

| PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  |                         |  |                    |   |        |
|--|-------------------------|--|--------------------|---|--------|
| Tom:   |                         | I  |                    | Egzemplarz:   |        |
| <b>Inwestycja:</b><br><b>„Remont chodnika przy drodze powiatowej nr 1592D w Wierzbnie”</b> |                         |  |                    |   |        |
| Inwestor:  |                         | <b>Gmina Domaniów</b><br><b>Domaniów 56</b><br><b>55-216 Domaniów</b>  |                    |  |        |
| Jednostka projektowa:  |                         | <b>Pracownia Projektowo Inżynierska Nowicki</b><br><b>Marcin Nowicki</b><br><b>Ul. Różana 5/1</b><br><b>55-200 Oława</b> |                    |  |        |
| Lokalizacja inwestycji:  |                         | WOJEWÓDZTWO DOLNOŚLĄSKIE, POWIAT OŁAWSKI, GMINA DOMANIÓW   |                    |   |        |
| Nr działek:  |                         | 382/8; OBRĘB 0022 WIERZBNO; JEDN. EW. 021502_2   |                    |   |        |
| Kategoria obiektu  |                         | IV, XXV  |                    |   |        |
| Branża:  |                         | DROGOWA,   |                    |   |        |
| Data opracowania:  |                         | październik 2021   |                    |   |        |
| Zespół projektowy:   |                         |  |                    |   |        |
| STANOWISKO   | IMIĘ NAZWISKO           | SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH  | ZAKRES OPRACOWANIA | DATA  | PODPIS |
| Projektant:  | mgr inż. Marcin Nowicki | do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej, nr uprawnień: DOŚ/0128/PBD/19                                   | Branża drogowa     | X.2021  |        |
| Projektant:  |                         |  |                    |   |        |
| Projektant:  |                         |  |                    |   |        |
| Projektant:  |                         |  |                    |   |        |

**SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU:**

- CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU
- OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA ORAZ INNE DOKUMENTY WG ART. 33 UST. 2-4 USTAWY PRAWO BUDOWLANE
- CZĘŚĆ RYSUNKOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

**1. CZĘŚĆ OPISOWA**

- 1.1. Podstawa opracowania
- 1.2. Nazwa i adres obiektu
- 1.3. Nazwa zamawiającego
- 1.4. Adres zamawiającego
- 1.5. Nazwa jednostki projektowej
- 1.6. Adres jednostki projektowej
- 1.7. Projektant
- 1.8. Dane charakterystyczne istniejącego obiektu
- 1.9. Urządzenia obce
- 1.10. Organizacja ruchu
- 1.11. Projektowane zagospodarowanie terenu
- 1.12. Zestawienie długości i parametry techniczne
- 1.13. Technologia robót
- 1.14. Zabezpieczenie sieci energetycznych i teletechnicznych
- 1.15. Informacja dotycząca wymagań w zakresie ochrony archeologicznej
- 1.16. Informacja dotycząca wpływu eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego
- 1.17. Informacja o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeniach dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników
- 1.18. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej
- 1.19. Informacja dotycząca nieistotnych odstępień od zatwierdzonego projektu
- 1.20. Obszar oddziaływania wykonanych obiektów
- 1.21. Zagrożenie powodziowe
- 1.22. Zapotrzebowanie i jakość oraz ilość wody, ścieków i energii
- 1.23. Postanowienia końcowe
- 1.24. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

**2. ZAŁĄCZNIKI**

1. Decyzje o stwierdzeniu przygotowania zawodowego do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie
2. Zaświadczenia o członkostwie w OIIB i ubezpieczeniu od odpowiedzialności cywilnej
3. Oświadczenia projektanta
4. Uzgodnienie Powiatowy Zarząd Drogowy w Oławie

**3. CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

- |                                 |                |            |
|---------------------------------|----------------|------------|
| 1. Plan sytuacyjny              | skala 1:20 000 | rys. nr 01 |
| 2. Plan Zagospodarowania Terenu | skala 1:500    | rys. nr 02 |
| 4. Przekrój konstrukcyjny A-A   | skala 1:20     | rys. nr 03 |
| 5. Przekrój konstrukcyjny B-B   | skala 1:20     | rys. nr 04 |

