

STRONA TYTUŁOWA
PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

| | |
|--|--|
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Przebudowa i rozbudowa dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebiu |
| Adres i kategoria obiektu budowlanego | Powiat Wąbrzeski, Gmina Ryńsk Kategoria obiektu budowlanego – IV; XXV |
| Nazwa jednostki ewidencyjnej Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego Numery działek ewidencyjnych na których jest usytuowany obiekt | Powiat Wąbrzeski Gmina Ryńsk obwód Czystochleb dz. nr 332/1; 333/1; 334; 335/5; 338/10; 339/3 |
| Nazwa i adres inwestora | Gmina Ryńsk 87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21 |

Zespół projektowy:

| Imię i nazwisko | Funkcja | Branża | Nr uprawnień | Data | Podpis |
|--------------------------------|----------------------|---------|------------------|-----------|--------|
| inż. Bogdan Motyliński | Projektant | drogowa | WAM/0097/PWOK/04 | 05.2023r. | |
| tech. bud. Łukasz Zieliński | Asystent projektanta | drogowa | - | 05.2023r. | |

Data opracowania:

05.05.2023r.

SPIS TREŚCI PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

I. Dokumenty dołączone do projektu

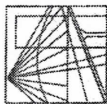
1. Kopia decyzji o nadaniu projektantom wszystkich specjalności uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności str.
2. Kopia zaświadczenia o przynależności projektantów wszystkich specjalności do właściwej izby samorządu zawodowego str.
3. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej str.

II. Część opisowa

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego str.
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu str.
3. Projektowane zagospodarowanie terenu str.
4. Zestawienie powierzchni str.
5. Inne informacje i dane str.
6. Warunki ochrony przeciwpożarowej str.
7. Inne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego str.
8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu str.

III. Część rysunkowa

1. Plan orientacyjny str.
2. Projekt zagospodarowania terenu str.



WARMIŃSKO - MAZURSKA
OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA
10-532 Olsztyn Plac Konsulatu Polskiego 1

WAM/OKK/U/33/04

Olsztyn, dnia 16 czerwca 2004 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów /Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, ze zm./, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity Dz.U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126 ze zm./ oraz art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o zmianie ustawy Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych ustaw /Dz. U. Nr 80 poz. 718/, § 4 ust. 2 i § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przemysłu i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U. z 1995 r. Nr 8 poz. 38 ze zm./ oraz art. 104 ust. 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm./

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
nadaje

Panu BOGDANOWI MOTYLIŃSKIEMU
inżynierowi budownictwa
ur. 07 listopada 1975 r. w Hawie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. WAM/0097/PWOK/04

DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi
BEZ OGRANICZEN

W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ

obejmującej również drogi i mosty bez ograniczeń
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń stanowią również podstawę do sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Olsztynie na podstawie postępowania kwalifikacyjnego oraz pozytywnego wyniku egzaminu przeprowadzonego w oparciu o przepis art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o zmianie ustawy Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych ustaw /Dz. U. Nr 80 poz. 718/, uchwałą Nr 4/2004 z dnia 16 czerwca 2004 r. stwierdziła posiadanie wymaganego prawem przygotowania zawodowego koniecznego do uzyskania wymienionych wyżej uprawnień budowlanych. Wobec powyższego, orzeczono jak na wstępie.

Pouczenie :

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Olsztynie, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia



Skład orzekający OKK:

1. Janusz Palmowski
2. Elżbieta Lasmanowicz
3. Andrzej Rawluszko

[Signature]

Otrzymuje:

1. Pan Bogdan Motyliński
14-200 Hawa, ul. Gen. Okulickiego 3/38
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM:**

inżynier budownictwa
BOGDAN MOTYLIŃSKI
uprawnienia do projektowania, kierowania
robotami budowlanymi w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej obejmującej
tzw. mosty i drogi z wyłączeniem
nr ewid. WAM/0097/PWOK/04

PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

[Signature]
inż. Janusz Palmowski

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane i art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o zmianie ustawy Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych ustaw /Dz. U. Nr 80 poz. 718/, niniejsze uprawnienia upoważniają Pana Bogdana Motylińskiego w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, obejmującej również drogi i mosty bez ograniczeń do:

- a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- b) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- c) kierowania wytworzeniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytworzenia tych elementów,
- d) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- e) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

Zgodnie z § 2 powołanego na wstępie rozporządzenia, uprawnienia budowlane nie obejmują działalności zawodowej w zakresie projektowania i budowy :

- a) instalacji urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
- b) stałych i tymczasowych budynków służących do celów technicznych w komunikacji kolejowej, z wyłączeniem budynków przeznaczonych w całości lub w części do użytku publicznego,
- c) urządzeń transportowych linowych i linowo-terenowych służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno-sportowych.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
WAM-DH9-1GB-MZF *

Pan Bogdan Motyliński o numerze ewidencyjnym WAM/BO/0977/04
adres zamieszkania ul. Dąbrowskiego 46 B / 1, 14-200 Iława
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-08-01 do 2023-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-07-26 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.

OŚWIADCZENIE

**o sporządzeniu projektu zagospodarowania terenu
zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej**

Stosownie do postanowienia art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane, **oświadczam**, że projekt zagospodarowania terenu został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Na podstawie Art. 20, ust. 2 i 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane, projektowana przebudowa i rozbudowa dróg gminnych jest konstrukcją prostą i nie wymaga sprawdzającego.

inżynier budownictwa
BOGDAN MOTYLIŃSKI
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
WAM/0097/PWOK/04

.....
projektant branży drogowej

OPIS ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem inwestycji jest przebudowa i rozbudowa dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebiu. Projektowana przebudowa i rozbudowa ma na celu poprawę warunków jezdnych i zwiększenie bezpieczeństwa użytkowników ruchu. Zakres robót będzie obejmował wykonanie nowej nawierzchni jezdni, budowę zjazdu i drogi dla pieszych.

2. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Projektowana przebudowa i rozbudowa dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C jest w województwie kujawsko - pomorskim na terenie powiatu wąbrzeskiego w miejscowości Czystochleb. Przedmiotowe drogi zlokalizowane są w centralnej części gminy Ryńsk. Od strony północnej droga gminna Nr 070271C łączy się z drogą wojewódzką Nr 534.

Drogi gminne na przedmiotowych odcinkach są dwukierunkowa o nawierzchni tłuczniowej. Szerokość jezdni w obrębie projektowanych dróg – 4,0 - 5,4 m, z poboczymi szer. 0,5-0,7m. Na całej długości projektowanych dróg nie ma dróg dla pieszych. Odpływ wód opadowych odbywa się powierzchniowo na przyległy teren. Przy drogach gminnych znajduje się zabudowa zagrodowa i mieszkaniowa jednorodzinna.

Drogi gminne na odcinku objętym opracowaniem przebiegają w terenie mało zróżnicowanym wysokościowo, różnice wysokości sięgają około 3,0m.

3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Na działkach nr 332/1; 333/1; 334; 335/5; 338/10; 339/3 zaprojektowano zgodnie z założeniami projektowymi i uzgodnieniami z inwestorem przebudowę i rozbudowę dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w miejscowości Czystochleb.

Celem projektowanej przebudowy i rozbudowy dróg jest:

- wykonanie konstrukcji nawierzchni dostosowanej do obciążenia od ruchu lekkiego
- poprawa parametrów geometrycznych drogi
- zapewnienie właściwego odwodnienia drogi poprzez odprowadzenie wód na przyległy teren w pasie drogowym
- wprowadzenie odpowiedniego oznakowania pionowego

3.1. Uzbrojenie terenu

Na przedmiotowych działkach zlokalizowane jest następujące uzbrojenie terenu:

- sieć wodociągowa
- sieć energetyczna nadziemna i podziemna

- sieć teletechniczna

Przebieg istniejącego uzbrojenia terenu został przedstawiony na mapie. Z uwagi na zakres robót ziemnych, obejmujący wykopy do głębokości ok. 40 cm poniżej poziomu terenu istniejącego, nie przewiduje się kolizji z istniejącymi sieciami uzbrojenia terenu. W rejonie istniejących sieci uzbrojenia terenu należy wykonać próbne przekopy ręczne w celu potwierdzenia głębokości posadowienia istniejącego uzbrojenia terenu.

3.1.1. Odwodnienie drogi

Wody opadowe odprowadzane będą na przyległy teren w pasie drogowym.

3.1.2. Kanał technologiczny

Zgodnie z art. 39, ust. 6ba pkt. 4 ustawy o drogach publicznych przedmiotowe zadanie jest zwolnione z budowy kanału technologicznego ponieważ przebudowa dróg nie przekracza łącznej długości 1000m, a kanał projektowany technologiczny nie miałby kontynuacji po żadnej stron. W ciągu 3 lat nie jest planowana budowa lub przebudowa drogi umożliwiająca kontynuację kanału technologicznego.

3.2. Zieleń istniejąca

Istniejąca zieleń niska pozostaje bez zmian.

4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI / CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY TECHNICZNE

- | | |
|----------------------------------|--|
| • Klasa drogi gminnej nr 070270C | - publiczna, D – dojazdowa |
| • Kategoria ruchu | - KR 1 |
| • Długość | - 213,0 mb |
| • Szerokość jezdni | - 2x2,5m |
| • Szerokość drogi dla pieszych | - 2,0m |
| • Nawierzchnia | - jezdni: beton asfaltowy - drogi dla pieszych: beton asfaltowy |
| • Powierzchnia | - jezdni - 1 070,0 m ² - drogi dla pieszych – 315,0 m ² |
| • Klasa drogi gminnej nr 070271C | - publiczna, D – dojazdowa |
| • Kategoria ruchu | - KR 1 |
| • Długość | - 390,0 mb |
| • Szerokość jezdni | - 2x2,5m |
| • Nawierzchnia | - jezdni: beton asfaltowy |

- Powierzchnia

- zjazdu: kruszywo łam. stab. mech.
- jezdni - 1 950,0 m²
- zjazdu - 52,0 m²

5. INFORMACJE I DANE

5.1. Dane określające rodzaj ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane

Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Wąbrzeźno dla terenów położonych we wsi Czystochleb, Uchwały nr XXIII/160/2016 Rady Gminy Wąbrzeźno z dnia 20 maja 2016.

Przedmiotowe drogi gminne objęte są MPZP, oznaczone symbolami KD-D2 (DG Nr 070271C), KD-D3 i KD-D4 (DG Nr 070270C) przeznaczone na cel dróg publicznych dojazdowych dla których obowiązują następujące ustalenia:

- 1) dopuszcza się lokalizację obiektów budowlanych i urządzeń technicznych związanych z prowadzeniem, zabezpieczeniem i obsługą ruchu, a także urządzeń związanych z potrzebami zarządzania ruchem – nie dotyczy
- 2) dopuszcza się lokalizację urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z podstawową funkcją drogi – nie dotyczy
- 3) obowiązuje zakaz lokalizacji budynków, budowli i urządzeń z wyłączeniem urządzeń infrastruktury technicznej, niezwiązanej z podstawowym przeznaczeniem terenu – warunek spełniony
- 4) parametry i wskaźniki kształtowania zagospodarowania terenu: szerokość w liniach ograniczających – warunek spełniony

5.2. Dane określające, czy teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków oraz czy zlokalizowany jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską

Przedmiotowy teren nie jest wpisany do rejestru zabytków oraz nie podlega ochronie konserwatorskiej.

5.3. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na teren znajdujący się w granicach terenu górniczego

Teren objęty inwestycją nie leży na terenach szkód górniczych.

5.4. Informacje i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywalnych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanego obiektu budowlanego i jego otoczenia

Projektowane roboty drogowe mają na celu poprawę ruchu pieszego i pojazdów, regulację wód opadowych w pasie drogowym.

Projektowane elementy drogi wykonane zostaną z materiałów dopuszczonych do stosowania w budownictwie. Odpady powstałe na placu budowy wywożone będą przez firmy specjalistyczne na podstawie odpowiednich umów pomiędzy wykonawcą budowy a odbiorcą. Odpady stałe – nie dotyczą w/w inwestycji budowlanej.

Dokumentacja projektowa sporządzona z uwzględnieniem wymagań w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych oraz projektowania z przeznaczeniem dla wszystkich użytkowników.

6. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

Nie dotyczy

7. INNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWALNEGO

Nie dotyczy

8. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Obszar oddziaływania obiektu mieści się w graniach projektowanego pasa drogowego i działkach na których został zaprojektowany. Określony został w oparciu o:

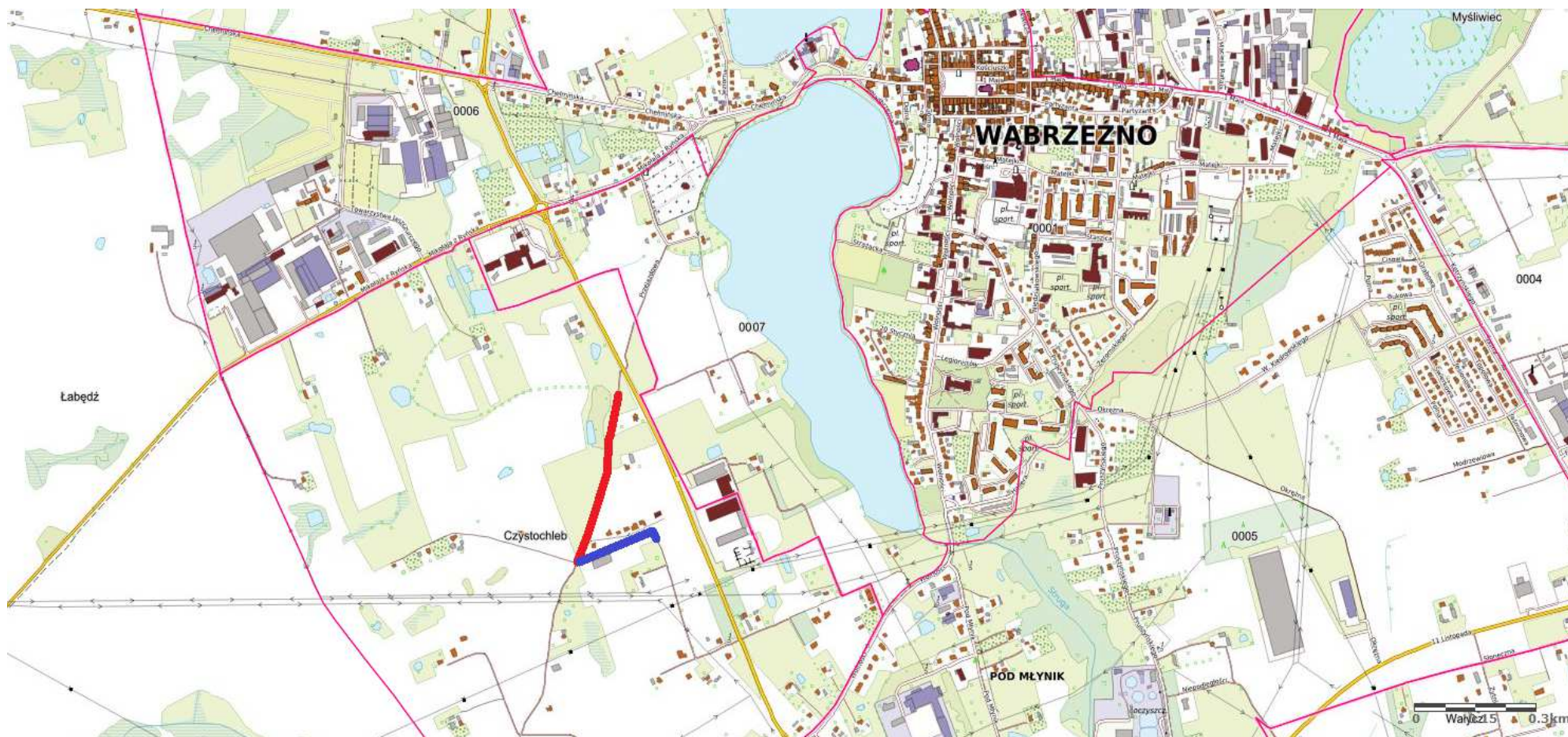
- ustawę z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane
- ustawę z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych
- rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie
- rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie.

O P R A C O W A N I E:

inżynier budownictwa
BOGDAN MOTYLIŃSKI
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
WAM/0097/PWOK/04

.....
projektant branży drogowej

technik budownictwa
ŁUKASZ ZIELIŃSKI
.....
asystent projektanta branży drogowej



Rys. 1.

Skala 1:10 000

- fragment drogi gminnej nr 070270C - miejscowość Czystochleb
- fragment drogi gminnej nr 070271C - miejscowość Czystochleb

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

1. Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych : 00 6640.189.2022
2. Województwo : kujawsko-pomorskie
3. Powiat : 0417, Wąbrzeźń, 041705_2, Ryfsk
4. Ustanoska ewidencyjna : 041705_2, Ryfsk
5. Skala mapy : 1:500
6. Nazwa układu współrzędnych : PL 2000
7. Wysokość : PL-ETRF 2007-NH
8. Stanowisko : geodezyjne, na zaplanowanym
9. Kierunek : geodezyjne, na zaplanowanym
10. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

Wąbrzeźń, 28.03.2022 r.

G. F. O. D. E. T. A.
inż. Krzysztof Halaj
upr. nr 21182 GSK

PHU ERGO.CO.PL Justyna Halaj
ul. Wesoła 10, 87-200 Wąbrzeźń, NIP 878-175-74-80
tel. 697 300 604, mail. ergo@ergo.co.pl, www.ergo.co.pl

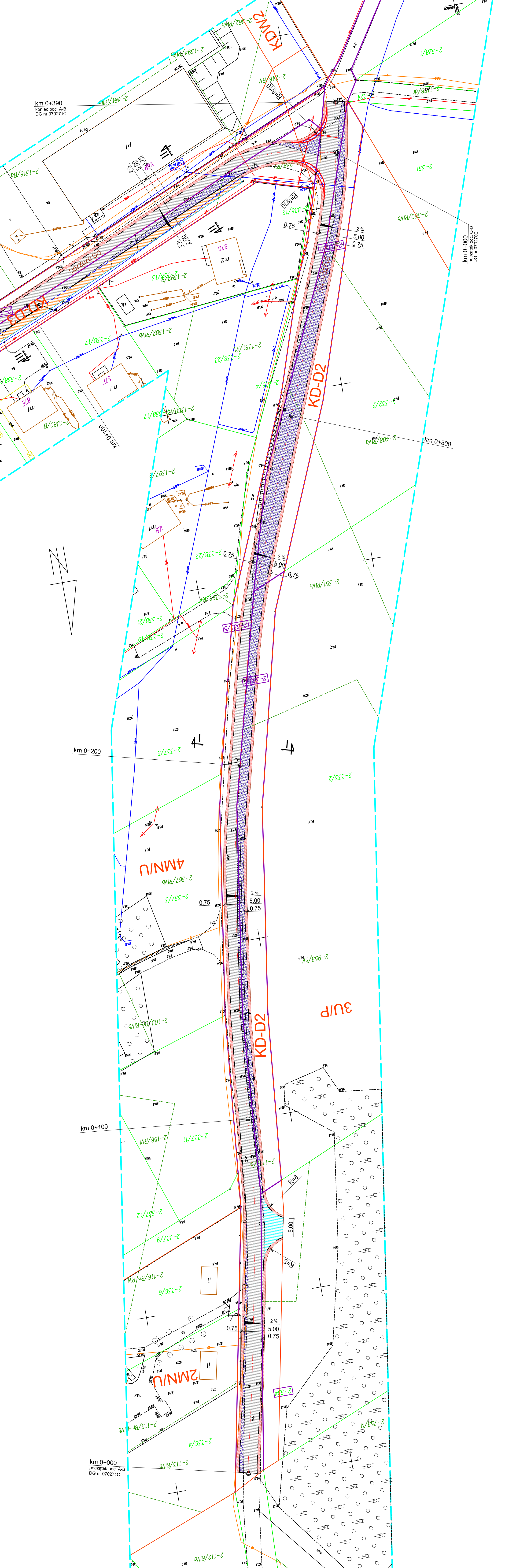
Posiadam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera niniejszy dokument. Niniejszym oświadczam, że niniejszy dokument jest zgodny z prawdą i nie zawiera błędów, które mogłyby wpłynąć na jego użyteczność.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych : 00.6640.189.2021, Wąbrzeźń
- Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik posylkowej weryfikacji : 00.6640.189.2022, z dnia 05.04.2022
- Wykonawca / kierownik prac geodezyjnych : Krzysztof Halaj, upr. nr 21182 GSK

| | | |
|--|--------------------|-----------------|
| Przebieg : 21182, dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera niniejszy dokument. Niniejszym oświadczam, że niniejszy dokument jest zgodny z prawdą i nie zawiera błędów, które mogłyby wpłynąć na jego użyteczność. | 00 6640 - 189 2022 | 041705_2, Ryfsk |
| Opis składowych geodezyjnych i kartograficznych danych, które zostały zgromadzone w celu sporządzenia niniejszego dokumentu. | 00 6640 - 189 2022 | 041705_2, Ryfsk |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik posylkowej weryfikacji. | 00 6640 - 189 2022 | 041705_2, Ryfsk |
| Wynik posylkowej weryfikacji. | 00 6640 - 189 2022 | 041705_2, Ryfsk |

Geodeta
inż. Krzysztof Halaj
Upł. nr 21182 GSK
tel. 697 300 660

Elektronicznie
podpisany przez
inż. Krzysztof Halaj
Data: 2022.04.05
12:53:32 +0200'



| | |
|---|--|
| Mapa do celów projektowych Skala 1:500 Gmina Ryfsk obwód Czystochleb | |
| Wydruk mapy elektronicznej zgodny z mapą do celów projektowych wpisaną do zasobów PDRGK w Wąbrzeźni pod nr OD 6640.1.189.2022, z dnia 05.04.2022r. | |
| Niniejsza mapa spełnia kryteria określone w Rozporządzeniu MGPIB z dn. 21.02.1995r. oraz Rozporządzeniu MSWiA z dnia 09.11.2011r. i służy jako mapa do celów projektowych | |
| OZNACZENIA (LEGENDA) : | |
| proj. jezdnia - naw. z betonu asfaltowego | proj. jezdnia - naw. z betonu asfaltowego |
| proj. droga dla pieszych - naw. z betonu asfaltowego | proj. droga dla pieszych - naw. z betonu asfaltowego |
| proj. zjazd - naw. k. lam. stab. mech. grub. 20cm | proj. nawierzchnia z kostki kamiennej grub. 10cm |
| proj. pobocze z k. lam. stab. mech. grub. 15cm szer. 0,50m | w pozostałej części pobocze guntowe szer. 0,25m |
| proj. poszerzenie jezdni - nowa konstrukcja | proj. krawężnik jezdni |
| proj. krawężnik betonowy zwykły 15x30cm (+12cm) | proj. krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm (+12cm) |
| proj. obrzeże betonowe 8x30cm | spadki poprzeczne |
| granicza działki | nr dz. pod inwestycję |
| 335/5 | UKŁAD ARKUSZY |

| | |
|--|--|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib" | |
| Tomasz Zielinski ul. Wesoła 10, 87-200 Wąbrzeźń tel. 697 311 581, e-mail: dibprojekty@wp.pl | |
| PRACOWNIA PROJEKTOWA NIP 744-150-70-22, REGON 281598070 | |
| Nazwa obiektu budowlanego: Przebudowa i rozbudowa dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebie | |
| Nazwa i adres inwestora: Gmina Ryfsk, obwód Czystochleb, ul. Wesoła 10, 87-200 Wąbrzeźń, ul. Mickiewicza 21, tel. nr 332 71 333/71 334/71 335/71 336/71 337/71 338/71 339/71 | |
| Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu | |
| Skala: 1:500 | |
| Nr rys.: 2.1. | |
| Data: 2022.04.05 | |
| Podpis: inż. Krzysztof Halaj | |
| Nazwa i adres inwestora: Gmina Ryfsk, obwód Czystochleb, ul. Wesoła 10, 87-200 Wąbrzeźń, ul. Mickiewicza 21, tel. nr 332 71 333/71 334/71 335/71 336/71 337/71 338/71 339/71 | |

STRONA TYTUŁOWA
PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANEGO

| | |
|---|--|
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Przebudowa i rozbudowa dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebiu |
| Adres i kategoria obiektu budowlanego | Powiat Wąbrzeski, Gmina Ryńsk Kategoria obiektu budowlanego – IV; XXV |
| Nazwa jednostki ewidencyjnej Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego Numery działek ewidencyjnych na których jest usytuowany obiekt | Powiat Wąbrzeski Gmina Ryńsk obwód Czystochleb dz. nr 332/1; 333/1; 334; 335/5; 338/10; 339/3 |
| Nazwa i adres inwestora | Gmina Ryńsk 87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21 |

Zespół projektowy:

| Imię i nazwisko | Funkcja | Branża | Nr uprawnień | Data | Podpis |
|--------------------------------|-------------------------|---------|------------------|-----------|--------|
| inż. Bogdan Motyliński | Projektant | drogowa | WAM/0097/PWOK/04 | 05.2023r. | |
| tech. bud. Łukasz Zieliński | Asystent projektanta | drogowa | - | 05.2023r. | |

Data opracowania:

05.05.2023r.

SPIS TREŚCI PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

I. Dokumenty dołączone do projektu

1. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej str.

II. Część opisowa

1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego str.
2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego str.
3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu str.
4. Charakterystyczne parametry obiektu str.
5. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego str.
6. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie str.
7. Informacje o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem str.
8. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej str.

III. Część rysunkowa

1. Plan sytuacyjno - wysokościowy
2. Profil podłużny
3. Przekrój normalny

OŚWIADCZENIE

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

Stosownie do postanowienia art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane, **oświadczam**, że projekt architektoniczno-budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Na podstawie Art. 20, ust. 2 i 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane, projektowana przebudowa i rozbudowa dróg gminnych jest konstrukcją prostą i nie wymaga sprawdzającego.

inżynier budownictwa
BOGDAN MOTYLIŃSKI
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
WAM/0097/PWOK/04

.....
projektant branży drogowej

OPIS ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Rodzaj obiektu budowlanego: drogi publiczne (gminne)

Kategoria obiektu budowlanego: IV – zjazdy, XXV – drogi

2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO

Projektowane drogi gminne w miejscowości Czystochleb będą obsługiwały ruch pojazdów i pieszych.

3. UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMA ARCHITEKTONICZNA

Projektuje się przebudowę i rozbudowę dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebie. Drogi o szerokości 5,0m wykonane zostaną z betonu asfaltowego grub. 9cm. Uzupełnieniem dróg będzie budowa zjazdu o nawierzchni tłuczniowej oraz drogi dla pieszych o nawierzchni bitumicznej. Po zakończeniu robót budowlanych zostanie wprowadzona organizacja ruchu na odcinku objętym opracowaniem.

