

PROJEKT WYKONAWCZY

| | |
|--|--|
| NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO | Remont drogi powiatowej nr 2737C Cyprianka – Wielgie od km 3+910 do km 4+893 |
| ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO | Województwo kujawsko-pomorskie, powiat włocławski dz. nr ew. 164 obręb nr 0002 Chełmica Duża dz. nr ew. 11 obręb nr 0012 Świątkowizna Gmina Fabianki Kategoria obiektu budowlanego - XXV |
| INWESTOR | Powiat Włocławski Powiatowy Zarząd Dróg we Włocławku z/s w Jarantowicach |
| BRANŻA | Drogowa |

| | | | |
|--------------------------|-----------------|------------|--------|
| Projektant: | Nr uprawnień | Data | Podpis |
| mgr inż. Dariusz Olejnik | KUP/0144/PBD/21 | 24.10.2025 | |

SPIS TREŚCI

I. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA

| | |
|---|---|
| 1. Kopia decyzji o nadaniu projektantowi uprawnień budowlanych..... | 3 |
| 2. Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta do właściwej izby samorządu zawodowego..... | 5 |
| 3. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej..... | 6 |

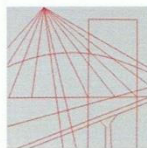
II. CZĘŚĆ OPISOWA.....7

| | |
|---|---|
| 1. Podstawa opracowania..... | 7 |
| 2. Lokalizacja..... | 7 |
| 3. Przedmiot inwestycji i zakres opracowania..... | 7 |
| 4. Zamierzony sposób użytkowania obiektu budowlanego..... | 7 |
| 5. Opis stanu istniejącego..... | 7 |
| 6. Opis stanu projektowanego..... | 7 |
| 7. Odwodnienie..... | 8 |
| 8. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ na środowisko..... | 8 |
| 9. Informacja o elementach wyposażenia budowlano – instalacyjnego..... | 9 |
| 10. Ochrona przeciwpożarowa..... | 9 |
| 11. Ochrona konserwatorska..... | 9 |
| 12. Szkody górnicze..... | 9 |
| 13. Obszar oddziaływania inwestycji..... | 9 |
| 14. Informacja dotycząca Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia..... | 9 |
| 15. Uwagi końcowe..... | 9 |

III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA.....10

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Plan orientacyjny..... | rys.1 |
| Projekt zagospodarowania terenu..... | rys.2.1-2.2 |
| Przekrój konstrukcyjny drogi..... | rys.3 |
| Przekroje konstrukcyjne..... | rys.4 |

I. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA



KUJAWSKO
POMORSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygn. akt: KUPOIIB/KK-0054/99/20/21

Bydgoszcz, dnia 24 czerwca 2021 r.

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 2019 r., poz. 1117, z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 1, art. 13 ust. 1, ust. 2 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 3 lit. b) i ust. 3 pkt 1, art. 15a ust. 1 i ust. 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1333, z późn. zm.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

Pan Dariusz Piotr Olejnik
magister inżynier o kierunku budownictwo

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny KUP/0144/PBD/21

**do projektowania
w specjalności inżynierskiej drogowej
bez ograniczeń**

Uprawnienia budowlane, nadane niniejszą decyzją, na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4, art. 15a ust. 1 i ust. 9 ustawy Prawo budowlane, upoważniają w specjalności **inżynierskiej drogowej** do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego, takiego jak:
 - a) droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
 - b) droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.
- 2) sprawdzania projektów architektoniczno - budowlanych i technicznych oraz sprawowania nadzoru autorskiego,
- 3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych
bez ograniczeń.

Na podstawie art. 15a ust. 1 ustawy Prawo budowlane, niniejsze uprawnienia budowlane upoważniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności inżynierskiej drogowej.

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735) odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

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

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735):

§ 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

dr inż. Justyna Sobczak-Piąstka

inż. Wojciech Klatecki

inż. Paweł Gonczorzewicz



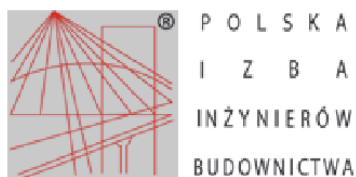
Otrzymują:

1. Pan Dariusz Piotr Olejnik

2. Okręgowa Rada Izby

3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego

4. a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-E9F-2HM-E1S *

Pan Dariusz Olejnik o numerze ewidencyjnym KUP/BO/0032/11

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-12-16 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza 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.



