

Załącznik do zgłoszenia robót dla zadania

Remont drogi powiatowej nr 1345N  
Lubawa – Mortęgi – gr. pow. nowomiejskiego  
na odcinku o długości 1,46 km

egz.2

**RODZAJ OPRACOWANIA** Opis techniczny – załącznik do zgłoszenia robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę.

**OBIEKT:** Droga powiatowa nr 1345N Lubawa – Mortęgi – gr. pow. nowomiejskiego

**INWESTOR** Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie, ul. T. Kościuszki 33A, 14-200 Iława

**TEMAT** Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa – Mortęgi – gr. pow. nowomiejskiego na odcinku o długości 1,46 km.

**LOKALIZACJA** Działki nr 177/4, 177/6, 177/8, 179 obręb 0001 Lubawa, nr 22 obręb 0009 Lubawa  
jednostka ewidencyjna 280702\_1 Miasto Lubawa

**BRANŻA** drogowa : CPV - 45 23 31 20-6

**Kategoria obiektu budowlanego** IV, XXV

STAROSTWO POWIATOWE W IŁAWIE  
Załącznik Nr .....  
stanowiący integralną część  
ZAŚWIADCZENIA  
Znak: 341.6743.102.2025. AIC  
z dnia 20.03.2025

OPRACOWAŁ  
D Y R E K T O R  
Powiatowego Zarządu Dróg w Iławie  
mgr inż. Radosław Augustyniak

Luty 2025

## SPIS TREŚCI

1. Strona tytułowa – str. 1
2. Spis treści - str. 2
3. Opis techniczny – str. 3-7
4. Licencja nr WGN.6642.30.2024\_2807\_P – str. 8
5. Postanowienie BAI.150.10.2025 - str. 9
6. Potwierdzenie zgłoszenia wodnoprawnego – przepust P1, P2 – str. 10-13

### Część rysunkowa:

- Rys.1 – rys. 4 – Projekt zagospodarowania terenu,  
Rys.5 – rys. 9 – Przekroje konstrukcyjne jezdni,  
Rys. P1.1 – Przepust P1 – projekt zagospodarowania terenu  
Rys. P1.2 – Przepust P1 – konstrukcja  
Rys. P2.1 - Przepust P2 – projekt zagospodarowania terenu  
Rys. P2.2 – Przepust P2 – konstrukcja

## OPISTECHNICZNY

do projektu:

Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa – Mortęgi – gr. pow. nowomiejskiego  
na odcinku o długości 1,46 km

### **1. Przedmiot inwestycji:**

Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa – Mortęgi – gr. pow. nowomiejskiego na odcinku o długości 1,46 km (w ramach istniejącego pasa drogowego)

- remont jezdni – nawierzchnia z betonu asfaltowego
- remont zjazdów na posesje,
- wymiana 2 przepustów drogowych,
- remont poboczy kruszywem 0/31,5 stabilizowanym mechanicznie.

### **2. Istniejący stan zagospodarowania**

#### **2.1. Elementy infrastruktury.**

- jezdnia – istniejąca asfaltowa o szer. : 5,0 – 6,0 m
- kanalizacja deszczowa - istniejąca na części zadania,
- kanalizacja sanitarna - istniejąca
- sieć gazowa - brak,
- sieć wodociągowa - istniejąca,
- sieć telekomunikacyjna – istniejąca,
- sieć energetyczna - istniejąca,

#### **2.2. Lokalizacja i parametry techniczne.**

Odcinek drogi powiatowej nr 1345N przeznaczone do remontu znajduje się na terenie miasta Lubawa w powiecie iławskim w województwie warmińsko - mazurskim. W ramach zadania przewidziano do remontu odcinek o długości 1460 mb. Obecnie droga posiada asfaltową nawierzchnię jezdni o szer. 5,0 – 6,0m w znacznym stopniu wyeksploatowaną (zniekształcenia poprzeczne, liczne spękania i ubytki). Droga posiada odwodnienie powierzchniowe do rowów przydrożnych, częściowo do kanalizacji deszczowej.

Przepisy prawa w oparciu o które dokonano określenia obszaru oddziaływania obiektów

Numer ewidencyjny	Podstawa formalno-prawna włączenia do obszaru objętego oddziaływaniem	Uwagi
Działki nr 177/4, 177/6, 177/8, 179 obręb 0001 Lubawa, nr 22 obręb 0009 Lubawa jednostka ewidencyjna 280702_1 Miasto Lubawa	Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.2024.725 t.j.)	istniejący pas drogowy

### 2.3. Jezdnia

Na terenie inwestycji występuje jezdnia o nawierzchni asfaltowej szerokości 5,0 – 6,0m. Nawierzchnia w złym stanie technicznym z licznymi spękaniami i ubytkami.

### 2.4. Chodnik

Na odcinku objętym projektem ruch pieszego odbywa się poboczem drogi.

### 2.5. Zjazdy na posesje

Sąsiadujące z drogą działki są obsługiwane przez istniejące zjazdy na posesje.

### 2.6. Istniejące elementy infrastruktury:

Kanalizacja deszczowa, kanalizacja sanitarna, sieć wodociągowa, sieć telekomunikacyjna, sieć elektryczna. Zakres realizowanych prac nie wpłynie na zmianę lokalizacji elementów drogi (jezdni, zjazdów) w stosunku do istniejących sieci. Zakres prac nie ingeruje w istniejące uzbrojenie terenu.

### 2.7. Ukształtowanie terenu

Przepusty drogowe Ø 500 – 600 betonowe.

### 2.8. Ukształtowanie terenu

Ukształtowanie terenu na większości odcinka jest łagodne.

### 2.9. Rozbiórki

Prace rozbiórkowe planuje się tylko przy regulacji nawierzchni istniejących zjazdów.

## 3. Elementy projektowane

Celem niniejszego opracowania jest poprawa stanu technicznego z częściowym wzmocnieniem nawierzchni jezdni i zjazdów, wymiana dwóch przepustów drogowych oraz uporządkowanie pasa drogowego łącznie ze wzmocnieniem poboczy. Zakres robót nie ingeruje w istniejące uzbrojenie terenu.

Dane techniczne projektowanej drogi :

- kategoria ruchu – KR2
- szerokość jezdni – 5,0 – 6,0 m,

### 3.1. Remont jezdni, zjazdów na posesje .

Zaprojektowano remont istniejącej jezdni o nawierzchni z asfaltobetonu. Trasa drogi w planie jak i w przekroju podłużnym zgodnie z istniejącym przebiegiem i konfiguracją terenu. Oś drogi projektowanej dopasowano do istniejącego stanu drogi, niweletę drogi należy prowadzić w nawiązaniu do istniejącej jezdni. Nawierzchnie jezdni zaprojektowano z asfaltobetonu. Przekrój poprzeczny jezdni zaprojektowano jako daszkowy - spadki poprzeczne należy nawiązać do istniejącej nawierzchni drogi. Przy jezdni zaprojektowano pobocza gruntowe szerokości 0,75 m wzmocnione kruszywem stabilizowanym mechanicznie 0/31,5.



### **Jezdnia – konstrukcja**

- szerokość jezdni : 5,0 m - 6,0 m
- spadek poprzeczny , daszkowy , na łukach jednostronny

#### **- projektowana konstrukcja nawierzchni jezdni :**

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 100 kg/m<sup>2</sup> - gr. 4cm,
- skropienie międzywarstwowe
- warstwa wiążąco – profilująca z betonu asfaltowego AC16W 125 kg/m<sup>2</sup> – gr. 5 cm,
- skropienie międzywarstwowe,
- istniejąca konstrukcja,
- 

#### **odbudowa krawędzi jezdni – przekrój II-II, IV-IV**

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 100 kg/m<sup>2</sup> - gr. 4cm,
- skropienie międzywarstwowe
- warstwa wiążąco – profilująca z betonu asfaltowego AC16W 125 kg/m<sup>2</sup> – gr. 5 cm,
- podbudowa KSM 0/31,5 – 15 cm,
- mieszanka związana cementem C<sub>1,5/2</sub> – 15 cm
- istniejąca konstrukcja

#### **profilowanie/wzmocnienie konstrukcji – przekrój V-V**

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 100 kg/m<sup>2</sup> - gr. 4cm,
- skropienie międzywarstwowe
- warstwa wiążąco – profilująca z betonu asfaltowego AC16W 125 kg/m<sup>2</sup> – gr. 5 cm,
- profilowanie /wzmocnienie konstrukcji KSM 0/31,5 – 15 cm,
- istniejąca konstrukcja

#### **konstrukcja nawierzchni na wymienianych przepustach P1 i P2**

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 100 kg/m<sup>2</sup> - gr. 4cm,
- skropienie międzywarstwowe
- warstwa wiążąco – profilująca z betonu asfaltowego AC16W 125 kg/m<sup>2</sup> – gr. 5 cm,
- podbudowa KSM 0/31,5 20 - 26 cm,
- warstwa odsączająca – 20 cm
- zasypka

### **Zjazdy - konstrukcja**

- istniejące z kostki betonowej do regulacji
- pozostałe zjazdy :
  - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 100 kg/m<sup>2</sup> - gr. 8cm,
  - podbudowa KSM 0/31,5 – 15 cm,
  - mieszanka związana cementem C<sub>1,5/2</sub> – 15 cm

### **Pobocza**

- projektuje się remont poboczy gruntowych na szer. 0,75 m kruszywem 0/31,5 stabilizowanym mechanicznie – grubość po zagęszczeniu 15 cm.