4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO

- | | |
|----------------------------------|--|
| • Klasa drogi gminnej nr 070270C | - publiczna, D – dojazdowa |
| • Kategoria ruchu | - KR 1 |
| • Długość | - 213,0 mb |
| • Szerokość jezdni | - 2x2,5m |
| • Szerokość chodnika | - 2,0m |
| • Nawierzchnia | - jezdni: beton asfaltowy - drogi dla pieszych: beton asfaltowy |
| • Powierzchnia | - jezdni - 1 070,0 m ² - drogi dla pieszych – 315,0 m ² |
| • Klasa drogi gminnej nr 070271C | - publiczna, D – dojazdowa |
| • Kategoria ruchu | - KR 1 |
| • Długość | - 390,0 mb |
| • Szerokość jezdni | - 2x2,5m |
| • Nawierzchnia | - jezdni: beton asfaltowy - zjazdu: kruszywo łam. stab. mech. |
| • Powierzchnia | - jezdni - 1 950,0 m ² |

- zjazdu – 52,0 m²

5. OPINIA GEOTECHNICZNA ORAZ INFORMACJA O SPOSOBIE POSADOWIENIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Na podstawie oględzin i badań przeprowadzonych w terenie, stwierdza się, że zgodnie z kryteriami Rozporządzenia MTBiGM z dnia 25 kwietnia 2012 r. wzdłuż istniejących dróg gminnych występują proste warunki gruntowe.

Głębokość przemarzania gruntu w rejonie badań wynosi $h_z=1,0$ m ppt.

6. PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE

6.1. Parametry techniczne

Droga gminna Nr 070270C

- kategoria ruchu KR 1

Na projektowaną przebudowę i rozbudowę duży wpływ ma istniejąca nawierzchnia tłuczniowa oraz szerokość drogi.

Parametry jezdni

- szerokość jezdni 2x2,50 m
- długości jezdni 213,0 mb
- nawierzchnia z betonu asfaltowego grub. 9cm
- spadek poprzeczny jednostronny 2%

Parametry drogi dla pieszych

- szerokość - 2,0 m
- nawierzchnia z betonu asfaltowego grub. 8cm
- spadek poprzeczny jednostronny 2% w kierunku granicy pasa drogowego

Pobocze

- szerokość 0,75 m
- nawierzchnia z kruszywa łam. stab. mech. grub. 15cm i gruntowa
- spadek poprzeczny jednostronny 8% od jezdni

Droga gminna Nr 070271C

- kategoria ruchu KR 1

Na projektowaną przebudowę i rozbudowę duży wpływ ma istniejąca nawierzchnia tłuczniowa oraz szerokość drogi.

Parametry jezdni

- szerokość jezdni 2x2,50 m

- długości jezdni 390,0 mb
- nawierzchnia z betonu asfaltowego grub. 9cm
- spadek poprzeczny jednostronny 2%

Zjazd

- szerokość 5,0 m
- nawierzchnia z kruszywa łam. stab. mech. grub. 20cm
- spadek poprzeczny dostosowany do profilu podłużnego drogi

Pobocze

- szerokość 0,75 m
- nawierzchnia z kruszywa łam. stab. mech. grub. 15cm i gruntowa
- spadek poprzeczny jednostronny 8% od jezdni

6.2. Projektowane rozwiązania wysokościowe

Rozwiązanie wysokościowe przebudowy i rozbudowy dróg gminnych zaprojektowano zapewniając właściwe odwodnienie powierzchni jezdni. Pochylenia poprzeczne jednostronne o wartości 2%.

6.3. Projektowane przekroje normalne

6.3.1. Jezdnia

Szerokość jezdni 2x2,5m.

Spadki poprzeczne jednostronne. Wielkość spadków 2%. Nawierzchnia z betonu asfaltowego grub. 9cm.

6.3.2. Droga dla pieszych

Szerokość drogi dla pieszych 2,0m.

Spadki poprzeczne jednostronne w kierunku granicy pasa drogowego. Wielkość spadków do 2%. Wykonać w obrzeżach betonowych 8x30cm na ławie betonowej z oporem C12/15 posadowionych na podsypce cementowo-piaskowej. Nawierzchnia z betonu asfaltowego grub. 8cm.

6.3.3. Zjazd

Szerokość zjazdu 5,0m. Wykonana z kruszywa łam. stab. mech. grub. 20cm.

6.3.4. Pobocze

Szerokość pobocza 0,75m.

Spadki poprzeczne jednostronne od jezdni. Wielkość spadków do 8%. Nawierzchnię wykonać z kruszywa łamanego stab. mech. grub. 15 cm na szerokości 0,5m w pozostałej części gruntowe 0,25m. Pod częścią z kruszywa należy wykonać podsypkę z piasku grub. 10cm.

6.4. Projektowana konstrukcja nawierzchni

Konstrukcja jezdni drogi gminnej nr 070270C na istniejącej nawierzchni tłuczniowej

kategoria ruchu – KR1

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S **grub. 4cm**
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W **grub. 5cm**
- podbudowa z kruszywa łam. stab. mechanicznie frakcji 0/31,5mm o **grub. 15cm**
- istniejąca nawierzchnia tłuczniowa

Konstrukcja jezdni drogi gminnej nr 070270C na poszerzeniu

kategoria ruchu – KR1

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S **grub. 4cm**
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W **grub. 5cm**
- podbudowa z kruszywa łam. stab. mechanicznie frakcji 0/31,5mm o **grub. 15cm**
- podbudowa z kruszywa łam. stab. mechanicznie frakcji 0/31,5mm o **grub. 15cm**
- warstwa odsączająca z piasku 0/2 mm o **grub. 10cm**

Konstrukcja jezdni drogi gminnej nr 070271C na istniejącej nawierzchni tłuczniowej

kategoria ruchu – KR1

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S **grub. 4cm**
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W **grub. 5cm**
- podbudowa z kruszywa łam. stab. mechanicznie frakcji 0/31,5mm o **grub. 20cm**
- istniejąca nawierzchnia tłuczniowa

Konstrukcja jezdni drogi gminnej nr 070271C na poszerzeniu

kategoria ruchu – KR1

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S **grub. 4cm**
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W **grub. 5cm**
- podbudowa z kruszywa łam. stab. mechanicznie frakcji 0/31,5mm o **grub. 20cm**
- podbudowa z kruszywa łam. stab. mechanicznie frakcji 0/31,5mm o **grub. 20cm**
- geowłóknina polipropylenowa 500g/m²
- warstwa piasku 0/2 mm o **grub. 30cm**
- geowłóknina polipropylenowa 500g/m²

Droga dla pieszych przy drodze gminnej nr 070270C

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 5 S **grub. 4cm**
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W **grub. 4cm**
- podbudowa z kruszywa łam. stab. mechanicznie frakcji 0/31,5mm o **grub. 15cm**
- warstwa odsączająca z piasku 0/2 mm o **grub. 20cm**

Zjazd przy drodze gminnej nr 070271C

- naw. z kruszywa łam. stab. mechanicznie frakcji 0/31,5mm o **grub. 20cm**
- podbudowa z kruszywa łam. stab. mechanicznie frakcji 31,5/63,0mm o **grub. 15cm**
- warstwa odsączająca z piasku 0/2 mm o **grub. 10cm**

Pobocze

- warstwa z kruszywa łam. stab. mechanicznie frakcji 0/31,5 o **grub. 15cm** (szer. 0,5m)
- podsypka piaskowa (w-wa odsączająca) o **grub. 10cm** (szer. 0,5m)

**7. INFORMACJE O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO
ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM**

Przedmiotowe drogi nie będą wyposażone w dodatkowe elementy wyposażenia drogowego.

8. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

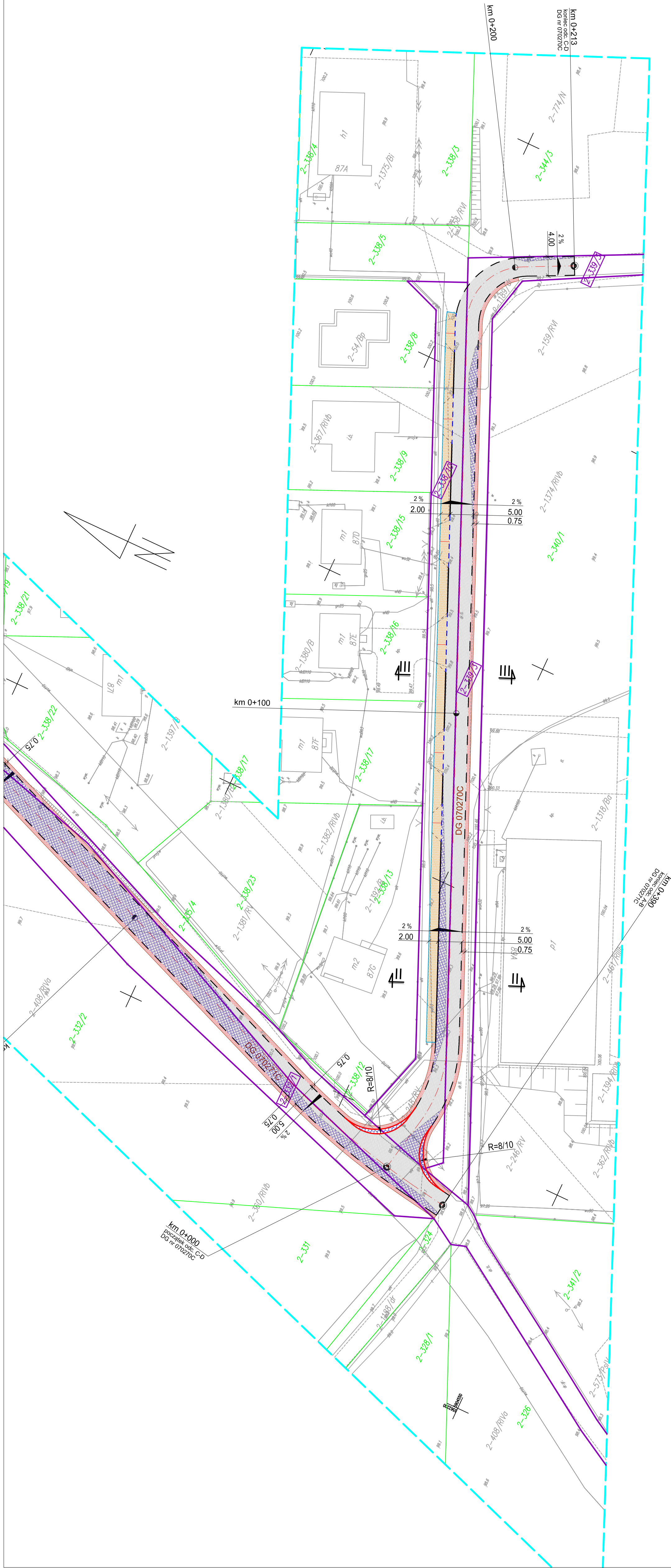
Nie dotyczy

O P R A C O W A N I E:

inżynier budownictwa
BOGDAN MOTYLIŃSKI
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
WAM/0097/PWOK/04

.....
projektant branży drogowej

technik budownictwa
ŁUKASZ ZIELIŃSKI
.....
asystent projektanta branży drogowej

















Mapa do celów projektowych
Skala 1:500

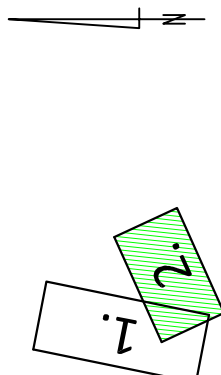
Gmina Ryńsk

Wydruk mapy elektronicznej zgodny z mapą do celów projektowych
wpisaną do zasobów PODGiK w Wąbrzeźnie
pod nr OD.6640.1.189.2022 1 z dnia 05.04.2022r.

Niniejsza mapa spełnia kryteria określone w Rozporządzeniu MGPIB z dn. 21.02.1995r. oraz Rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. i służy jako mapa do celów projektowych

OZNACZENIA (LEGENDA):

| | |
|---|---|
|  | proj. jezdnie - naw. z betonu asfaltowego |
|  | proj. droga dla pieszych - naw. z betonu asfaltowego |
|  | proj. nawierzchnia z kostki kamiennej grub. 10cm |
|  | proj. pobocze z k. kam. slab. mech. grub. 15cm szer. 0,50m w pozostalosci zczesci pobocze gruntuowe szer. 0,25m. |
|  | proj. poszerzenie jezdni - nowa konstrukcja |
|  | proj. krawędnik jezdni |
|  | proj. krawędnik betonowy zwykly 15x30cm (+12cm) |
|  | proj. krawędnik betonowy najazdowy 15x22cm (+3cm) |
|  | proj. opornik kamienny 15x30cm (+1cm) |
|  | proj. obrzeże betonowe 8x30cm |
|  | spadki poprzeczne |
|  | granica działki |
|  | nr dz. pod inwestycję |
|  | UKŁAD ARKUSZY |



