoki,
- należy ograniczyć emisję pyłu z placu budowy: m.in. unikać rozsypywania minerałów pylistych, składowiska materiałów pylistych osłaniać przed działaniem wiatru, w dni słoneczne stosować zraszanie potencjalnych miejsc wtórnego pylenia,
- teren zaplecza budowy należy uszczelniać, wszelkie miejsca wyznaczone do przechowywania substancji podatnych na migrację w środowisko gruntowo-wodne powinny być materiałami izolacyjnymi, - powstające w trakcie budowy odpady wykorzystywać w miejscu ich wytworzenia; odpady które nie będą mogły zostać повторно wykorzystane należy magazynować selektywnie w wydzielonym miejscu, w sposób zabezpieczający środowisko przed ewentualnym zanieczyszczeniem, a następnie przekazywać do odzysku lub unieszkodliwiania specjalistycznym firmom posiadającym stosowne uprawnienia,
- magazynować wytworzone odpady niebezpieczne w szczelnych pojemnikach wykonanych z materiałów odpornych na działanie substancji zawartych w tych odpadach, a następnie przekazywać do utylizacji wyspecjalizowanym firmom posiadającym zezwolenia w zakresie świadczenia usług.

Ponadto należy zmniejszyć oddziaływanie na środowisko poprzez:

- zapewnienie pojemników na odpady,
- utrzymanie porządku na terenie budowy,
- zapewnienie sanitariatów,
- pełną rekultywację terenu wykorzystywanego w czasie budowy,
- przeciwdziałanie dostaniu się zanieczyszczeń do gruntu oraz wody,
- właściwą eksploatację i konserwację sprzętu budowlanego,
- utylizację wszelkich odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami.

7. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

Projektowane obiekty budowlane nie wiążą się z realizacją drogi pożarowej o której mowa w art. 3 ust. 1 pkt 13 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 września 2021 r. w sprawie uzgadniania projektu zagospodarowania działki lub terenu, projektu architektoniczno-budowlanego, projektu technicznego oraz urządzenia przeciwpożarowego pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej.

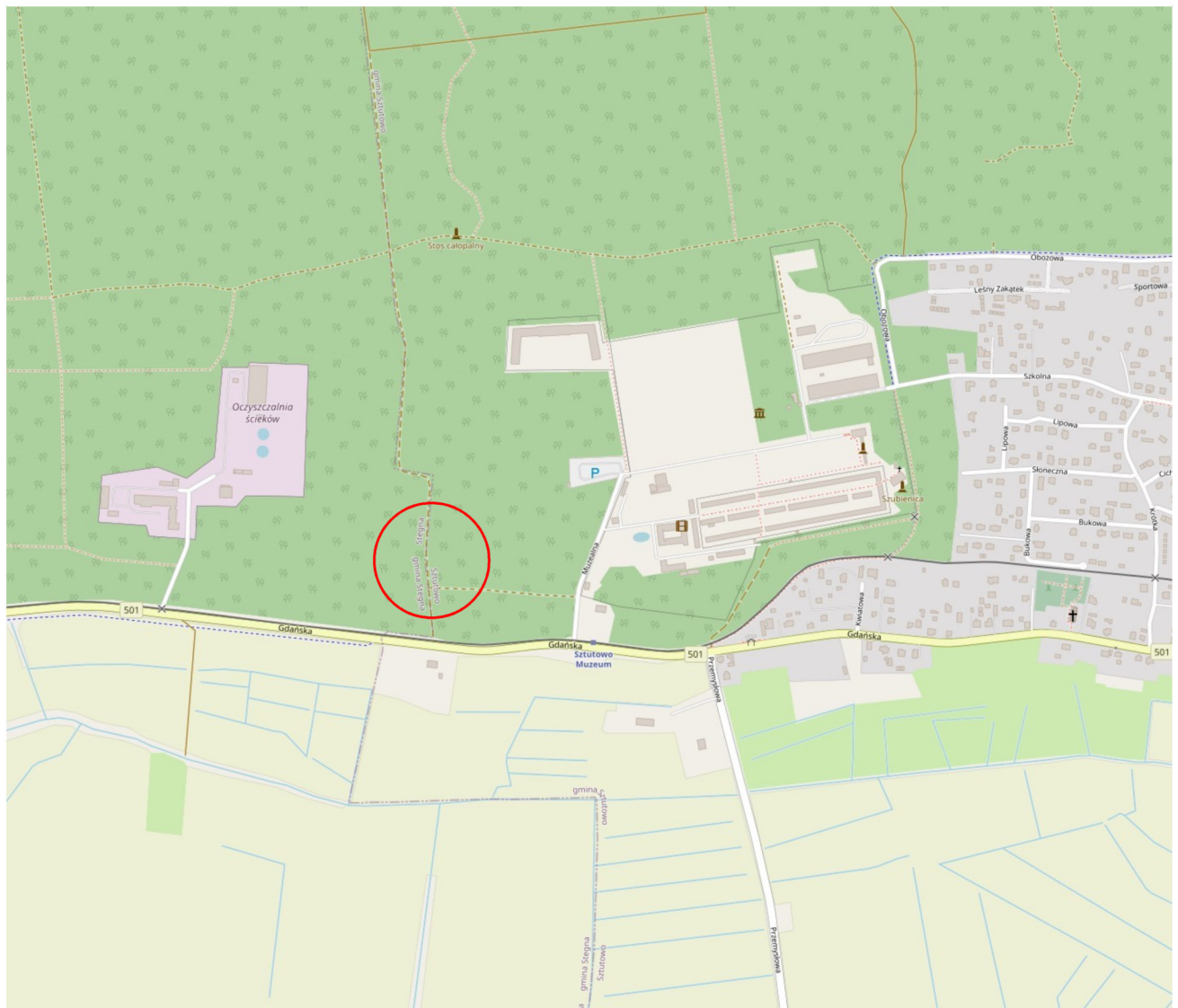
Jednocześnie projektowana zawrotka w ciągu drogi leśnej stanowić będzie dojazd pożarowy leśny nr 11 i spełnia wymagania określone w:

- „Wytycznych prowadzenia robót drogowych w lasach” – Zarządzenie nr 16 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 19 marca 2014 r. jak dla dróg pożarowych,
- Instrukcji Ochrony Przeciwpożarowej Lasu, wydana 21 listopada 2011 r. na zlecenie Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rys. nr 1	- plan orientacyjny	skala 1: 10 000
Rys. nr 2	- projekt zagospodarowania terenu - drogowy	skala 1: 500
Rys. nr 3	- profil podłużny	skala 1: 50/500
Rys. nr 4	- przekroje konstrukcyjne	skala 1: 50

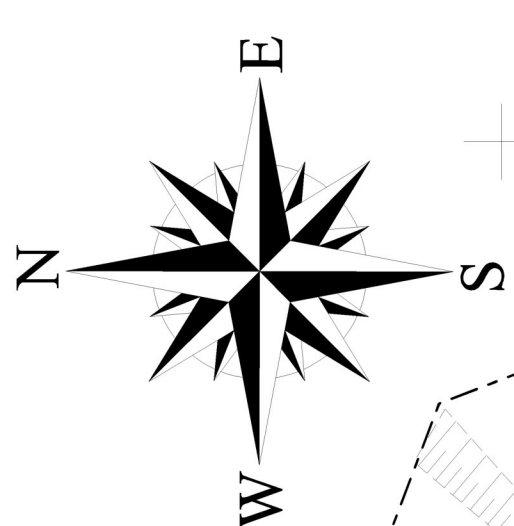
PLAN ORIENTACYJNY



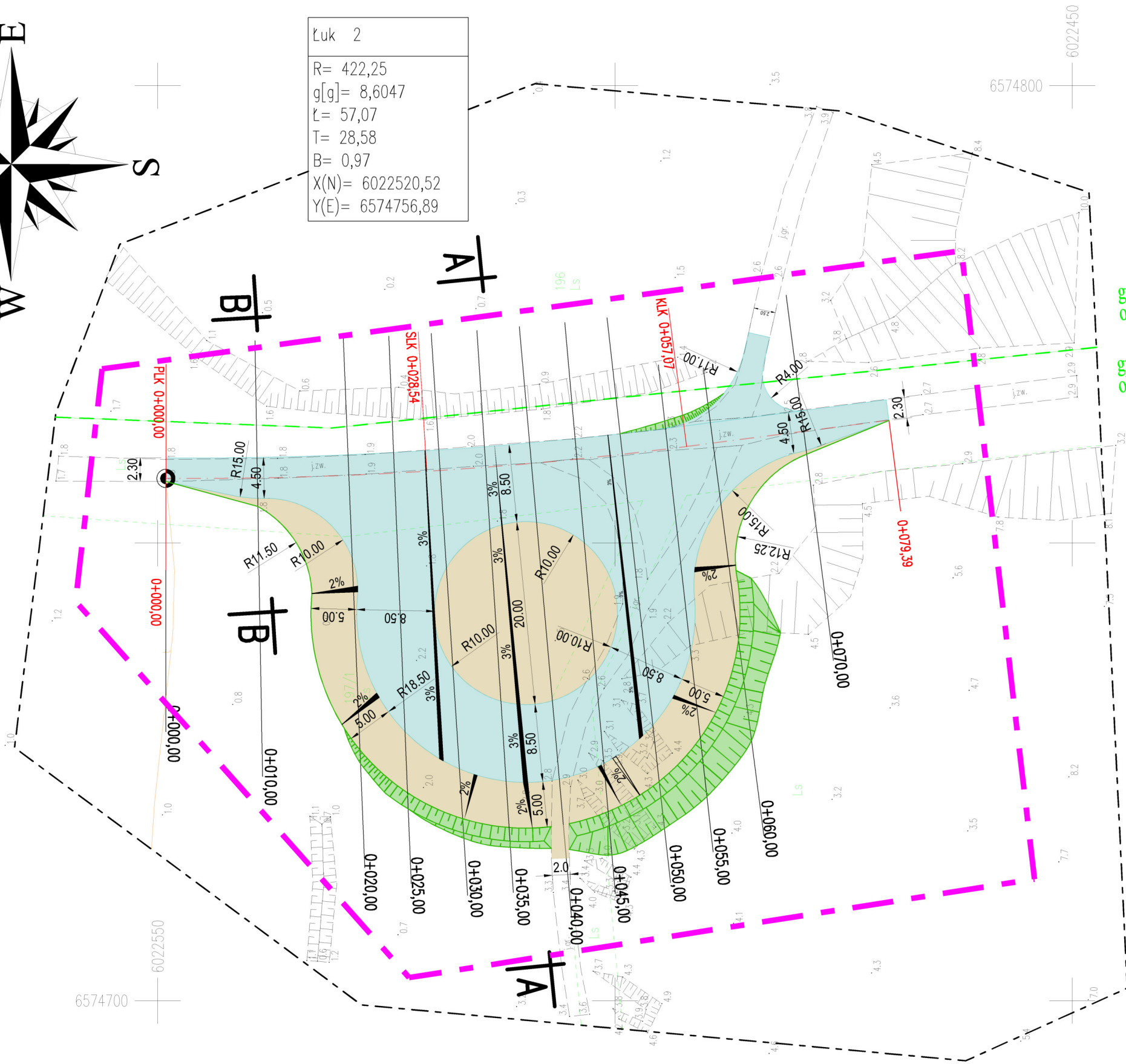
BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH Grzegorz WALCZAK

Gronowo Górne ul. Agatowa 131, 82-300 Elbląg
tel. 793 93 65 88 e-mail: bui.elblag@wp.pl

Nazwa obiektu	zawrotka na drodze leśnej		
Adres obiektu	identyfikator działki: 221004_2.0015.197/1, 221005_2.0006.196		
Inwestor	Skarb Państwa – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg z siedzibą w Elblągu		Stadium opracowania
Tytuł opracowania	BUDOWA ZAWROTKI NA DRODZE LEŚNEJ NR 38 DSD DOJAZD P-POŻ NR 11 ODDZ. 197 LEŚNICTWO JANTAR		P.A.B.
Nazwa rysunku	PLAN ORIENTACYJNY		Branża
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Opracował	inż. Grzegorz WALCZAK		
Opracował	mgr inż. Tomasz WOJTANOWSKI		
Projektował	mgr inż. Agnieszka MORAWIAK	WAM/0056/PBD/19 w specjalności inżynierskiej drogowej	
			Data opracowania
			10/2023
			Rys nr :
			1
			Skala
			1:10000



Łuk 2
R= 422,25
g[g]= 8,6047
ℓ= 57,07
T= 28,58
B= 0,97
X(N)= 6022520,52
Y(E)= 6574756,89



gm. Sztutowo
obr. Sztutowo

gm. Stegna
obr. Stegna

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	Nr ks. rob. 148/2023	Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno - Kartograficznych geoexpres ul. Bednarska 121 / A 82-300 Elbląg	
Jednostka ewidencyjna	6640.645.2023	identyfikator	221004_2
nazwa		identyfikator	Stegna
nazwa		identyfikator	Stegna
Obręb ewidencyjny	Stegna	Stegna	221004_2.0015
Skala mapy	1:500	dz. nr	197/1
Nazwa układu współrzędnych	2000/6	Prostokątnych płaskich układów wysokości	PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	nie badano	Informacje o służebnościach gruntowych zapisanych w KW, zaktualizowanych w granicach inwestycji	nie badano
Data opracowania mapy		Arkusz 1 (1)	

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – DROGOWY

skala 1:500

OZNACZENIA

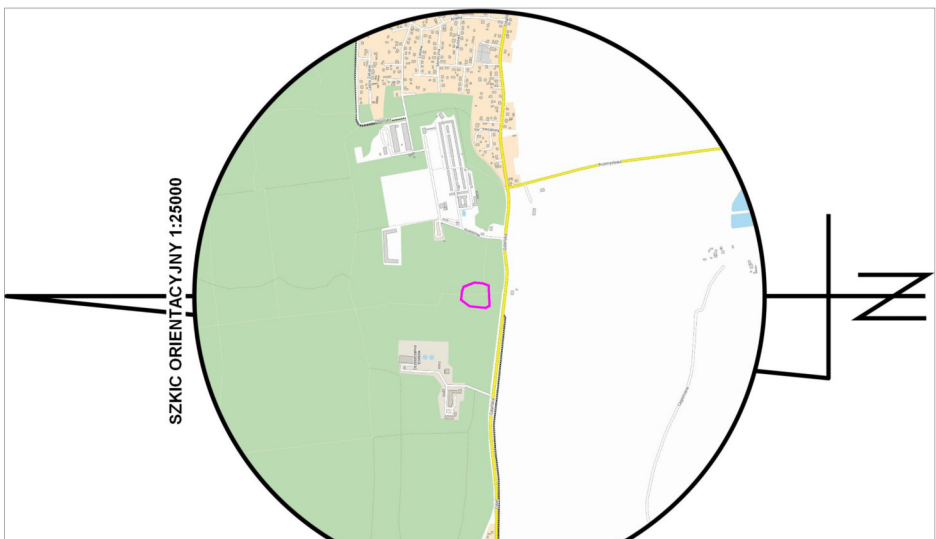
- zakres opracowania
- nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej kruszywa C_{90/3, 0/31,5}
- powierzchnia utwardzona gruntem G1
- oś projektowanej drogi
- projektowane spadki poprzeczne
- rzędne projektowane
- projektowane skarpy



BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH Grzegorz WALCZAK

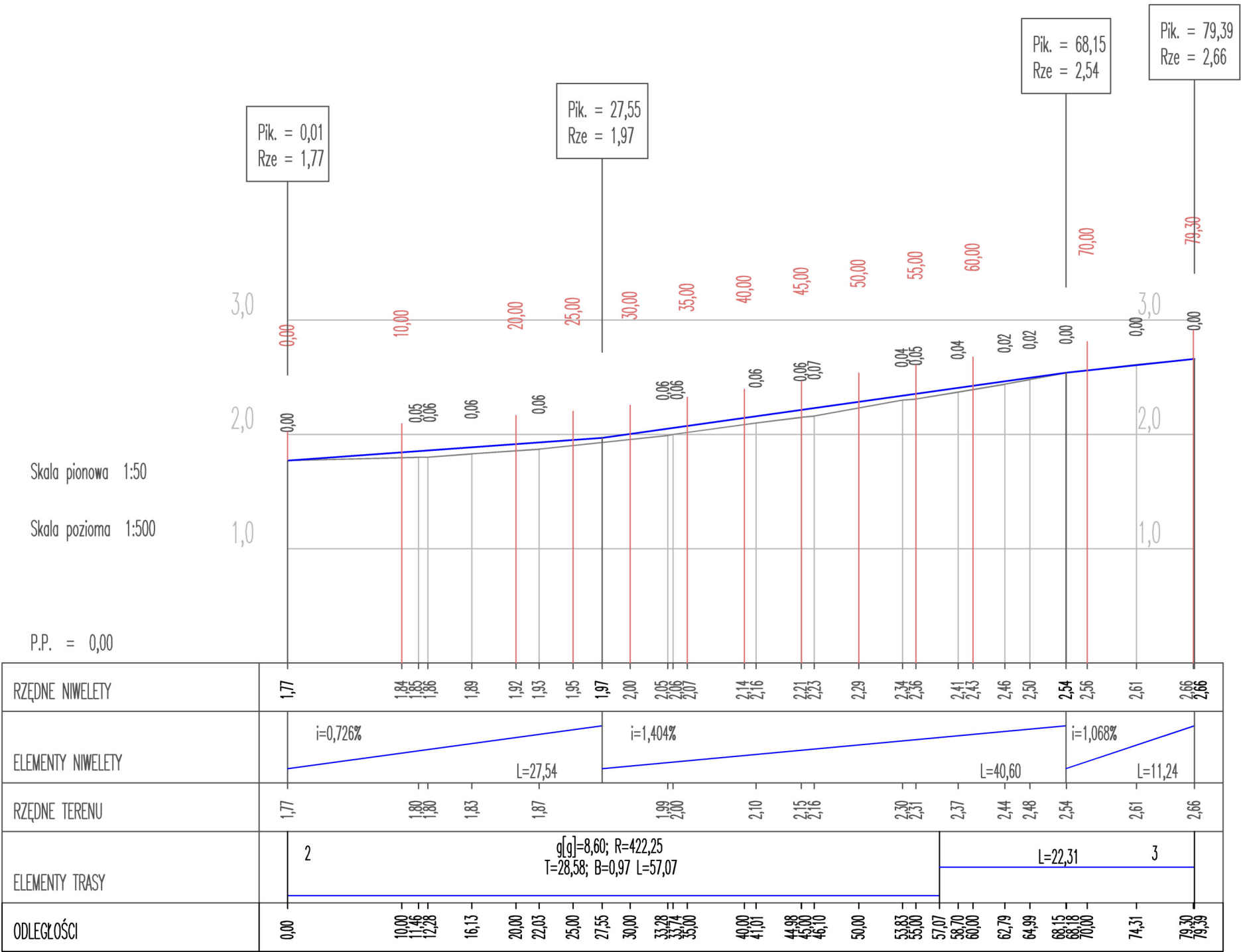
Gronowo Górne ul. Agatowa 131, 82-300 Elbląg
tel. 793 93 65 88 e-mail: bui.elblag@wp.pl

Nazwa obiektu	zawrotka na drodze leśnej		
Adres obiektu	identyfikator działki: 221004_2.0015.197/1, 221005_2.0006.196		
Inwestor	Skarb Państwa – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg z siedzibą w Elblągu		Stadium opracowania
Tytuł opracowania	BUDOWA ZAWROTKI NA DRODZE LEŚNEJ NR 38 DSD DOJAZD P–POŻ NR 11 ODDZ. 197 LEŚNICTWO JANTAR		P.A.B.
			Branża drogi
Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – DROGOWY		Data opracowania
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Opracował	inż. Grzegorz WALCZAK		10/2023
Opracował	mgr inż. Tomasz WOJTANOWSKI		Rys nr : 2
Projektował	mgr inż. Agnieszka MORAWIAK	WAM/0056/PBD/19 w specjalności inżynierskiej drogowej	Skala 1:500



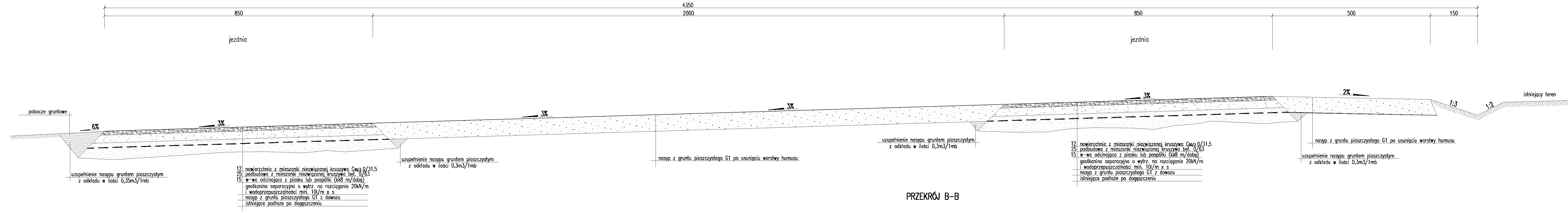
PROFIL PODŁUŻNY

skala 1:50/500

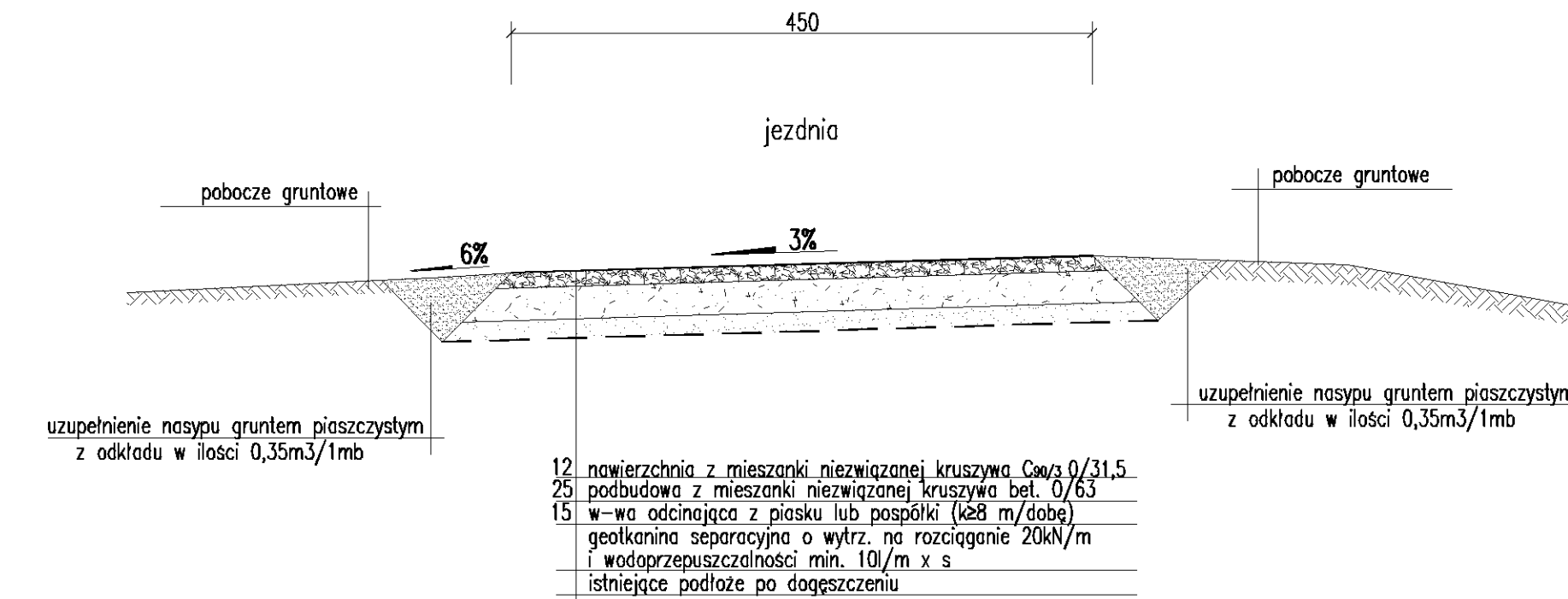


<div><div><div><div></div><div>BUI</div><div>Biurow Usług Inwestycyjnych</div></div></div><div><div>BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH</div><div>Grzegorz WALCZAK</div><div>Gronowo Górne ul. Agatowa 131, 82-300 Elbląg</div><div>tel. 793 93 65 88 e-mail: bui.elblag@wp.pl</div></div></div>			
Nazwa obiektu	zawrotka na drodze leśnej		
Adres obiektu	identyfikator działki: 221004_2.0015.197/1, 221005_2.0006.196		
Inwestor	Skarb Państwa – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg z siedzibą w Elblągu		Stadium opracowania
Tytuł opracowania	BUDOWA ZAWROTKI NA DRODZE LEŚNEJ NR 38 DSD DOJAZD P–POŻ NR 11 ODDZ. 197 LEŚNICTWO JANTAR		P.A.B.
			Branża drogi
Nazwa rysunku	PROFIL PODŁUŻNY		Data opracowania
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Opracował	inż. Grzegorz WALCZAK		
Opracował	mgr inż. Tomasz WOJTANOWSKI		Rys nr : 3
Projektował	mgr inż. Agnieszka MORAWIAK	WAM/0056/PBD/19 w specjalności inżynierskiej drogowej	Skala 1:50/500

PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-E



PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

skala 1:50



BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH
Grzegorz WALCZAK

Gronowo Góme ul. Agatowa 131, 82-300 Elbląg
tel. 793 93 65 88 e-mail: bui.elblag@wp.pl

Nazwa obiektu	zawrotka na drodze leśnej			
Adres obiektu	identyfikator działki: 221004_2.0015.197/1, 221005_2.0006.196			
Inwestor	Skarb Państwa – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg z siedzibą w Elblągu			Stadium opracowania
Tytuł opracowania	BUDOWA ZAWROTKI NA DRODZE LEŚNEJ NR 38 DSD DOJAZD P-POŻ NR 11 ODDZ. 197 LEŚNICTWO JANTAR			P.A.B. Branda drogi
Nazwa rysunku	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			Data opracowania
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis	10/2023
Opracował	inż. Grzegorz WALCZAK			
Opracował	mgr inż. Tomasz WOJTAŃOWSKI			Rys nr : 4
Projektował	mgr inż. Agnieszka MORAWIAK	WAW/0056/PB0/19 z uwzględnieniem niezarysowanej drożności		Skala: 1:50

III. DOKUMENTY

- oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu architektoniczno-budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

O Ś W I A D C Z E N I E

Na podstawie art. 34 ust. 3d pkt 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm.) oświadczam, że projekt architektoniczno-budowlany dla zamierzenia budowlanego:

**„BUDOWA ZAWROTKI NA DRODZE LEŚNEJ NR 38 DSD
DOJAZD P-POŻ NR 11 ODDZ. 197 LEŚNICTWO JANTAR”**

sporządzony jest zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant branży drogowej:

mgr inż. Agnieszka Morawiak
WAM/0056/PBD/19
w specjalności inżynierskiej drogowej

mgr inż. Agnieszka Morawiak
uprawnienia do kierowania robotami i
projektowania bez ograniczeń w spec. drogowej
Upr. nr KUP/O/22/OWOD/12
nr WAM/0056/PBD/19

Elbląg, 28.10.2023 r.



Biuro Usług Inwestycyjnych

Grzegorz WALCZAK

Gronowo Górne ul. Agatowa 131, 82-300 Elbląg

REGON 280129136 NIP 578-169-71-38

tel. kom. 793 936 588

OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY

NAZWA ZAMIERZENIA
BUDOWLANEGO

**BUDOWA ZAWROTKI NA DRODZE LEŚNEJ NR 38 DSD
DOJAZD P-POŻ NR 11 ODDZ. 197 LEŚNICTWO JANTAR**

ADRES
I KATEGORIA OBIEKTU
BUDOWLANEGO

**ZAWROTKA NA DRODZE LEŚNEJ
GMINA STEGNA, GMINA SZTUTOWO
WOJ. WARMIŃSKO-MAZURSKIE
XXV**

NAZWA JEDNOSTKI
EWIDENCYJNEJ,
NAZWA I NUMER OBRĘBU
EWIDENCYJNEGO,
NUMERY DZIAŁEK
EWIDENCYJNYCH,
NA KTÓRYCH OBIEKT
JEST USYTUOWANY

**JEDN. EWID. 221004_2.0015.197/1
OBRĘB STEGNA
DZIAŁKI NR: 197/1
JEDN. EWID. 221005_2.0006.196
OBRĘB SZTUTOWO
DZIAŁKI NR: 196**

NAZWA INWESTORA
I JEGO ADRES

**SKARB PAŃSTWA – PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO ELBLĄG
Z SIEDZIBĄ W ELBLĄGU
UL. MARYMONCKA 5
82-300 ELBLĄG**

WYKAZ DOKUMENTÓW

- informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
- kopia decyzji o nadaniu uprawnień do projektowania,
- kopia zaświadczenia o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa;
- kopia Decyzji o warunkach zabudowy Nr IGPN-P.6730.63.6.2023 z dnia 04.10.2023 r.
- kopia pozytywnej opinii PZPK w Słupsku Oddział Zespołu w Stegnie Park Krajobrazowy „Mierzeja Wiślana”. z dnia 19.10.2023 r.
- uproszczony wypis z rejestru gruntów,
- kopia stanowiska RDOŚ w Gdańsku znak RDOŚ-Gd-WOC.670.120.2023.ML.1 z dnia 25.08.2023 r w sprawie zgłoszenia na podstawie art. 118 ustawy o ochronie przyrody,



Biuro Usług Inwestycyjnych

Grzegorz WALCZAK

Gronowo Górne ul. Agatowa 131, 82-300 Elbląg

REGON 280129136

NIP 578-169-71-38

tel. kom. 793 936 588

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA OBIEKTU
BUDOWLANEGO

**BUDOWA ZAWROTKI NA DRODZE LEŚNEJ NR 38 DSD
DOJAZD P-POŻ NR 11 ODDZ. 197 LEŚNICTWO JANTAR**

ADRES OBIEKTU
BUDOWLANEGO

**ZAWROTKA NA DRODZE LEŚNEJ
GMINA STEGNA, GMINA SZTUTOWO
WOJ. WARMIŃSKO-MAZURSKIE**

NAZWA INWESTORA
I JEGO ADRES

**SKARB PAŃSTWA – PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO ELBLĄG
Z SIEDZIBĄ W ELBLĄGU
UL. MARYMONCKA 5
82-300 ELBLĄG**

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
mgr inż. Agnieszka Morawiak	inżynierska drogowa	WAM/0056/PBD/19	październik 2023 r.	

1) zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

Zakres robót dla całego zamierzenia inwestycyjnego, polegającego na budowie zawrotki w ciągu drogi leśnej nr 38DSD dojazd p-poż. nr 11 oddz. 197 Leśnictwo Jantar obejmuje:

- wykonanie wszystkich warstw konstrukcyjnych nawierzchni zawrotki, drogi leśnej w ciągu której jest budowana oraz zjazdu na szlak zrywkowy

Kolejność realizacji poszczególnych obiektów będzie następująca:

- usunięcie karpin drzew
- wykonanie robót ziemnych związanych z korytowaniem pod układ drogowy
- wykonanie warstw konstrukcyjnych zawrotki, drogi leśnej w ciągu której jest budowana zawrotka oraz zjazdu na szlak zrywkowy

2) wykaz istniejących obiektów budowlanych

- droga leśna o nawierzchni gruntowej
- sieć telekomunikacyjna doziemna

3) elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi;

- składowanie materiałów budowlanych przeznaczonych do wbudowania odbywać się będzie częściowo obrębnie drogi leśnej, a częściowo dowożone będą bezpośrednio od dostawcy na budowę i zużywane na bieżąco,
- wykonywanie wykopów – niebezpieczeństwo wypadnięcia do wykopu.

4) przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania

- wejście osób postronnych na teren realizacji budowy – możliwość wypadku,
- prace w zasięgu maszyn drogowych i dźwigu – możliwość wypadku.

5) wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Ze względu na charakter warunków realizacji robót instruktaż ogólny musi być prowadzony przed przystąpieniem do pracy oraz instruktaż stanowiskowy osobny dla obsługi poszczególnych maszyn i urządzeń, które będą stosowane w trakcie budowy i musi obejmować następujące elementy:

INSTRUKTAŻ OGÓLNY OBEJMUJĄCY:

- Przekazanie pracownikom, jaki zakres i rodzaj robót będzie wykonywany w danym okresie, rozdział zadań i odpowiedzialności dla poszczególnych pracowników,
- Zapoznanie pracowników z zagrożeniami mogącymi występować podczas realizacji robót,
- Wyznaczenie stref zagrożeń,
- Zapoznanie pracowników z organizacją robót, oraz organizacją transportu materiałów i organizacją komunikacji,
- Sprawdzenie i uzupełnienie w miarę potrzeb wyposażenia pracowników w sprzęt ochrony osobistej, oraz

- odzież ochronną itp.
- Sprawdzenie sprawności i stanu technicznego sprzętu i narzędzi wykorzystywanych do wykonywania robót,
 - Przeszkolenie pracowników w zakresie posługiwania się sprzętem i narzędziami (dotyczyć to będzie pracowników, którzy po raz pierwszy będą używać danego sprzętu),
 - Określenie zasad i sposobu zabezpieczenia terenu realizacji robót przed dostępem osób postronnych,
 - Instruktaż w zakresie przestrzegania zasad bhp dotyczących realizacji robót i używania sprzętu budowlanego.

INSTRUKTAŻ STANOWISKOWY OBEJMUJE:

- Sprawdzenie i uzupełnienie w miarę potrzeb wyposażenia pracowników w niezbędny dla poszczególnych pracowników na danym stanowisku, sprzęt ochrony osobistej, oraz odzież ochronną itp.
- Sprawdzenie sprawności i stanu technicznego sprzętu i narzędzi, wykorzystywanych do wykonywania robót na danym stanowisku, zapoznanie pracownika (pracowników) z instrukcją obsługi urządzenia, do którego obsługi został przydzielony,
- Przeszkolenie pracowników w zakresie posługiwania się sprzętem i narzędziami ze szczególnym zwróceniem uwagi na prawidłowość ich użytkowania,
- Instruktaż w zakresie przestrzegania zasad bhp dotyczących używania powierzonego do użytkowania sprzętu budowlanego oraz sposobu sprawdzania jego sprawności i zabezpieczeń przed narażeniem zdrowia i życia w trakcie jego obsługi

6) wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

❖ **Środki techniczne:**

- Sprzęt ochrony indywidualnej.
- Narzędzia i sprzęt budowlany (rusztowania, drabiny, żuraw, dźwig itp.) sprawny technicznie i wykorzystywany zgodnie z jego przeznaczeniem, instrukcja użytkowania i zasadami bhp.
- Tablice informacyjne oraz barierki lub taśmy uniemożliwiające wejście osobom postronnym podczas wykonywania robót.

❖ **Środki organizacyjne:**

- Zabezpieczenie miejsca wykonywania robót przed dostępem osób postronnych, np. poprzez wygradzenie miejsc robót folią białą-czerwoną.
- Ustalić z pracownikami harmonogram realizacji poszczególnych elementów robót i terminarzem wykonywania prac o szczególnym zagrożeniu bezpieczeństwa, aby uczulić ich, aby w tym okresie zachowali szczególną ostrożność przy wykonywaniu zagrożonych czynności.
- Robót nie wykonywać po zmroku, ani w warunkach złej widoczności,
- Nie wykonywać prac dźwigiem w pobliżu czynnych linii napowietrznych,

UWAGA: Plan bezp. i ochrony zdrowia na budowie sporządza się, jeżeli:

1. w trakcie budowy wykonywany będzie przynajmniej jeden z rodzajów robót bud. wymienionych w ust 2 art. 21 ustawy Prawo Budowlane lub
2. przewidywane roboty budowlane mają trwać dłużej niż 30 dni roboczych i jednocześnie będzie przy nich zatrudnionych, co najmniej 20 pracowników lub pracochłonność planowanych robót będzie przekraczać 500 osobodni.

Przy projektowanym obiekcie nie występują okoliczności określone w art. 21a Ustawy Prawo Budowlane i Kierownik budowy nie jest zobowiązany do sporządzenia Planu BIOZ.



WAM.OKK.U.38.19.31.19

Olsztyn, 04 czerwca 2019 r.

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 1725), art. 12 ust. 2 i ust. 3, **art. 12 ust. 4c pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 3b i art. 15a ust. 9** ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

Pani AGNIESZKA MORAWIAK

magister inżynier budownictwa
ur. dnia 27 czerwca 1986 r. w Toruniu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. WAM/ 0056 /PBD/19

**DO PROJEKTOWANIA
BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI INŻYNIERYJNEJ DROGOWEJ**

U Z A S A D N I E N I E

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie:

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określonym w nim terminem ważności.
2. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Warmińsko – Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Olsztynie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
3. Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.): § 1. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję; § 2. z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.



Skład orzekający

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. mgr inż. Elżbieta Lasmanowicz

2. mgr inż. Wojciech Dobrowolski


3. mgr inż. Mariusz Iwanowicz


Pani Agnieszka Morawiak upoważniona jest:


- I.** Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń do:
- a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno – budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - b) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.
- II.** Na podstawie art. 15a ust. 1 ustawy Prawo budowlane uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie tej specjalności.
- III.** Na podstawie art. 15a ust. 9 ustawy Prawo budowlane uprawnienia niniejsze uprawniają do projektowania obiektu budowlanego, takiego jak:
- 1) droga w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
 - 2) droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.

Skład orzekający

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. mgr inż. Elżbieta Lasmanowicz 

2. mgr inż. Wojciech Dobrowolski 

3. mgr inż. Mariusz Iwanowicz 

Otrzymuje:

- 1. Pani Agnieszka Morawiak
14-500 Braniewo, Plac Grunwaldu 21/10
- 2. Okręgowa Rada Izby
- 3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4. a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WAM-1DY-264-3RH *

Pani Agnieszka Morawiak o numerze ewidencyjnym WAM/BD/0145/19
adres zamieszkania ul. Plac Grunwaldu 21/10, 14-500 Braniewo
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-11-01 do 2024-04-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-04-17 roku przez:

Jarosław Kukliński, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

DECYZJA
o warunkach zabudowy

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz.U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.), art.59 ust.1, art.61 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz.U. z 2023 r. poz. 977 ze zm.) w związku z art. 4 ust.2 pkt 2 tejże ustawy

oraz po rozpatrzeniu wniosku z dnia 02.08.2023 r. (data wpływu 04.08.2023 r.) Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg z siedzibą w Elblągu przez pełnomocnika Pana Grzegorza Walczaka reprezentującego firmę Biuro Usług Inwestycyjnych Grzegorz Walczak, z siedzibą w Gronowie Górnym, przy ul. Agatowej 131

Wójt Gminy Stegna

ustala

na rzecz

Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg z siedzibą w Elblągu,
82-300 Elbląg, ul. Marymoncka 5

następujące warunki zabudowy i zagospodarowania terenu dla inwestycji polegającej na **budowie zawrotki na drodze leśnej nr 38 DSD dojazd p-poż. nr 11 oddz. 197 Leśnictwo Jantar na terenie działki nr 197/1** położonej w obrębie geodezyjnym Stegna w gminie Stegna.

1.Funkcja zabudowy i rodzaj inwestycji:

drogi wewnętrzne – budowa zawrotki o nawierzchni gruntowej na drodze leśnej nr 38 o nawierzchni gruntowej stanowiącej dojazd przeciwpożarowy nr 11.

2. Warunki i wymagania dotyczące kształtowania ładunku przestrzennego: nie ustala się.

3. Warunki dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:

3.1. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie stanowi przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów §2 i §3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz.1839).

3.2. Przedmiotowy teren znajduje się w otulinie Parku Krajobrazowego „Mierzeja Wiślana”, gdzie obowiązują postanowienia uchwały Sejmiku Województwa Pomorskiego Nr 148/VII/11 z dnia 27 kwietnia 2011 roku w sprawie Parku Krajobrazowego „Mierzeja Wiślana” (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego Nr 66/2011, poz.1463) z późniejszymi zmianami. Realizacja przedmiotowej inwestycji nie narusza postanowień ww. uchwały.

3.3. Inwestycję należy przeprowadzać i wykonywać w sposób określony w art.73 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz.U. z 2022 r. poz. 2556 ze zm.).

4. Warunki dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz ochrony dóbr kultury współczesnej: teren inwestycji nie jest objęty prawną ochroną w zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego ani nie wymaga ustalenia wymogów wynikających z ochrony dóbr kultury współczesnej.

5. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:

5.1. Dojazd – bez zmian, z drogi wojewódzkiej nr 501, ul. Gdańskiej, poprzez istniejący zjazd

5.2. Wymagania parkingowe – nie ustala się.

- 5.3. Zaopatrzenie w wodę – nie dotyczy.
- 5.4. Odprowadzenie ścieków bytowych – nie dotyczy.
- 5.5. Zaopatrzenie w energię elektryczną – nie dotyczy.
- 5.6. Odprowadzenie wód deszczowych i roztopowych – powierzchniowo na terenie inwestycji poprzez zastosowanie nawierzchni przepuszczalnej.
- 5.7. Zaopatrzenie w ciepło – nie dotyczy.
- 5.8. Gospodarowanie odpadami – zgodnie z regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminy.

6. Warunki dotyczące ochrony interesów osób trzecich :

Obiekt budowlany oraz związane z nim urządzenia budowlane należy, biorąc pod uwagę przewidywany okres użytkowania, projektować i budować w sposób określony w przepisach, w tym techniczno-budowlanych, oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, a w szczególności zapewniając ochronę przed:

- a/ pozbawieniem: dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności, dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi,
- b/ uciążliwościami powodowanymi przez hałas, vibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie,
- c/ zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby.

7. Warunki dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów:

- 7.1. W zakresie ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych – w przedmiotowej sprawie nie mają zastosowania przepisy odrębne.
- 7.2. W zakresie ochrony obiektów budowlanych na terenach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi – w przedmiotowej sprawie nie mają zastosowania przepisy odrębne.
- 7.3. W zakresie ochrony obiektów budowlanych na terenach zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych – w przedmiotowej sprawie nie mają zastosowania przepisy odrębne.
- 7.4. Pod względem melioracji: inwestycja nie może powodować niekorzystnych zmian stosunków wodnych na terenie inwestycji i terenie przyległym do niego, a w przypadku uszkodzenia napotkanych w czasie realizacji inwestycji urządzeń melioracyjnych zobowiązuje się inwestora do naprawienia ich na własny koszt.

8. Wymagane uzgodnienia projektu budowlanego:

z innymi organami, zgodnie z art. 32 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane, o ile przepisy szczególne wymagają uzyskania pozwoleń, uzgodnień lub opinii ze względu na specyfikę i charakter inwestycji.

9. Teren objęty ustaleniami niniejszej decyzji zaznaczono na mapie stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

U Z A S A D N I E N I E:

Wnioskiem z dnia 02.08.2023 r. (data wpływu 04.08.2023 r.) Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg z siedzibą w Elblągu przez pełnomocnika Pana Grzegorza Walczaka reprezentującego firmę Biuro Usług Inwestycyjnych Grzegorz Walczak, z siedzibą w Gronowie Górnym, przy ul. Agatowej 131, 82-300 Elbląg, zwróciło się do Wójta Gminy Stegna o ustalenie warunków zabudowy dla inwestycji polegającej na budowie zawrotki na drodze leśnej nr 38 DSD dojazd p-poż. nr 11 oddz. 197 Leśnictwo Jantar na terenie działki nr 197/1 położonej w obrębie geodezyjnym Stegna w gminie Stegna.

Projektowana budowa zawrotki podyktowana jest koniecznością zapewnienia zawracania pojazdom straży pożarnej. Projektowana zawrotka posiada kształt pierścienia. Wjazd na zawrotkę będzie się odbywał z istniejącej drogi leśnej nr 38 stanowiącej dojazd przeciwpożarowy nr 11. Parametry zawrotki muszą zapewnić swobodny przejazd pojazdów ciężarowych straży pożarnej. Dlatego promień wewnętrzny pierścienia zawrotki posiada $R=10$ m, promień zewnętrzny pierścienia zawrotki wynosi $R=18,50$ m. Szerokość pierścienia zawrotki wynosi 8,5 m. Istniejące szlaki zrywkowe wpisują się w układ pierścienia zawrotki. Nawierzchnia zawrotki oraz rogi leśnej stanowiącej drogę przeciwpożarową będzie posiadała

nawierzchnię umocnioną kruszywem łamanym. Nawierzchnia zawrotki o drogi przeciwpożarowej będzie posiadała umocnione kruszywem pobocza po obu stronach.

Z uwagi na fakt, iż na przedmiotowym terenie nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego i nie istnieje obowiązek jego sporządzenia na przedmiotowy teren, wynikający z art. 14 ust. 7 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 977 ze zm.), zgodnie z art. 59 ust. 1 i art. 4 ust. 2 pkt 2 w/w ustawy należało ustalić warunki zabudowy w drodze decyzji o warunkach zabudowy.

W myśl art. 61 ust. 1 i 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym istnieje możliwość realizacji przedmiotowej inwestycji, gdyż spełnione są następujące warunki:

1. co najmniej jedna działka sąsiednia, dostępna z tej samej drogi publicznej, jest zabudowana w sposób pozwalający na określenie wymagań dotyczących nowej zabudowy – dla przedmiotowej inwestycji ma zastosowanie art. 61 ust. 3 ww. ustawy, który mówi, iż tego wymogu nie stosuje do linii kolejowych, obiektów liniowych i urządzeń infrastruktury technicznej, a także instalacji odnawialnego źródła energii w rozumieniu art. 2 pkt 13 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii;
2. teren ma dostęp do drogi publicznej,
3. istniejące i projektowane uzbrojenie terenu jest wystarczające dla planowanego zamierzenia budowlanego,
4. przedmiotowy teren nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne,
5. decyzja jest zgodna z przepisami odrębnymi,
6. zamierzenie budowlane nie znajdzie się w obszarze:
 - a) w stosunku do którego decyzją o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej, o której mowa w art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 24 lipca 2015 r. o przygotowaniu i realizacji strategicznych inwestycji w zakresie sieci przesyłowych (Dz. U. z 2021 r. poz. 428, 784 i 000), ustanowiony został zakaz, o którym mowa w art. 22 ust. 2 pkt 1 tej ustawy,
 - b) strefy kontrolowanej wyznaczonej po obu stronach gazociągu,
 - c) strefy bezpieczeństwa wyznaczonej po obu stronach rurociągu.

Projekt decyzji o warunkach zabudowy, zgodnie z dyspozycją art. 53 ust. 4 pkt 6 i 8 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w związku z art. 64 ust. 1 w/w ustawy, został uzgodniony z:

- Regionalną Dyrekcją Lasów Państwowych w Gdańsku, Nadleśnictwo Elbląg (w zakresie ochrony gruntów leśnych) postanowienie znak: ZS.224.3.189.2023.KC z dnia 23.08.2023r.,
- Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gdańsku, uzgodnienie znak: RDOŚ-GD-WZP.612.102.41.2023.MKU z dnia 05.09.2023r.

W związku z powyższym, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIA:

1. W myśl art. 63 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 977 ze zm.):

- a) W odniesieniu do tego samego terenu decyzję o warunkach zabudowy dla przedmiotowego terenu można wydać więcej niż jednemu wnioskodawcy, doręczając odpis decyzji do wiadomości pozostałym wnioskodawcom oraz właścicielowi lub wieczystemu użytkownikowi terenu.
 - b) Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.
 - c) Jeżeli decyzja o warunkach zabudowy wywołuje skutki, o których mowa w art. 36 przytoczonej wyżej ustawy – przepisy art. 36 i art. 37 stosuje się odpowiednio. Koszty realizacji roszczeń, o których mowa w art. 36 ust. 1 i 3, ponosi inwestor po uzyskaniu ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę.
 - d) Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa dysponowania gruntem na cele budowlane, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem niniejszej decyzji.
 - e) Organ, który wydał decyzję o warunkach zabudowy jest obowiązany, za zgodą strony, na rzecz, której decyzja została wydana, do przeniesienia tej decyzji na rzecz innej osoby, jeżeli przyjmuje ona wszystkie warunki zawarte w tej decyzji. Stronami w postępowaniu o przeniesienie decyzji są jedynie podmioty, między którymi ma być dokonane przeniesienie.
2. W myśl art. 65 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, organ, który wydał decyzję o warunkach zabudowy stwierdza jej wygaśnięcie, jeżeli:

- inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę,
 - dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji.
- Przepis ten nie ma zastosowania, jeżeli została wydana ostateczna decyzja o pozwoleniu na budowę.*

3. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku za pośrednictwem Wójta Gminy Stegna w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Wójtowi Gminy Stegna oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Integralną część decyzji stanowią załączniki:

- Załącznik nr 1. Kopia z mapy do celów projektowych w skali 1:500 z zaznaczoną granicą terenu objętego decyzją.
Załącznik nr 2. Wyniki analizy formalno-prawnej.



Z up. WÓJTA
mgr Tomasz Gajewski
ZASTĘPCA WÓJTA

Otrzymują :

1. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg za pośrednictwem pełnomocnika Pana Grzegorza Walczaka
2. Zarząd Powiatu
3. Zarząd Dróg Wojewódzkich
4. Przedsiębiorstwo Komunalne Mierzeja sp. z o.o.
5. Gmina Stegna
6. a/a

Do wiadomości:

1. Starosta Nowodworski, ul. Gen. Władysława Sikorskiego 23, 82-100 Nowy Dwór Gdański

Projekt decyzji opracowała:

mgr inż.arch. Joanna Katarzyna Śmiarowska, upr. na podst. art.5 ust.2 u.p.z.p.

KLAUZULA INFORMACYJNA

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), publ. Dz. Urz. UE L Nr 119, s. 1 informujemy, iż:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Gmina Stegna (adres: ul. Gdańska 34, 82-103 Stegna, telefon kontaktowy (55) 247 81 71).
2. W sprawach z zakresu ochrony danych osobowych mogą Państwo kontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych pod adresem e-mail: inspektor@cbi24.pl.
3. Dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji obowiązków prawnych ciążyących na Administratorze.
4. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji ww. celu z uwzględnieniem okresów przechowywania określonych w przepisach odrębnych, w tym przepisów archiwalnych.
5. Podstawą prawną przetwarzania danych jest art. 6 ust. 1 lit. c) ww. Rozporządzenia.
6. Odbiorcami Pani/Pana danych będą podmioty, które na podstawie zawartych umów przetwarzają dane osobowe w imieniu Administratora.
7. Osoba, której dane dotyczą ma prawo do:
 - dostępu do treści swoich danych oraz możliwości ich poprawiania, sprostowania, ograniczenia przetwarzania, a także
 - w przypadkach przewidzianych prawem - prawo do usunięcia danych i prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania Państwa danych.
 - wniesienia skargi do organu nadzorczego w przypadku gdy przetwarzanie danych odbywa się z naruszeniem przepisów powyższego rozporządzenia tj. Prezesa Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.

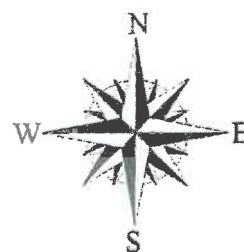
Ponadto informujemy, iż w związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych nie podlega Pan/Pani decyzjom, które się opierają wyłącznie na zautomatyzowanym przetwarzaniu, w tym profilowaniu, o czym stanowi art. 22 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych.

OZNACZENIA

SKALA 1:1000

DO DECYZJI
NR POS. 6730.21.2023 SKALA 1:1000
OZNACZENIA dnia 04.10.2023

granica terenu objętego decyzją



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Fredericktowne Mining
Geodysine + Paragonite
P.O. Box 100
Fredericktowne, N.Y. 12143
Tel. 518-366-1111

North Semangar
No. 107

South Semangar
No. 108

Wnioskodawca:	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg z siedzibą w Elblągu
Przedmiot wniosku:	budowa zawrotki na drodze leśnej nr 38 DSD dojazd p-poz. nr 11 oddz. 197 Leśnictwo Jantar
Lokalizacja:	część działki nr 197/1, obręb Stegna, gmina Stegna

WYNIKI ANALIZY

formalno –prawnej w postępowaniu o wydanie decyzji o warunkach zabudowy

zgodnie z art. 4 ust.2 pkt 2, art.61 ust.1 i 3, art. 53 ust.3 w związku z art.64 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz.U. z 2023 r. poz. 977 ze zm.).

PODSTAWA OPRACOWANIA

1. Ustawa z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz.U. z 2023 r. poz. 977 ze zm.).
2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego oraz decyzji o warunkach zabudowy (Dz.U. z 2003r. Nr 164 poz.1589).
3. Wniosek z dnia 02.08.2023 r. (data wpływu 04.08.2023 r.) Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg z siedzibą w Elblągu złożony przez pełnomocnika Grzegorza Walczaka reprezentującego firmę Biuro Usług Inwestycyjnych Grzegorz Walczak, z siedzibą w Gronowie Górnym, przy ul. Agatowej 131
4. Obowiązujące przepisy odrębne.

I. ANALIZA STANU FAKTYCZNEGO TERENU OBJĘTEGO WNIOSKIEM

Lokalizacja:

przedmiotowy teren części działki nr 197/1 obręb Stegna zlokalizowany jest we wschodniej części obrębu geodezyjnego Stegna, na wschód od terenu oczyszczalni ścieków w Stegnie, tuż przy granicy administracyjnej z gminą Sztutowo, w otoczeniu terenów leśnych.

Użytkowanie:

- powierzchnia działki 197/1 wynosi 17,56 ha, natomiast teren objęty ustaleniami niniejszej decyzji stanowi część działki nr 197/1 o powierzchni około 0,29 ha,
- według danych z rejestru gruntów teren działki nr 197/1 stanowią lasy oznaczone symbolem Ls,
- na terenie inwestycji jest prowadzona gospodarka leśna,
- droga leśna nr 38 biegnie z północy na południe i jest drogą ślepą, nie posiada przejazdu w kierunku torów kolei wąskotorowej ani drogi wojewódzkiej nr 501, przejazdu ani zawrotki, droga kończy się około 30 m od torów kolei wąskotorowej,
- w obrębie planowanej inwestycji droga pożarowa łączy się z obu stron ze szlakami zrywkowymi; zarówno droga pożarowa jak i szlaki zrywkowe nie posiadają utwardzonych nawierzchni.

Stan planistyczny:

- brak obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
- w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Stegna, który stracił ważność z dniem 01.01.2004 r., teren objęty ustaleniami niniejszej decyzji jest oznaczony jako tereny lasów.

II. WYNIKI ANALIZY w zakresie warunków, o których mowa w art.61 ust.1 pkt 1-5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz.U. z 2023 r. poz. 977 ze zm.).

1/ Kontynuacja funkcji. Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu.

Przedmiotowa inwestycja to budowa zawrotki na drodze wewnętrznej leśnej. Dla tego rodzaju zabudowy ma zastosowanie art. 61 ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, który mówi, iż: „Przepisów ust.1 pkt 1 i 2 nie stosuje się do linii kolejowych, obiektów liniowych i urządzeń infrastruktury technicznej, a także instalacji odnawialnego źródła energii w rozumieniu art.2 pkt 13 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii;”. Z uwagi na rodzaj inwestycji (inwestycja

drogowa) nie ma potrzeby ustalenie parametrów, cech i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu, w tym gabarytów i formy architektonicznej obiektów budowlanych, intensywności wykorzystania terenu. W związku z powyższym również nie zachodzi konieczność wyznaczenia obszaru analizowanego i przeprowadzenia na nim analizy funkcji oraz cech zabudowy i zagospodarowania terenu w zakresie warunków, o których mowa w art. 61 ust. 1-2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

2/ Obsługa w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji.

2.1/ Dojazd do terenu działki nr 197/1 obręb Stegna odbywa się z drogi publicznej wojewódzkiej nr 501 - działki nr 1249 - poprzez istniejące zjazdy.

2.2/ Planowana instalacja nie będzie wymagała budowy infrastruktury wodno-kanalizacyjnej ani energetycznej.

3/ Warunki wynikające z przepisów odrębnych (wymogi wynikające z art. 61 ust.1 pkt 4 i 5).

3.1/ Ustawa z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (t. j. Dz.U. z 2022 r. poz. 2409 ze zm.)

ODNOŚNIE ART. 7 ust.1

Teren części działki nr 197/1 obręb Stegna, objęty ustaleniami niniejszej decyzji, według danych z rejestru gruntów stanowią lasy oznaczone symbolem Ls.

Droga leśna jest lasem w myśl art. 3 ust. 2 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach i nie wymaga wyłączenia z produkcji leśnej.

3.2./ Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.)

ODNOŚNIE ART.59

Realizacja przedmiotowej inwestycji spowoduje usunięcie drzew na łącznej powierzchni mniejszej niż 0,10 ha.

Przedmiotowa inwestycja nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko i Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz.1839).

W związku z powyższym planowane przedsięwzięcie nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach ani przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko.

3.3/ Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz.U. z 2022 r. poz. 2556 ze zm.)

1. ODNOŚNIE ART.73 UST.2 i 3

Linie komunikacyjne, napowietrzne i podziemne rurociągi, linie kablowe oraz inne obiekty liniowe należy przeprowadzać i wykonywać w sposób zapewniający ograniczenie ich oddziaływania na środowisko, w tym:

- 1) ochronę walorów krajobrazowych,
- 2) możliwości przemieszczania się dziko żyjących zwierząt.

2. ODNOŚNIE ART.110a ust.1. *(Starosta prowadzi obserwację terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi oraz terenów, na których występują te ruchy, a także rejestr zawierający informacje o tych terenach).*

Przedmiotowy teren nie jest zagrożony ruchami masowymi ziemi.

3.4/ Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.)

Przedmiotowy teren położony jest w otulinie Parku Krajobrazowego „Mierzeja Wiślana”, gdzie obowiązują postanowienia Uchwały Nr 148/VII/11 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 27 kwietnia 2011 roku w sprawie Parku Krajobrazowego „Mierzeja Wiślana” (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego Nr 66/2011, poz.1463) wraz z późniejszymi zmianami. Realizacja planowanej inwestycji nie narusza postanowień w/w uchwały.

3.5/ Ustawa z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t. j. Dz.U. z 2022 r. poz.840 ze zm.).

Przedmiotowy teren nie jest objęty ochroną w zakresie ochrony dziedzictwa kulturowego (nie jest wpisany do rejestru zabytków nieruchomych) ani nie jest ujęty w gminnej ewidencji zabytków.

3.6/ Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.).

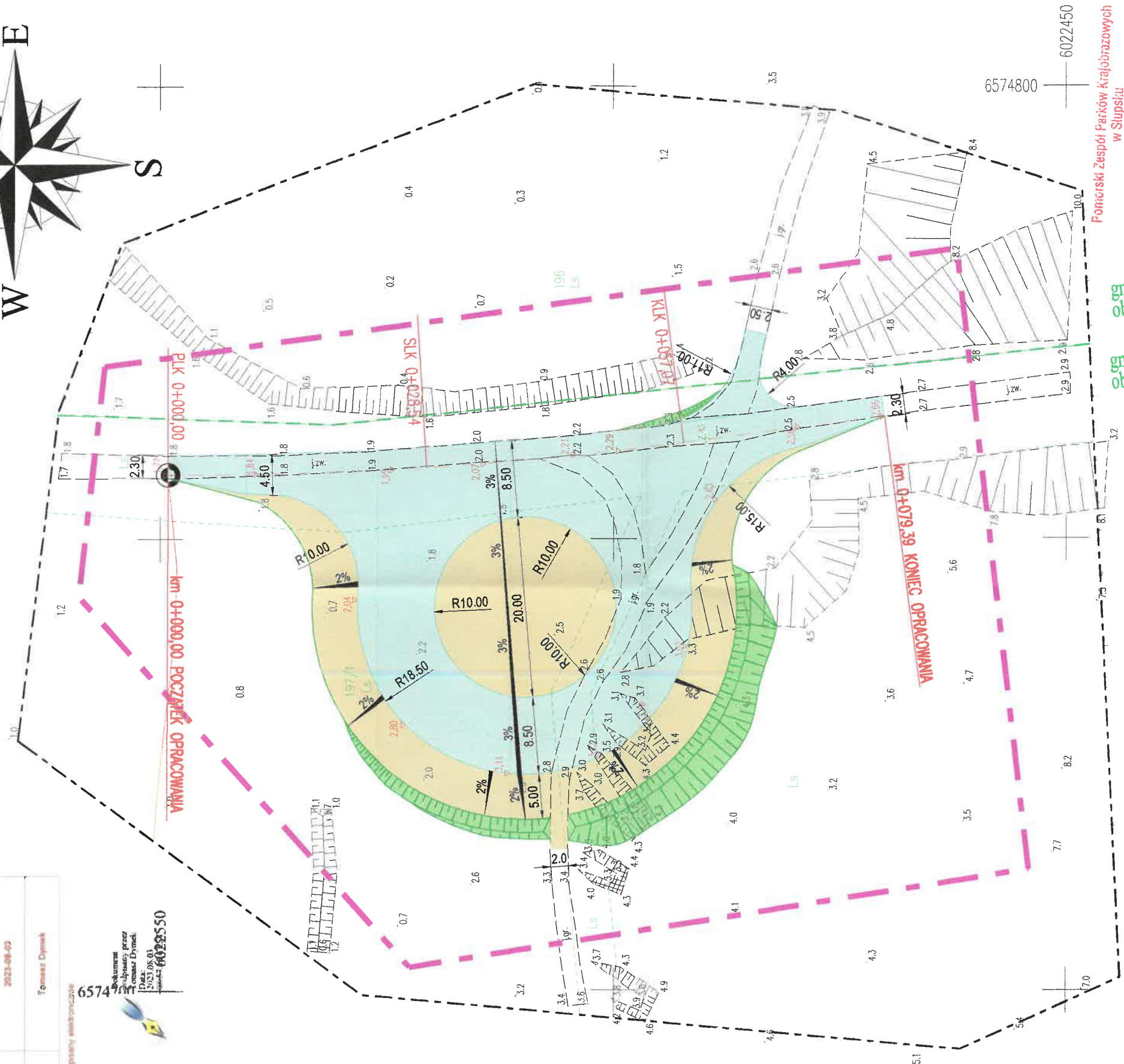
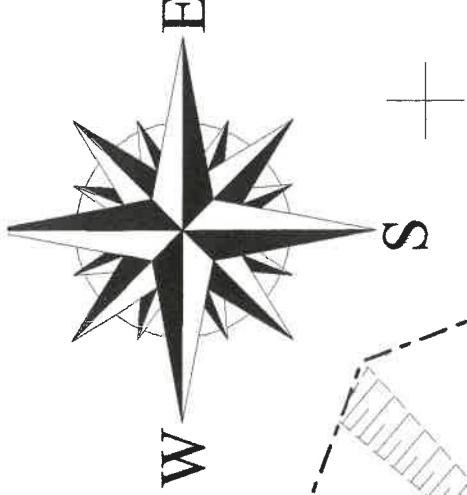
ODNOŚNIE ART.169 ust.2 pkt 2

Według map zagrożenia powodziowego (MZP) i map ryzyka powodziowego (MRP), które zostały opracowane w ramach projektu „Informatyczny system osłony kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami” (ISOK), opublikowanych na stronie <http://isok.gov.pl>, przedmiotowy teren nie został zaliczony do obszarów szczególnego zagrożenia powodziowego o prawdopodobieństwie występowania powodzi raz na 100 lat ani raz na 10 lat. Również nie został zaliczony do obszarów zagrożenia powodziowego o małym prawdopodobieństwie występowania powodzi raz na 500 lat.

Opracowała: mgr inż.arch. Joanna Katarzyna Śmiarowska, upr. na podst. art.5 ust.2 u.p.z.p.

Z up. WÓJTA
mgr Tomasz Gajewski
ZASTĘPCA WÓJTA

Nazwa organu prowadzącego planowanie	Starosta Nowodworski
Nazwa geodety / kartograficznego	P 2210.2023.827
Identyfikator ewidencyjny	2023-08-03
Data i forma opisu technicznego	
do zasobu	
Właściciel i podpis osoby	Tomasz Dymek
reprezentująca organ	



gm. Sztutowo
obr. Sztutowo

gm. Stegna
obr. Stegna

Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych
w Słupsku
Oddział Zespołu w Stegnie
PARK KRAJOBRAZOWY "MIERZEJA WIŚLANA"
22-103 STEGNA
ul. Gdańska 2

Względnioko ochronę walorów krajo-
brazowych oraz wartości historycznych
i kulturowych; zgodnie z art. 105 ustawy
z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie
przyrody (Dz. U. Nr 92 poz. 880).

Dozuplywanie opiny
19.10.2023r.
W zastrzeżeniu kierunku Ranku
Bulak

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodetyjnej	6640.645.2023	Nr ks. rob. 148/2023
Jednostka ewidencyjna	221004_2	
Identyfikator nazwa	Stegna	
Identyfikator nazwa	221004_2.0015	Stegna
Obwód ewidencyjny	Stegna	dz. nr 197/1
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	2000/6	
Nazwa układu wysokości	PL-EVRF2007-NH	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Informacje o służebnościach gruntowych zapisanych w KW, które mają wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach inwestycji	nie badano	
Data opracowania mapy	20.07.2023 r.	

Przedsiębiorstwo Usług
Geodezyjno - Kartograficznych
geoexpres
ul. Bednarska 12 I / A.
82-300 Elbląg

Przedstawiciel wykonawcy:
mgr inż.
Marek Smolński
nr upr. 15399

Kierownik Pracy:
mgr inż.
Marek Smolński
nr upr. 15399

Arkusz 1 (1)

Nazwa ob
Adres obi
Inwestc
Tytuł opracowa
Nazwa rys
Zespół proj
Opracow
Opracow
Projektor



PRO

Województwo: pomorskie

Powiat: nowodworski

Jednostka ewidencyjna: 221004_2, Stegna

Obręb ewidencyjny: 0015, Stegna

STAROSTA NOWODWORSKI
UL. GEN. WŁADYSŁAWA SIKORSKIEGO 23
82-100 NOWY DWÓR GDAŃSKI

(nazwa organu wydającego dokument)

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

sporządzono dnia: 01-08-2023 11:18:16

Nr jednostki rejestrowej: **G4**

Osoby: 2

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	SKARB PAŃSTWA siedziba:
1/1 zarząd	PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO ELBLĄG REGON: 170052025 siedziba: ul. Marymoncka 5, Elbląg

Działki ewidencyjne: 1

UWAGA: Liczba wszystkich działek w tej jednostce rejestrowej wynosi: 116

Numer działki Identyfikator	Adres	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
			Oznaczenie	Pow. [ha]	
197/1 221004_2.0015.197/1		17.56	Ls	17.56	GD2M/00041194/1
Razem powierzchnia działek [ha]:		17.56	ha		
Słownie:		siedemnaście hektarów pięćdziesiąt sześć arów			

Powierzchnia całej jednostki rejestrowej: **750.9202** (siedemset pięćdziesiąt hektarów dziewięć tysięcy dwieście dwa metry kwadratowe)

Oznaczenia użytków i klas
Ls - Lasy

z up. STAROSTY

Joanna Krupa
Specjalista ds. administracyjnych

Sporządził(a): Joanna Krupa

01-08-2023

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ
lub osoby upoważnionej przez organ: data i podpis)

Województwo: pomorskie

Powiat: nowodworski

Jednostka ewidencyjna: 221005_2, Sztutowo

Obręb ewidencyjny: 0006, Sztutowo

STAROSTA NOWODWORSKI
UL. GEN. WŁADYSŁAWA SIKORSKIEGO 23
82-100 NOWY DWÓR GDAŃSKI

(nazwa organu wydającego dokument)

UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

sporządzono dnia: 01-08-2023 11:18:16

Nr jednostki rejestrowej: **G4**

Osoby: 2

Udział Forma władania	Dane osoby fizycznej / instytucji
1/1 własność	SKARB PAŃSTWA siedziba:
1/1 zarząd	PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO ELBLĄG REGON: 170052025 siedziba: ul. Marymoncka 5, Elbląg

Działki ewidencyjne: 1

UWAGA: Liczba wszystkich działek w tej jednostce rejestrowej wynosi: 44


Numer działki Identyfikator	Adres	Powierzchnia [ha]	Użytek i klasa bonitacyjna		Nr KW lub inne dokumenty
			Oznaczenie	Pow. [ha]	
196 221005_2.0006.196	Sztutowo	12.42	Ls	12.42	GD2M/00041206/9

UWAGA: Działka zabudowana budynkami: 582.

Razem powierzchnia działek [ha]:	12.42	ha
Słownie:	dwanaście hektarów czterdzieści dwa ary	

Powierzchnia całej jednostki rejestrowej: **801.8905 (osiemset jeden hektarów osiem tysięcy dziewięćset pięć metrów kwadratowych)**

Oznaczenia użytków i klas
Ls - Lasy

z up. STAROSTY

Joanna Krupa
Specjalista ds. administracyjnych

Sporządził(a): Joanna Krupa

01-08-2023

(imię i nazwisko osoby reprezentującej organ
lub osoby upoważnionej przez organ: data i podpis)



REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

Wydział Obszarów Chronionych

RDOŚ-Gd-WOC.670.120.2023.ML.1

Za potwierdzeniem odbioru

Gdańsk, dnia 25.08.2023 r.

Pełnomocnik

Pan Grzegorz Walczak

Gronowo Górne ul. Agatowa 131

82-300 Elbląg

Dotyczy: wniosku Nadleśnictwa Elbląg, reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Grzegorza Walczaka, z dnia 02.08.2023 r. (data wpływu: 08.08.2023r.) w sprawie zgłoszenia działań polegających budowie zawrotki na drodze leśnej nr 38 DSD dojazd p-poż. nr 11 oddział 197 leśnictwo Jantar na działce nr 197/1 obręb Stegna, gm. Stegna oraz na działce nr 196 obręb Sztutowo, gmina Sztutowo, powiat nowodworski, województwo pomorskie.

Z przedłożonych informacji wynika, że planowane działania na ww. działkach ewidencyjnych, polegające na budowie zawrotki na drodze leśnej, nie są działaniami, których realizacja podlega zgłoszeniu z art. 118 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336), tj. nie będą prowadzone:

- na obszarach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5 i 7-9,
- w obrębach ochronnych wyznaczonych na podstawie ustawy z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym,
- w obrębie cieków naturalnych.

W związku z powyższym, planowane działania nie podlegają zgłoszeniu na podstawie art. 118 ustawy o ochronie przyrody, gdyż nie zostały spełnione łącznie dwie przesłanki a jedynie jedna z nich, która dotyczy działań obejmujących roboty ziemne mogące zmienić warunki wodne lub wodno-gruntowe.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Anna Taborzewska

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk, tel.: 58 68-36-800, fax: 58 68-36-803, sekretariat@gdansk.rdos.gov.pl, www.gov.pl/web/rdos-gdansk