## **1. OPIS TECHNICZNY**

### **1.1 Podstawa opracowania:**

- ❖ Umowa z Gminą Domaniów
- ❖ Mapa zasadnicza w skali 1:500
- ❖ Własne pomiary geodezyjne i inwentaryzacyjne
- ❖ Ustawa z dnia 7 lipca 1994r – Prawo Budowlane (z późniejszymi zmianami)
- ❖ Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne – Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 28 stycznia 2020 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 276);
- ❖ Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym – Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 8 czerwca 2017 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2017 r., poz. 1260);
- ❖ Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 29 sierpnia 2019. W sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie [Dz.U.2019 poz. 1643];
- ❖ Obwieszczenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 10 maja 2013 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. z 2013 r. poz. 1129);
- ❖ Polskie Normy przytoczone w przepisach techniczno-budowlanych;
- ❖ Polskie Normy zharmonizowane;
- ❖ Zarządzenie nr 31 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 23 kwietnia 2010 r. w sprawie wytycznych stosowania drogowych barier ochronnych na drogach krajowych;
- ❖ Ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych [Dz.U. 2020 poz.470,471,1087];
- ❖ Dane wyjściowe do projektowania określone przez Zamawiającego

### **1.2 Nazwa i adres obiektu:**

Domaniów działka nr 382/8 (część); obręb 0022 Wierzbno;  
jedn. ew. 021502\_2

### **1.3 Nazwa zamawiającego:**

- Gmina Domaniów

### **1.4 Adres zamawiającego:**

- Domaniów 56, 55-216 Domaniów

### **1.5 Nazwa jednostki projektowej:**

- Pracownia Projektowo Inżynierska Nowicki

### **1.6 Adres jednostki projektowej:**

- ul. Różana 5/1, 55-200 Oława

### **1.7 Projektant:**

#### **a) branża drogowa**

- mgr inż. Marcin Nowicki

- Specjalność drogowa do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
- Uprawnienia nr ewidencyjny DOŚ/0128/PBD/19

### 1.8 Dane charakterystyczne istniejącego obiektu:

Chodnik przewidziany do remontu znajduje się przy drodze powiatowej nr 1592D w miejscowości Wierzbno. Droga przy której zlokalizowany jest chodnik posiada nawierzchnie bitumiczną oraz kanalizację deszczową. Nawierzchnia chodnika z płytek betonowych 50x50cm charakteryzująca się złym stanem technicznym z licznymi zapadnięciami i nierównościami. Początek projektowanych robót km 0+000 przy wjeździe do sklepu Dino na działce nr 382/8. Koniec opracowania km 0+133,00 znajduje się na wysokości wjazdu na działkę nr 317.

Droga charakteryzuje się poniższymi parametrami:

- |                         |   |                                   |
|-------------------------|---|-----------------------------------|
| • klasa drogi           | - | L                                 |
| • kategoria ruchu drogi | - | KR 2                              |
| • droga                 | - | jednojezdniowa -<br>dwukierunkowa |
| • przekrój              | - | uliczny                           |
| • nawierzchnia          | - | bitumiczna                        |
| • szerokość jezdni      | - | 7m                                |

Wykonanie projektu budowlanego nastąpiło w oparciu o mapę zasadniczą w skali 1:500 pozyskaną z ośrodka Geodezji i Kartografii w Oławie.

### 1.9 Urządzenia obce:

W pasie drogowym objętym opracowaniem znajdują się następujące urządzenia obce:

- |                               |      |
|-------------------------------|------|
| • sieć wodociągowa            | - w  |
| • sieć kanalizacji deszczowej | - kd |
| • sieć kanalizacji sanitarnej | - ks |
| • sieć teletechniczna         | - t  |

### 1.10 Organizacja ruchu:

- Stała – bez zmian
- Czasowa - na podstawie uzgodnienia z Zamawiającym projekt organizacji ruchu i zabezpieczenia robót na czas przebudowy przedmiotowej drogi zostanie opracowany i wprowadzony przez Wykonawcę wyłonionego w postępowaniu przetargowym obejmującym realizację zadania.

### 1.11 Projektowane zagospodarowanie terenu

Na całym odcinku projektuje się wymianę nawierzchni chodnika wraz z wymianą krawężników oraz obrzeży. Przy krawężnikach należy wykonać ściek z kostki betonowej 8x10x20cm na ławie betonowej. Połączeni ścieku z nawierzchnią bitumiczną należy uszczelnić bitumem na gorąco.