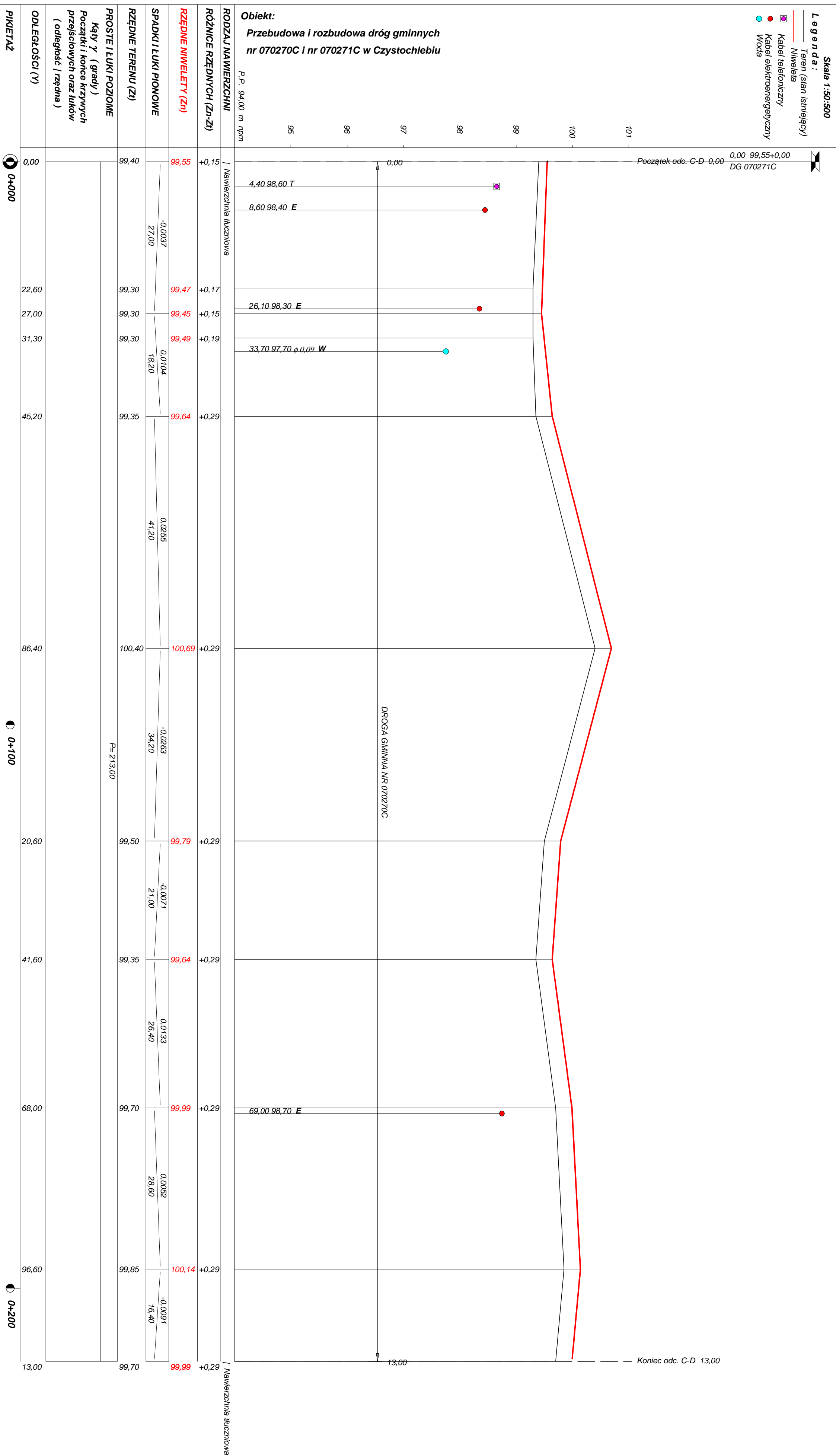
PRACOWNIA PROJEKTOWA "dlb"
Łukasz Zieliński
14-200 Iława, Dziarny 49
tel. 607-111-581, e-mail: dlbprojekty@wp.pl
NIP 744-150-70-22, REGON 281598070

Nazwa obiektu budowlanego: **Przebudowa i rozbudowa dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebie**

| | |
|----------------------------|--|
| Adres obiektu budowlanego: | Gmina Ryńsk obroń Crystochleb dz. nr 332/1; 333/1; 334; 335/5; 338/10; 339/3 |
| Nazwa i adres inwestora: | Gmina Ryńsk 87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21 |

| | | |
|----------------|--------|---------|
| Tytuł rysunku: | Skala: | Nr rys: |
|----------------|--------|---------|

| PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY | | | 1:500 | 1:2. |
|--------------------------------|---------|------------------|-----------|--------|
| Imię i nazwisko | Branża | Nr uprav. bud. | Data: | Podpis |
| inż. Bogdan Motyliński | drogowa | WAM/0097/PWMO/04 | 05.2023r. | |
| tech. bud. Łukasz Zieliński | drogowa | - | 05.2023r. | |



| | | |
|------------|---|------------------|
| Rysunek | Profil podłużny odc. C-D km 0+000 - 0+213 | Rys. nr 2.2. |
| Zadanie | Przebudowa i rozbudowa drogi gminnych | |
| Investor | Gmina Ryśsk, 87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21 | |
| Wykonawca | PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib" Łukasz Zieliński 14-200 Iława, Działy 49 | |
| Projektant | inż. Bogdan Motyliński | WAM/0097/PWOK/04 |
| Asystent | tech. bud. Łukasz Zieliński | |

| | | |
|------------|---|------------------|
| Rysunek | Profil podłużny odc. C-D km 0+000 - 0+213 | Rys. nr 2.2. |
| Zadanie | Przebudowa i rozbudowa drog gminnych | |
| Inwestor | Gmina Ryśsk, 87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21 | |
| Wykonawca | PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib" Łukasz Zieliński 14-200 Iława, Działy 49 | |
| Projektant | inż. Bogdan Motyliński | WAM/0097/PWOK/04 |
| Asystent | tech. bud. Łukasz Zieliński | |

| | | |
|------------|---|------------------|
| Rysunek | Profil podłużny odc. C-D km 0+000 - 0+213 | Rys. nr 2.2. |
| Zadanie | Przebudowa i rozbudowa drog gminnych | |
| Inwestor | Gmina Ryśsk, 87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21 | |
| Wykonawca | PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib" Łukasz Zieliński 14-200 Iława, Działy 49 | |
| Projektant | inż. Bogdan Motyliński | WAM/0097/PWOK/04 |
| Asystent | tech. bud. Łukasz Zieliński | |

| | | |
|------------|---|------------------|
| Rysunek | Profil podłużny odc. C-D km 0+000 - 0+213 | Rys. nr 2.2. |
| Zadanie | Przebudowa i rozbudowa drog gminnych | |
| Inwestor | Gmina Ryśsk, 87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21 | |
| Wykonawca | PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib" Łukasz Zieliński 14-200 Iława, Działy 49 | |
| Projektant | inż. Bogdan Motyliński | WAM/0097/PWOK/04 |
| Asystent | tech. bud. Łukasz Zieliński | |

| | | |
|------------|---|------------------|
| Rysunek | Profil podłużny odc. C-D km 0+000 - 0+213 | Rys. nr 2.2. |
| Zadanie | Przebudowa i rozbudowa drogi gminnych | |
| Investor | Gmina Ryśsk, 87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21 | |
| Wykonawca | PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib" Łukasz Zieliński 14-200 Iława, Działy 49 | |
| Projektant | inż. Bogdan Motyliński | WAM/0097/PWOK/04 |
| Asystent | tech. bud. Łukasz Zieliński | |

| | | |
|------------|---|------------------|
| Rysunek | Profil podłużny odc. C-D km 0+000 - 0+213 | Rys. nr 2.2. |
| Zadanie | Przebudowa i rozbudowa drogi gminnych | |
| Investor | Gmina Ryśsk, 87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21 | |
| Wykonawca | PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib" Łukasz Zieliński 14-200 Iława, Działy 49 | |
| Projektant | inż. Bogdan Motyliński | WAM/0097/PWOK/04 |
| Asystent | tech. bud. Łukasz Zieliński | |

OBJAŚNIENIA SYMBOLI UŻYTYCH W PROGRAMIE NIWELA



LB - brama wjazdowa z lewej strony trasy



PB - brama wjazdowa z prawej strony trasy



LZ - zjazd indywidualny w lewo (na pole, do zabuwań itp.)



PZ - zjazd indywidualny w prawo (na pole, do zabuwań itp.)



T1 - skrzyżowanie drogi z jednotorową linią kolejową.



T2 - skrzyżowanie drogi z wielotorową linią kolejową.



LN - lewostronny wlot drogi o nawierzchni nieutwardzonej.



PN - prawostronny wlot drogi o nawierzchni nieutwardzonej.



LU - lewostronny wlot drogi o nawierzchni utwardzonej.



PU - prawostronny wlot drogi o nawierzchni utwardzonej.



- przepust projektowany. Opis: lokalizacja, długość, rzędna lewej strony, rzędna prawej strony, średnica.
- przepust istniejący. Opis: lokalizacja, długość, rzędna dna lewej strony, rzędna dna prawej strony, średnica.



- wpust uliczny (kratka ściekowa).



- element odwodnienia liniowego.



- studzienki rewizyjne kanału deszczowego



- załamanie kierunku trasy w planie (brak łuku poziomego)



- najniższy punkt łuku pionowego.



- najwyższy punkt łuku pionowego.



- estakada, most, wiadukt

P

- długość prostej poziomej.

pp

- długość prostej przejściowej.

L

- długość krzywej przejściowej.

Ł

- długość łuku kołowego.

R

- długość promienia pionowego.

T

- długość stycznej łuku pionowego.

B

- odległość w pionie od wierzchołka do łuku niwelety.

i

- spadek podłużny odcinka łamanej
leżącego na lewo do wierzchołka.

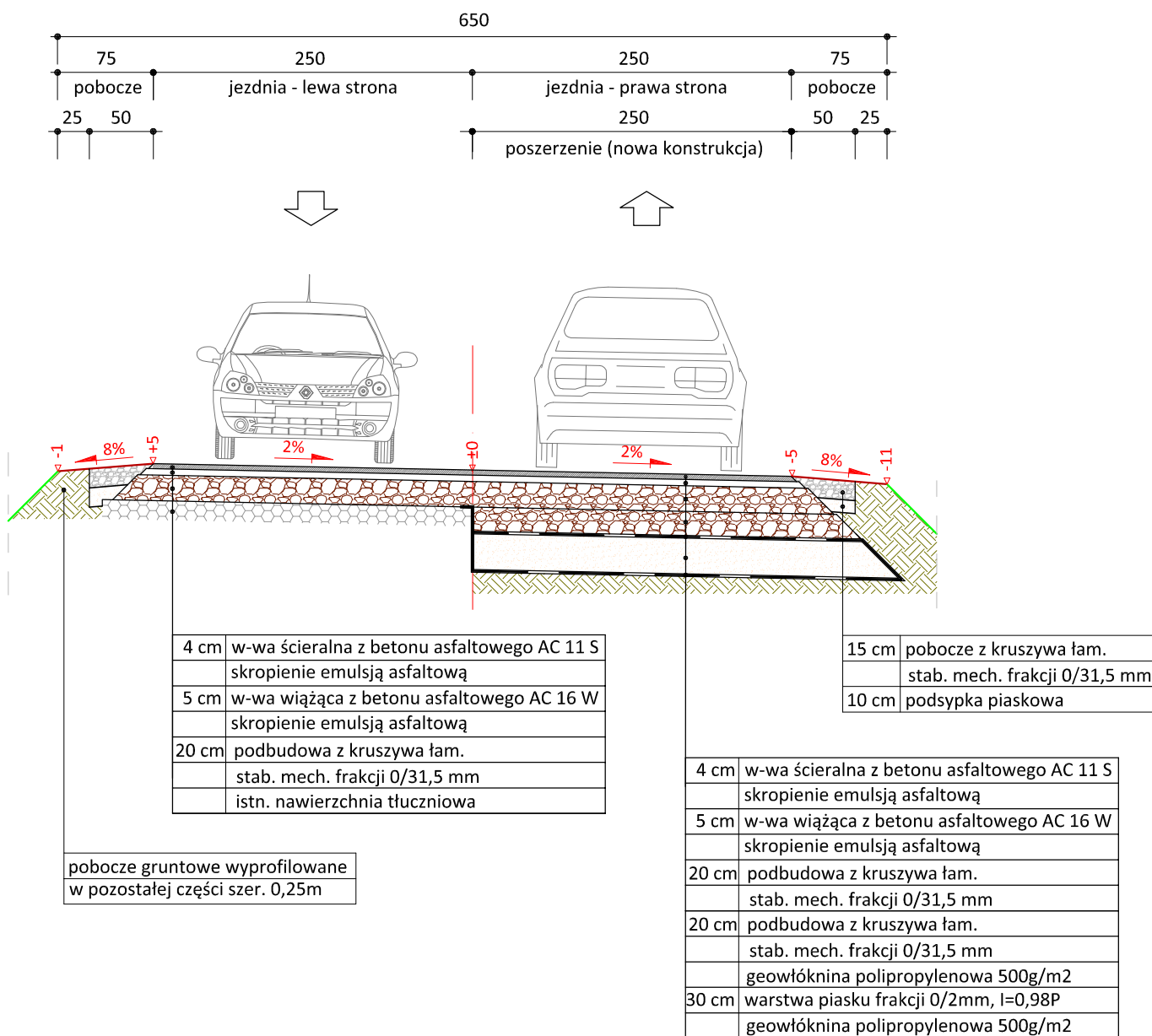
W

- nazwa wierzchołka łuku poziomego.

PRZEKRÓJ NORMALNY I - I

droga gminna Nr 070271C - odc. A-B

skala 1:50



PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib"
Łukasz Zieliński
14-200 Ława, Dziarny 49
tel. 607-111-581, e-mail: dibprojekty@wp.pl
NIP 744-150-70-22, REGON 281598070

Nazwa obiektu budowlanego:

**Przebudowa i rozbudowa dróg gminnych
nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebie**

Adres obiektu budowlanego:
Gmina Ryńsk
obwód Czystochleb
dz. nr 332/1; 333/1; 334; 335/5; 338/10; 339/3

Nazwa i adres inwestora:
Gmina Ryńsk
87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21

Tytuł rysunku:

PRZEKRÓJ NORMALNY I-I

Skala:

1:50

Nr rys.

3.1.

Imię i nazwisko

Branża

Nr upraw. bud.