Dariusz Olejnik
Kłóbka 5A
87-840 Lubień Kujawski

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA O SPORZĄDZENIU PROJEKTU
WYKONAWCZEGO

Jako projektant oświadczam niniejszym, iż projekt wykonawczy zadania pn. „*Remont drogi powiatowej nr 2737C Cyprianka – Wielgie od km 3+910 do km 4+893*”, dz. nr ew. 11 obręb nr 0002 Chełmica Duża oraz dz. nr ew. 11 obręb nr 0012 Świątkowizna - Gmina Fabianki, sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej (Dz.U. 2022 poz. 1557).

.....

podpis projektant

II.CZĘŚĆ OPISOWA

1. Podstawa opracowania

- podkład sytuacyjno-wysokościowy w skali 1:500
- ustalenia z Inwestorem
- wizja lokalna w terenie
- obowiązujące ustawy, rozporządzenia i normy

2. Lokalizacja

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w miejscowości Chełmica Duża dz. nr ew. 164 oraz Świątkowizna dz. nr ew. 11, Gmina Fabianki.

3. Przedmiot inwestycji i zakres opracowania

Przedmiotem opracowania jest wykonanie dokumentacji projektowej dla zamierzenia budowlanego polegającego na remoncie drogi powiatowej zlokalizowanej w miejscowościach Chełmica Duża oraz Świątkowizna, Gmina Fabianki na działkach ewidencyjnych gruntu:

- obręb nr 0002 Chełmica Duża dz. nr 164
- obręb nr 0012 Świątkowizna dz. nr 11

4. Zamierzony sposób użytkowania obiektu budowlanego

W zakresie remontu drogi sposób użytkowania pozostaje bez zmian.

5. Opis stanu istniejącego

Cały omawiany odcinek drogi wchodzący w zakres opracowania zlokalizowany jest w granicach administracyjnych Gminy Fabianki - woj.: kujawsko-pomorskie, powiat włocławski.

Droga powiatowa nr 2737C posiada jezdnię o nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej, przekrój jedno-jezdniowy o dwóch pasach ruchu, o szerokości jezdni 5,0 m. Droga ta na odcinku od km 3+910,00 do km 4+534,00 wyposażona jest w jednostronny chodnik, zjazdy, pobocza oraz rowy otwarte.

6. Opis stanu projektowanego

W zakres remontu wchodzi wykonanie nakładki bitumicznej oraz utwardzonych poboczy.

Charakterystyczne parametry drogi:

- kategoria drogi: powiatowa,
- klasa drogi: Z
- szerokość nawierzchni drogi: 5,0 m
- rodzaj nawierzchni drogi: beton asfaltowy
- chodnik: jednostronny z kostki brukowej betonowej

- zjazdy: zjazdy bitumiczne oraz zjazdy z kostki brukowej

Projektowane konstrukcje:

Jezdnia - nakładka

- warstwa ścieralna gr. 5cm BA AC11S50/70
- istniejąca nawierzchnia jezdni

Jezdnia – naprawa uszkodzonych fragmentów drogi

- warstwa ścieralna gr. 5cm BA AC11S50/70
- warstwa profilowa z BA AC11W50/70 gr. śr. 75 kg/m² (śr. 3cm)
- geosiatka o wytrzymałości 120/120 kN wstępnie zatapiana w asfalcie

Pobocze utwardzone

- warstwa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0/31,5 mm o gr. 25 cm
- warstwa odsączającą z piasku grubości 10 cm
- sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe

Zjazd bitumiczny

- warstwa ścieralna gr. 4cm BA AC11S50/70
- warstwa wiążąca gr. 3cm BA AC11W50/70
- warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej C90/3 (0-31,5mm) gr. 20 cm
- sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe

Zjazd przez chodnik

- kostka brukowa betonowa gr. 8 cm, szara, prostokątna
- podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm
- istniejąca konstrukcja zjazdu

7. Odwodnienie

Odwodnienie nawierzchni odbywać się będzie poprzez zaprojektowane spadki poprzeczne poprzez sprowadzenie wody do przyległego rowu.

8. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ na środowisko

Projektowane rozwiązania nie spowodują zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników.

Remont nie zmienia dotychczasowych warunków wodnych i nie wpływa na strefę ochronną ujęcia wód podziemnych w tym rejonie. Obiekt budowlany nie spowoduje negatywnego wpływu na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, wody powierzchniowe i podziemne.