### **3.2. Przepusty drogowe.**

Rury PP Ø 600 min SN 8 na ławie betonowej, Ścianki czołowe prefabrykowane – proste.

### **3.3. Oznakowanie docelowe.**

Oznakowanie zgodnie z projektem stałej organizacji ruchu.

### **3.4. Odwodnienie jezdnii.**

Remont drogi nie zmienia układu spływu wód deszczowych. Wielkość zlewni pozostaje bez zmian. Wszystkie wody zostają odprowadzone powierzchniowo do istniejącego systemu odwodnienia terenu w postaci istniejących rowów drogowych.

## **4. Ochrona środowiska.**

### **4.1. W związku ze średnim nasileniem ruchu w trakcie remontu i po jego zakończeniu zastosowano:**

- projektowane nawierzchnie drogowe szczelne, nie pyłne,
- odwodnienie w postaci rowów drogowych,
- podczas realizacji należy zapewnić rozwiązania techniczne i technologiczne zapewniające ochronę gruntu i wód podziemnych przed zanieczyszczeniami a tym samym ograniczyć ich negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.
- należy zapewnić ochronę środowiska naturalnego poprzez zapewnienie wykorzystania terenu w minimalnym zakresie.
- na terenie budowy utrzymać stały porządek, plac budowy oznakować głównie w zakresie ostrzeżenia przed zagrożeniami i wyznaczenia placów składowych i manewrowych.

### **4.2. Roślinność**

- usunięcie chwastów i zakrzaczeń z pasa drogowego nie objętych żadną formą ochrony.
- Drzewa znajdujące się w bezpośrednim sąsiedztwie prowadzonych robót należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem.

### **4.3. Ochrona wód**

Projekt przewiduje ochronę wód poprzez:

- projektowane nawierzchnie drogowe szczelne, nie pyłne
- odwodnienie w postaci rowów drogowych

Wymogi dla Wykonawcy robót:

- sprzęt budowlany musi posiadać atesty dokumenty dopuszczające do ruchu, zabezpieczenia przed emisją nadmiaru spalin, hałasu
- masy ziemi z wykopów należy wywieźć na wysypisko wskazane przez Inwestora
- niewielkie ilości odpadów komunalnych z zaplecza budowy należy wywieźć na wysypisko wskazane przez Inwestora

### **4.4. Przygotowanie gruntu**

Na terenie inwestycji znajduje się warstwa ziemi (humus), która zostanie zdjęta w trakcie wykonywania prac rozbiórkowych. Zdjęty humus należy zmagazynować a po zakończeniu robót drogowych wykorzystać do rozścielenia nowych trawników. Ziemię pod trawniki należy rozścielić warstwą grubości 10 cm

### **4.5. Skarpy**

W miejscu dużej niwelacji terenu (wykopy i nasypy) należy zagospodarować skarpy ze skosem 1:1,5. Należy odbudować, oczyścić rowy na całym odcinku drogi.

**4.6. Uporządkowanie terenu**

Po remoncie należy uporządkować teren , dowieźć i rozścielić ziemię urodzajną na trawniki.

**4.7. Klasa drogi nie ulega zmianie jak również sposób oddziaływania na sąsiednie nieruchomości nie ulegnie zwiększeniu.**

**5. Zestawienie powierzchni i ilości zgodne z przedmiarem robót.**

**6. Stan prawny**

Zarządcą pasa drogowego jest Zarząd Powiatu Ławskiego w imieniu którego działa Powiatowy Zarząd Dróg w Ławie. Właścicielem pasa drogowego jest Powiat Ławski, Gmina Miejska Lubawa . PZD Ława dysponuje terenem w zakresie wykonywania zadań zarządcy dróg publicznych i posiada zgodę Gminy Miejskiej Lubawa na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane.

DYREKTOR  
Powiatowego Zarządu Dróg w Ławie  
mgr inż. Radosław Augustyniak



**Licencja nr WGN.6642.30.2024\_2807\_P**

**1. Nazwa organu wydającego licencję:**

**Starosta Powiatu Iławskiego  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej**

**2. Licencjobiorca:**

**Powiatowy Zarząd Dróg w Ilawie  
Ul. T. Kościuszki 33A, 14-200 Ilawa**  
(imię i nazwisko/nazwa, adres zamieszkania/siedziby)

**3. Informacje o materiałach zasobu, których dotyczy licencja:**

Lp.	Nazwa materiału zasobu	Identyfikator materiału zasobu	Data wykonania kopii	Określenie obszaru/obiektu, do którego odnosi się licencja <sup>1)</sup>
1	EGiB BDOT500 GESUT - dxf	PL.PZGiK.136.EGiB PL.PZGiK.6626.BDOT500 PL.PZGiK.5792.GESUT	02.08.2024r.	Miasto Lubawa 280702_1 Gmina Lubawa obręb Mortęgi 280702_1.0013 ( według obszaru wskazanego we wniosku )

**4. Niniejsza licencja upoważnia licencjobiorcę, wymienionego w pkt 2, lub ustanowione przez licencjobiorcę podmioty do wykorzystywania, wyszczególnionych w pkt 3 materiałów zasobu do realizacji zadania publicznego:**

*Realizacja zadań zarządcy dróg publicznych  
- art. 20 pkt 4 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych ( Dz. U. z 2024 r., poz. 320 ).*

**5. Nie narusza licencji udostępnianie materiałów zasobu przez licencjobiorcę innym podmiotom dla realizacji celu i w granicach uprawnień określonych w ust. 4**

Sporządziła: Katarzyna Komarowska



Signed by /  
Podpisano przez:

Katarzyna  
Komarowska

Date / Data:  
2024-08-02 11:20

(podpis organu lub upoważnionej osoby<sup>2)</sup>)

**POUCZENIE**

Zgodnie z art. 48a ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r., poz. 1990 ) kto wykorzystuje materiały zasobu bez wymaganej licencji lub niezgodnie z warunkami licencji, lub udostępnia je wbrew postanowieniom licencji osobom trzecim, podlega karze pieniężnej w wysokości dziesięciokrotności opłaty, za udostępnienie tych materiałów.

<sup>1)</sup> Określenie obszaru/obiektu może nastąpić poprzez wskazanie: jednostki podziału terytorialnego kraju, jednostki podziału kraju stosowane w EGiB (jednostki ewidencyjne, obręby ewidencyjne działki ewidencyjne), wykaz gość mapy, współrzędne poligonu, nazwę i identyfikator TERYT miejscowości, nazwę i identyfikator obiektu fizjograficznego (zgodne z PRNG), identyfikatory punktów osnowy geodezyjnej, identyfikatory punktów granicznych. Informacja nie jest wymagana w przypadku udostępniania dokumentów wchodzących w skład operatów technicznych.

<sup>2)</sup> Licencja wystawiona zgodnie z zasadami określonymi w art. 40c ust. 4 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne zawiera:

1) niepowtarzalny identyfikator umożliwiający weryfikację autentyczności licencji;  
2) adres strony internetowej umożliwiającej przeprowadzenie weryfikacji, o której mowa w pkt 1;  
3) wskazanie daty, godziny, minuty oraz sekundy, w której nastąpiło wygenerowanie licencji w trybie art. 40c ust. 4 ustawy;  
4) klauzulę, że zgodnie z art. 40c ust. 4 ustawy samodzielnie wydrukowana licencja nie wymaga podpisu organu lub upoważnionego pracownika oraz pieczęci urzędowej;  
5) pouczenie o sposobie weryfikacji, o którym mowa w pkt 1.



BAI.150.10.2025

Iława, 12.02.2025 r.  
STAROSTWO POWIATOWE  
W IŁAWIE  
ul. Gen. Wł. Andersa 2a  
14-200 Iława  
tel. 89 649 07 00; fax 89 649 66 00

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 57 ust. 2 w związku z art. 54 i art. 53 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 697), art. 82 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 725 z późn. zm.) i art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572) po rozpatrzeniu wniosku: Powiatowego Zarządu Dróg w Iławie [14-200 Iława, ul. Kościuszki 33A] z dnia 15.01.2025 r. (data wpływu 15.01.2025 r.)