Data:

Podpis

inż. Bogdan Motyliński

drogowa

WAM/0097/PWOK/04

05.2023r.

tech. bud. Łukasz Zieliński

drogowa

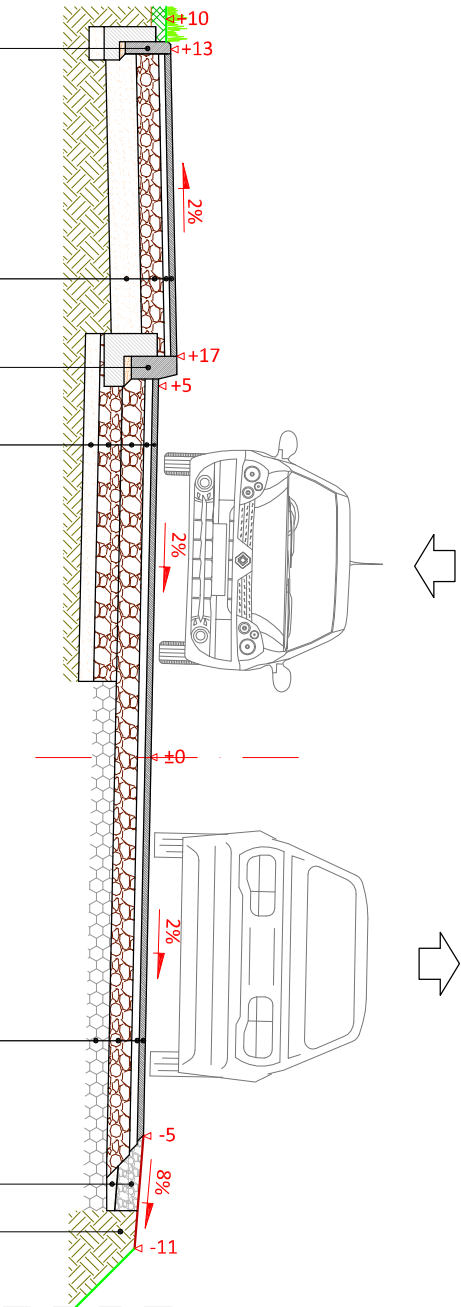
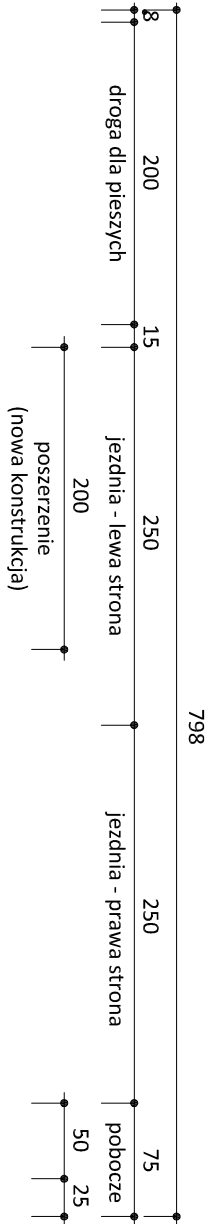
-

05.2023r.

PRZEKRÓJ NORMALNY II - II

droga gminna Nr 070270C - odc. C-D

skala 1:50



| |
|-------------------------------|
| obrzeże betonowe 8x30 cm (+2) |
| 4 cm podsypka cem.-piask. 1:4 |
| 10 cm ława betonowa C12/15 |
| 10 cm podsypka płaskowa |

| | |
|-------|---|
| 4 cm | w-wa ścierylana z betonu asfaltowego AC 5S |
| | skroplenie emulsją asfaltową |
| 4 cm | w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W |
| | skroplenie emulsją asfaltową |
| 15 cm | podbudowa z kruszywa łam. |
| | stabilizacja mechaniczna, frakcji 0/31,5 mm |
| 20 cm | warstwa odsączająca z piasku 0/2 mm |

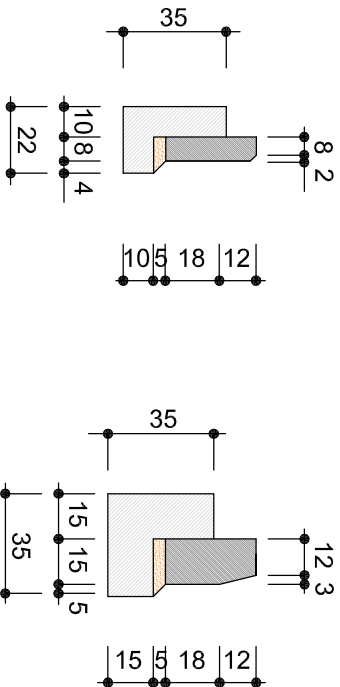
| | |
|-------|--|
| 4 cm | w-wa ścierylana z betonu asfaltowego AC 11 S |
| | skroplenie emulsją asfaltową |
| 5 cm | w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W |
| | skroplenie emulsją asfaltową |
| 15 cm | podbudowa z kruszywa łam. |
| | stabilizacja mechaniczna, frakcji 0/31,5 mm |
| 15 cm | podbudowa z kruszywa łam. |
| | stabilizacja mechaniczna, frakcji 0/31,5 mm |
| 10 cm | warstwa odsączająca z piasku 0/2 mm |

| | |
|-------|--|
| | pobocze gruntowe wyprofilowane w pozostałej części szer. 0,25m |
| 15 cm | pobocze z kruszywa łam. |
| | stab. mech. frakcji 0/31,5 mm |
| 10 cm | podsyпка piaskowa |

| | |
|-------|---------------------------------|
| | krawężnik zwykły 15x30 cm (+12) |
| 5 cm | podsypka cem.-piask. 1:4 |
| 15 cm | ława betonowa z oporem C12/15 |

| | |
|-------|--|
| 4 cm | w-wa ścierylana z betonu asfaltowego AC 11 S |
| | skroplenie emulsją asfaltową |
| 5 cm | w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W |
| | skroplenie emulsją asfaltową |
| 15 cm | podbudowa z kruszywa łam. |
| | stabilizacja mechaniczna, frakcji 0/31,5 mm |
| | istniejąca nawierzchnia tłuczniowa |

skala 1:25



obrzeże beton. 8x30cm

krawężnik betonowy 15x30cm



PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib"
Łukasz Zieleński
14-200 Ilawa, Działny 49
tel. 607-111-581, e-mail: dibprojekty@wp.pl
NIP 744-150-70-22, REGON 281598070

Nazwa obiektu budowlanego:

Przebudowa i rozbudowa dróg gminnych
nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebie

Adres obiektu budowlanego:
Gmina Ryńsk
obwód Czystochleb
dr. nr 332/1; 333/1; 334; 335/5; 338/10; 339/3

Nazwa i adres inwestora:
Gmina Ryńsk
87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21

Tytuł rysunku:

PRZEKRÓJ NORMALNY II-II

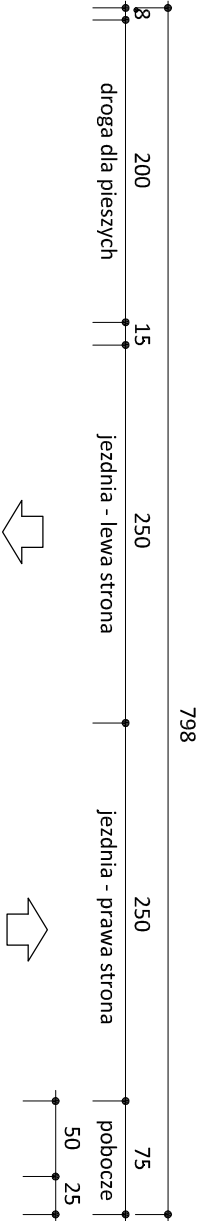
Skala: 1:50
Nr rys. 3.2.

| | | | | |
|-----------------------------|---------|------------------|-----------|--------|
| imię i nazwisko | Branża | Nr upraw. bud. | Data: | Podpis |
| inż. Bogdan Motyliński | drogowa | WAW/0097/PWOK/04 | 05.2023r. | |
| tech. bud. Łukasz Zieleński | drogowa | - | 05.2023r. | |

PRZEKRÓJ NORMALNY III - III

droga gminna Nr 070270C - odc. C-D

skala 1:50



| |
|-------------------------------|
| obrzeże betonowe 8x30 cm (+2) |
| 4 cm podsyпка cem.-piask. 1:4 |
| 10 cm ława betonowa C12/15 |
| 10 cm podsyпка piaskowa |

| | |
|-------|---|
| 4 cm | w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC 5S |
| 4 cm | skropienie emulsją asfaltową |
| 4 cm | w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W |
| 15 cm | podbudowa z kruszywa łam. |
| 20 cm | warstwa odsączająca z piasku 0/2 mm |

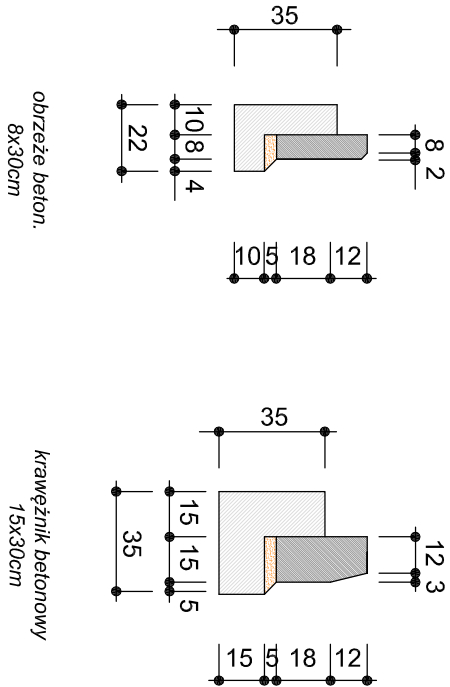
| | |
|-------|---|
| 4 cm | w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S |
| 5 cm | skropienie emulsją asfaltową |
| 15 cm | podbudowa z kruszywa łam. |
| 15 cm | stab. mech. frakcji 0/31,5 mm |
| 10 cm | podsyпка piaskowa |

| | |
|-------|-------------------------------|
| 15 cm | pobocze z kruszywa łam. |
| 10 cm | stab. mech. frakcji 0/31,5 mm |
| 10 cm | podsyпка piaskowa |

pobocze gruntowe wyprofilowane w pozostałej części szer. 0,25m

| | |
|-------|--------------------------------|
| 5 cm | podsyпка zwykły 15x30 cm (+12) |
| 15 cm | ława betonowa z oporem C12/15 |
| 10 cm | podsyпка piaskowa |

skala 1:25



PRACOWNIA PROJEKTOWA "dib"
Łukasz Zieliński
14-200 Iława, Dziarny 49
tel. 607-111-581, e-mail: dibprojekt@wp.pl
NIP 744-150-70-22, REGON 281598070

Nazwa obiektu budowlanego:

Przebudowa i rozbudowa dróg gminnych
nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebie

Adres obiektu budowlanego:
Gmina Ryńsk
obwód Czystochleb
dz. nr 332/1, 333/1, 334, 335/5, 338/10, 339/3

Nazwa i adres inwestora:
Gmina Ryńsk
87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21

Tytuł rysunku:

PRZEKRÓJ NORMALNY III-III

Skala: 1:50
Nr rys. 3.3.

| | | | | |
|-----------------------------|---------|------------------|-----------|--------|
| Imię i nazwisko | Branża | Nr upraw. bud. | Data: | Podpis |
| inż. Bogdan Motyliński | drogowa | WAM/0097/PWOK/04 | 05.2023r. | |
| tech. bud. Łukasz Zieliński | drogowa | - | 05.2023r. | |

**SPIS ZAŁĄCZNIKÓW
DO PROJEKTU BUDOWLANEGO**

| | |
|--|---|
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Przebudowa i rozbudowa dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebiu |
| Adres i kategoria obiektu budowlanego | Powiat Wąbrzeski, Gmina Ryńsk Kategoria obiektu budowlanego – IV; XXV |
| Nazwa jednostki ewidencyjnej Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego Numery działek ewidencyjnych na których jest usytuowany obiekt | Powiat Wąbrzeski Gmina Ryńsk obręb Czystochleb dz. nr 332/1; 333/1; 334; 335/5; 338/10; 339/3 |
| Nazwa i adres inwestora | Gmina Ryńsk 87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21 |
| Spis zawartości projektu budowlanego | 1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia 2. Opinie, uzgodnienia, pozwolenia i inne dokumenty |

STRONA TYTUŁOWA
INFORMACJI BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

| | |
|---|--|
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Przebudowa i rozbudowa dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebie |
| Adres i kategoria obiektu budowlanego | Powiat Wąbrzeski, Gmina Ryńsk Kategoria obiektu budowlanego – IV; XXV |
| Nazwa jednostki ewidencyjnej Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego Numery działek ewidencyjnych na których jest usytuowany obiekt | Powiat Wąbrzeski Gmina Ryńsk obręb Czystochleb dz. nr 332/1; 333/1; 334; 335/5; 338/10; 339/3 |
| Nazwa i adres inwestora | Gmina Ryńsk 87-200 Wąbrzeźno, ul. Mickiewicza 21 |

Zespół projektowy:

| Imię i nazwisko | Funkcja | Branża | Nr uprawnień | Data | Podpis |
|--------------------------------|-------------------------|---------|------------------|-----------|--------|
| inż. Bogdan Motyliński | Projektant | drogowa | WAM/0097/PWOK/04 | 05.2023r. | |
| tech. bud. Łukasz Zieliński | Asystent projektanta | drogowa | - | 05.2023r. | |

| | |
|-------------------|--------------|
| Data opracowania: | 05.05.2023r. |
|-------------------|--------------|

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA **I OCHRONY ZDROWIA**

1. PODSTAWA OPRACOWANIA:

- a) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.
- b) RMBiRMB z dnia 28.03.1972r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych.
- c) RMPiPS z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.
- d) RMPiPS z dnia 08.02.1994r. w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych Polskich Norm i norm branżowych, dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.

2. ZAKRES I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

Roboty związane z urządzeniem zaplecza i placu budowy

w zakresie: ogrodzenia, oświetlenia oznakowania placu budowy, ustawienie pomieszczeń higieniczno-sanitarnych i socjalnych dla pracowników, rozmieszczenie sprzętu ratunkowego i pierwszej pomocy, utwardzenie wjazdu, dojeżdż oraz dojazdów pożarowych, urządzenie miejsca składowania materiałów budowlanych wraz z oznaczeniem stref ochronnych wynikających z przepisów odrębnych – strefy magazynowania i składowania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych.