#### Konstrukcja nawierzchni:

##### 1.11.1 Chodnik:

- Kostka betonowa 10x20cm w kolorze szarym gr. 8cm
- Podsypka cem-piaskowa gr. 3 cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm  $E_2=80\text{MPa}$

- Warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm

#### **1.11.1 Zjazdy:**

- Kostka betonowej 10x20cm w kolorze grafitowym gr. 8cm
- Podsypka cem-piaskowa gr. 3 cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm  $E_2=100\text{MPa}$
- Warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm

#### **Odwodnienie:**

Odwodnienie projektowanego odcinka drogi będzie się odbywać powierzchniowo, poprzez nadanie normatywnych spadków poprzecznych do ścieku przykrawężnikowego a następnie do kanalizacji deszczowej zlokalizowanej w drodze powiatowej.

**Niniejszy projekt jest zgodny z art. 5 ust.1 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 1333).**

#### **1.12 Zestawienie długości i parametry techniczne**

Zakres planowanych robót budowlanych obejmuje:

|   |                                 |   |                     |
|---|---------------------------------|---|---------------------|
| • | Długości projektowanego odcinka | - | 133,0m              |
| • | Powierzchnia chodnika           | - | 210,0m <sup>2</sup> |
| • | Powierzchnia zjazdów            | - | 50,0m <sup>2</sup>  |

Zakres ww. robót stanowi budowę obiektów budowlanych o prostej konstrukcji w rozumieniu art. 20 ust.3 pkt 2) ustawy Prawo budowlane z dn. 7 lipca 1994 r. z późn. zm.

#### **1.13 Technologia robót**

Roboty powinny być prowadzone zgodnie Projektem Technicznym będącego elementem składowym Projektu budowlanego opracowanego dla niniejszego zadania oraz Specyfikacjami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót opracowanymi dla zadania pn.: " Remont chodnika przy drodze powiatowej nr 1592D w Wierzbnie".

#### **1.14 Zabezpieczenie sieci energetycznych i teletechnicznych**

Brak jest sieci do zabezpieczenia w pasie drogowym.

W przypadku odkrycia przewodów sieci teletechnicznych lub energetycznych przechodzących w poprzek planowanej inwestycji należy zabezpieczyć poprzez wykonanie przepustów z rur dwudzielnych pod nadzorem i w uzgodnieniu z gestorem sieci.

Nie wyklucza się występowania w terenie innych, nie wykazanych na mapie urządzeń i sieci podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane lub o których brak jest informacji. Zaleca się w miejscach spodziewanych zbliżeń i skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem prowadzić roboty z zachowaniem szczególnej ostrożności, stosując w celu lokalizacji kontrolne przekopy ręczne.

#### **1.15 Informacja dotycząca wymagań w zakresie ochrony archeologicznej**

Nie dotyczy

**1.16 Informacja dotycząca wpływu eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego**

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza obszarem, na którym występuje eksploatacja górnicza.

**1.17 Informacja o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników**

Nie dotyczy

**1.18 Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej**

Przedmiotowa inwestycja nie narusza istniejących rozwiązań dot. ochrony przeciwpożarowej.

**1.19 Informacja dotycząca nieistotnych odstępień od zatwierdzonego projektu**

Dopuszcza się nieistotne odstępstwa podczas budowy sieci kanalizacji deszczowej od zatwierdzonego projektu budowlanego pod warunkiem uzyskania pozytywnej opinii projektanta, zgodnie z art. 36a Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane wraz z późn. zmianami.

**1.20 Obszar oddziaływania wykonanych obiektów**

Nie dotyczy

**1.21 Zagrożenie powodziowe**

Zgodnie z art. 88f ustawy Prawo wodne, na podstawie map zagrożenia powodziowego obszar inwestycji leży poza zasięgiem zalewu wodami powodziowymi, Q1%, Q10% i nie znajduje się na obszarze narażonym na zalanie.

**1.22 Zapotrzebowanie i jakość oraz ilość wody, ścieków i energii****Zapotrzebowanie na wodę:**

Dla potrzeb budowy i eksploatacji nie wymagane jest doprowadzenia wody.

**Ścieki:**

Inwestycja nie będzie źródłem ścieków. Ścieki bytowe podczas realizacji inwestycji odbierane będą przez specjalistyczną firmę z przenośnych kabin sanitarnych typu TOI-TOI

**Zapotrzebowanie na nośniki energii:**

- brak

**Warunki niezbędnych powiązań komunikacyjnych:**

Budowa i eksploatacja projektowanej nie wymaga rozbudowy istniejących dróg.