### postanawiam udzielić zgody na odstępstwo

od przepisu art. 53 ust. 2 Ustawy o transporcie kolejowym (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 697) i od przepisu § 4 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 7 sierpnia 2008 r. w sprawie wymagań w zakresie odległości i warunków dopuszczających usytuowanie drzew i krzewów, elementów ochrony akustycznej i wykonywania robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowej, a także sposobu urządzania i utrzymywania zasłon odśnieżnych oraz pasów przeciwpożarowych (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1247 z późn. zm.) w związku z planowanym remontem drogi powiatowej nr 1345N Lubawa – Mortęgi na dz. nr 177/4, 177/6, 177/8, 179 obręb 0001 i dz. nr 22 obręb 0009 m. Lubawa od warunków usytuowania w zakresie:

- *odległości mniejszej niż 20 m (0,00m do 20,00m) od osi skrajnego toru,*
- *odległości mniejszej niż 10m (0,00m do 10,00m) od granicy obszaru kolejowego,*
- *w zakresie prowadzenia robót ziemnych w odległości mniejszej niż dopuszczalne 4,0 m od granicy obszaru kolejowego.*

### Uzasadnienie

Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie [14-200 Iława, ul. Kościuszki 33A] dnia 15.01.2025 r. zwrócił się z wnioskiem o wydanie odstępstwa w związku z planowanym remontem drogi powiatowej nr 1345N Lubawa – Mortęgi na dz. nr 177/4, 177/6, 177/8, 179 obręb 0001 i dz. nr 22 obręb 0009 m. Lubawa. Do wniosku załączono projekt remontu drogi, w tym projekt zagospodarowania terenu w skali 1:1000.

Uwzględniając wniosek, wystąpiono do Burmistrza Miasta Lubawa o wydanie opinii niezbędnej do udzielenia zgody na odstępstwo. W odpowiedzi uzyskano pozytywną opinię zarządcy z dnia 05.02.2025 r. (data wpływu 11.02.2025 r.).

Mając na uwadze powyższe rozstrzygnięto jak w sentencji niniejszego postanowienia.

Na postanowienie niniejsze nie przysługuje zażalenie.

#### Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. Burmistrz Miasta Lubawa /e-Doręczenie/,
3. a/a,

Opr. *h*



*Przemysław Gajewski*  
DYREKTOR WYDZIAŁU  
Budownictwa, Architektury i Inwestycji

2025-01-28

metadane

STAROSTWO POWIATOWE

W IŁAWIE

ul. Ciepła, Wł. Andersa 2a

14-200 Iława

tel. 89 6490700; fax 89 6496600

**Kierownik Nadzoru Wodnego w Ostródzie -  
informacja o dokonaniu zgłoszenia  
wodnoprawnego - znak sprawy: GRO.4200.7.2025**

Na podstawie art. 423 ust. 8 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.) Nadzór Wodny w Ostródzie informuje o doręczeniu zgłoszenia wodnoprawnego na przebudowę rowu polegającą na wykonaniu przepustu lub innego przekroju zamkniętego na długości nie większej niż 10 m, na działce nr 179 obręb 0001 Lubawa,

**Wnioskodawca:** Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie

**Data wpływu zgłoszenia:** 27.01.2025

**Kierownik Nadzoru Wodnego w Ostródzie -  
informacja o braku wniesienia sprzeciwu do  
zgłoszenia wodnoprawnego - znak sprawy:  
GRO.4200.7.2025**

Na podstawie art. 423 ust. 8 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.) Nadzór Wodny w Ostródzie informuje o braku wniesienia sprzeciwu do zgłoszenia wodnoprawnego na wykonanie przebudowy rowu polegająca na wykonaniu przepustu lub innego przekroju zamkniętego na długości nie większej niż 10 m na działce numer 179, obręb 0001 Lubawa, gmina Lubawa, powiat Iławski

**Wnioskodawca:** Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie

**Data wpływu zgłoszenia:** 27.01.2025

2025-01-28

metadane

STAROSTWO POWIATOWE  
W IŁAWIE  
ul. Gen. Wł. Andersa 2a  
14-200 Iława  
tel. 89 6490700; fax 89 6496600

**Kierownik Nadzoru Wodnego w Ostródzie -  
informacja o dokonaniu zgłoszenia  
wodnoprawnego - znak sprawy: GRO.4200.8.2025**

Na podstawie art. 423 ust. 8 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.) Nadzór Wodny w Ostródzie informuje o doręczeniu zgłoszenia wodnoprawnego na przebudowę rowu polegającą na wykonaniu przepustu lub innego przekroju zamkniętego na długości nie większej niż 10 m, na działce nr 179 obręb 0001 Lubawa,

**Wnioskodawca:** Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie

**Data wpływu zgłoszenia:** 27.01.2025



**Kierownik Nadzoru Wodnego w Ostródzie -  
informacja o braku wniesienia sprzeciwu do  
zgłoszenia wodnoprawnego - znak sprawy:  
GRO.4200.8.2025**

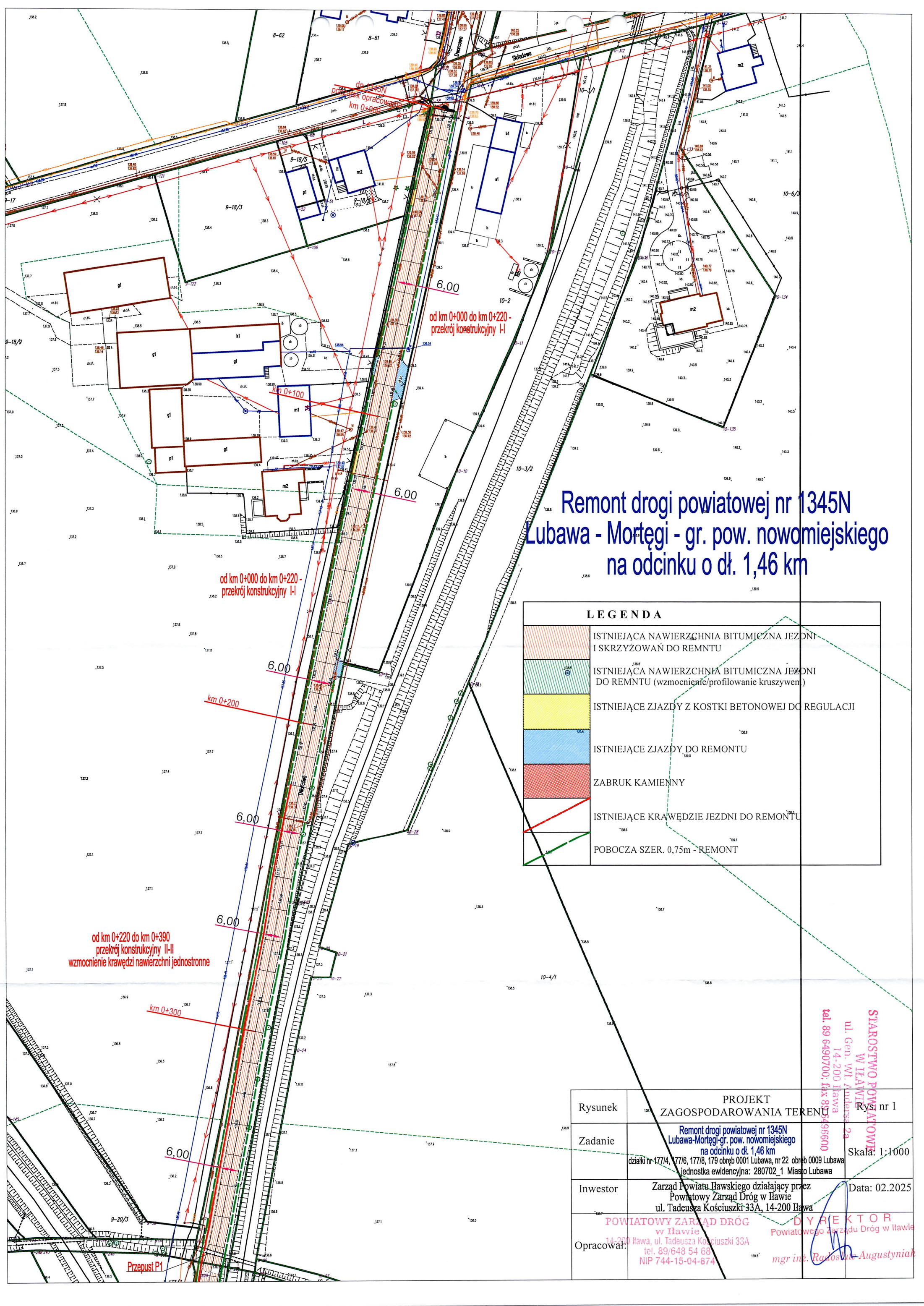
Na podstawie art. 423 ust. 8 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.) Nadzór Wodny w Ostródzie informuje o braku wniesienia sprzeciwu do zgłoszenia wodnoprawnego na wykonanie przebudowy rowu polegająca na wykonaniu przepustu lub innego przekroju zamkniętego na długości nie większej niż 10 m na działce numer 179, obręb 0001 Lubawa, gmina Lubawa, powiat Iławski

**Wnioskodawca: Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie**

**Data wpływu zgłoszenia: 27.01.2025**

STAROSTWO POWIATOWE  
W IŁAWIE  
ul. Wł. Andersa 2a  
14-200 Iława  
tel. 89 6496700; fax 89 6496600





# Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa - Mortęgi - gr. pow. nowomiejskiego na odcinku o dł. 1,46 km

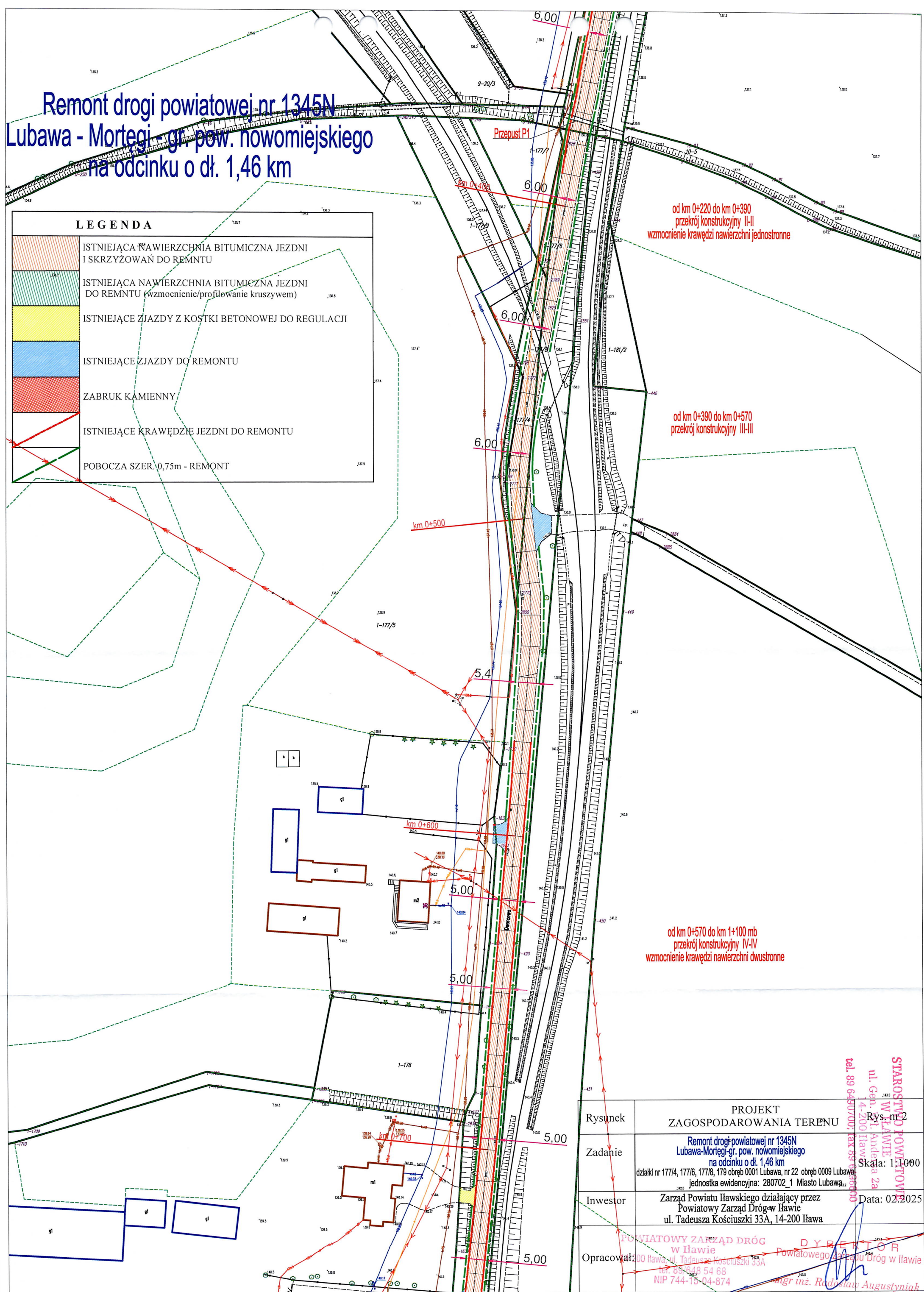
LEGENDA	
	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA JEZDNI I SKRZYŻOWAŃ DO REMNTU
	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA JEZDNI DO REMNTU (wzmocnienie/profilowanie kruszywe)
	ISTNIEJĄCE ZJAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ DO REGULACJI
	ISTNIEJĄCE ZJAZDY DO REMONTU
	ZABRUK KAMIENNY
	ISTNIEJĄCE KRAWĘDZIE JEZDNI DO REMONTU
	POBOCZA SZER. 0,75m - REMONT

Rysunek	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Rys. nr 1
Zadanie	Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa-Mortęgi-gr. pow. nowomiejskiego na odcinku o dł. 1,46 km działki nr 177/4, 177/6, 177/8, 179 obręb 0001 Lubawa, nr 22 obręb 0009 Lubawa jednostka ewidencyjna: 280702_1 Miasto Lubawa	Skala: 1:1000
Inwestor	Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława	Data: 02.2025
Opracował:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG w Iławie 14-200 Iława, ul. Tadeusza Kościuszki 33A tel. 89/648 54 68 NIP 744-15-04-874	DYREKTOR Powiatowego Zarządu Dróg w Iławie mgr inż. Radosław Augustyniak



**LEGENDA**

- ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA JEZDNI I SKRZYŻOWAŃ DO REMONTU
- ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA JEZDNI DO REMONTU (wzmocnienie/profilowanie kruszywem)
- ISTNIEJĄCE ZJAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ DO REGULACJI
- ISTNIEJĄCE ZJAZDY DO REMONTU
- ZABRUK KAMIENNY
- ISTNIEJĄCE KRAWĘDZIE JEZDNI DO REMONTU
- POBOCZA SZER. 0,75m - REMONT



Rysunek	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Rys. nr 2
Zadanie	Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa-Mortęgi-gr. pow. nowomiejskiego na odcinku o dł. 1,46 km działki nr 177/4, 177/6, 177/8, 179 obręb 0001 Lubawa, nr 22 obręb 0009 Lubawa jednostka ewidencyjna: 280702_1 Miasto Lubawa	Skala: 1:1000
Inwestor	Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława	Data: 02.2025
Opracował:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG w Iławie 100 Iława, ul. Tadeusza Kościuszki 33A tel. 69-648 54 68 NIP 744-15-04-874	DYREKTOR Powiatowego Zarządu Dróg w Iławie mgr inż. Radosław Augustyniak



1-175/1

# Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa - Mortęgi - gr. pow. nowomiejskiego na odcinku o dł. 1,46/km

LEGENDA	
	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA JEZDNI I SKRZYŻOWAŃ DO REMONTU
	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA JEZDNI DO REMONTU (wzmocnienie/profilowanie kruszywem)
	ISTNIEJĄCE ZIAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ DO REGULACJI
	ISTNIEJĄCE ZIAZDY DO REMONTU
	ZABRUK KAMIENNY
	ISTNIEJĄCE KRAWĘDZIE JEZDNI DO REMONTU
	POBOCZA SZER. 0,75m-REMONT



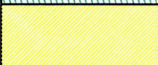




od km 0+570 do km 1+100  
przekrój konstrukcyjny IV-IV  
wzmocnienie krawędzi nawierzchni dwustronne

od km 1+100 do km 1+250  
przekrój konstrukcyjny V-V  
wzmocnienie/profilowanie nawierzchni kruszywem

Rysunek	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Rys. nr 3
Zadanie	Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa-Mortęgi-gr. pow. nowomiejskiego na odcinku o dł. 1,46 km działki nr 177/4, 177/6, 177/8, 179 obręb 0001 Lubawa, nr 22 obręb 0009 Lubawa jednostka ewidencyjna: 280702_1 Miasto Lubawa	Skala: 1:1000
Inwestor	Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława	Data: 02.2025
Opracował	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG w Iławie 207 Iława, ul. Tadeusza Kościuszki 33A tel. 89/648 54 68 NIP 744-15-04-874	DYREKTOR Powiatowego Zarządu Dróg w Iławie mgr inż. Radosław Augustyniak



Remont drogi powiatowej nr 1345N  
Lubawa - Mortęgi - gr. pow. nowomiejskiego  
na odcinku o dł. 1,46 km

LEGENDA	
	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA JEZDNI I SKRZYŻOWAŃ DO REMONTU
	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA JEZDNI DO REMONTU (wzmocnienie/profilowanie kruszywem)
	ISTNIEJĄCE ZJAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ DO REGULACJI
	ISTNIEJĄCE ZJAZDY DO REMONTU
	ZABRUK KAMIENNY
	ISTNIEJĄCE KRAWĘDZIE JEZDNI DO REMONTU
	POBOCZA SZER. 0,75m-REMONT

od km 1+100 do km 1+250  
przekrój konstrukcyjny V-V  
wzmocnienie/profilowanie nawierzchni kruszywem

od km 1+100 do km 1+250  
przekrój konstrukcyjny V-V  
wzmocnienie/profilowanie nawierzchni kruszywem

od km 1+250 do km 1+460  
przekrój konstrukcyjny IV-IV  
wzmocnienie krawędzi nawierzchni dwustronne

od km 1+250 do km 1+460  
przekrój konstrukcyjny IV-IV  
wzmocnienie krawędzi nawierzchni dwustronne

do 1345N  
koniec opracowania  
km 1+460

Rysunek

Zadanie

Inwestor

Opracował:

PROJEKT  
ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Remont drogi powiatowej nr 1345N  
Lubawa-Mortęgi-gr. pow. nowomiejskiego  
na odcinku o dł. 1,46 km

działki nr 177/4, 177/6, 177/8, 179 obręb 0001 Lubawa, nr 22 obręb 0009 Lubawa  
jednostka ewidencyjna: 280702\_1 Miasto Lubawa

Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez  
Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie  
ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława

POWIATOWY ZARZĄD DRÓG  
w Iławie  
14-200 Iława, ul. Tadeusza Kościuszki 33A  
tel. 89/648 54 68  
NIP 744-15-04-874

DYREKTOR  
Powiatowego Zarządu Dróg w Iławie  
mgr inż. Radosław Augustyniak

Rys. nr 4

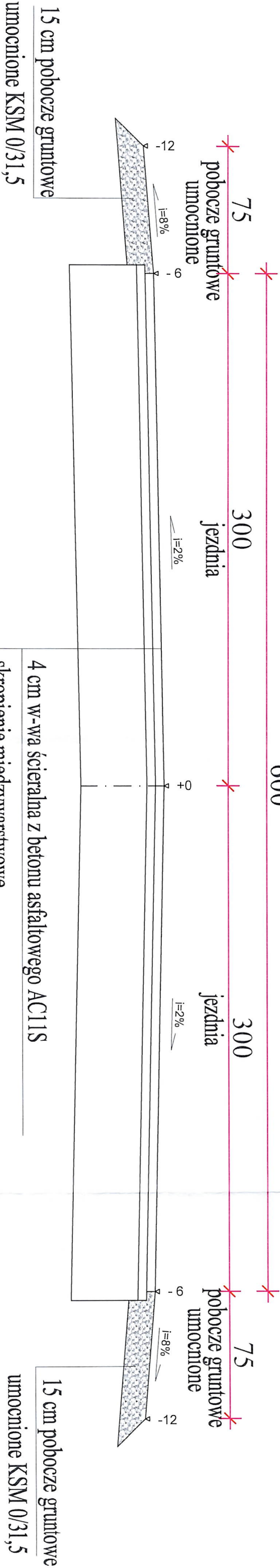
Skala: 1:1000

Data: 02.2025

STAROSTWO POWIATOWE  
W Iławie  
ul. Gen. Wł. Karłowicza 2  
14-200 Iława  
tel. 89 649 07 00; fax 89 649 06 60



Przekrój konstrukcyjny I-I  
km 0+000 do km 0+220  
skala 1:25 [ wymiary w cm ]



4 cm w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
skropienie międzywarstwowe
4 cm w-wa wiążąca/profilująca z betonu asfaltowego AC16W
skropienie międzywarstwowe
istniejąca nawierzchnia, konstrukcja

Rysunek	Przekrój konstrukcyjny I-I	Rys. nr 5
Zadanie	Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa-Mońcegł-gł. pow. nowomiejskiego na odcinku o dł. 1,46 km działki nr 177/4, 177/6, 177/8, 178 obręb 0001 Lubawa, nr 22 obręb 0009 Lubawa jednostka ewidencyjna: 280701, 1 Miasto Lubawa	Skala: 1:25
Inwestor	Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Ilawa	Data: 02.2025
Opracował:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG w Iławie mgr inż. Rafał Augustyniak	

# Przekrój konstrukcyjny I-I

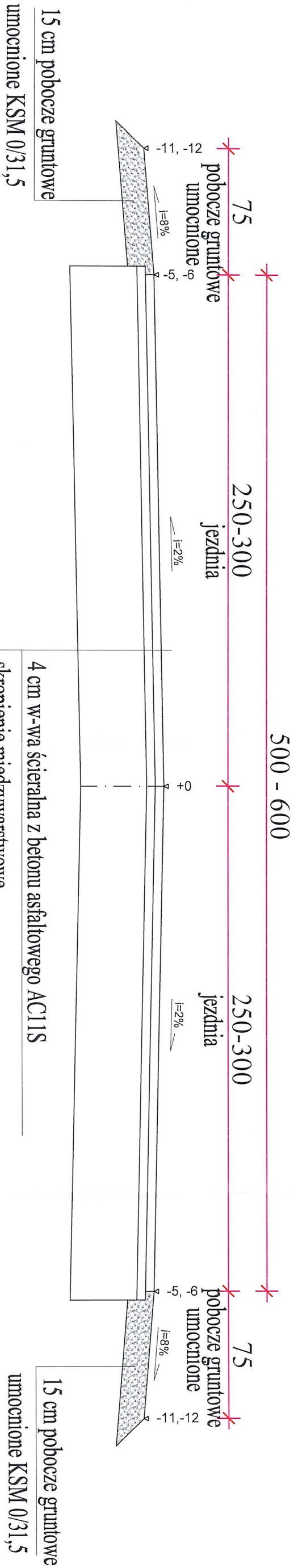


4 cm w-wa ścierna z betonu asfaltowego AC11S	umocnione KSM 0/31,5
skropienie międzywarstwowe	
5cm w-wa wiążąca/profilująca z betonu asfaltowego AC16W	
skropienie międzywarstwowe	
istniejąca nawierzchnia, konstrukcja	

Rysunek	Przekrój konstrukcyjny II-II	Rys. nr 6
Zadanie	<p><b>Remont drogi powiatowej nr 1345N</b>  <b>Lubawa-Mańdręty-ogr. pow. nowomiejskiego</b>  <b>na odcinku o dł. 1,46 km</b></p> <p>działki nr 177/14, 177/16, 177/18, 179 obręb 0001 Lubawa, nr 22 obręb 0009 Lubawa  jednostka ewidencyjna: 280701_1 Miasto Lubawa</p>	Skala: 1:25
Investor	<p>Zarząd Powiatu łubawskiego działający przez  Powiatowy Zarząd Drog w Lubawie  ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Lubawa</p>	Data: 02.2025
Opracował:	<p><b>POWIATOWY ZARZĄD DRÓG Powiatowego Zarządu Drog w II-II</b>  <b>w Lubawie</b>  <b>mgr inż. Radosław Augustyn</b></p> <p>14-200 Lubawa, ul. Tadeusza Kościuszki 33A  tel. 89/649 54 68  NIP 744-15-04-874</p>	



Przekrój konstrukcyjny III-III  
km 0+390 do km 0+570  
skala 1:25 [ wymiary w cm ]



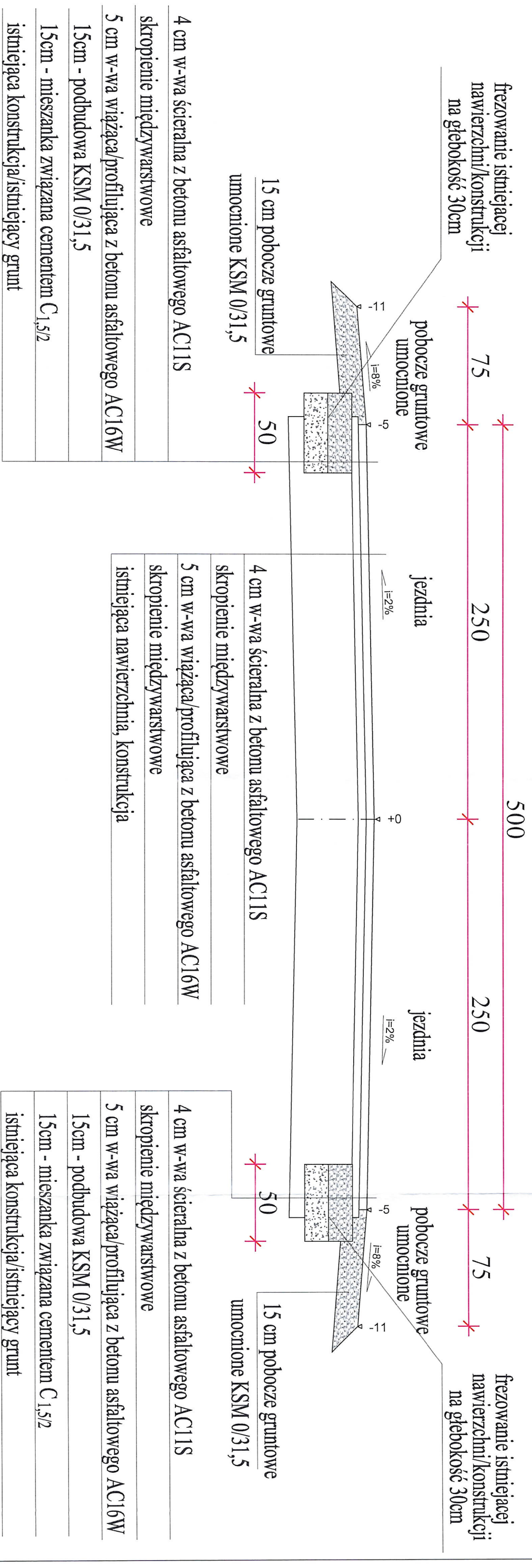
4 cm w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
skropienie międzywarstwowe
5 cm w-wa wiążąca/profilująca z betonu asfaltowego AC16W
skropienie międzywarstwowe
istniejąca nawierzchnia, konstrukcja

Rysunek	Przekrój konstrukcyjny III-III	Rys. nr 7
Zadanie	Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa-Mońtegi-Gr. pow. nowomiejskiego na odcinku o dł. 1,46 km działki nr 177/4, 177/6, 177/8, 179 obręb 0001 Lubawa, nr 22 obręb 0009 Lubawa jednostka ewidencyjna: 280701_1 Miejsko Lubawa	Skala: 1:25
Investor	Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława	Data: 02.2025
Opracował:	14-200 Iława, ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława tel. 89/648 54 68 NIP 744-15-04-674 mgr inż. Radosław Augustyniak	



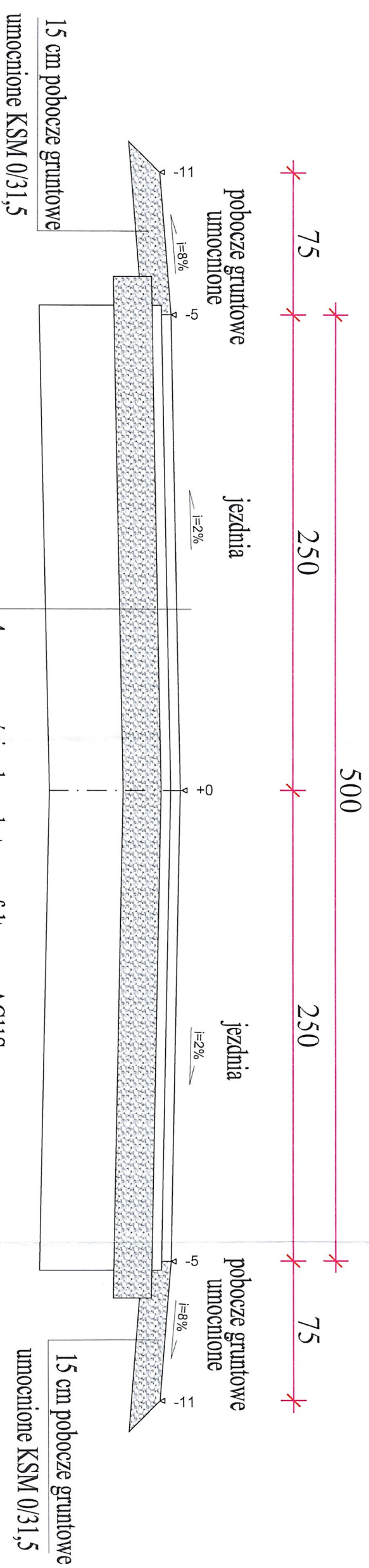
Przekrój konstrukcyjny IV-IV  
km 0+570 do km 1+100, km 1+250 do km 1+460  
skala 1:25 [ wymiary w cm ]

STAROSTWO POWIATOWE  
W ILAWIE  
ul. Gen. Wł. Andersa 2a  
14-200 Iława  
tel. 89 6490700, fax 89 6496600



Rysunek	Przekrój konstrukcyjny IV-IV	Rys. nr 8
Zadanie	Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa-Mocartęgi-Gr. pow. nowomiejskiego na odcinku o dł. 1,46 km działki nr 177/4, 177/6, 177/8, 179 oraz 0001 Lubawa, nr 22 obręb 0009 Lubawa jednostka ewidencyjna: 280701_1 Miasto Lubawa	Skala: 1:25
Investor	Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława	Data: 02.2025
Opracował:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG w Iławie 14-200 Iława, ul. Tadeusza Kościuszki 33A tel. 89/648 54 68 NIP 744-15-04-874	D Y R E K T O R Powiatowego Zarządu Dróg w Iławie mgr inż. Radosław Augustyniak

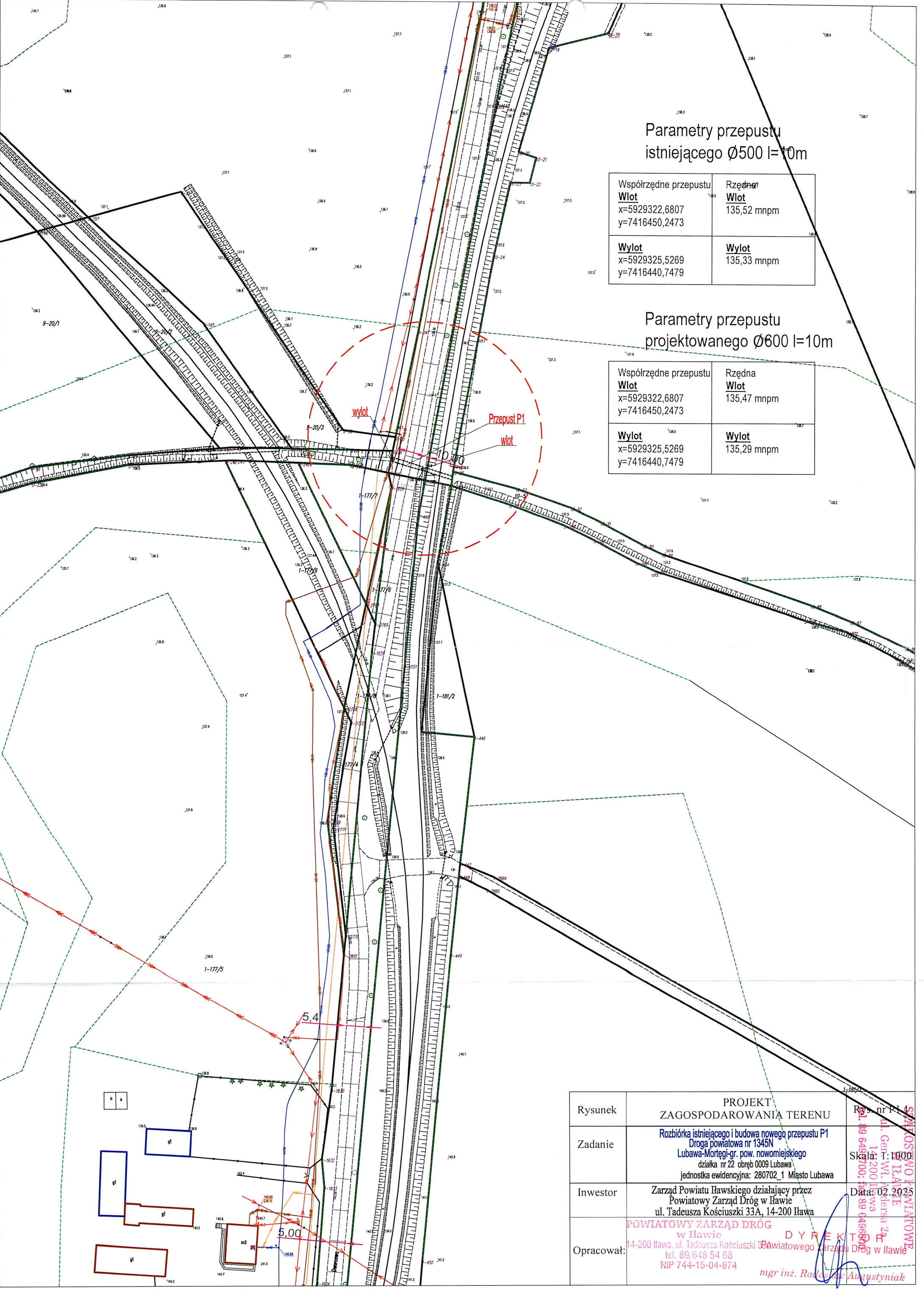
Przekrój konstrukcyjny V-V  
km 1+100 do km 1+150  
skala 1:25 [ wymiary w cm ]



4 cm w-wa ścierna z betonu asfaltowego AC11S
skropienie międzywarstwowe
5 cm w-wa wiążąca/profilująca z betonu asfaltowego AC16W
0 - 30cm - profilowanie/wzmocnienie nawierzchni KSM 0/31,5
istniejąca nawierzchnia, konstrukcja

Rysunek	Przekrój konstrukcyjny V-V	Rys. nr 9
Zadanie	Remont drogi powiatowej nr 1345N Lubawa-Mońtegi-Gr. pow. nowomiejskiego na odcinku o dł. 1,46 km działki nr 177/4, 177/6, 177/8, 179 obręb 0001 Lubawa, nr 22 obręb 0009 Lubawa jednostka ewidencyjna: 280701_1 Miasto Lubawa	Skala: 1:25
Inwestor	Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława	Data: 02.2025
Opracował:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG w Iławie 14-200 Iława, ul. Tadeusza Kościuszki 33A tel. 89/648 54 68 NIP 744-15-04-874 mgr inż. Rafał Augustyniak	D Y R E K T O R Powiatowego Zarządu Dróg w Iławie





Parametry przepustu  
istniejącego Ø500 l=10m

Współrzędne przepustu <b>Wlot</b> x=5929322,6807 y=7416450,2473	Rzędna <b>Wlot</b> 135,52 mnpm
<b>Wylot</b> x=5929325,5269 y=7416440,7479	<b>Wylot</b> 135,33 mnpm

Parametry przepustu  
projektowanego Ø600 l=10m

Współrzędne przepustu <b>Wlot</b> x=5929322,6807 y=7416450,2473	Rzędna <b>Wlot</b> 135,47 mnpm
<b>Wylot</b> x=5929325,5269 y=7416440,7479	<b>Wylot</b> 135,29 mnpm

Rysunek	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Zadanie	Rozbiórka istniejącego i budowa nowego przepustu P1 Droga powiatowa nr 1345N Lubawa-Mortęgi-gr. pow. nowomiejskiego działka nr 22 obręb 0009 Lubawa jednostka ewidencyjna: 280702_1 Miasto Lubawa	
Inwestor	Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława	
Opracował:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG w Iławie 14-200 Iława, ul. Tadeusza Kościuszki 33A tel. 89/648 54 68 NIP 744-15-04-874 mgr inż. Radosław Augustyniak	



Parametry przepustu  
istniejącego Ø500 l=10m

Współrzędne przepustu	
<u>Wlot</u> x=5929322,6807 y=7416450,2473	<u>Rzędna</u> <u>Wlot</u> 135,52 mnpm
<u>Wylot</u> x=5929325,5259 y=7416440,7479	<u>Wylot</u> 135,33 mnpm

Przepust P1 - inwentaryzacja  
skala 1:50 [ wymiary w cm ]

STAROSTWO POWIATOWE  
W ILAWIE  
ul. Gen. Wł. Andersa 2a  
14-200 Iława  
tel. 89 6490700; fax: 89 6496600

granica pasa drogowego

pobocze jezdnia pobocze

± 0.00 = 136,82 m n.p.m

granica pasa drogowego

-0,92m = 135,90 m n.p.m

-1,49m = 135,33 m n.p.m

przepust betonowy (drogowy) Ø 500 l=10 m

-0,75m = 136,09 m n.p.m

-1,30m = 135,52 m n.p.m

przepust betonowy pod torowiskiem nie objęty opracowaniem

Parametry przepustu  
projektowanego Ø600 l=10m

Przepust P1 - projektowany  
skala 1:50 [ wymiary w cm ]

Współrzędne przepustu	
<u>Wlot</u> x=5929322,6807 y=7416450,2473	<u>Rzędna</u> <u>Wlot</u> 135,47 mnpm
<u>Wylot</u> x=5929325,5259 y=7416440,7479	<u>Wylot</u> 135,29 mnpm

4 cm - w-wa ścierna z betonu asfaltowego AC11S
skrościecie międzywarstwowe
5cm - w-wa wiążąca/profilująca z betonu asfaltowego AC16W
20-26cm - podbudowa KSM 0/31,5
20cm - warstwa odsączająca
zasypka przepustu

granica pasa drogowego

pobocze jezdnia jezdnia pobocze

15 cm pobocze gruntowe  
umocnione KSM 0/31,5

± 0.00 = 136,91 m n.p.m

15 cm pobocze gruntowe  
umocnione KSM 0/31,5

granica pasa drogowego

rów drogowy

przepust - rura PP Ø 600 min SN8 l=10 m

-1,44m = 135,47 m n.p.m

przepust betonowy pod torowiskiem nie objęty opracowaniem

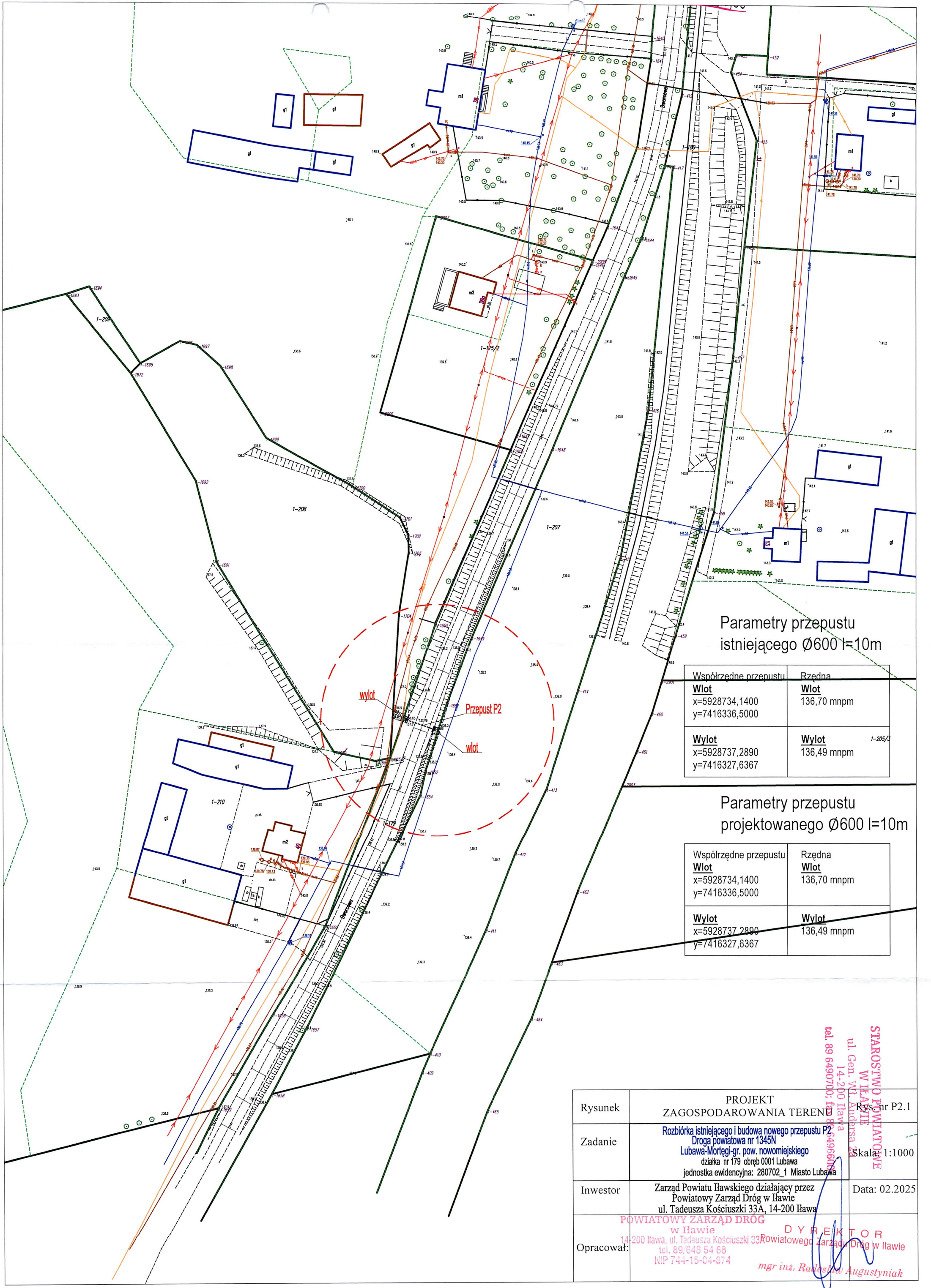
ścianka czołowa przepustu

ława przepustu

ścianka czołowa przepustu

Rysunek	Konstrukcja przepustu P1;	Rys. nr P1.2
Zadanie	Rozbiórka istniejącego i budowa nowego przepustu P1 Droga powiatowa nr 1345N Lubawa-Morąg-Gł. pow. nowomiejskiego działka nr 22, obręb 0009 Lubawa jednostka ewidencyjna: 280702, 1 Miasto Lubawa	Skala: 1:50
Inwestor	Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława	Data: 02.2025
Opracował:	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG D Y F E K T O R w Iławie 14-200 Iława, ul. Tadeusza Kościuszki 33A tel. 89 648 54 68 NIP 744-15-84-874 mgr inż. Rafał W. Augustyniak	





Parametry przepustu  
istniejącego Ø600 l=10m

Współrzędne przepustu	Rzędna
<b>Wlot</b> x=5928734,1400 y=7416336,5000	<b>Wlot</b> 136,70 mnpm
<b>Wylot</b> x=5928737,2890 y=7416327,6367	<b>Wylot</b> 136,49 mnpm

Parametry przepustu  
projektowanego Ø600 l=10m

Współrzędne przepustu	Rzędna
<b>Wlot</b> x=5928734,1400 y=7416336,5000	<b>Wlot</b> 136,70 mnpm
<b>Wylot</b> x=5928737,2890 y=7416327,6367	<b>Wylot</b> 136,49 mnpm

Rysunek	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Rys. nr P2.1
Zadanie	Rozbiórka istniejącego i budowa nowego przepustu P2 Droga powiatowa nr 1345N Lubawa-Mortegi-gr. pow. nowomiejskiego działka nr 179 obręb 0001 Lubawa jednostka ewidencyjna: 280702_1 Miasto Lubawa
Investor	Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Dróg w Iławie ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława
Opracował:	<b>POWIATOWY ZARZĄD DRÓG</b> w Iławie 14-200 Iława, ul. Tadeusza Kościuszki 33 tel. 89/643 54 68 NIP 744-15-04-874 <b>DYREKTOR</b> Powiatowego Zarządu Dróg w Iławie mgr inż. Radosław Augustyniak

STAROSTWO POWIATOWE  
W Iławie  
ul. Gen. Wł. Andersa 23  
14-200 Iława  
tel. 89 6490700; fax 89 6496608

Skala: 1:1000

Data: 02.2025

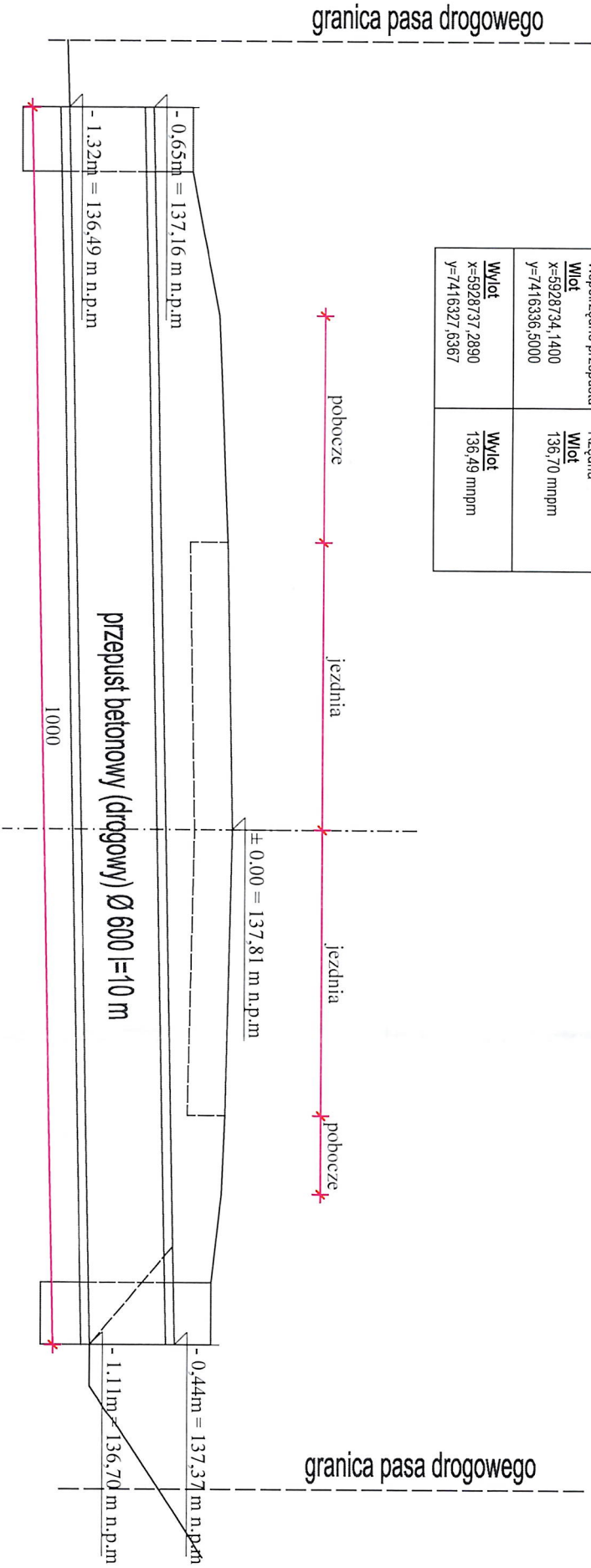


Przepest P2 - inwentaryzacja  
skala 1:50 [ wymiary w cm ]

STAROSTWO POWIATOWE  
W ILAWIE  
ul. Gen. Wł. Andersa 2a  
14-200 Iława  
tel. 89 6490700; fax 89 6496600

Parametry przepustu  
istniejącego Ø600 l=10m

Współrzędne przepustu	
Wlot	Rzędna Wlot
x=5928734,1400	136,70 mnpm
y=7416336,5000	
Wylot	Wylot
x=5928737,2890	136,49 mnpm
y=7416327,6367	

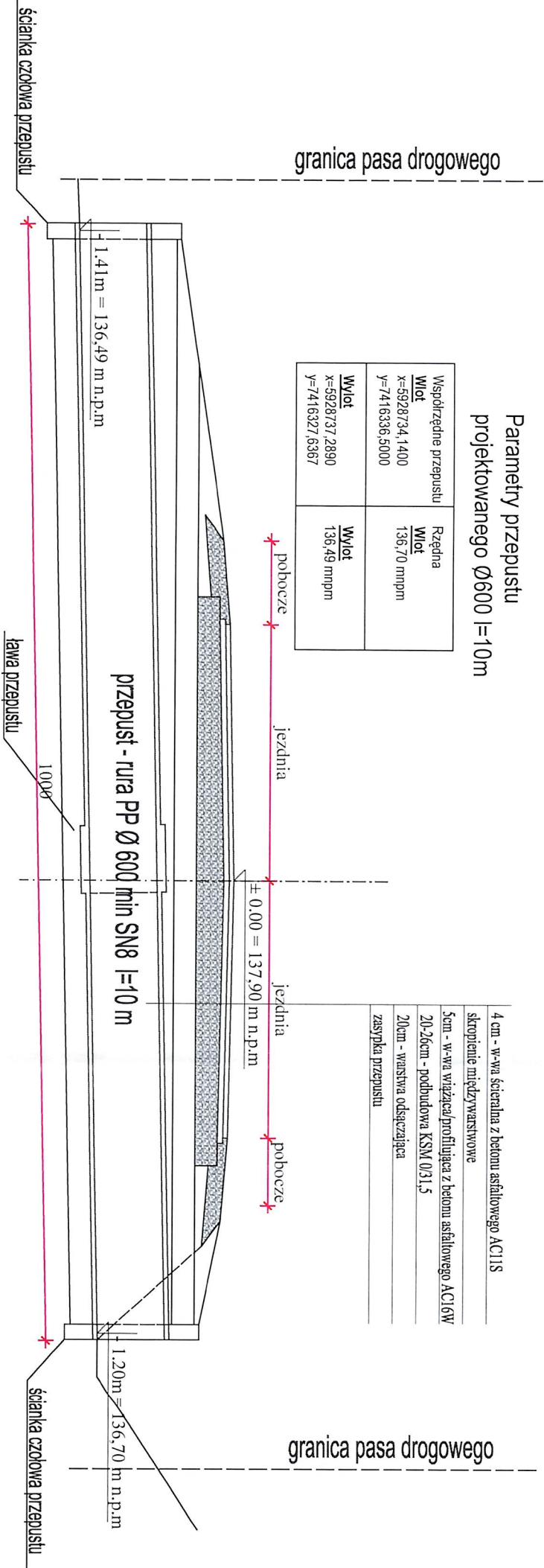


Przepest P2 - projektowany  
skala 1:50 [ wymiary w cm ]

Parametry przepustu  
projektowanego Ø600 l=10m

Współrzędne przepustu	
Wlot	Rzędna Wlot
x=5928734,1400	136,70 mnpm
y=7416336,5000	
Wylot	Wylot
x=5928737,2890	136,49 mnpm
y=7416327,6367	

4 cm - w-wa ścienna z betonu asfaltowego AC11S
skroścień międzywarstwowy
5cm - w-wa wiążący/profilujący z betonu asfaltowego AC16W
20-26cm - podbudowa KSM 0/31,5
20cm - warstwa odsączająca
zasypka przepustu



Rysunek	Konstrukcja przepustu P2	Rys. nr P2.2
Zadanie	Restrukcja istniejącego i budowa nowego przepustu P2 Droga powiatowa nr 1345N Lubawa-Mortęgi-Gr. pow. nowomiejskiego działka nr 179 obręb 0001 Lubawa jednostka ewidencyjna: 280702.1 Miasto Lubawa	Skala: 1:50
Inwestor	Zarząd Powiatu Iławskiego działający przez Powiatowy Zarząd Drog w Iławie ul. Tadeusza Kościuszki 33A, 14-200 Iława	Data: 02.2025
Opracował:	POWIATOWY ZARZĄD DROG w Iławie 14-200 Iława, ul. Tadeusza Kościuszki 33A tel. 89/648 54 68 NIP 744-15-04-874	D Y R E K T O R Powiatowego Zarządu Drog w Iławie mgr inż. Radosław Augustyniak