Roboty budowlane:

- przebudowa z rozbudową dróg gminnych, budowa/przebudowa zjazdów,
 - roboty ziemne – wykopy, przemieszczanie plantowanie i wywożenie ziemi
 - wykonanie podbudowy z kruszywa łam. stab. mechanicznie
 - ułożenie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego
 - ułożenie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego
 - rekultywacja terenu
 - wykonanie oznakowanie pionowego

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną i pod nadzorem osoby uprawnionej.

3. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH:

Droga gminna Nr 070270 i Nr 070271 w Czystochlebie – komunikacja dojazdowa.

4. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

Nie występują obiekty stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowi ludzi. Na przedmiotowej inwestycji nie przewidziano wykonywania robót szczególnie niebezpiecznych, jednak roboty będą zawsze wykonywane w warunkach przebiegającego ruchu drogowego mogącego stwarzać zagrożenie.

5. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA:

a. Podczas robót ziemnych:

- możliwość występowania urządzeń infrastruktury podziemnej nie przewidzianej w dokumentacji geodezyjnej (mapie do celów projektowych);
- wpadnięcie do wykopu na skutek uderzenia lub potrącenia przez sprzęt mechaniczny
- zasypanie w wykopie na skutek obsunięcia ścian

b. Podczas wykonywania robót z użyciem sprzętu o napędzie spalinowym lub elektrycznym

c. Podczas robót związanych z przemieszczaniem materiałów budowlanych o znacznej wadze lub gabarytach: wyładunku, załadunku

d. Podczas robót związanych z układaniem nawierzchni: potrącenie na skutek ruchu pojazdów w obrębie robót

6. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

Przed przystąpieniem do realizacji robót pracownicy zostaną przeszkoleni wg Instrukcji stanowiskowych BHP. Szkolenia stanowiskowe zostaną wpisane do Książki szkolenia stanowiskowych stanowiącej fragment Instruktażu stanowiskowego BHP.

7. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE

a. Przy pracach w wykopach :

- przestrzegać badań i pomiarów gruntu oraz całej infrastruktury podziemnej,
- wygrodzić teren, oznakować miejsca niebezpieczne, ustawić poręcz ochronne, właściwie oświetlić obszar wykopu oraz teren wokół niego,
- zapewnić bezpieczny kąt pochylenia skarp,
- dobrać właściwie materiały na umocnienie ścian : bale, rozpory, zakładki,
- składować materiały w bezpiecznej odległości od krawędzi wykopu,
- wykonać spadek terenu do odpływu wód opadowych w pasie przylegającym do krawędzi skarpy.

b. przy pracach sprzętem zmechanizowanym :

- maszyny, urządzenia i sprzęt, które podlegają dozorowi technicznemu powinny posiadać dokumenty uprawniające do ich eksploatacji;
- przestrzegać należy dopuszczalnych parametrów takich jak: nośność, udźwig, ciśnienie i temperatura uwidocznione przez trwały napis;
- ruchome części mechanizmów sprzętu zmechanizowanego muszą być wyposażone w osłony zapobiegające wypadkom;

W przypadku prowadzenia robót o charakterze szczególnym należy przestrzegać odrębnych zasad bezpieczeństwa określonych przepisami lub indywidualnymi procedurami dostosowanymi do występujących zagrożeń.

O P R A C O W A N I E:

inżynier budownictwa
BOGDAN MOTYLIŃSKI
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
WAM/0097/PWOK/04

.....
projektant branży drogowej

technik budownictwa
ŁUKASZ ZIELIŃSKI
.....
asystent projektanta branży drogowej

WYPIS

w oparciu o art. 30 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2022 r. poz. 503) z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Wąbrzeźno* dla terenów położonych we wsi Czystochleb uchwalonego przez Radę Gminy Wąbrzeźno* uchwałą Nr **XXIII/160/2016** z dnia **20 maja 2016 r.** ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego poz. 1818 dnia 30 maja 2016 roku:

- część działek nr ewidencyjny **334, 335/5** oraz działki nr ewidencyjny **332/1, 333/1** obręb ewidencyjny **Czystochleb**, Gm. **Ryńsk** znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem **KD – D2 – cel drogi publicznej dojazdowej**;

- część działki nr ewidencyjny **339/3** i działka nr ewidencyjny **338/10** obręb ewidencyjny **Czystochleb**, Gm. **Ryńsk** znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem **KD - D3 - cel drogi publicznej dojazdowej**.

Ogólne ustalenia planu

1. Ustalenia ogólne obowiązują dla wszystkich terenów w granicach obszaru objętego planem, o ile ustalenia szczegółowe nie stanowią inaczej.

2. Obowiązuje zakaz lokalizacji funkcji i obiektów niezwiązanych z podstawowym przeznaczeniem terenu i jego obsługą, z wyłączeniem inwestycji celu publicznego z zakresu łączności publicznej, zgodnych z przepisami odrębnymi.

3. Zasady ochrony i kształtowania ład przestrzennego:

1) wymagane sytuowanie nowych budynków zgodnie z liniami zabudowy, określonymi na rysunku planu;

2) ogrodzenia ażurowe - zaleca się żywopłot.

4. Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego: obowiązuje zagospodarowanie terenu prowadzące do utrzymania i ochrony wartości przyrodniczych i różnorodności form krajobrazowych.

5. Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej;

1) dla części obszaru w granicach załącznika nr 1 zgodnie z rysunkiem planu, obowiązuje strefa ochrony archeologicznej „W”, wszelką działalność inwestycyjną na obszarze strefy należy prowadzić zgodnie z przepisami o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;

2) dla części obszaru w granicach załącznika nr 1 zgodnie z rysunkiem planu, obowiązuje strefa ochrony konserwatorskiej „B” – cmentarz ewangelicki – na terenie strefy obowiązuje: nakaz zachowania starodrzewia, nakaz zachowania i konserwacji istniejących nagrobków i małej architektury, nakaz zachowania i uczytelniania układu kompozycyjnego, nakaz wycinki zbędnych zakrzaczeń i uporządkowania terenu, zakaz zabudowy terenu;

3) na części obszaru w granicach załącznika nr 1 zgodnie z rysunkiem planu, znajdują się obiekty wpisane do ewidencji zabytków, obowiązuje: nakaz zachowania historycznego wyglądu budynków w zakresie historycznego gabarytu, kształtu i pokrycia dachu, kompozycji elewacji tzn. zachowanie detalu architektonicznego, rozmieszczenia, wielkości, kształtu oraz wielkości otworów okiennych i drzwiowych;

4) w przypadku natrafienia podczas robót ziemnych lub budowlanych na obiekt, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem należy zastosować się do przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

6. Wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych: zgodnie z ustaleniami szczegółowymi.

7. Zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenów:

1) obowiązuje lokalizacja zabudowy zgodnie z zasadami określonymi w ustaleniach szczegółowych;

2) w przypadku przekroczenia przez istniejące budynki parametrów zawartych w ustaleniach szczegółowych dopuszcza się:

a) przebudowę, rozbudowę, nadbudowę i remonty istniejących budynków z zachowaniem kontynuacji dotychczasowej wysokości budynków z tolerancją wysokości do $\pm 15\%$,

b) przebudowę, rozbudowę, nadbudowę i remonty istniejących budynków z zachowaniem kontynuacji dotychczasowych linii zabudowy,

c) dla przebudowy, rozbudowy, nadbudowy i remontów istniejących budynków dopuszcza się realizację połaci dachowych z uwzględnieniem dotychczasowej kolorystyki, pokrycia dachu oraz kąta nachylenia połaci dachowych z tolerancją do ± 100 ,

d) dla przebudowy, rozbudowy, nadbudowy i remontów istniejących budynków dopuszcza się realizację inwestycji z uwzględnieniem dotychczasowych funkcji;

3) obowiązuje wydzielenie minimum jednego miejsca parkingowego na 100 m² powierzchni użytkowej usług, minimum jednego miejsca parkingowego na 100 m² powierzchni produkcyjnej oraz minimum jednego miejsca parkingowego na mieszkanie;

4) w ramach projektowanych miejsc parkingowych obowiązuje zapewnienie miejsc parkingowych przeznaczonych na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową zgodnie z przepisami odrębnymi;

5) wskaźniki zagospodarowania terenów – określone w ustaleniach szczegółowych.

8. Granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów, w tym terenów górniczych, a także obszarów szczególnego zagrożenia powodzią oraz obszarów osuwania się mas ziemnych: cały obszar objęty planem na załączniku nr 1 znajduje się w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Torfowiskowo-Jeziorno-Leśnego Zgniłka-Wieczno-Wronie obowiązują nakazy i zakazy wynikające z ustanowienia obszaru chronionego.

9. Szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości: nie ustala się granic obszarów wymagających scalania i podziału nieruchomości.

10. Szczegółne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu, w tym zakaz zabudowy: zgodnie z ustaleniami szczegółowymi.

11. Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej:

1) obsługa komunikacyjna z istniejących i projektowanych dróg;

- 2) tereny w liniach rozgraniczających dróg przeznaczone są do ruchu i postoju pojazdów, ruchu pieszych, lokalizacji ścieżek rowerowych i urządzeń infrastruktury technicznej;
- 3) obowiązuje zakaz lokalizacji zabudowy niezwiązanej z utrzymaniem i obsługą komunikacji;
- 4) szczegółowe rozwiązania geometrii ulic i skrzyżowań (jezdnie, chodniki, ścieżki rowerowe, pasy postojowe) należy opracować w projektach budowlanych inwestycji;
- 5) dopuszcza się budowę i przebudowę istniejącej sieci infrastruktury technicznej zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;
- 6) zasady obsługi w zakresie zaopatrzenia w wodę - zaopatrzenie w wodę z gminnej sieci wodociągowej, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;
- 7) zasady obsługi w zakresie kanalizacji sanitarnej:
 - a) odprowadzenie ścieków sanitarnych do zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi,
 - b) do czasu realizacji zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej dopuszcza się odprowadzenia ścieków do szczelnych zbiorników okresowo opróżnianych lub do indywidualnych przydomowych oczyszczalni ścieków;
- 8) odprowadzanie wód opadowych do gruntu, do czasu zrealizowania kanalizacji deszczowej dopuszcza się odprowadzanie wód opadowych z terenów komunikacji do gruntu po uprzednim podczyszczeniu;
- 9) zasady obsługi w zakresie zaopatrzenia w gaz - z istniejącej lub projektowanej sieci gazowej zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;
- 10) zasady obsługi w zakresie zaopatrzenia w energię cieplną - należy zachować normatywne wartości emisji spalin do atmosfery, określone w przepisach odrębnych i szczególnych;
- 11) zasady obsługi w zakresie zaopatrzenia w energię elektryczną: z istniejącej lub projektowanej sieci elektroenergetycznej zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;
- 12) zasady obsługi w zakresie telekomunikacji: zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;
- 13) zasady obsługi w zakresie odpadów komunalnych: gromadzenie odpadów w zamykanych, przenośnych pojemnikach - wywóz odpadów z pojemników w sposób zorganizowany zgodnie z przepisami odrębnymi.

12. Sposoby i terminy tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów:

- 1) zabrania się wznoszenia tymczasowych obiektów budowlanych z wyłączeniem obiektów związanych z organizacją placu budowy;
- 2) do czasu realizacji ustaleń planu dopuszcza się użytkowanie terenów na dotychczas obowiązujących zasadach.

13. Wysokości stawek procentowych służących naliczeniu opłaty z tytułu wzrostu wartości nieruchomości:

- 1) na terenach przeznaczonych do realizacji celów publicznych – 0 %;
- 2) na terenach przeznaczonych do realizacji celów niepublicznych – 30%.

**Ustalenia szczegółowe - zasady zagospodarowania obowiązujące
na poszczególnych terenach objętych załącznikiem nr 2**

Na rysunku planu dla załącznika nr 2 obowiązują:

- 1) granica obszaru objętego planem;
- 2) linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;
- 3) nieprzekraczalne linie zabudowy;
- 4) nieprzekraczalne linie zabudowy od istniejących linii elektroenergetycznych;
- 5) symbole identyfikujące tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania.

Przeznaczenie terenów: w granicach obszaru objętego planem dla załącznika nr 2 wyznacza się tereny:

- 1) zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem zabudowy usługowej, o symbolu – MN/U;
- 2) zabudowy usługowej z dopuszczeniem obiektów produkcyjnych, składów i magazynów, o symbolu – U/P;
- 3) zieleni urządzonej, o symbolu – ZP;
- 4) lasu, o symbolu – ZL;
- 5) dróg wewnętrznych, o symbolu – KDW;
- 6) dróg publicznych dojazdowych, o symbolu – **KD-D**

Tereny oznaczone symbolami KD-D1, **KD-D2**, **KD-D3** i KD-D4 przeznacza się na cel drogi publicznej dojazdowej; obowiązują następujące ustalenia:

- 1) dopuszcza się lokalizację obiektów budowlanych i urządzeń technicznych związanych z prowadzeniem, zabezpieczeniem i obsługą ruchu, a także urządzeń związanych z potrzebami zarządzania ruchem;
- 2) dopuszcza się lokalizację urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z podstawową funkcją drogi;
- 3) obowiązuje zakaz lokalizacji budynków, budowli i urządzeń z wyłączeniem urządzeń infrastruktury technicznej, niezwiązanych z podstawowym przeznaczeniem terenu;
- 4) parametry i wskaźniki kształtowania zagospodarowania terenu: szerokość w liniach rozgraniczających – jak na rysunku planu.



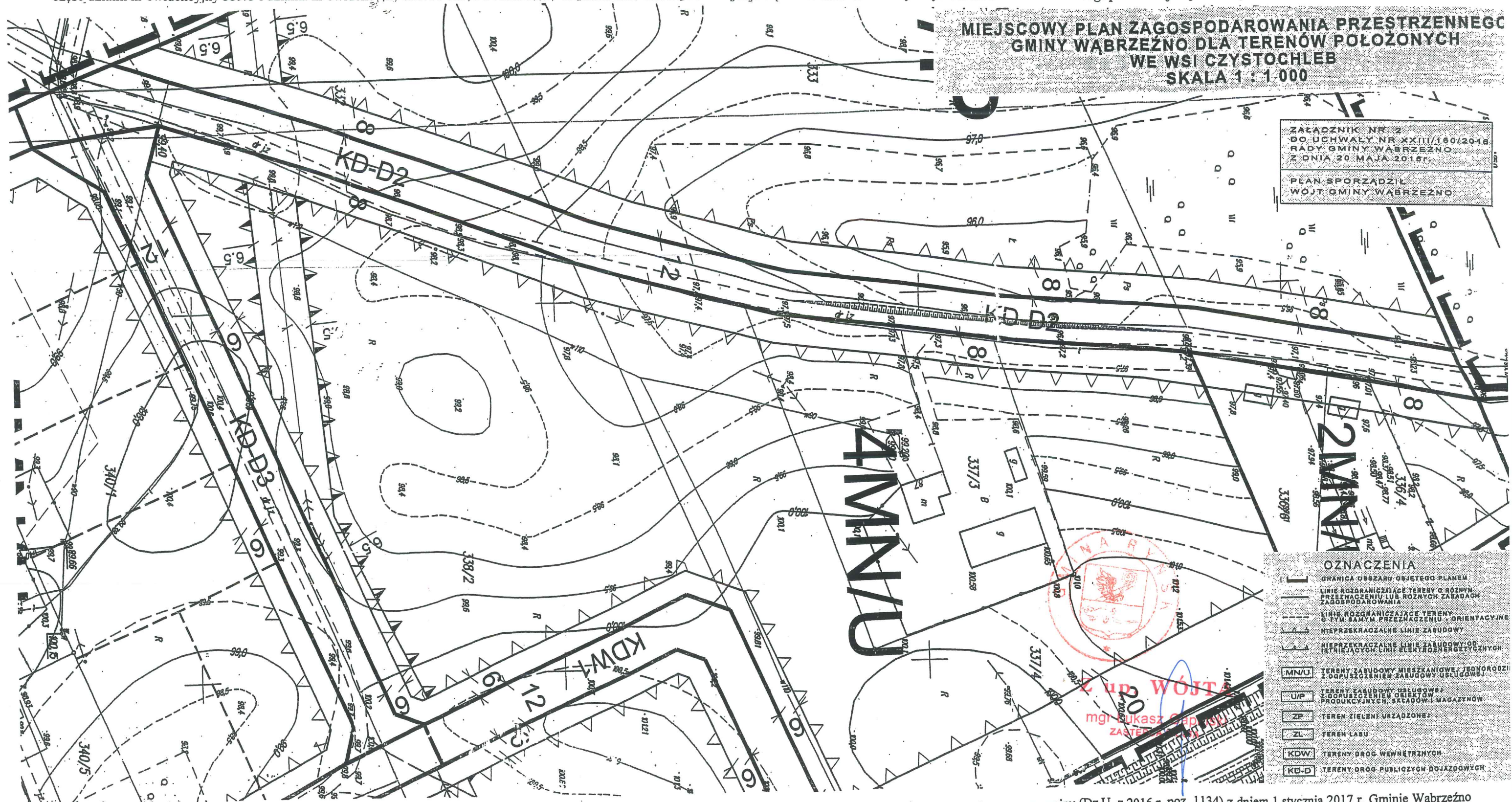
Z up. WÓJTA
mgr Łukasz Gapiński
ZASTĘPCA WÓJTA

Powyższy wypis wydaje się z urzędu i nie podlega opłacie skarbowej.

WYRYS

w oparciu o art. 30 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2022 r. poz. 503) z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Wąbrzeźno* dla terenów położonych we wsi Czystochleb uchwalonego przez Radę Gminy Wąbrzeźno* uchwałą Nr XXIII/160/2016 z dnia 20 maja 2016 r. ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego poz. 1818 dnia 30 maja 2016 roku:

- część działek nr ewidencyjny 334, 335/5 oraz działki nr ewidencyjny 332/1, 333/1 obręb ewidencyjny Czystochleb, Gm. Ryńsk znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem KD - D2 - cel drogi publicznej dojazdowej.
- część działki nr ewidencyjny 339/3 i działka nr ewidencyjny 338/10 obręb ewidencyjny Czystochleb, Gm. Ryńsk znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem KD - D3 - cel drogi publicznej dojazdowej.



WYPIS

w oparciu o art. 30 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2022 r. poz. 503 z późn.zm) z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Wąbrzeźno dla terenów położonych we wsi Czystochleb uchwalonego przez Radę Gminy Wąbrzeźno* uchwałą Nr **XXIII/160/2016** z dnia **20 maja 2016 r.** ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego poz. 1818 dnia 30 maja 2016 roku:

-działka oznaczona nr **339/3** obręb ewidencyjny **Czystochleb, Gm. Ryńsk** częściowo znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem **KD-D3** - cel drogi publicznej dojazdowej i częściowo w obszarze oznaczonym symbolem **KD-D4** - cel drogi publicznej dojazdowej.

I. Ogólne ustalenia planu

Ustalenia ogólne obowiązują dla wszystkich terenów w granicach obszaru objętego planem, o ile ustalenia szczegółowe nie stanowią inaczej.

2. Obowiązuje zakaz lokalizacji funkcji i obiektów niezwiązanych z podstawowym przeznaczeniem terenu i jego obsługą, z wyłączeniem inwestycji celu publicznego z zakresu łączności publicznej, zgodnych z przepisami odrębnymi.

3. Zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:

1) wymagane sytuowanie nowych budynków zgodnie z liniami zabudowy, określonymi na rysunku planu;

2) ogrodzenia ażurowe - zaleca się żywopłot.

4. Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego: obowiązuje zagospodarowanie terenu prowadzące do utrzymania i ochrony wartości przyrodniczych i różnorodności form krajobrazowych.

5. Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej;

1) dla części obszaru w granicach załącznika nr 1 zgodnie z rysunkiem planu, obowiązuje strefa ochrony archeologicznej „W”, wszelką działalność inwestycyjną na obszarze strefy należy prowadzić zgodnie z przepisami o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;

2) dla części obszaru w granicach załącznika nr 1 zgodnie z rysunkiem planu, obowiązuje strefa ochrony konserwatorskiej „B” – cmentarz ewangelicki – na terenie strefy obowiązuje: nakaz zachowania starodrzewia, nakaz zachowania i konserwacji istniejących nagrobków i małej architektury, nakaz zachowania i uczytelniania układu kompozycyjnego, nakaz wycinki zbędnych zakrzaczeń i uporządkowania terenu, zakaz zabudowy terenu;

3) na części obszaru w granicach załącznika nr 1 zgodnie z rysunkiem planu, znajdują się obiekty wpisane do ewidencji zabytków, obowiązuje: nakaz zachowania historycznego wyglądu budynków w zakresie historycznego gabarytu, kształtu i pokrycia dachu, kompozycji elewacji tzn. zachowanie detalu architektonicznego, rozmieszczenia, wielkości, kształtu oraz wielkości otworów okiennych i drzwiowych;

4) w przypadku natrafienia podczas robót ziemnych lub budowlanych na obiekt, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem należy zastosować się do przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

6. Wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych: zgodnie z ustaleniami szczegółowymi.

7. Zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenów:

1) obowiązuje lokalizacja zabudowy zgodnie z zasadami określonymi w ustaleniach szczegółowych;

2) w przypadku przekroczenia przez istniejące budynki parametrów zawartych w ustaleniach szczegółowych dopuszcza się:

a) przebudowę, rozbudowę, nadbudowę i remonty istniejących budynków z zachowaniem kontynuacji dotychczasowej wysokości budynków z tolerancją wysokości do $\pm 15\%$,

b) przebudowę, rozbudowę, nadbudowę i remonty istniejących budynków z zachowaniem kontynuacji dotychczasowych linii zabudowy,

c) dla przebudowy, rozbudowy, nadbudowy i remontów istniejących budynków dopuszcza się realizację połaci dachowych z uwzględnieniem dotychczasowej kolorystyki, pokrycia dachu oraz kąta nachylenia połaci dachowych z tolerancją do ± 100 ,

d) dla przebudowy, rozbudowy, nadbudowy i remontów istniejących budynków dopuszcza się realizację inwestycji z uwzględnieniem dotychczasowych funkcji;

3) obowiązuje wydzielenie minimum jednego miejsca parkingowego na 100 m² powierzchni użytkowej usług; minimum jednego miejsca parkingowego na 100 m² powierzchni produkcyjnej oraz minimum jednego miejsca parkingowego na mieszkanie;

4) w ramach projektowanych miejsc parkingowych obowiązuje zapewnienie miejsc parkingowych przeznaczonych na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową zgodnie z przepisami odrębnymi;

5) wskaźniki zagospodarowania terenów – określone w ustaleniach szczegółowych.

8. Granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów, w tym terenów górniczych, a także obszarów szczególnego zagrożenia powodzią oraz obszarów osuwania się mas ziemnych: cały obszar objęty planem na załączniku nr 1 znajduje się w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Torfowiskowo-Jeziorno-Leśnego Zgniłka-Wieczno-Wronie obowiązują nakazy i zakazy wynikające z ustanowienia obszaru chronionego.

9. Szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości: nie ustala się granic obszarów wymagających scalania i podziału nieruchomości.

10. Szczegółne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu, w tym zakaz zabudowy: zgodnie z ustaleniami szczegółowymi.

11. Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej:

1) obsługa komunikacyjna z istniejących i projektowanych dróg;

2) tereny w liniach rozgraniczających dróg przeznaczone są do ruchu i postoju pojazdów, ruchu pieszych, lokalizacji ścieżek rowerowych i urządzeń infrastruktury technicznej;

3) obowiązuje zakaz lokalizacji zabudowy niezwiązanej z utrzymaniem i obsługą komunikacji;

4) szczegółowe rozwiązania geometrii ulic i skrzyżowań (jezdnie, chodniki, ścieżki rowerowe, pasy postojowe) należy opracować w projektach budowlanych inwestycji;

5) dopuszcza się budowę i przebudowę istniejącej sieci infrastruktury technicznej zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;

- 6) zasady obsługi w zakresie zaopatrzenia w wodę - zaopatrzenie w wodę z gminnej sieci wodociągowej, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;
 - 7) zasady obsługi w zakresie kanalizacji sanitarnej:
 - a) odprowadzenie ścieków sanitarnych do zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej, zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi,
 - b) do czasu realizacji zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej dopuszcza się odprowadzenia ścieków do szczelnych zbiorników okresowo opróżnianych lub do indywidualnych przydomowych oczyszczalni ścieków;
 - 8) odprowadzanie wód opadowych do gruntu, do czasu zrealizowania kanalizacji deszczowej dopuszcza się odprowadzanie wód opadowych z terenów komunikacji do gruntu po uprzednim podczyszczeniu;
 - 9) zasady obsługi w zakresie zaopatrzenia w gaz - z istniejącej lub projektowanej sieci gazowej zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;
 - 10) zasady obsługi w zakresie zaopatrzenia w energię ciepłą - należy zachować normatywne wartości emisji spalin do atmosfery, określone w przepisach odrębnych i szczególnych;
 - 11) zasady obsługi w zakresie zaopatrzenia w energię elektryczną: z istniejącej lub projektowanej sieci elektroenergetycznej zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;
 - 12) zasady obsługi w zakresie telekomunikacji: zgodnie z obowiązującymi przepisami odrębnymi;
 - 13) zasady obsługi w zakresie odpadów komunalnych: gromadzenie odpadów w zamykanych, przenośnych pojemnikach - wywóz odpadów z pojemników w sposób zorganizowany zgodnie z przepisami odrębnymi.
12. Sposoby i terminy tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów:
- 1) zabrania się wznoszenia tymczasowych obiektów budowlanych z wyłączeniem obiektów związanych z organizacją placu budowy;
 - 2) do czasu realizacji ustaleń planu dopuszcza się użytkowanie terenów na dotychczas obowiązujących zasadach.
13. Wysokości stawek procentowych służących naliczeniu opłaty z tytułu wzrostu wartości nieruchomości:
- 1) na terenach przeznaczonych do realizacji celów publicznych – 0 %;
 - 2) na terenach przeznaczonych do realizacji celów niepublicznych – 30%.

**Ustalenia szczegółowe - zasady zagospodarowania obowiązujące
na poszczególnych terenach objętych załącznikiem nr 2**

Na rysunku planu dla załącznika nr 2 obowiązują:

- 1) granica obszaru objętego planem;
- 2) linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;

- 3) nieprzekraczalne linie zabudowy;
- 4) nieprzekraczalne linie zabudowy od istniejących linii elektroenergetycznych;
- 5) symbole identyfikujące tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania.

Przeznaczenie terenów: w granicach obszaru objętego planem dla załącznika nr 2 wyznacza się tereny:

- 1) zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem zabudowy usługowej, o symbolu – MN/U;
- 2) zabudowy usługowej z dopuszczeniem obiektów produkcyjnych, składów i magazynów, o symbolu – U/P;
- 3) zieleni urządzonej, o symbolu – ZP;
- 4) lasu, o symbolu – ZL;
- 5) dróg wewnętrznych, o symbolu – KDW;
- 6) dróg publicznych dojazdowych, o symbolu – **KD-D**

Tereny oznaczone symbolami KD-D1, KD-D2, **KD-D3** i **KD-D4** przeznacza się na cel drogi publicznej dojazdowej; obowiązują następujące ustalenia:

- 1) dopuszcza się lokalizację obiektów budowlanych i urządzeń technicznych związanych z prowadzeniem, zabezpieczeniem i obsługą ruchu, a także urządzeń związanych z potrzebami zarządzania ruchem;
- 2) dopuszcza się lokalizację urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z podstawową funkcją drogi;
- 3) obowiązuje zakaz lokalizacji budynków, budowli i urządzeń z wyłączeniem urządzeń infrastruktury technicznej, niezwiązanych z podstawowym przeznaczeniem terenu;
- 4) parametry i wskaźniki kształtowania zagospodarowania terenu: szerokość w liniach rozgraniczających – jak na rysunku planu.



Z up. WÓJTA

mgr Łukasz Gapiński
ZASTĘPCA WÓJTA

**)- Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 19 lipca 2016 r. w sprawie ustalenia granic niektórych gmin i miast, nadania niektórym miejscowościom statusu miasta oraz zmiany nazwy gminy (Dz.U. z 2016 r. poz. 1134) z dniem 1 stycznia 2017 r. Gminie Wąbrzeźno nadano nową nazwę Gmina Ryńsk.*

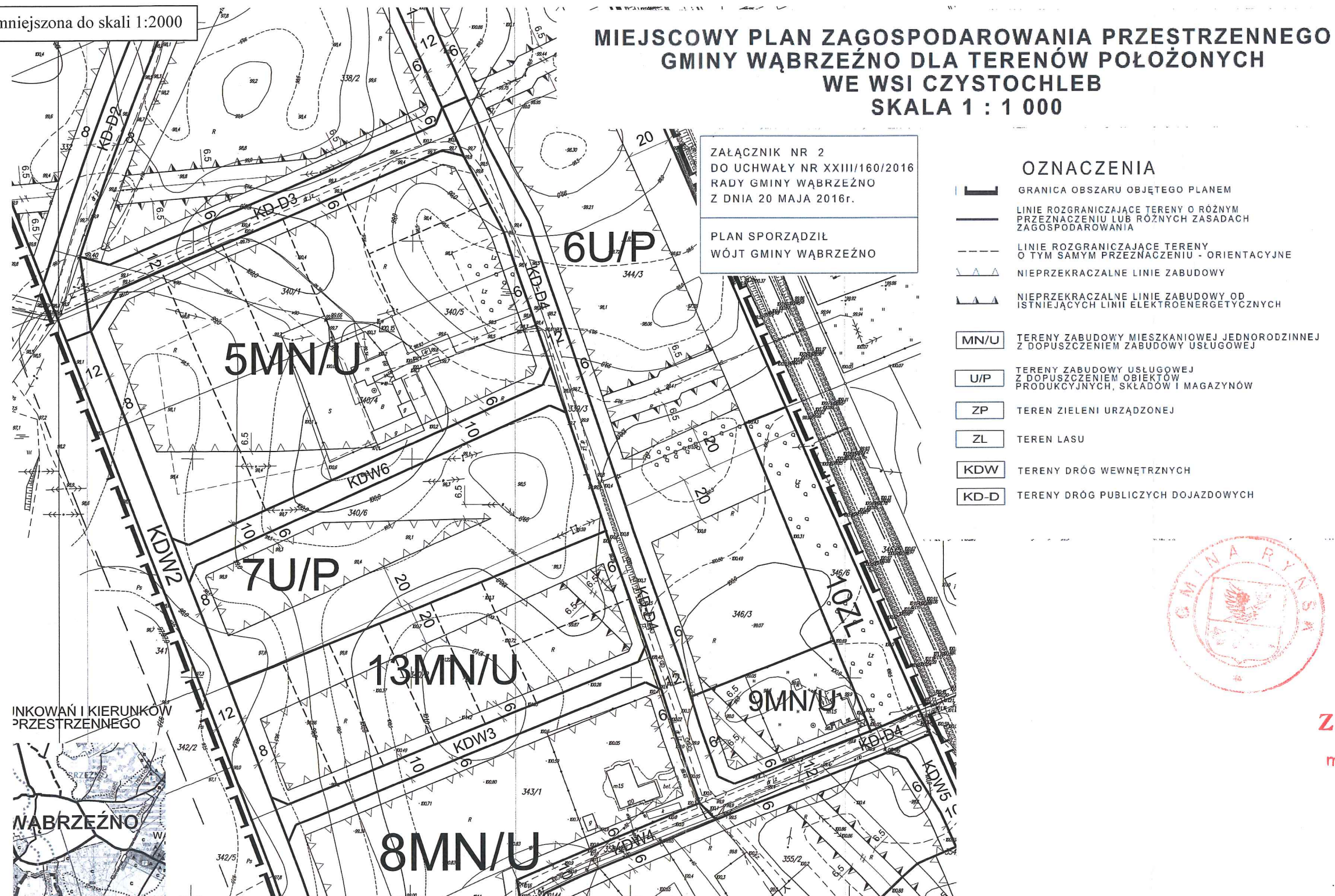
Powyższy wypis wydaje się z urzędu i nie podlega opłacie skarbowej.

WYRYS

w oparciu o art. 30 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2022 r. poz. 503 z późn.zm.) z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Wąbrzeźno dla terenów położonych we wsi Czystochleb uchwalonego przez Radę Gminy Wąbrzeźno* uchwałą Nr XXIII/160/2016 z dnia 20 maja 2016 r. ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego poz. 1818 dnia 30 maja 2016 roku:

-działka oznaczona nr 339/3 obręb ewidencyjny **Czystochleb, Gm. Ryńsk** częściowo znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem **KD-D3** - cel drogi publicznej dojazdowej i częściowo w obszarze oznaczonym symbolem **KD-D4** - cel drogi publicznej dojazdowej.

Mapa została pomniejszona do skali 1:2000



*)- Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 19 lipca 2016 r. w sprawie ustalenia granic niektórych gmin i miast, nadania niektórym miejscowościom statusu miasta oraz zmiany nazwy gminy (Dz.U. z 2016 r. poz. 1134) z dniem 1 stycznia 2017 r. Gminie Wąbrzeźno nadano nową nazwę Gmina Ryńsk.

Powyższy wyrys wydaje się z urzędu i nie podlega opłacie skarbowej.

GG.6124.106.2023

DECYZJA

Na podstawie art. 5, art.11 ust. 1, 4, art. 12 ust. 6, 7, 13, 14 ustawy z dnia 3 lutego 1995 roku o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2022 roku, poz. 2409) oraz art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Ryńsk z dnia 4 maja 2023 roku w sprawie zezwolenia na wyłączenie gruntów z produkcji rolnej w związku z planowaną realizacją inwestycji polegającej na rozbudowie dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w ramach zadania „Przebudowa i rozbudowa dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebiu” na działkach nr 332/1, nr 333/1, nr 334, 338/10 w obrębie Czystochleb gmina Ryńsk

orzekam co następuje :

1. zezwalam Gminie Ryńsk na wyłączenie użytków rolnych oznaczonych w ewidencji gruntów jako łąki trwałe klasy V wytworzonych z gleb pochodzenia organicznego o powierzchni 0,0571 ha stanowiących część działki nr 334 i nr 333/1, położonych w obrębie Czystochleb gmina Ryńsk. Zgodnie z wypisem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Wąbrzeźno dla terenów położonych we wsi Czystochleb uchwalonego przez Radę Gminy Wąbrzeźno uchwałą nr XXIII/160/2016 z dnia 20 maja 2016 roku ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego poz. 1818 dnia 30 maja 2016 część działek nr 334 i nr 333/1 obręb ewidencyjny Czystochleb gmina Ryńsk znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem KD – D2 cel drogi publicznej dojazdowej,
2. ustalam jednorazową należność wynoszącą 8 320,90 złotych z tytułu wyłączenia gruntów z produkcji rolnej, obliczoną w sposób następujący:
 - łąki trwałe klasy V pochodzenia organicznego o powierzchni 0,0571 ha x 145 725 złotych/ha = 8 320,90 złotych,
3. zobowiązuję Gminę Ryńsk do powiadomienia właściwego organu określonego w art. 5 wyżej wymienionej ustawy o terminie rozpoczęcia budowy na działkach nr 334 i nr 333/1 położonych w obrębie Czystochleb gmina Ryńsk oraz określenia wartości gruntu będącego przedmiotem wyłączenia, ustalonej według cen rynkowych stosowanych w miejscowości Czystochleb w obrocie gruntami, celem ustalenia dnia faktycznego wyłączenia gruntów rolnych z produkcji i obliczenia kwoty należności pomniejszonej o wartość gruntu planowanego do wyłączenia. Wysokość należności zostanie ustalona odrębną decyzją,
4. ustalam opłatę roczną z tytułu wyłączenia gruntów rolnych z produkcji, w wysokości równej 10% należności obliczonej w punkcie 2 niniejszej decyzji tj. 832,09 złote. Opłatę tą należy uiszczać bez wezwania przez 10 lat, w terminie do 30 czerwca każdego roku. Obowiązek uiszczenia opłat rocznych powstanie w następnym roku kalendarzowym po rozpoczęciu inwestycji i faktycznym wyłączeniu gruntów z produkcji rolnej. Opłaty roczne i należność pomniejszoną o wartość gruntu planowanego do wyłączenia należy uiszczać na konto Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego Dochody – ochrona gruntów rolnych PKO BP S.A. Oddział 2 w Toruniu Nr 73 1020 5011 0000 9102 0205 5432.

UZASADNIENIE

W dniu 4 maja 2023 roku wpłynął Wójt Gminy Ryńsk z dnia 4 maja 2023 roku w sprawie zezwolenia na wyłączenie gruntów z produkcji rolnej w związku z planowaną realizacją inwestycji polegającej na rozbudowie dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w ramach zadania „Przebudowa i rozbudowa dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w Czystochlebiu” na działkach nr 332/1, nr 333/1, nr 334, 338/10 w obrębie Czystochleb gmina Ryńsk.

Zgodnie z mapą do celów projektowych, wypisami z rejestru gruntów, kopią mapy ewidencyjnej, kopią mapy klasyfikacyjnej, kopią opisu odkrywki podstawowej nr 1241, kopią opisu odkrywki podobnej nr 1243, załączonych do akt z urzędu, ustalono, że grunty na których planowana jest inwestycja są pochodzenia organicznego. Skład mechaniczny: torf.

Zgodnie z Uchwałą Rady Gminy w Wąbrzeźnie (obecnie gmina Ryńsk - na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 19 lipca 2016 roku w sprawie ustalenia granic niektórych gmin i miast, nadania niektórym miejscowościom statusu miasta oraz zmiany nazwy gminy – Dz.U. z 2016 roku, poz.1134) nr XXIII/160/2016 z dnia 20 maja 2016 roku ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego poz. 1818 dnia 30 maja 2016 roku część działek nr 334 i nr 333/1 obręb ewidencyjny Czystochleb gmina Ryńsk znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem KD – D2 cel drogi publicznej dojazdowej.

Zobowiązano wnioskodawcę do powiadomienia Starosty Wąbrzeskiego o terminie rozpoczęcia inwestycji na działkach nr 334 i nr 333/1 położonych w miejscowości Czystochleb gmina Ryńsk oraz określenia wartości gruntu będącego przedmiotem wyłączenia, ustalonej według cen rynkowych stosowanych w miejscowości Czystochleb w obrocie gruntami, celem ustalenia dnia faktycznego wyłączenia gruntów rolnych z produkcji i obliczenia kwoty należności pomniejszonej o wartość gruntu planowanego do wyłączenia. Wysokość należności zostanie ustalona odrębną decyzją.

Grunty pochodzenia mineralnego, planowane do wyłączenia, oznaczone w ewidencji gruntów jako RIVa, RIVb, RV, RVI nie mieszczą się w kategorii gruntów, co do których wymagana jest decyzja zezwalająca na wyłączenie gruntów z produkcji rolnej w rozumieniu art. 11 wyżej wymienionej ustawy.

Od decyzji niniejszej służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu za pośrednictwem Starosty Wąbrzeskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

Gmina Ryńsk
ul. Mickiewicza 21
87-200 Wąbrzeźno

Urząd Marszałkowski
Województwa Kujawsko-Pomorskiego
Departament Finansów
Pl. Teatralny 2
87-100 Toruń

a/a x 2

Zezwolenie na wyłączenie zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie załącznika do ustawy z dnia 1 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2022r., poz. 2142 ze zm.) część III Wydatki zezwolenia (pozwolenia) z dnia 19 października 2006 roku, poz. 1818, pkt 44, kol. 3, punkt 3

Tomasz Ścigniejew



Decyzja uprawomocniła się

dnia 25.05.2023 r.

Starostwo Powiatowe
w Wąbrzeźnie
ul. Wolności 44
87-200 Wąbrzeźno

KM.7121.1.5.2023.GR

**Pracownia Projektowa „dib” Łukasz Zieliński
Dziarny 49
14-200 Iława**

Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28 kwietnia 2023r. w sprawie wydania opinii dotyczącej geometrii dróg, na podstawie § 3 ust. 1 pkt 6 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. z 2017r., poz. 784) organ zarządzający ruchem opiniuje pozytywnie geometrię dróg gminnych nr 070270C i nr 070271C w miejscowości Czystochleb .

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 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/W – ogólne rozporządzenie o ochronie danych, informujemy, iż:

Administratorem Twoich danych osobowych będzie Starosta Wąbrzeski. Możesz się z nim kontaktować w następujący sposób: listownie na adres siedziby: ul. Wolności 44, 87-200 Wąbrzeźno, e-mailowo: starostwo@wabrzezno.pl, telefonicznie 56 688-27-45 fax: 56 688-27-59.

Do kontaktów w sprawie ochrony Twoich danych osobowych został także powołany inspektor ochrony danych, z którym możesz się kontaktować wysyłając e-mail na adres: iod@wabrzezno.pl.

Więcej informacji możesz uzyskać na: <https://www.wabrzezno.pl/5743,5-klauzula-informacyjna-zatwierdzanie-lub-zaopiniowanie-organizacji-ruchu-oraz-wydawanie-opinii-w-sprawie-geometrii-drogi>

Z up. Starosty

Józef Kowczyk
SEKRETARZ POWIATU