9. Informacja o elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego.

Teren opracowania jest uzbrojony, występują istniejące sieci wodociągowe, sieci telekomunikacyjne oraz sieci energetyczne.

Uwaga: W przypadku natrafienia podczas robót na element osnowy geodezyjnej należy go zabezpieczyć przed zniszczeniem, niezwłocznie zawiadomić Inwestora a następnie jeśli będzie to konieczne w porozumieniu z odpowiednim organem administracji geodezyjnej przenieść.

10. Ochrona przeciwpożarowa

Planowany remont poprawi warunki przeciwpożarowe zapewniając poprawę w korzystaniu z drogi.

11. Ochrona konserwatorska

Działki przeznaczone pod remont nie znajdują się w strefie ochrony konserwatorskiej.

12. Szkody górnicze

Działki przeznaczone pod remont nie znajdują się w strefie szkód górniczych.

13. Obszar oddziaływania inwestycji

Obszar oddziaływania inwestycji zawiera się w działkach ew. nr: 164 obręb 0002 Chełmica Duża oraz dz. nr 11 obręb 0012 Świątkowizna i został ustalony na podstawie przepisów prawa budowlanego (Dz.U. 2016.209).

14. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Plan BIOZ sporządza się zgodnie z art. 21a ust. 1a Prawo Budowlane jeżeli przewidywane roboty mają trwać dłużej niż 30 dni roboczych i jednocześnie będzie zatrudnionych przy nich co najmniej 20 pracowników lub pracochłonność robót przekraczać będzie 500 osobodni.

15. Uwagi końcowe

Dla przedmiotowej inwestycji odbyły się konsultacje społeczne z właścicielami nieruchomości przyległych do pasa drogowego.

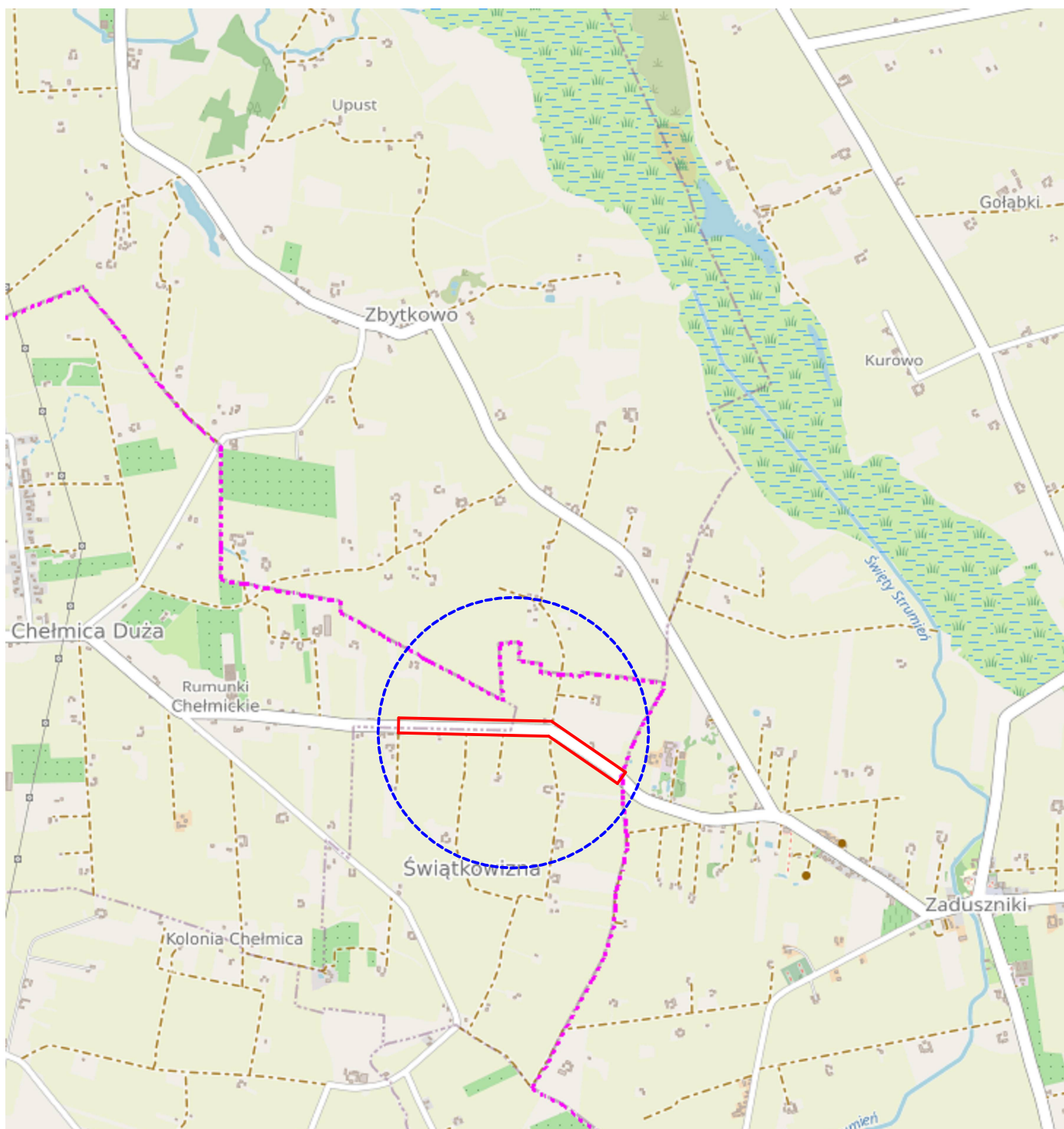
Prace należy prowadzić z zachowaniem przepisów BHP i Ppoż pod kierunkiem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia budowlane.