**Użytkownik wybudowanych obiektów:**

Obsługę remontowanego chodnika zapewni gestor.

**1.23 Postanowienia końcowe**

1. Budowę prowadzić zgodnie z:

- dokumentacją projektową,
  - zawartymi w projekcie uzgodnieniami, postanowieniami, warunkami i decyzjami,
  - obowiązującymi przepisami bhp a zwłaszcza dotyczącymi prowadzenia robót budowlanych.
2. Teren budowy podczas prowadzenia robót należy wygrodzić i odpowiednio oznakować.
  3. Wymagania konserwatorskie – nie dotyczy.

#### **1.24 Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTA I OCHRONY ZDROWIA

INWESTYCJA:

**„Remont chodnika przy drodze powiatowej nr 1592D w Wierzbnie”**

Inwestor:

**Gmina Domaniów**  
**Domaniów 56**  
**55-216 Domaniów**



Jednostka projektowa:

**Pracownia Projektowo Inżynierska Nowicki**  
**Marcin Nowicki**  
**Ul. Różana 5/1**  
**55-200 Oława**

PRACOWNIA  
 PROJEKTOWO  
 INŻYNIERSKA  
 Nowicki

Lokalizacja inwestycji:

WOJEWÓDZTWO DOLNOŚLĄSKIE, POWIAT OŁAWSKI, GMINA DOMANIÓW

Nr działek:

382/8; OBRĘB 0022 WIERZBNO; JEDN. EW. 021502\_2

Data opracowania:

październik 2021

Zespół projektowy:

Projektant:

IMIĘ NAZWISKO

mgr inż. Marcin Nowicki

UPRAWNIENIA

DOŚ/0128/PBD/19

DATA

X 2021

PODPIS



**1. Zakres robót i kolejność ich realizacji.**

- wycinka krzewów
- roboty ziemne
- wykonanie warstw konstrukcyjnych chodnika ijazdów
- wykonanie elementów odwodnienia
- wykonanie warstw konstrukcyjnych nawierzchni
- uporządkowanie terenu

**2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.**

W bezpośrednim obrębie robót drogowych występuje sieć uzbrojenia podziemnego:

- sieć wodociągowa - w
- sieć kanalizacji deszczowej - kd
- sieć kanalizacji sanitarnej - ks
- sieć teletechniczna - t

**3. Wykaz elementów zagospodarowania terenu mogących stwarzać zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**

Uzbrojenie podziemne terenu wg mapy – sieci: wodociągowa, KD; KS; teletechniczna

**4. Wykaz przewidywanych zagrożeń wynikających w trakcie realizacji robót budowlanych.**

| Rodzaj zagrożenia   | Skala zagrożenia | Miejsce                            | Czas występowania                 |
|---|------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| - transport na budowie  | średnie          | cały plac budowy                   | cały okres trwania prac           |
| - zagrożenie obsunięcia się materiałów w trakcie ich rozładunku na budowie                | średnie          | miejsca rozładunku                 | cały okres trwania prac           |
| - wibracja od sprzętu używanego do zagęszczenia podłoża                                   | średnie          | prace przy zagęszczaniu podłoża    | cały okres trwania prac           |
| - wibracja od sprzętu zagęszczającego warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodnika, wjazdów | średnie          | prace przy zagęszczaniu w. konstr. | cały okres trwania prac           |
| - zagrożenie poparzenia mieszką mineralno-asfaltową, asfaltem                             | małe             | Uszczelnieni ścieku                | Wykonywanie robót wykończeniowych |
| - zagrożenie związane z ruchem kołowym na drodze  | duże             | cały plac budowy                   | cały okres trwania prac           |

## **5. Prowadzenie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót.**

- instruktaż dotyczący realizacji prac niebezpiecznych przy wykonywaniu wykopów
- instruktaż dotyczący robót ziemnych – roboty ziemne z uwzględnieniem prac wokół istniejącego niebezpiecznego uzbrojenia podziemnego,
- instruktaż dotyczący postępowania przy załadunku materiałów, składowanie i rozładunku
- instruktaż prowadzenia robót nawierzchniowych
- instruktaż zagrożenia stanowiskowego dla poszczególnych pracowników
- instruktaż udzielenia pierwszej pomocy przy wypadku na budowie

