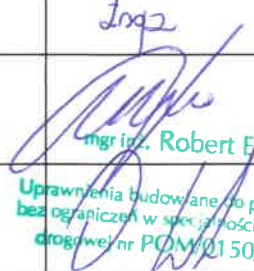
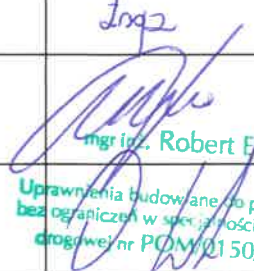


PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY
BRANŻA DROGOWA
Rozbudowa drogi nr 26, dz. nr 15 obręb Borowo

Egz. nr

Kategoria obiektu budowlanego: XXV

ZAMAWIAJĄCY:	Nadleśnictwo Drawsko ul. Starogrodzka 30 78-500 Drawsko Pomorskie
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	MILAG MICHAŁ ŁAGA Żółte 27; 78-500 Drawsko Pomorskie
TYTUŁ	Rozbudowa drogi nr 26, dz. nr 15 obręb Borowo
ADRES	Jednostka ewidencyjna 320303_5 Kalisz Pomorski obszar wiejski, obręb 0077 Borowo, działka nr 15

Data opracowania	(imię nazwisk) (nr uprawnień budowlanych)	Podpis
05.2021	Asystent Projektanta: mgr inż. Michał Łaga	Inż.
	Projektant: inż. Arkadiusz Gołębiewski Nr upr. 388/Gd/2002 Specjalność: drogowa	 mgr inż. Robert Eitner
	Sprawdzający: mgr inż. Robert Eitner Nr upr. POM/0150/PBD/18 Specjalność: drogowa	 mgr inż. Robert Eitner Upewnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w spec. inżynierii drogowej nr POM/0150/PBD/18

SPIS TREŚCI

<u>1</u>	<u>OŚWIADCZENIE.....</u>	<u>- 3 -</u>
<u>2</u>	<u>UPRAWNIENIA BUDOWLANE</u>	<u>- 4 -</u>
<u>3</u>	<u>CZĘŚĆ OPISOWA</u>	<u>- 9 -</u>
3.1	LOKALIZACJA	- 9 -
3.2	CEL I ZAKRES PRAC.	- 9 -
3.3	PODSTAWA OPRACOWANIA.....	- 9 -
3.4	STAN ISTNIEJĄCY	- 9 -
3.5	WARUNKI GEOLOGICZNE	- 9 -
3.6	PARAMETRY TECHNICZNE PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW DRÓG.....	- 9 -
3.7	PROJEKTOWANA TRASA W PLANIE	- 10 -
3.8	ZAKRES ROBÓT	- 10 -
3.9	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI	- 10 -
3.10	UKŁAD DROGI W PRZĘKROJU PODŁUŻNYM I POPRZECZNYM	- 10 -
3.11	POBOCZA.....	- 11 -
3.12	MIJANKI	- 11 -
3.13	ZJAZDY	- 11 -
3.14	ODWODNIENIE	- 11 -
3.15	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	- 11 -
3.16	URZĄDZENIA OBCE	- 11 -
<u>4</u>	<u>INFORMACJE DOTYCZĄCE BIOZ.....</u>	<u>- 12 -</u>
<u>5</u>	<u>TABELA ROBÓT ZIEMNYCH</u>	<u>- 15 -</u>
<u>6</u>	<u>DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI CELU PUBLICZNEGO.....</u>	<u>- 16 -</u>
<u>7</u>	<u>CZĘŚĆ GRAFICZNA</u>	<u>- 17 -</u>


1 OŚWIADCZENIE

Zgodnie z wymogami art. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane oświadczam, że projekt budowlany:

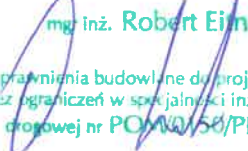
„Rozbudowa drogi nr 26, dz. nr 15 obręb Borowo”

Jednostka ewidencyjna 320303_5 Kalisz Pomorski obszar wiejski, obręb 0077 Borowo, działka nr 15
został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Projektant:


inż. Arkadiusz Górecki
Uprawnienia budowlane nr 388/Gd/2002
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń
Członek Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
Nr ewiden. POM/BO/0346/03

Sprawdzający:


mgr inż. Robert Eimer
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej
drogowej nr POM/BO/56/PBD/18

2 UPRAWNIENIA BUDOWLANE



WOJEWODA POMORSKI

RE-AB-II-7131/124/02
7132/279/02

Gdańsk, dnia 2002 - 12 - 23

DECYZJA NR 388/Gd/2002

Na podstawie art. 12 ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2 i art. 14 ust. 1 pkt 2, ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. Nr 106 poz. 1126 z 2000 r. z późn. zm.) oraz art. 8 pkt 4 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. Nr 5 poz. 42 z 2002 r.), w związku z art. 62 ustawy z dnia 15 lutego 2002 r. o zmianie ustawy o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. Nr 23 poz. 221 z 2002 r.) i § 9 ust. 1 - rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 38 z 1995 r. zm. Dz. U. Nr 134 poz. 1130 z 2002 r.)

n a d a j ę :

Panu: Arkadiuszowi Krzysztofowi Gołębiewskiemu

inżynierowi budownictwa

urodzony w dniu 16 maja 1973r. w Słupsku

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności: konstrukcyjno - budowlanej

w zakresie: projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń.

Na niniejszą decyzję służy stronie prawo wniesienia odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, za pośrednictwem Wojewody Pomorskiego, w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.

Otrzymuje:

Pan Arkadiusz Gołębiewski
ul. Wiatraczna 4A/4
76-200 Słupsk

Wykonanie: 15.12.2002 r. w Warszawie

Wojewoda

mgr inż. Arkadiusz Gołębiewski
p.o. Inżyniera Budownictwa



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-81M-RML-V7R *

Pan Arkadiusz Gołębiewski o numerze ewidencyjnym POM/BO/0346/03

adres zamieszkania ul.Koszalińska 14/5, 76-200 Słupsk

jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-04-01 do 2022-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-03-18 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* 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.

Gdańsk, dnia 29 czerwca 2018 r.

sygn. akt. 162/POM/OKK/18

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 1725 ze zm.) i art. 12 ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 3b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 ze zm.) oraz § 10 i § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**
stwierdza, że:

Pan Robert Eitner
magister inżynier budownictwa
urodzony dnia 29.03.1975 r. w Poznaniu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny: POM/0150/PBD/18

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności inżynierskiej drogowej

UZASADNIENIE

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.

Pan Robert Eitner upoważniony jest:

I. Na podstawie art. 12 ust.1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1332 ze zm.), 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 § 10 i § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) uprawnienia niniejsze uprawniają do :

- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień,
- projektowania obiektu budowlanego związanego z obiektem budowlanym, takim 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.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Gdańsku, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 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:

PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

dr inż. Marek Wesołowski

ZASTĘPCA PRZEWODNICZĄCEGO
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

mgr inż. Maciej Malinowski

CZŁONEK
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

prof. dr hab. inż. Ziemowit Suligowski



Otrzymują:

- 1. Pan Robert Eitner
- 84-100 Puck Smolno ul. Dolna 31A
- 2. Okręgowa Rada Izby
- 3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4. a/a



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-8SI-KMD-Z8P *

Pan Robert Eitner o numerze ewidencyjnym POM/BO/0383/11

adres zamieszkania ul. Dolna 31, 84-100 Smolno

jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-10-01 do 2021-09-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-08-20 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* 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.

3 CZĘŚĆ OPISOWA

3.1 Lokalizacja

Województwo zachodniopomorskie, powiat drawski. Gmina Kalisz Pomorski, dz. nr 15 obręb Borowo

3.2 Cel i zakres prac.

Przedmiotem opracowania jest rozbudowa drogi nr 26, dz. nr 15 obręb Borowo, działka nr 15 obręb Borowo, gmina Kalisz Pomorski

3.3 Podstawa opracowania

- umowa z Inwestorem Nadleśnictwo Drawsko,
- Mapa do celów projektowych 1:1000,
- Wizja w terenie wykonana przez autora opracowania,
- Uzgodnienia
- Poradnik techniczny- „Drogi leśne” wydany przez Generalną Dyрекcję Lasów Państwowych

3.4 Stan istniejący

Droga leśna nr 26 przebiega przez tereny leśne Lasów Państwowych, ma początek na wysokości działki 7 i kończy się na granicy działki nr 860- początek drogi z płyt Yomb.

Droga leśna nr 26 posiada nawierzchnię utwardzoną o szerokości zmiennej 3-5,5m. Istniejąca nawierzchnia z kruszywa o zmiennym uziarnieniu jest wykonana na warstwach konstrukcyjnych:

- warstwa odsączająca z piasku naturalnego gr. 20cm,

Zgodnie z ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dziennik Ustaw Nr 204, poz. 2086 z 2004 r. z późniejszymi zmianami) drogę zakwalifikowano do dróg wewnętrznych o funkcji drogi leśnej.

3.5 Warunki geologiczne

Podłoże gruntowe jest jednorodne i wodoprzepuszczalne. Na podstawie warunków wodnych oraz wysadzinowości gruntów, grupę nośności podłoża sklasyfikowana jako G1. Kategoria geotechniczna obiektu- Kategoria I- warunki proste.

3.6 Parametry techniczne projektowanych elementów dróg

- klasa techniczna: D
- długość budowanej drogi: 628,29m
- prędkość projektowana- $V_p=30\text{km/h}$
- szerokość nawierzchni jezdni: 3,0m

- szerokość poboczy: 2x0,75m
- szerokość nawierzchni na mijance: 6,0m
- pochylenie skarp rowów oraz wykopów i nasypów: 1:1,5
- spadek poprzeczny jezdni na prostej: 3%
- spadek poprzeczny jezdni na łuku: 3%

3.7 Projektowana trasa w planie

Projektuje się przebudowę drogi leśnej w granicy działki nr 15 stanowiącej pas drogowy.

Na całym rozpatrywanym odcinku zachowano zbliżoną geometrię trasy w nawiązaniu do istniejącego stanu drogi leśnej. Wykonanie nowej warstwy nawierzchniowej z kruszywa na istniejącej konstrukcji warstwy odsączającej spowoduje podniesienie istniejącej niwelety maksymalnie do 40cm. Przechyłka nawierzchni jest typu daszkowego i jednostronny na łukach o nachyleniu 3%.

3.8 Zakres robót

- wykonanie wykopu pod nawierzchnię drogową- lokalne poszerzenie jezdni,
- wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0/63mm,
- wykonanie warstwy ścieralnej: mieszanka niezwiązana 0/31,5 z kruszywem C90/3,
- wykonanie zjazdów: mieszanka niezwiązana 0/31,5 z kruszywem C90/3,
- wykonanie mijanki: mieszanka niezwiązana 0/31,5 z kruszywem C90/3,
- roboty wykończeniowe: pobocza z pospółki

3.9 Konstrukcja nawierzchni

Zaprojektowano nawierzchnię z kruszywa łamanego 0/31,5 mm grubości 12cm. Jako podbudowę zasadniczą przyjęto kruszywo łamane 0/63mm na istniejącej warstwie odsączającej stanowiącą istniejącą nawierzchnię.

Warstwy konstrukcyjne:

- warstwa nawierzchniowa mieszanka niezwiązana 0/31,5 z kruszywem C90/3, gr. 12 cm,
- podbudowa zasadnicza mieszanka niezwiązana 0/63, gr. 18 cm,
- istniejąca warstwa odsączająca/ podłoże G1

3.10 Układ drogi w przekroju podłużnym i poprzecznym

Głównym założeniem prowadzenia wysokościowego trasy jest dostosowanie się do stanu istniejącego terenu w sposób ograniczający koszty wykonania budowy drogi oraz umożliwienie sprawnego odwodnienia projektowanej jezdni.

Minimalne pochylenie podłużne drogi wynosi 0,35% natomiast maksymalne 1,04%.

3.11 Pobocza

Projektuje się pobocza o szerokości 0,75m, spadek poprzeczny poboczy wynosi 6%.

3.12 Mijanki

Na trasie drogi zaprojektowano 1 mijankę w miejscach zapewniających widoczność odcinków trasy.

Długość mijanki wynosi 23m, plus odcinki wjazdu i wyjazdu 2x21m wykonane w skosie 1:7. Szerokość nawierzchni na mijance wynosi 6,0m. Pochylenie poprzeczne nawierzchni na mijance powinno być zgodne z kierunkiem nachylenia nawierzchni i wynosić 3%.

Warstwy konstrukcyjne:

- warstwa nawierzchniowa mieszanka niezwiązana 0/31,5 z kruszywem C90/3, gr. 12 cm,
- podbudowa zasadnicza mieszanka niezwiązana 0/63, gr. 18 cm,
- istniejąca podbudowa pomocnicza/ podłoże G1

3.13 Zjazdy

Zaprojektowano zjazdy z trasy na boczne drogi leśne o konstrukcji jako nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 z kruszywem C90/3, gr. 15 cm,

3.14 Odwodnienie

Odwodnienie drogi odbywać się będzie powierzchniowo do istniejących rowów odwadniających.

3.15 Roboty wykończeniowe

Pobocza wykonane z warstwy pospółki jako warstwę odsączającą o grubości 10cm wraz z zagęszczeniem.

3.16 Urządzenia obce

W części projektowanej drogi nie przebiegają urządzenia obce poza kablem telekomunikacyjnym zgodnie z PZT.

inż. Arkadiusz Gołębiewski
Uprawnienia budowlane nr 248/Gd/2002
do projektowania i nadzoru robotami
budowlаныmi bez ograniczeń
Członek Pomocniczej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
Nr ewiden. PCI/BO/0346/03

4 INFORMACJE DOTYCZĄCE BIOZ

Na podstawie Rozporządzenia Min. Infrastruktury, z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126), poniżej podaje się informacje dotyczące BIOZ.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

„Rozbudowa drogi nr 26, dz. nr 15 obręb Borowo”

Jednostka ewidencyjna 320303_5 Kalisz Pomorski obszar wiejski, obręb 0077 Borowo, działka nr 15

Inwestor:


Nadleśnictwo Drawsko

ul. Starogrodzka 30

78-500 Drawsko Pomorskie

Sporządził:

inż. Arkadiusz Gołębiowski
388/Gd/2002
ul. Koszalińska 14/5
76-200 Słupsk



1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów
W zakres zamierzenia inwestycyjnego wchodzi

„Przebudowa drogi pożarowej w ciągu drogi leśnej nr 7, dz. nr 22”

Jednostka ewidencyjna 320303_5 Kalisz Pomorski obszar wiejski, obręb 0071 Sienica, działka nr 22

Kolejność robót wynikać będzie z harmonogramu przyjętego przez Wykonawcę.

W stosunku do robót nie jest wymagane szczególne zachowanie kolejności ich realizacji.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Nie dotyczy

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Niniejszy punkt Informacji BIOZ trzeba rozpatrywać w powiązaniu z wykazem obiektów jak podano wyżej w pkt.

2. Zabezpieczenia budowy muszą w szczególności uniemożliwiać wtargnięcie na teren budowy osób postronnych, a także zabezpieczenie budowy przed kradzieżą i wandalizmem, co może mieć znaczący wpływ na organizację robót i sposób zagospodarowania placu budowy. Na organizację placu budowy będą mieć także wpływ wymagania wynikające z ochroną przyrody w czasie prowadzenia robót. Konieczność zachowania i ochrony istniejących drzew, wiązać się będzie z ograniczeniem stosowania sprzętu mechanicznego w rejonie ich występowania (poza drzewami, które zostały przewidziane do wycinki).

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia

Przeważająca część robót budowlano-montażowych związanych z budową drogi, będzie oparta na rozwiązaniach znanych i powszechnie stosowanych, a przewidywany zakres otwartego frontu robót będzie ograniczony i umiejscowiony lokalnie.

Teren prowadzenia robót powinien być odpowiednio chroniony przed wejściem osób postronnych. Teren budowy należy odpowiednio zabezpieczyć poprzez ogrodzenie, wywieszenie tablic ostrzegawczych, oświetlenie dla warunków dziennych i nocnych.

Poniżej podano wykaz robót o szczególnym zagrożeniu bezpieczeństwa :

- Roboty przygotowawcze,
- Podbudowa zasadnicza
- Nawierzchnia z KŁSM
- Roboty wykończeniowe

Zabezpieczenia zastosowane na budowie muszą w szczególności uniemożliwiać wejście na teren budowy osób postronnych, w szczególności dzieci. Budowa powinna ponadto być zabezpieczona przed kradzieżą i niszczeniem, co może znacząco wpływać na organizację robót i sposób zagospodarowania placu budowy.

Organizacja robót podczas realizacji inwestycji musi uwzględniać ograniczenia wynikające z wymagań wynikających z przepisów BHP dotyczących wykonywania robót budowlanych

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Nie przewiduje się stosowania specjalnych wymagań odmiennych od zawartych w aktualnie obowiązujących przepisach ogólnych, instrukcjach branżowych i przepisach BHP.

Podczas przygotowania, prowadzenia i zakończenia robót wraz ze wszelkimi czynnościami wstępnymi i kończącymi dany zakres robót budowlano-montażowych, należy stosować odpowiednie procedury zawarte we właściwych i aktualnie obowiązujących przepisach. Dlatego instruktaż pracowników powinien być przeprowadzany stosownie do tych przepisów, z którymi wykonawca zobowiązany jest się zapoznać. Wykonawca robót zobowiązany jest stosować wymagania odpowiednich obowiązujących przepisów, niezależnie od przepisów cytowanych w projektach budowlanych i uzgodnieniach, a których aktualność powinien sprawdzić. Poniżej podano podstawowe wytyczne prowadzenia instruktażu pracowników. Przed rozpoczęciem budowy i robót należy zapoznać pracowników z:

- Projektem budowlanym, rozwiązaniami materiałowo- konstrukcyjnymi oraz organizacją budowy,
- Wykazem i rodzajem prac o szczególnym zagrożeniu,
- Zasadami bezpiecznej organizacji stanowisk pracy, ich zabezpieczenia, ładu i porządku,
- Obowiązkiem stosowania środków ochrony osobistej,
- Obowiązkiem dbałości o stan narzędzi maszyn i urządzeń,
- Obowiązkiem zabezpieczenia stanowisk pracy systemem sygnalizacji i telefonami alarmowymi,
- Zasadami bezpieczeństwa pracy w warunkach zimowych,
- Zagrożeniami ppoż. dla otaczającego terenu,
- Odpowiedzialnością pracownika za naruszenie przepisów bhp.
- 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.

Wszelkie środki zapobiegawcze podczas prowadzenia robót związanych z realizacją obiektów objętych projektem muszą być zgodne z właściwymi przepisami w tym zakresie. Nie przewiduje się odstępstwa od tych przepisów, jak również nie ustala się niniejszym specjalnych wymagań nie objętych obowiązującymi przepisami. W zakresie robót objętych przedmiotowym projektem szczegółowe wytyczne dotyczące zabezpieczeń i BHP są przedmiotem Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47, poz. 401). Przepisy wymienionego rozporządzenia są odpowiednie dla zakresu projektowanych robót. Wykonawca Robót przy opracowywaniu Planu BIOZ zobowiązany jest do stosowania między innymi wymienionego rozporządzenia korzystając z dokumentu źródłowego.

Poniżej podano podstawowe wytyczne wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:

Roboty ziemne

- wygrodzić strefy bezpiecznej pracy sprzętu mechanicznego ustawić tablice ostrzegawcze,
- wykonać bariery ochronne wysokości 1,10 m w odległości 1,0 m od krawędzi wykopu,

Transport drogowy i technologiczny

- zakazuje się transportu materiałów nad stanowiskami roboczymi,
- obowiązuje sygnalizacja przemieszczania,
- obowiązuje ruch środków wyznaczonymi i oznaczonymi drogami,
- należy dbać o bezpieczny stan dróg i ich oczyszczanie,
- roboty budowlane muszą być zsynchronizowane z projektem organizacji ruchu na czas budowy.

Składowanie materiałów

- zakazuje się składowania materiałów na drogach,
- materiały składować na wyznaczonych odpowiednio przygotowanych placach,
- odpady technologiczne składować w wyznaczonych miejscach z segregacją unieszkodliwienia.
- zapoznać pracowników z projektem technologii i metodą robót (odległości bezpieczne, transport, kolejność wykonywania poszczególnych czynności, roboty demontażowe, uporządkowanie terenu),
- stosować odpowiednie drabiny stałe lub pomosty robocze,
- ustalić system sygnalizacji i łączności operatorów sprzętu mechanicznego z brygadą,
- stosować sprzęt ochrony przed upadkiem z wysokości,
- wygrodzić strefę bezpieczeństwa pracy urządzeń i montażu przed dostępem osób postronnych w obszarze równym rzutowi najdłuższego elementu +6.0 m z obu stron,
- wstrzymać roboty montażowe przy ograniczonej widoczności (natężenie oświetlenia poniżej 50 lux) i przy wietrze o prędkości powyżej 10 m/sek,
- stosować atestowany sprzęt montażowy,
- sprawdzić jakość elementów przed montażem,
- ustawić tablice ostrzegawcze,
- dokonać odbioru po montażu, przerwach w pracy i złych warunkach atmosferycznych.

Ochrona ppoż.

- wyposażać plac budowy w sprzęt ppoż.,
- wyposażać w gaśnice zaplecze budowy,
- obowiązuje zakaz palenia odpadów budowlanych,
- oznaczyć i zapewnić łatwy dojazd i dostęp do istniejących hydrantów na placu budowy.

Informacje o przewidzianych zagrożeniach:

Upadek na płaszczyźnie (częstotliwość duża): nierówna nie utwardzona droga, nierówna powierzchnia, przemieszczanie się po usypanym gruncie

Upadek z maszyn do robót drogowych i z samochodów ciężarowych (częstotliwość duża): zawilgocenie lub oblodzenie wejść/ zejść z kabiny, zanieczyszczenie stopni gruntem lub olejem, schodzenie ze skrzyni samochodu po częściach pojazdu.

Uderzenie przygniecenie (częstotliwość duża): załadunek i rozładunek samochodów, składowanie materiałów, transport ręczny, użytkowanie samochodów.

Sporządził:

inż. Arkadiusz Gołębiowski
388/Gd/2002

inż. Arkadiusz Gołębiowski
a budowlany nr 388/Gd/2002
do projektowania, nadzoru nad robotami
budowlanymi, nadzoru nad kosztami
Członek Poradnicy Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
Nr ewiden. POI/BOI/0346/03

5 TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Kilometr	Metr	Powierzchnia [m²]		Powierzchnia średnia [m2]		Odległość [mb]	Objętość [m3]		Zużycie na miejscu [m3]	Nadmiar objętości [m3]		Suma algebraiczna objętości [m3]	
		Wykop	Nasyp	Wykop	Nasyp		Wykop	Nasyp		Wykop	Nasyp	Wykop	Nasyp
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
0	0,00	1,27	0,00										
0	50,00	6,95	0,00	4,11	0,00	50,00	205,50	0,00	0,00	205,50	0,00	205,50	0,00
0	100,00	2,69	0,00	4,82	0,00	50,00	241,00	0,00	0,00	241,00	0,00	446,50	0,00
0	150,00	0,78	0,16	1,74	0,08	50,00	86,75	4,00	4,00	82,75	0,00	529,25	0,00
0	200,00	2,64	0,00	1,71	0,08	50,00	85,50	4,00	4,00	81,50	0,00	610,75	0,00
0	250,00	0,62	0,36	1,63	0,18	50,00	81,50	9,00	9,00	72,50	0,00	683,25	0,00
0	300,00	1,80	0,06	1,21	0,21	50,00	60,50	10,50	10,50	50,00	0,00	733,25	0,00
0	350,00	1,78		1,79	0,03	50,00	89,50	1,50	1,50	88,00	0,00	821,25	0,00
0	400,00	4,72		3,25	0,00	50,00	162,50	0,00	0,00	162,50	0,00	983,75	0,00
0	450,00	5,92		5,32	0,00	50,00	266,00	0,00	0,00	266,00	0,00	1249,75	0,00
0	500,00	0,00	3,87	2,96	1,94	50,00	148,00	96,75	96,75	51,25	0,00	1301,00	0,00
0	550,00	0,00	7,09	0,00	5,48	50,00	0,00	274,00	0,00	0,00	274,00	1027,00	0,00
0	600,00	0,00	2,59	0,00	4,84	50,00	0,00	242,00	0,00	0,00	242,00	785,00	0,00
0	628,29	1,14	0,00	0,57	1,30	28,29	16,13	36,64	16,13	0,00	20,51	764,49	0,00
1237,38678,39												764,49	

6 DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI CELU PUBLICZNEGO



Burmistrz Kalisza Pomorskiego

78-540 Kalisz Pomorski, ul. Wolności 25

tel. 94 361 62 63 fax 94 361 62 88 e-mail: ratusz@kaliszpom.pl

Sprawę prowadzi: Referat Inwestycji i Planowania Przestrzennego – tel. 94 361 77 71

Kalisz Pomorski, dnia 14 lipca 2021 r.

IP.6733.11.2021

DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO NR 6733.11.2021

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735), rozdziału V ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 741 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Nadleśnictwa Drawsko, ul. Starogrodzka 30, 78-500 Drawsko Pomorskie reprezentowanej przez pełnomocnika Michała Łaga z dnia 28.05.2021 r. dotyczącego inwestycji polegającej na rozbudowie drogi nr 26, na terenie działki o numerze ewidencyjnym 15, obręb nr 0077 Borowo, gminy Kalisz Pomorski

ustalam

**DLA NADLEŚNICTWA DRAWSKO,
UL. STAROGRODZKA 30, 78-500 DRAWSKO POMORSKIE**

**REPREZENTOWANEJ PRZEZ PEŁNOMOCNIKA
MICHAŁA ŁAGA**

LOKALIZACJE INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

DLA INWESTYCJI POLEGAJĄCEJ NA:

**ROZBUDOWIE DROGI NR 26. NA TERENIE DZIAŁKI O NUMERZE
EWIDENCYJNYM 15, OBRĘB NR 0077 BOROWO, GMINY KALISZ POMORSKI**

A. Rodzaj inwestycji:

- I. Funkcja zabudowy: teren dróg wewnętrznych.
- II. Inwestycja polega na rozbudowie drogi nr 26 (o długości do 629 m i powierzchni do 2063 m²), na terenie działki o nr ewid. 15, obręb nr 0077 Borowo, gm. Kalisz Pomorski.

B. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych w zakresie:

- I. Warunków i wymagań ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:**
Nie określa się nakazów, zakazów, dopuszczeń i ograniczeń w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z potrzeb ochrony i kształtowania ładu przestrzennego
- II. Ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:**

Strona 1 z 4

1. Inwestycja jest zlokalizowana na obszarach Natura 2000 Jezioro Lubie i Dolina Drawy oraz Ostoja Drawska.
2. Inwestycja nie może naruszać równowagi przyrodniczej i utrudniać prowadzenia racjonalnej gospodarki zasobami środowiska.
3. Inwestycja nie jest ujęta w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).
4. Geotechniczne warunki posadowienia obiektów budowlanych należy określić zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej (Dz. U. z 2012 r., poz. 463).
5. Inwestycję należy realizować zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym.

III. Ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

Nie określa się nakazów, zakazów, dopuszczeń i ograniczeń w zabudowie i zagospodarowaniu terenu dotyczących ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej.

IV. Obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:

1. Dostęp do drogi publicznej – nie dotyczy.
2. Wody opadowe – powierzchniowo do istniejących rowów odwadniających, zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym.
3. Odpady stałe w trakcie budowy - należy gromadzić w urządzeniach służących do zbierania odpadów komunalnych, zlokalizowanych na terenie posesji i okresowo przekazywać na komunalne wysypisko śmieci.
4. Pozostałe odpady – należy zagospodarować zgodnie z przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 701 ze zm.).

V. Wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich:

1. Decyzja niniejsza nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich (art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym):

- 1) ewentualne kolizje projektowanej inwestycji z istniejącymi sieciami rozwiązać w uzgodnieniu z ich właścicielami;
 - 2) projektowana inwestycja nie może naruszać uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym pozbawiać dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności;
 - 3) inwestycja nie może ograniczać nasłonecznienia i powodować pozbawienia dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi z uwzględnieniem wymagań określonych w warunkach technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie oraz w przepisach bezpieczeństwa i higieny pracy;
 - 4) inwestycja nie może powodować przekroczenia standardów, jakości środowiska poza terenem objętym inwestycją w zakresie: poziomu hałasu, wibracji, zakłóceń elektrycznych i promieniowania oraz zanieczyszczenia powietrza wody i gleby;
 - 5) właściciel nieruchomości powinien przy wykonywaniu swego prawa powstrzymywać się od działań, które by zakłócały korzystanie z nieruchomości sąsiednich ponad przeciętną miarę, wynikającą ze społeczno-gospodarczego przeznaczenia nieruchomości i stosunków miejscowych.
2. Dla zapewnienia ochrony przed:
- 1) pozbawieniem dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności;
 - 2) uciążliwościami spowodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie;
 - 3) zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby;

na etapie przygotowania i realizacji zamierzonej inwestycji należy przestrzegać obowiązujących przepisów prawa, a w szczególności art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

VI. Granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, a także narażonych na niebezpieczeństwo powodzi oraz zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych:

Teren objęty wnioskiem nie leży na obszarze podlegającym ochronie a także nie jest narażony na niebezpieczeństwo powodzi ani nie jest zagrożony osuwaniem się mas ziemnych.

C. Linie rozgraniczające teren inwestycji:

Linie rozgraniczające teren inwestycji przedstawione są na mapie w skali 1:1000, stanowiącej załącznik graficzny do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Wniosek o wydanie decyzji o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego wpłynął do Burmistrza Kalisza Pomorskiego w dniu 28.05.2021 r.

W dniu 01 czerwca 2021 r. na piśmie oraz obwieszczeniem zamieszczonym na tablicy tut. Urzędu Miejskiego i w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu strony postępowania oraz zainteresowani zostali zawiadomieni o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla wnioskowanego zamierzenia. Strony nie wniosły uwag ani żądań.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją celu publicznego w rozumieniu przepisu art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 65).

Dokonując analizy, o której mowa w art. 53 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, organ stwierdził, iż obecnie teren ten nie jest objęty żadnym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 53 ust. 4 wyżej wymienionej ustawy projekt decyzji przesłano do uzgodnienia z właściwymi organami:

- Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie – Dyrektor Zarządu Zlewni w Pile Postanowieniem z dnia 05 lipca 2021 r. uzgodnił przedmiotową inwestycję w zakresie melioracji wodnych;
- Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska – Wydział Spraw Terenowych w Złocieńcu. W trybie art. 122a § 1 i 2 k.p.a., sprawę uznano za załatwioną milcząco w dniu 07.07.2021 r.;
- Regionalną Dyрекcją Lasów Państwowych w Szczecinku – Postanowieniem Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Szczecinku z dnia 21.06.2021 r. uzgodnił pozytywnie projekt decyzji dla przedmiotowej inwestycji w zakresie ochrony gruntów leśnych.

Zgodnie z art. 50 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 741 ze zm.) sporządzenie projektu decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego powierzono osobie, o której mowa w art. 5 pkt. 4 ww. ustawy.

Stwierdzono, że planowana inwestycja spełnia wymogi ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie, za moim pośrednictwem w terminie czternastu dni od dnia jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania.

Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W załączeniu:

1 – załącznik graficzny do decyzji – mapa w skali 1:1000.

Z up. BURMISTRZA
Stanisław Samek
Z-ca Burmistrza

Otrzymują:

- ① Michał Łaga
2. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe – Nadleśnictwo Drawsko
ul. Starogrodzka 30, 78-500 Drawsko Pomorskie
3. Aa

Dane stron w aktach postępowania



BURMISTRZ KALISZA POMORSKIEGO

78-540 Kalisz Pomorski, ul. Wolności 25

tel. 94 361 62 63 fax 94 361 62 88 e-mail: ratusz@kaliszpom.pl

Sprawę prowadzi: Referat Inwestycji i Planowania Przestrzennego – tel. 94 361 77 71

Kalisz Pomorski, dnia 21 lipca 2021 r.

IP.6733.11.2021

POSTANOWIENIE

Burmistrz Kalisza Pomorskiego na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735; dalej: k.p.a.),

**postanawia
sprostować oczywistą omyłkę**

w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 6733.11.2021 z dnia 14 lipca 2021 r., wydanej dla Nadleśnictwa Drawsko, ul. Starogrodzka 30, 78-500 Drawsko Pomorskie reprezentowanej przez pełnomocnika Michała Łaga, dla zamierzonej inwestycji polegającej na *rozbudowie drogi nr 26*, na terenie działki o numerze ewidencyjnym 15, obręb nr 0077 Borowo, gminy Kalisz Pomorski:

w następujący sposób:

1. **Wykreślić** na stronie 2 punkt B. II. 5. orzeczenia ww. decyzji:
„Inwestycję należy zorganizować zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym”
2. Na stronie 2 dodać w punkcie B. IV. 2. orzeczenia ww. decyzji zapis w zdaniu jak niżej:
jest: „Wody opadowe - powierzchniowo do istniejących rowów odwadniających, zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym.”
zastąpić: „Wody opadowe - powierzchniowo do istniejących rowów odwadniających.”

UZASADNIENIE

Burmistrz Kalisza Pomorskiego na wniosek Michała Łaga występującego w imieniu Nadleśnictwa Drawsko z siedzibą przy ul. Starogrodzkiej 30, 78-500 Drawsko Pomorskie prowadził postępowanie administracyjne zakończone w dniu 14 lipca 2021 r. wydaniem decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 6733.11.2021, dla zamierzonej inwestycji polegającej na *rozbudowie drogi nr 26*, na terenie działki o numerze ewidencyjnym 15, obręb nr 0077 Borowo, gminy Kalisz Pomorski.

Wystąpił błąd w treści wydanej decyzji w zakresie ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu oraz w ustaleniach dot. obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji, polegający na błędnym dodaniu zapisu określającego konieczność uzyskania pozwolenia wodnoprawnego. Zgodnie z art. 395 pkt 11) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 624 ze zm.) pozwolenia wodnoprawnego albo zgłoszenia wodnoprawnego nie wymaga zatrzymywanie wody w rowach, jeżeli zasięg

oddziaływania nie wykracza poza granice terenu, którego zakład jest właścicielem. Zasięg oddziaływania przedmiotowej inwestycji nie wykracza poza granice terenu należącego do Nadleśnictwa Drawsko. W związku z tym, inwestor nie ma obowiązku uzyskiwania pozwolenia wodnoprawnego dla ww. inwestycji.

W tym przypadku należy uznać to, jako oczywistą omyłkę pisarską.

Na podstawie art. 113 § 1 k.p.a. organ administracji publicznej może z urzędu prostować w drodze postanowienia błędy pisarskie i rachunkowe oraz inne oczywiste omyłki. W tym stanie rzeczy należało omyłkę sprostować.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji postanowienia.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie zgodnie z art. 113 § 3 k.p.a. służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie. Zażalenie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał postanowienie, w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia stronie.

4 up. BURMISTRZ

Stanisław Samek
Z-ca Burmistrza

Otrzymują:

- ① Michał Łaga
 2. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe -- Nadleśnictwo Drawsko
ul. Starogrodzka 30, 78-500 Drawsko Pomorskie
 3. Aa
- Dane stron w aktach postępowania

7 CZĘŚĆ GRAFICZNA

Rys. nr 1.- Zagospodarowanie terenu

Rys. nr 2- Przekrój podłużny

Rys. nr 3- Przekroje poprzeczne

Rys. nr 4- Przekroje konstrukcyjne

Rys. nr 5- Mijanka