Prace w obrębie mediów wykonywać po uprzednim zawiadomieniu właścicieli/gestorów sieci oraz po uzgodnieniu sposobu prowadzenia prac w ich obrębie. Zastosowane materiały muszą posiadać atesty/certyfikaty oraz być dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie.

Opracował:

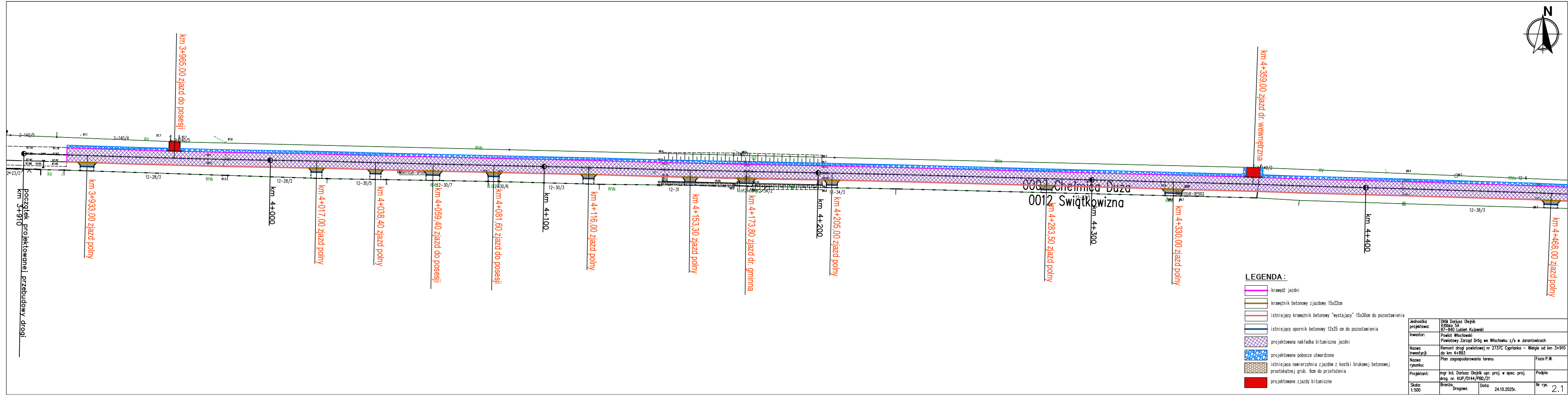
mgr inż. Dariusz Olejnik

III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

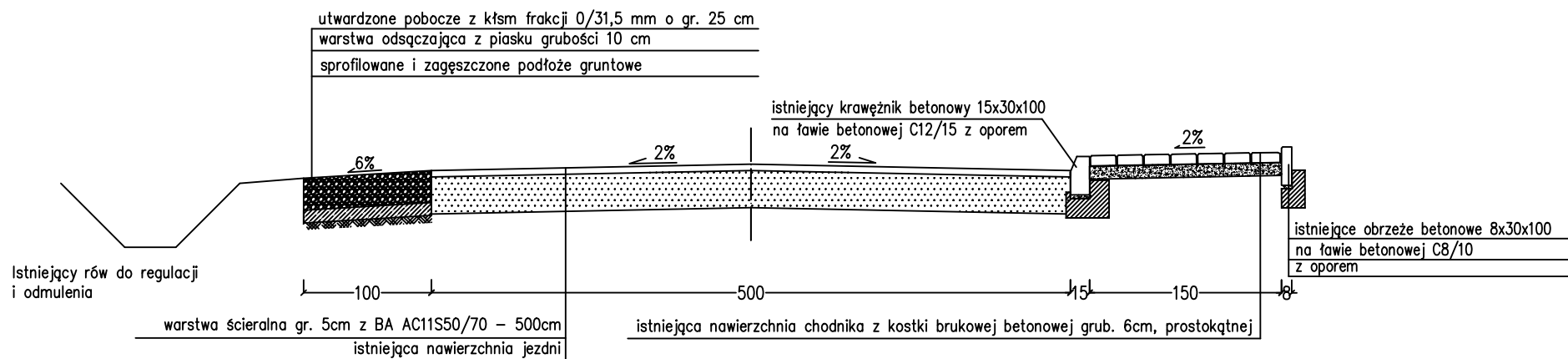


 zakres remontu

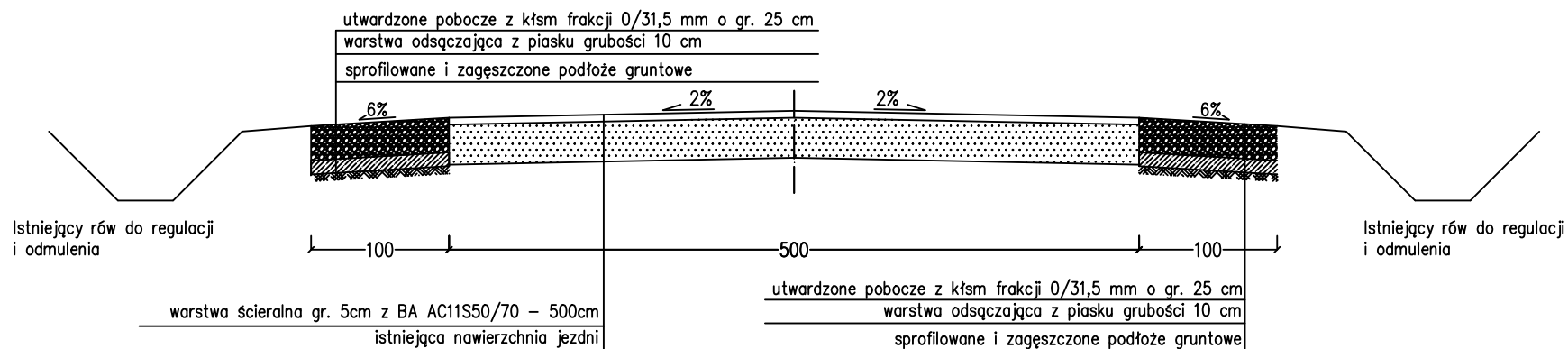
| | | | |
|-----------------------|--|-----------------------|-----------|
| Jednostka projektowa: | DKM Dariusz Olejnik Kłóbka 5A 87-840 Lubień Kujawski | | |
| Inwestor: | Powiat Włocławski Powiatowy Zarząd Dróg we Włocławku z/s w Jarantowicach | | |
| Nazwa inwestycji: | Remont drogi powiatowej nr 2737C Cyprianka – Wielgie od km 3+910 do km 4+893 | | |
| Przedmiot rysunku: | Plan orientacyjny | Faza: P.W. | |
| Projektant: | mgr inż. Dariusz Olejnik upr. proj. w spec. proj. drog. nr. KUP/0144/PBD/21 | | Podpis: |
| | Branża: Drogowa | Data: 24.10.2025r. | Nr rys. 1 |



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI NR 2737C od km 3+925,70 do km 4+534,00

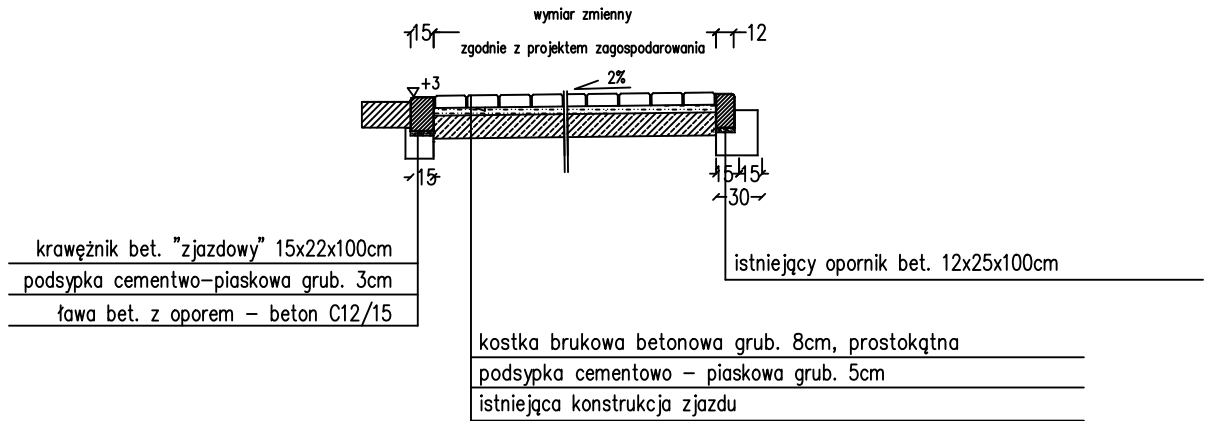


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI NR 2737C od km 4+534,00 do km 4+893,00

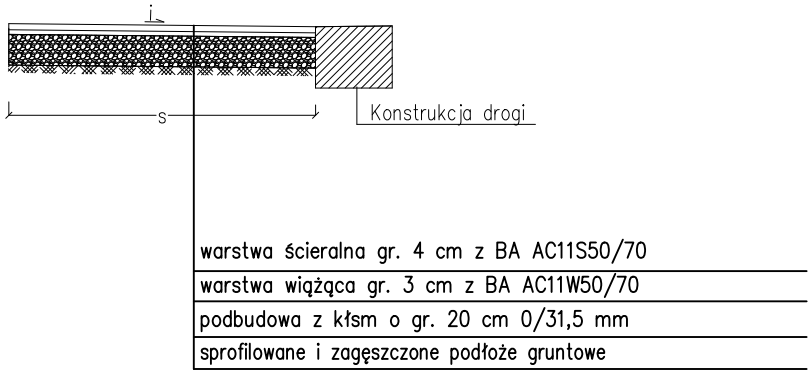


| | | | |
|-----------------------|--|--------------------|-----------|
| Jednostka projektowa: | DKM Dariusz Olejnik Kłóbka 5A 87-840 Lubień Kujawski | | |
| Inwestor: | Powiat Włocławski Powiatowy Zarząd Dróg we Włocławku z/s w Jarantowicach | | |
| Nazwa Inwestycji: | Remont drogi powiatowej nr 2737C Cyprianka – Wielgie od km 3+910 do km 4+893 | | |
| Nazwa rysunku: | Przekrój konstrukcyjny drogi powiatowej nr 2737C | Faza: P.W. | |
| Projektant: | mgr inż. Dariusz Olejnik upr. proj. w spec. proj. drog. nr. KUP/0144/PBD/21 | Podpis: | |
| Skala: 1:50 | Branża: Drogowa | Data: 24.10.2025r. | Nr rys. 3 |

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ZJAZDU PRZEZ CHODNIK



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY - ZJAZD BITUMICZNY



| | | | |
|-----------------------|--|--------------------|-----------|
| Jednostka projektowa: | DKM Dariusz Olejnik Kłóbka 5A 87-840 Lubień Kujawski | | |
| Inwestor: | Powiat Włocławski Powiatowy Zarząd Dróg we Włocławku z/s w Jarantowicach | | |
| Nazwa Inwestycji: | Remont drogi powiatowej nr 2737C Cyprianka - Wielgie od km 3+910 do km 4+893 | | |
| Nazwa rysunku: | Przekroje konstrukcyjne | Faza: P.W. | |
| Projektant: | mgr inż. Dariusz Olejnik upr. proj. w spec. proj. drog. nr. KUP/0144/PBD/21 | | Podpis: |
| Skala: 1:50 | Branża: Drogowa | Data: 24.10.2025r. | Nr rys. 4 |