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

- umieszczenie we wszystkich widocznych miejscach tablic ostrzegających i informacyjnych o prowadzonych pracach budowlanych
- wyznaczenie stref niebezpiecznych w rejonie robót wokół uzbrojenia podziemnego
- oznakowanie i zabezpieczenie terenu budowy zgodnie z projektem oznakowania i zabezpieczenia robót
- drogi dojazdowe muszą być przejezdne, zabrania się składowania na nich materiałów budowlanych, gromadzenia sprzętu itp.
- zatrudnianie na budowie pracowników wykwalifikowanych i posiadających aktualne szkolenia bhp.

W przypadku wystąpienia zagrożenia dla życia lub zdrowia, należy natychmiast przerwać roboty, poinformować osoby znajdujące się w strefie zagrożenia o konieczności ewakuacji. W sytuacji zaistnienia wypadku należy udzielić poszkodowanemu pierwszej pomocy a także zabezpieczyć miejsce wypadku.

W przypadku pożaru niezwłocznie powiadomić Straż Pożarną oraz przystąpić do gaszenia pożaru przy pomocy podręcznego sprzętu gaśniczego. Istniejące drogi publiczne w rejonie robót zapewniają dojazd straży pożarnej w razie zagrożenia.

Przed przystąpieniem do realizacji zadania należy opracować:

Projekt organizacji ruchu i zabezpieczenia robót na czas prowadzenia robót zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w (Dz.U. nr 177, poz. 1729), zatwierdzony przez Starostę Oławskiego.

- Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku (Dz.U. z dnia 10 lipca 2003 r.)

W celu zapobieżenia wystąpienia zagrożeń, uszkodzenia urządzeń obcych bądź ich dewastacji, z odpowiednim wyprzedzeniem czasowym powiadomić wszystkie jednostki branżowe odpowiedzialne za organizację oraz bezpieczeństwo ruchu drogowego, administrowanie sieciami, urządzeniami obcymi zlokalizowanymi w obrębie pasa drogowego.

Opracował:

.....

**OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA ORAZ INNE DOKUMENTY WG ART. 33 UST. 2-4 USTAWY PRAWO BUDOWLANE**

Tom:

I

Egzemplarz:

**Inwestycja:****„Remont chodnika przy drodze powiatowej nr 1592D w Wierzbnie”**

Inwestor:

**Gmina Domaniów**  
**Domaniów 56**  
**55-216 Domaniów**



Jednostka projektowa:

**Pracownia Projektowo Inżynierska Nowicki**  
**Marcin Nowicki**  
**Ul. Różana 5/1**  
**55-200 Oława**

PRACOWNIA  
 PROJEKTOWO  
 INŻYNIERSKA  
**Nowicki**

Lokalizacja inwestycji:

WOJEWÓDZTWO DOLNOŚLĄSKIE, POWIAT OŁAWSKI, GMINA DOMANIÓW

Nr działek:

382/8; OBRĘB 0022 WIERZBNO; JEDN. EW. 021502\_2

Kategoria obiektu

IV, XXV,

Branża:

DROGOWA,

Data opracowania:

październik 2021

**Zespół projektowy:**

| STANOWISKO  | IMIĘ NAZWISKO           | SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH  | ZAKRES OPRACOWANIA | DATA   | PODPIS |
|-------------|-------------------------|--|--------------------|--------|--------|
| Projektant: | mgr inż. Marcin Nowicki | do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej, nr uprawnień: DOŚ/0128/PBD/19 | Branża drogowa     | X.2021 |        |
| Projektant: |                         |  |                    |        |        |
| Projektant: |                         |  |                    |        |        |
| Projektant: |                         |  |                    |        |        |

Oława, 08.10.2021 r.

**OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA**

Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt 3) Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane  
(tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 1333) niniejszym oświadczam, że:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
dla inwestycji p.n.:

**„Remont chodnika przy drodze powiatowej nr 1592D w Wierzbnie**

na działce nr 382/8 - obręb 0022 Wierzbno; jedn. ew. 021502\_2.

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

| Imię i nazwisko  | Podpis |
|--|--------|
| BRANŻA DROGOWA<br>Projektant:<br>mgr inż. Marcin Nowicki |        |

# CZĘŚĆ RYSUNKOWA

## PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU