

Egzemplarz Nr 1

## **PROJEKT BUDOWLANY** **DROGOWY**

**Obiekt:** Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81w km 10+272 w miejscowości Ogorzelice.

**Działka nr:** 7 droga powiatowa nr 5205W  
obręb Ogorzelice

**Kategoria obiektu:** XXV

**Adres robót:** Ogorzelice, gm. Stara Biała, pow. płocki,  
woj. mazowieckie

**Inwestor:** Gmina Stara Biała  
09-411 Biała [REDACTED]  
ul. Jana Kazimierza 1

**Projektant:** inż. Tadeusz Kosakowski, upr. Nr 39/70

inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych

**Asystent projektanta mgr inż. Michał Rybarczyk**

**Sprawdzający:** mgr inż. Bolesław Pakulski, upr. Nr 692/Wa/73

mgr inż. Bolesław Pakulski  
specjalność arch. i inż. bud.  
upr. bud. 692/Wa/73  
mgr bud. 430/70 upr. sprawdza, 9/83

Płock, luty 2017 r.



## Spis treści:

### I – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

#### A. OPISY

1. Część opisowa	str. 1-4
2. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	-,,- 5-8
3. Decyzja Nr 4/2017 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego IR.GP.6733.5.2017 z dnia 18.04.2017 r.	-,,- 9-13
4. Pismo P/666/12 z dnia 08.05.2017 r.	-,,- 14-15
5. Uproszczony wypis z rejestru gruntów z dnia 14.03.2017 r.	-,,- 16
6. Uzgodnienie z Urzędem Gminy Stara Biała z dnia 04.05.2017 r.	-,,- 17
7. Pismo IP/PŁ-4105.U.480.1323/17 z dnia 31.03.2017 r.	-,,- 18-19
8. Pismo IP/PŁ-4105.U.735.1918/17 z dnia 16.05.2017 r.	-,,- 20
9. Orientacja w skali 1:25 000	-,,- 21

#### B. RYSUNKI

1. Projekt zagospodarowania terenu rys. nr 1	str. 22
--	---------

### II – PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

#### A. OPISY

1. Opis techniczny	str. 23-27
2. Obliczenie robót ziemnych	-,,- 28
3. Zestawienie robót drogowych	-,,- 29-30
4. Pismo ZDP.T.42/11-1/2017 z dnia 17 maja 2017 r.	-,,- 31-32

#### B. RYSUNKI

1. Przekrój normalny rys. nr 2	-,,- 33
2. Profil podłużny rys. nr 3	-,,- 34
3. Przekroje poprzeczne rys. nr 4	-,,- 35
4. Rysunek przepustu o 80 cm i o 40 cm rys nr 5	-,,- 36
5. Rysunek przepustu o 30 cm rys nr 5	-,,- 37

### III. ZAŁĄCZNIKI

1. Uprawnienia budowlane projektanta	-,,- 38
2. Zaświadczenie Izby Inżynierów projektanta	-,,- 39
3. Oświadczenie projektanta	-,,- 40
4. Uprawnienia budowlane sprawdzającego	-,,- 41
5. Zaświadczenie Izby Inżynierów sprawdzającego	-,,- 42
6. Oświadczenie sprawdzającego	-,,- 43

**Dokumentacja zawiera 43 strony ponumerowane.**

Opracował:

inż. Tomasz Kosakowski  
upr. bud. nr 39/70  
dla projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych

**STAROSTWO POWIATOWE  
w PŁOCKU  
Wydział  
Architektury i Budownictwa  
ul. Piłska 88, 09-400 Płock**

# **I PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

## Część opisowa

do projektu zagospodarowania terenu przy budowie chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę o nr ew. 81 w km 10+272

Działka o nr ew. 7. Obręb – Ogorzelice.

### 1. Podstawa opracowania:

Projekt opracowano na podstawie zlecenia Inwestora.

Jako podstawę opracowania przyjęto:

- Decyzję Nr 4/2017 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego IR.GP.6733.5.2017 z dnia 17.04.2017 r.
- mapę sytuacyjno wysokościową w skali 1:500 aktualną do celów projektowych
- kategoria obiektu XXV
- kategoria drogi - powiatowa
- klasa drogi – L
- prędkość projektowa 30 km/h
- długość chodnika 110 m
- szerokość chodnika 1,50 m
- długość zjazdu publicznego 8,50 m
- szerokość jezdni zjazdu publicznego 5,00 m
- szerokość w liniach rozgraniczających 16,00 -18,00 m
- uzgodnienie z Zarządem Dróg Powiatowych w Płocku na etapie koncepcji
- ustalenia z inwestorem
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie. (Dz. U. Nr 43 poz. 430)
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych.
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. (Dz.U. Nr 213 poz. 11397 par. 3 ust. 1 pkt. 60) w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

### 2. Przedmiot inwestycji:

Przedmiotem inwestycji jest budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W łącznie ze zjazdem publicznym w miejscowości Ogorzelice. Chodnik ten przyczyni się do znacznej poprawy bezpieczeństwa pieszych przemieszczających się pomiędzy osiedlem domków jednorodzinnych zlokalizowanym przy drodze wewnętrznej na działce o nr ewid. 81



a realizowaną w ramach „Lokalnego Programu Rewitalizacji Gminy Stara Biała 2017-2020” Strefą rekreacji rodzinnej w Ogorzelicach.

### **3. Istniejący stan zagospodarowania:**

Teren na którym zlokalizowana jest inwestycja, stanowi pas drogowy drogi powiatowej nr 5205W w miejscowości Ogorzelice.

W pasie drogowym drogi występuje uzbrojenie podziemne w postaci kabli telefonicznych, sieci wodociągowej i napowietrznej linii energetycznej. Zagospodarowanie pasa drogowego składa się z istniejącej drogi o nawierzchni bitumicznej szerokości 5,0 m, nieutwardzonych obustronnych poboczy o szerokości po 1,50 m. rowów przydrożnych i pasów nieurządzonej zieleni.

### **4. Projektowane zagospodarowanie terenu:**

W ramach projektu zagospodarowania terenu przewidziano wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej szerokości 1,50 m, zjazdu publicznego o nawierzchni z kostki brukowej betonowej szerokości 5,00 m, trawnika o średniej szerokości 2,0 m między istniejącym rowem przydrożnym, projektowanym chodnikiem i granicą pasa drogowego oraz przepustów rurowych o średnicach 30, 40 i 80 cm. Przepusty w obrębie zjazdu publicznego na drogę wewnętrzną na działce o nr ewid. 81 podłączyć do projektowanej studni z kręgów betonowych o średnicy 1,50 m, przykrytej od góry lekkim włazem kanałowym z wylotem do istniejącego przepustu o średnicy 80 cm pod drogą powiatową. Pozwolenie wodno prawne stanowi odrębne opracowanie branżowe.

Szczegółowe rozmieszczenie poszczególnych elementów drogowych ich wymiary i rzędne wysokościowe przedstawiono na projekcie zagospodarowania terenu w skali 1:500 rys. nr 1.

### **5. Zestawienie powierzchni drogowych:**

- nawierzchnia chodnika z kostki betonowej kolorowej	- 165 m <sup>2</sup>
- nawierzchnia zjazdu publicznego z kostki betonowej szarej	- 67 m <sup>2</sup>
- powierzchnia pobocza gruntowego zjazdu publicznego	- 25 m <sup>2</sup>
- powierzchnia trawnika	- 290 m <sup>2</sup>
Razem	547 m <sup>2</sup>

### **6. Wpis do rejestru zabytków:**

Nie dotyczy.

### **7. Eksploatacja górnicza:**

Nie dotyczy.

### **8. Zagrożenie i wpływ na środowisko:**

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. (Dz.U. Nr 199 poz. 1227 par. 3 ust. 1 pkt. 60) w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, inwestycja nie wymaga sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko, ponieważ długość projektowanego odcinka chodnika jest mniejsza od 1,0 km.

### **9. Obszar oddziaływania inwestycji:**

W oparciu o Ustawę o drogach publicznych z dnia 13 maja 2016 r. Dz. U. z 2016 r. poz. 770, Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie. (Dz. U. Nr 43 poz. 430) oraz Ustawę o drogach publicznych z dnia 13 maja 2016 r. Dz. U. z 2016 r. poz. 770 ustalono że inwestycja oddziaływać będzie na działkę o nr ewidencyjnym 7 w obrębie Ogorzelice.

### **10. Odwodnienie:**

Odprowadzenie wód opadowych przewidziano jako powierzchniowe do istniejących rowów przydrożnych.

### **11. Komunikacja dla niepełnosprawnych:**

Dla usprawnienia komunikacji osób niepełnosprawnych w miejscu przejść dla pieszych krawężnik należy obniżyć do 2 cm ponad poziom jezdni. Poza tym nie istnieją żadne inne przeszkody utrudniające komunikację osób niepełnosprawnych.

### **12. Ochrona środowiska:**

W trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy zapewnić ochronę środowiska w poniższym zakresie:


- ochrona przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas urządzeń, wibrację, zakłócenia elektryczne, zapylenie – na etapie budowy i eksploatacji instalacji – ewentualne uciążliwości należy ograniczyć do granic własności.
- ochrona przed zanieczyszczeniami powietrza, wody, gleby – na etapie budowy i eksploatacji instalacji.
- ochrona istniejącej zieleni przed zniszczeniem – na etapie budowy i eksploatacji obiektu.
- odpady w postaci gruzu z rozbiórki elementów drogowych w ilości 1,858 m<sup>3</sup>



i 0,5 m<sup>3</sup> śmieci przekazać firmie posiadającej uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadowej.

Opracował:

inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych



**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA  
I OCHRONY ZDROWIA**

**OBIEKT:** Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz  
z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km  
10+272 miejscowości Ogorzelice.

**ADRES INWESTYCJI:** Ogorzelice , gm. Stara Biała

**INWESTOR:** Gmina Stara Biała  
09-41 Biała  
Ul. Jana Kazimierza 1

**PROJEKTANT** inż. Tadeusz Kosakowski

inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych



## **1. Dane ogólne.**

### 1.1. Podstawa opracowania:

Ustawa z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo Budowlane i jego aktualizacja oraz rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. nr 120, poz. 1126)

### 1.2. Przedmiot opracowania:

Przedmiotem opracowania jest informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w związku ze specyfiką projektowanej inwestycji, która stanowi wytyczne do opracowania przez kierownika budowy, przed rozpoczęciem robót, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (planu bioz) uwzględniającą specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych.

### 1.3. Charakterystyka obiektu:

Przedmiotem inwestycji jest budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km 10+272 w miejscowości Ogorzelice.

## **Część opisowa.**

### 2.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

W ramach inwestycji projektowana jest budowa chodnik i zjazdu publicznego.  
Zakres robót:

- roboty ziemne
- roboty betonowe
- budowa przepustów
- ułożenie nawierzchni z kostki betonowej
- ustawienie krawężników, oporników i obrzeży betonowych

### 2.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Na terenie działki nie występują żadne obiekty budowlane.

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

Roboty będą wykonywane w granicach pasa drogowego drogi powiatowej nr 5205W.

### 2.4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określających skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania:

W trakcie realizacji robót budowlanych – drogowych należy się liczyć z zagrożeniami występującymi podczas robót związanych z pracą urządzeń, maszyn budowlanych i środków transportowych. Maszyny i urządzenia techniczne oraz narzędzia zmechanizowane powinny być eksploatowane i obsługiwane zgodnie z dokumentacją techniczną – ruchową oraz spełniać wymagania określone w przepisach dotyczących systemu oceny zgodności. Maszyny i inne urządzenia powinny być utrzymana w stanie zapewniającym ich



sprawność, stosowane wyłącznie do prac do jakich zostały przeznaczone i obsługiwane przez przeszkolone osoby. W przypadku uszkodzenia powinny być niezwłocznie unieruchomione i odłączone. Przed rozpoczęciem pracy i po zmianie obsługi powinny być sprawdzone pod względem technicznym i bezpiecznego użytkowania. Czas występowania zagrożeń – przez okres prowadzenia robót budowlanych.

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

Przed przystąpieniem do robót niebezpiecznych należy przeprowadzić instruktaż:

- przeszkolenie BHP
- przeszkolenie p/poż
- badania lekarskie

Wszystkie roboty budowlane – drogowe objęte projektem, ich poszczególne etapy i elementy, należy wykonywać z zachowaniem obowiązujących przepisów BHP dla poszczególnych robót. Zgodnie z art.22 ust.3 ustawy Prawo Budowlane (aktualizacja) kierownik budowy jest zobowiązany do zapewnienia i koordynowania działań zapewniających przestrzeganie podczas wykonywania robót budowlanych zasad bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. Zorganizowanie procesu realizacji budowy z uwzględnieniem zasad bezpieczeństwa i ochrony zdrowia spoczywa również zgodnie z ustawą na inwestorze.

2.6. 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:

Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie:

- aktualne świadectwa zdrowia pracowników
- środki ochrony osobistej (kamizelki ochronne, kaski, okulary, rękawice ochronne)
- właściwa odzież ochronna i obuwie
- stała łączność telefoniczna
- dobra i właściwa organizacja placu budowy, tak aby pomieścić wszystkie urządzenia potrzebne na czas budowy, wytyczenie dróg na czas budowy, zachowanie czystości i porządku.

Dla projektowanej inwestycji nie występują strefy szczególnego zagrożenia zdrowia.

Teren realizacji wraz z zapleczem budowy będzie wygrodzony uniemożliwiając wstęp osobom postronnym. Bezpieczna i sprawna komunikacja, umożliwiającą



- 8 -

szybka ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń zapewniona będzie od strony drogi powiatowej nr 5205W.

Opracował

inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 39770  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych

Biała, dnia 18.04.2017 r.

IR.GP.6733.5.2017

**Decyzja Nr 4/2017**

**o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego**

Na podstawie art. 104 oraz 107 z uwzględnieniem art. 9, art. 10 i art. 11 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.) oraz art. 4 ust. 2 pkt 1, art. 50 ust. 1 i art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2016 r., poz. 778 z późn. zm.), a także rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. z 2003 r. Nr 164, poz. 1589),

**po rozpatrzeniu wniosku z dnia 24 marca 2017 roku,**

Gminy Stara Biała, z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała, z pełnomocnictwa której działa Pan Tadeusz Kosakowski, w sprawie wydania decyzji o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego pod nazwą: budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę o ewid. nr 81 w km 10+272, przewidzianego do realizacji na działce oznaczonej ewid. nr 7 w miejscowości Ogorzelice, gmina Stara Biała, powiat płocki, województwo mazowieckie,

**ustalam**

**wymagania dotyczące zabudowy i zagospodarowania terenu**

**dla inwestycji celu publicznego o znaczeniu gminnym polegającej na:**

**budowie chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę o ewid. nr 81 w km 10+272, przewidzianego do realizacji na działce oznaczonej ewid. nr 7 w miejscowości Ogorzelice, gmina Stara Biała, powiat płocki, województwo mazowieckie,**

**na rzecz:**

**Gminy Stara Biała,**

**z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała,**

**z pełnomocnictwa której działa:**

**Pan Tadeusz Kosakowski.**

Po przeprowadzeniu przez tutejszy organ administracji publicznej, zgodnie z art. 53 ust. 3 pkt 1 i pkt 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych oraz stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji, określając te wymagania w następujący sposób:

**1. Ustalenia dotyczące rodzaju zabudowy**

- 1.1. rodzaj zabudowy: urządzenia infrastruktury technicznej, o których mowa w art. 143 ust. 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2016 r., poz. 2147 z późn. zm.).

**2. Ustalenia dotyczące funkcji zabudowy i zagospodarowania terenu**

Na obszarze terenu wskazanego we wniosku ustala się:

- 2.1. budowę chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę o ewid. nr 81 w km 10+272.

**3. Ustalenia dotyczące warunków i wymagań kształtowania ładu przestrzennego**

- 3.1. parametry dróg zgodnie z przepisami odrębnymi,
- 3.2. dla budowy obiektu liniowego i urządzeń infrastruktury technicznej nie ustala się parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy, w tym: linii zabudowy, wskaźnika wielkości powierzchni nowej zabudowy, szerokości elewacji frontowej, wysokości górnej krawędzi elewacji frontowej, jej gzymsu lub attyki, geometrii dachu.

**4. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu**

- 4.1. inwestycja na etapie przygotowania i realizacji winna być prowadzona z zachowaniem przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2016 r., poz. 672 z późn. zm.),
- 4.2. przedmiotowy teren nie jest objęty formą ochrony przyrody w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134 z późn. zm.),
- 4.3. odpady powstałe podczas prac budowlanych należy przekazać firmie posiadającej uregulowany stan prawny w zakresie gospodarki odpadowej lub zagospodarować na zasadach określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 10 listopada 2015 r. w sprawie listy rodzajów odpadów, które osoby fizyczne lub jednostki organizacyjne niebędące przedsiębiorcami mogą poddawać odzyskowi na potrzeby własne, oraz dopuszczalnych metod ich odzysku (Dz. U. z 2016 r., poz. 93).



**5. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej**

- 5.1. Gmina Stara Biała nie prowadzi spisu dóbr kultury współczesnej,  
5.2. zamierzenie budowlane nie podlega ochronie na mocy ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2014 r., poz. 1446 z późn. zm.).

**6. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej**

- 6.1. odprowadzenie wód opadowych zgodnie z przepisami odrębnymi.

**7. Ustalenia dotyczące ochrony interesów osób trzecich**

- 7.1. obiekt budowlany oraz związane z nim urządzenia budowlane należy, biorąc pod uwagę przewidywany okres użytkowania, projektować i budować w sposób określony w przepisach, w tym techniczno-budowlanych oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej i obowiązками nałożonymi przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 z późn. zm.), a w szczególności zapewniając:
- odpowiednie warunki higieniczne i zdrowotne oraz ochrony środowiska,
  - ochronę przed hałasem i drganiami,
  - poszanowanie, występujących w obszarze oddziaływania obiektu, uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym, zapewnienie dostępu do drogi publicznej,
- 7.2. zamierzenie budowlane:
- nie może pozbawić dostępu do drogi publicznej użytkowników istniejących budynków oraz możliwości przejazdu pojazdów ratowniczych,
  - nie może ograniczyć możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej oraz ze środków łączności, w trakcie przebudowy istniejącej infrastruktury podziemnej należy zapewnić rozwiązania zastępcze na czas trwania budowy,
- 7.3. zamierzenie budowlane winno być projektowane, budowane i użytkowane zgodnie z przepisami, w tym m.in.:
- ustawą z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (Dz. U. z 2016 r., poz. 1440 z późn. zm.),
  - rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r., poz. 124),
  - ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 z późn. zm.),
  - rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r., poz. 462 z późn. zm.),
  - ustawą z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r., poz. 469 z późn. zm.).

**8. Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów i obiektów podlegających ochronie ustalonych na podstawie odrębnych przepisów, w tym terenów górniczych, a także narażonych na niebezpieczeństwo powodzi oraz zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych:**

- 8.1. planowana inwestycja zlokalizowana jest poza zasięgiem obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi, o których mowa w art. 88d ust. 2 ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r., poz. 469 z późn. zm.), zgodnie z mapami zagrożenia powodziowego sporządzonymi przez Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej,  
8.2. inwestycja nie znajduje się na terenie narażonym na osuwanie się mas ziemnych zgodnie z bazą danych SOPO - Systemu Ochrony Przeciwośuwiskowej,  
8.3. inwestycja nie znajduje się na terenie górniczym,  
8.4. teren nie wymaga zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolne i nieleśne wynikające z przepisów regulujących zasady ochrony gruntów rolnych i leśnych oraz rekultywacji i poprawiania wartości użytkowej gruntów, wynikających z przepisów ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2015 r., poz. 909 z późn. zm.), gdyż działka:
- a. w Planie Ogólnym Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Stara Biała, który utracił swą ważność na podstawie art. 87 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, zlokalizowana była na terenie: drogi wojewódzkiej nr 31190 (obecnie powiatowej nr 5205W), ulicy zbiorczej Z 1/2 - o szerokości w liniach rozgraniczających 25,0 m,
  - b. położona jest na terenie: dr - drogi.

**9. Linie rozgraniczające teren inwestycji:**

- 9.1. zgodnie z art. 54 pkt 3) ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym linie rozgraniczające teren inwestycji, wyznaczone zostały na mapie w skali 1:500, stanowiącej załącznik Nr 1 do niniejszej decyzji, z zastrzeżeniem art. 52 ust. 2 pkt 1) ww. ustawy.

**UZASADNIENIE**

Gmina Stara Biała, z siedzibą przy ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała, z pełnomocnictwa której działa Pan Tadeusz Kosakowski, w dniu 24 marca 2017 roku, zwróciła się o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji p.n.: budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę o ewid. nr 81 w km 10+272, przewidzianego do realizacji na działce oznaczonej ewid. nr 7 w miejscowości Ogorzelice, gmina Stara Biała, powiat płocki, województwo mazowieckie.



Zgodnie z art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w dniu 27 marca 2017 r., Wójt Gminy Stara Biała zawiadomił na piśmie strony postępowania administracyjnego, którymi są inwestor, właściciele oraz użytkownicy wieczystości nieruchomości, o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedmiotowej inwestycji. Pozostałe strony zawiadomił w drodze obwieszczenia zamieszczonego na stronie internetowej i na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy Stara Biała i sołtysa wsi Ogorzelice. W trakcie prowadzonego postępowania nie zgłoszono uwag i innych wniosków.

W dniu 28 lutego 2017 roku Zarząd Dróg Powiatowych pismem nr ZDP.T.42/11/2017 uzgodnił rozwiązanie projektowe w przedstawionej koncepcji dla zadania p.n.: „Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W w miejscowości Ogorzelice”.

Inwestycja celu publicznego jest lokalizowana, w przypadku braku planu miejscowego, w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, zgodnie z art. 50 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, poprzedzone analizą właściwego organu, na podstawie art. 53 ust. 3, warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych, a także stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji, z uwzględnieniem przepisów rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz w decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. z 2003 r. Nr 164, poz. 1589).

W myśl art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym przez inwestycję celu publicznego należy rozumieć działania o znaczeniu lokalnym (gminnym) i ponadlokalnym (powiatowym, wojewódzkim i krajowym), a także krajowym (obejmującym również inwestycje międzynarodowe i ponadregionalne), bez względu na status podmiotu podejmującego te działania oraz źródła ich finansowania, stanowiące realizację celów o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2016 r., poz. 2147 z późn. zm.). Stosowanie do art. 6, pkt 1 i 9c) ww. ustawy, celem publicznym jest:

- wydzielanie gruntów pod drogi publiczne, drogi rowerowe i drogi wodne, budowa, utrzymywanie oraz wykonywanie robót budowlanych tych dróg, obiektów i urządzeń transportu publicznego, a także łączności publicznej i sygnalizacji,
- wydzielanie gruntów pod publicznie dostępne samorządowe: ciągi piesze, place, parki, promenady lub bulwary, a także ich urządzenie, w tym budowa lub przebudowa.

Na podstawie ustaleń nieobowiązującego Planu Ogólnego Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Stara Biała, teren objęty liniami rozgraniczającymi teren inwestycji nie był przeznaczony na realizację inwestycji celu publicznego stanowiącego zadanie rządowe lub samorządowe w rozumieniu art. 53 ust. 4 pkt 10 i 10a ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Po dokonaniu analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikających z przepisów odrębnych oraz analizie stanu faktycznego i prawnego, a także po uzgodnieniu decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu z właściwymi organami, uwzględnieniu uwag, zastrzeżeń i opinii właściwych organów i stron postępowania, ustalono, że wniosek spełnia wymogi do wydania decyzji w przedmiocie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedmiotowej inwestycji.

W myśl art. 56 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym nie można odmówić ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z przepisami odrębnymi. Przepis art. 1 ust. 2 ww. ustawy nie może stanowić wyłącznej podstawy odmowy lokalizacji inwestycji celu publicznego.

**Zgodnie z powyższymi ustaleniami okoliczności faktycznych i prawnych, nie można odmówić ustalenia warunków zabudowy i zagospodarowania terenu, w związku z tym, orzeczono, jak w sentencji.**

**Od decyzji wydanej w pierwszej instancji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za pośrednictwem Wójta Gminy Stara Biała w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.**

**Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.**

#### **POUCZENIE**

1. Roboty budowlane można rozpocząć jedynie na podstawie decyzji o pozwoleniu na budowę, z zastrzeżeniem art. 29-31 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 z późn. zm.).
2. Niniejsza decyzja wiąże organ właściwy do wydania pozwolenia na budowę.
3. Decyzja niniejsza wygaśnie jeżeli:
  - inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę,
  - dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji.



4. Nie stwierdza się wygaśnięcia decyzji jeżeli została wydana ostateczna decyzja o pozwoleniu na budowę.
5. Nie uchyla się decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego w przypadku wznowienia postępowania na podstawie art. 145 § 1 pkt 4 Kodeks postępowania administracyjnego, jeżeli upłynęło 12 miesięcy od dnia jej doręczenia lub ogłoszenia.

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 107,00 zł zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 1827).

**Załącznik:**

Część graficzna sporządzona na mapie w skali 1:500 - załącznik Nr 1

**WÓJT**  
Sławomir Wawrzyński

**Otrzymują:**

1. Gmina Stara Biała, ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała - pełnomocnik P. Tadeusz Kosakowski,
2. Zarząd Dróg Powiatowych w Płocku, ul. Bielska 59, 09-400 Płock,
3. IR.GP - Gmina Stara Biała - a/a.

**Do wiadomości:**

1. Marszałek Województwa Mazowieckiego w Warszawie  
ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa

Decyzja stała się ostateczna  
w dniu ...09.05.2017r..  
Biała, dnia ...09.05.2017r..

**WÓJT**  
Sławomir Wawrzyński

Projekt decyzji sporządziła  
mgr inż. Anna Grzelak-Cylińska  
art. 50 ust. 4 w zw. z art. 5 ust. 5 u.p.z.p

*Anna Cylińska*



~~Wójt~~  
~~Stanisław Wawrzyniak~~

**LEGENDA:**

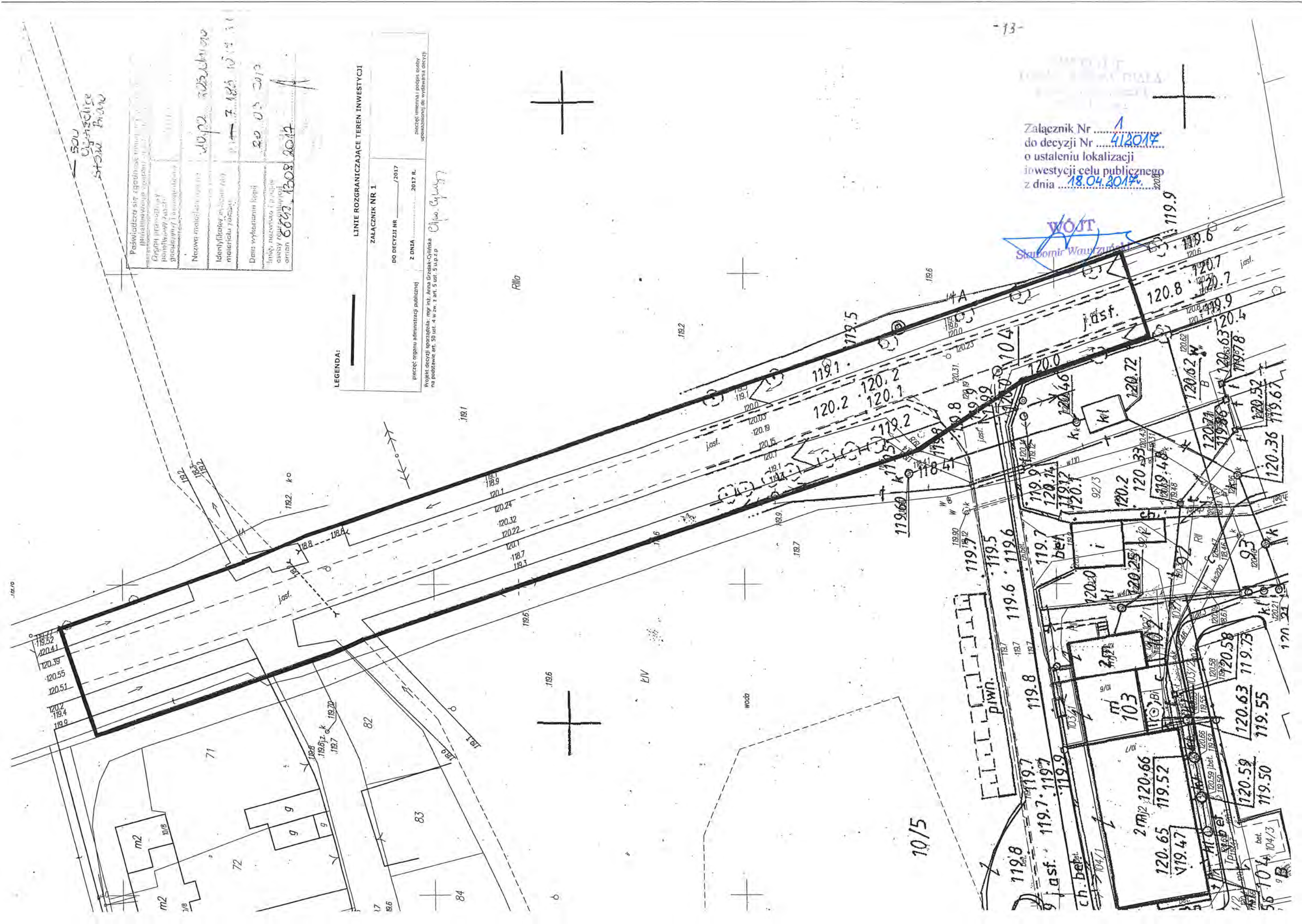
ZALĄCZNIK NR 1

DO DECZYJ NR \_\_\_\_/2017

Z DNIA ..... 2017 R.

niezależni i podpis osoby  
upoważnionej do wydawania decyzji

pieczęć organu administracji publicznej





P/666/17

Płock, dn. 08.05.2017 r.

**Pan Tadeusz Kosakowski**  
**ul. Obrońców Płocka 1920R Nr 37**  
**09-400 Płock**

**dotyczy:** wydania warunków technicznych zabezpieczenia istniejącej infrastruktury teletechnicznej Petrotel Sp. z o.o. w związku z planowaną budową zjazdu z drogi powiatowej nr 5205W w miejscowości Ogorzelice, gmina Stara Biała.

W odpowiedzi na Pana pismo z dnia 24.04.2017 r. Petrotel Sp. z o.o. dokonał przeglądu stanu technicznego swojej infrastruktury i na tej podstawie podaje następujące warunki techniczne:

Dokumentacja Projektowa powinna być wykonana według przekazanych wytycznych, warunków technicznych oraz spełniać wszystkie wymagania ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz.1623 z późn. zm.,) i zgodnie z normą ZN-96. Powyższa dokumentacja podlega uzgodnieniu z Petrotel Sp. z o.o.

Wytyczne do Dokumentacji Projektowej dla Wykonawcy:

1. Wszelkie prace ziemne (w miejscach zbliżeń i skrzyżowań) oraz prace na infrastrukturze teletechnicznej należy wykonywać ręcznie i pod nadzorem pracownika Petrotel Sp. z o.o. po uprzednim pisemnym powiadomieniu o przystąpieniu do prac. Po zakończeniu prac należy zgłosić się do Petrotel Sp. z o.o. w celu spisania protokołu odbioru infrastruktury teletechnicznej. Nadzór nad prowadzonymi pracami jest odpłatny i wynosi 100 zł/roboczogodzina /netto/. Osoba do współpracy w trybie roboczym: Maciej Kępczyński tel. 603-261-401, e-mail: maciej.kepczynski@petrotel.pl
2. Istniejącą infrastrukturę teletechniczną zlokalizowaną w zakresie opracowania należy wyregulować do wysokości nowych rzędnych nowoprojektowanego układu drogowego,
3. W przypadku przebudowy infrastruktury teletechnicznej Wykonawca podczas odbioru zobowiązany jest do dostarczenia 1 egz. „Powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej” osobie będącej na odbiorze,
4. W przypadku uszkodzenia elementów infrastruktury teletechnicznej od chwili przekazania „Placu Budowy” Wykonawca zostanie obciążony kosztami naprawy awarii oraz kosztami wynikającymi z przerwy eksploatacyjnej,

5. Po zakończeniu inwestycji należy zobowiązać Wykonawcę do sprawdzenia sprawności infrastruktury teletechnicznej w obecności przedstawiciela Petrotel Sp. z o.o.
6. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 3 miesięcy od daty ich wydania.

Z poważaniem:

Członek Zarządu  
  
Janusz Gawlicki

Otrzymują:

1x adresat

1x aa





Starosta Płocki

ul. Bielska 59

09-400 Płock

(nazwa organu wydającego dokument)

Nr kancelaryjny : GGN-I.6621.1676.2017

Województwo : MAZOWIECKIE

Powiat : PŁOCKI

Jednostka ewidencyjna : 141913\_2 STARA BIAŁA

Obręb : 0020 OGORZELICE

## UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 2017-03-14

Jednostka rejestrowa : G.15

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
1	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH BIELSKA 59; 09-400 PŁOCK;	Władanie samoistne	1/1

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
7	1	OGORZELICE	drogi	dr	2.93	2.93	
Id działki: 141913_2.0020.7      Wartość gruntów:							

Razem powierzchnia działek :

2.93 ha

Słownie : dwa ha. dziewięćdziesiąt trzy ar.

Wypis zawiera dane według stanu na dzień : 2017-03-14

Sporządził : Sylwia Stanisławska

z up. STAROSTY

2017-03-14, **Zdzisława Sarnecka**  
**Starzy Geodeta w Wydziale Geodezji**  
 (imię i nazwisko osoby reprezentującej organ)

Dokument niniejszy nie zawiera  
 wszystkich informacji określonych  
 w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju  
 Regionalnego i Budownictwa w sprawie  
 ewidencji gruntów i budynków z dn.  
 29.03.2001 r. (Dz.U. z 2015r. poz. 542)



USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE  
Dariusz Kozłowski  
09-400 Płock, ul. Bielska 57a  
tel./fax (0-24) 268-86-98

województwo: MAZOWIECKIE  
Powiat: PŁOCKI  
Jednostka ewidencyjna: 141913\_2 - Stara Biała  
Obręb: 0020-Ogorzelice  
Działka: wg zakresu  
6640,4136,2016

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1 : 500 ark. 7.183.10.16.2.4, 7.183.10.17.1.3,  
7.183.10.16.4.2, 7.18.10.17.3.1, 7.183.10.16.4.4, 7.183.10.17.3.3  
układ 2000 południk osiowy 21 układ wysokości Krainsztadt 60

Nie stwierdzono służebności gruntowych w zakresie opracowania.

Nie wypisano się z niniejszym w terenie urzędowo  
nie przeliczono na niniejszym mapie, które nie zostały  
opracowane przez Urząd Geodezji i Kartografii  
Urząd Geodezji i Kartografii  
Urząd Geodezji i Kartografii

GEODETA UPRAWNIONY

Włodzisław Kozłowski  
Nr. wyr. GUGiK 2065

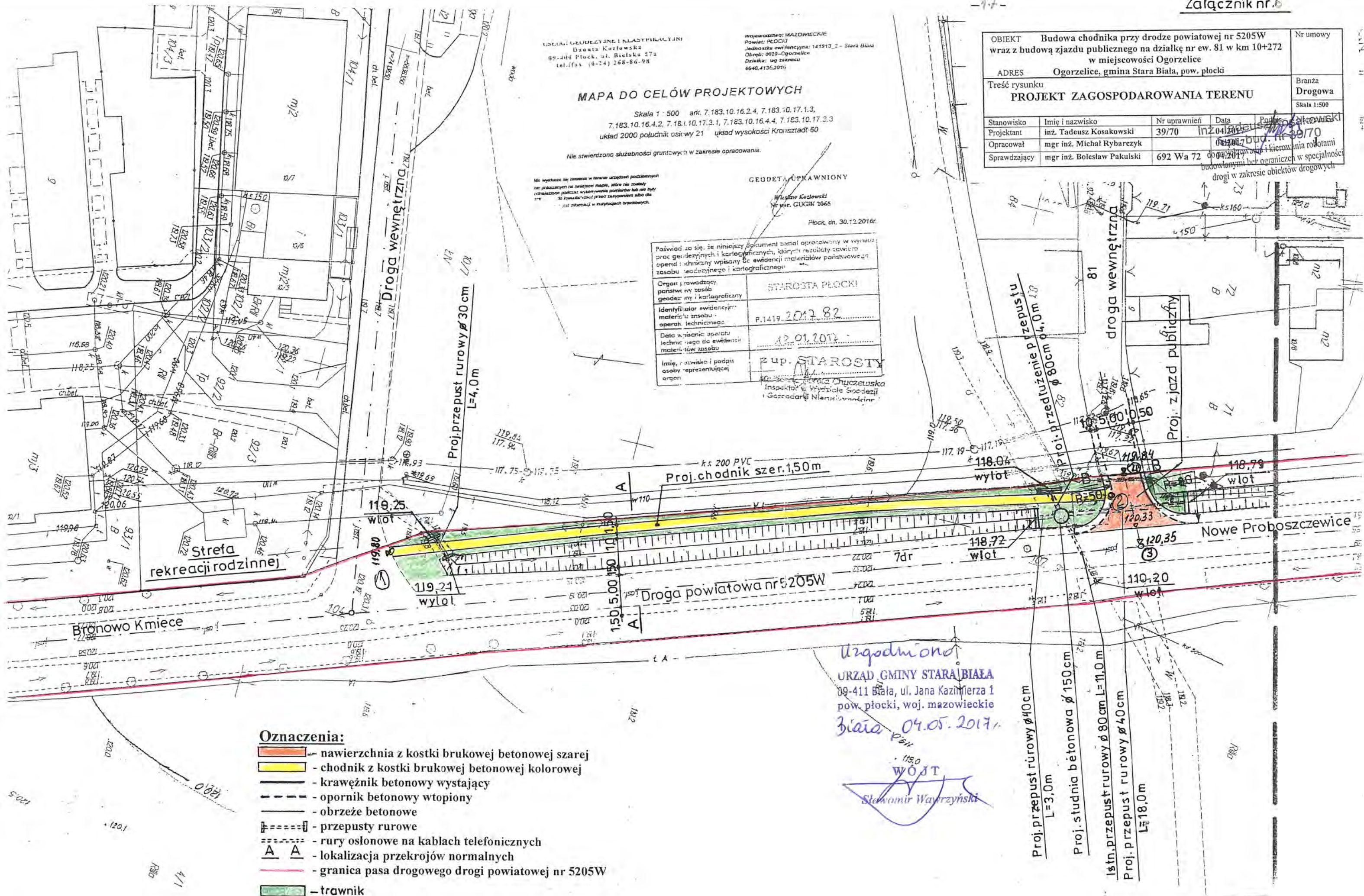
Płock, dn. 30.12.2016r.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku  
prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera  
opis techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowych  
zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PŁOCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operacji technicznej	P.1419.2012.82
Data wpisania operacji technicznej do ewidencji materiałów zasobu	12.01.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY M. J. Kozłowski Inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii Nieruchomości

OBJEKT Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km 10+272 w miejscowości Ogorzelice		Nr umowy		
ADRES Ogorzelice, gmina Stara Biała, pow. płocki				
Treść rysunku <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>		Branża Drogowa		
		Skala 1:500		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	inż. Tadeusz Kosakowski	39/70	12.01.2017	inż. Tadeusz Kosakowski
Opracował	mgr inż. Michał Rybarezyk			
Sprawdzający	mgr inż. Bolesław Pakulski	692 Wa 72	00042017	mgr inż. Bolesław Pakulski

budowlany bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych







**Wojewódzki Zarząd Melioracji  
i Urządzeń Wodnych w Warszawie  
Oddział Płock**

09-402 Płock, ul. 1-go Maja 7c  
tel. 24 269-79-80, fax 24 269-79-81  
<http://wzmiuw.waw.pl>, e-mail: [o.plock@wzmiuw.waw.pl](mailto:o.plock@wzmiuw.waw.pl)

IP/PŁ-4105.U.480.1323/17

Płock, dnia 31.03.2017r

**P. Tadeusz Kosakowski**  
ul. Obrońców Płocka 1920R Nr 37  
09-400 Płock

**Dotyczy:** lokalizacji projektu drogowego budowy chodnika i zjazdu publicznego w pasie drogowym drogi powiatowej nr 5205W w miejscowości **Ogorzelice** gmina **Stara Biała**

Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie Oddział w Płocku informuje, że przez drogę powiatową nr 5205W (działka o nr ewid. 7) w miejscowości Ogorzelice przebiega trasa ewidencjonowanego rowu R-D, wykonanego w ramach tzw. „starego drenowania”. Działka nr ewid. 7 w miejscowości Ogorzelice sąsiaduje z terenem zmeliorowanym, dla którego nie posiadamy dokumentacji z układem sieci drenarskiej. Na załączniku graficznym orientacyjnie zaznaczono część obszaru „starego drenowania”.

Z uwagi na lokalizację planowanej inwestycji w pobliżu obszaru zmeliorowanego, należy podczas wykonywania robót budowlanych zadbać o to, by nie uszkodzić istniejących rurociągów drenarskich. W przypadku uszkodzenia należy dokonać ich naprawy, stosując w miejsce zniszczonych dren rury PVC wodociągowe sztywne o odpowiedniej wytrzymałości i średnicy dostosowanej do przekroju uszkodzonego drenażu. W przypadku uszkodzenia końcówki sączka należy dokonać jego zaślepienia. Miejsca połączenia w/w rur wodociagowych należy uszczelnić. Grunt rodzimy jak i wykonaną podsypkę zwirową o grubości 15cm w miejscu ewentualnej kolizji należy zageścić. O terminie rozpoczęcia i zakończenia robót należy powiadomić Przewodniczącego Spółki Wodnej „Stara Biała”.

Jednocześnie informujemy, że Inwestor ponosi koszty naprawy oraz odpowiedzialność za ewentualne szkody w stosunku do osób trzecich powstałe na skutek zmian w odpływie wody (uszkodzenia istniejącego drenażu), zgodnie z art. 29 ustawy Prawo wodne z dnia 18 lipca 2001r. (t.j. Dz. U. z 2015 poz. 469 z późn. zmianami).

**KIKROWNIK**  
Inspektoratu Płock  
WZMiUW-W-wa O/Płock

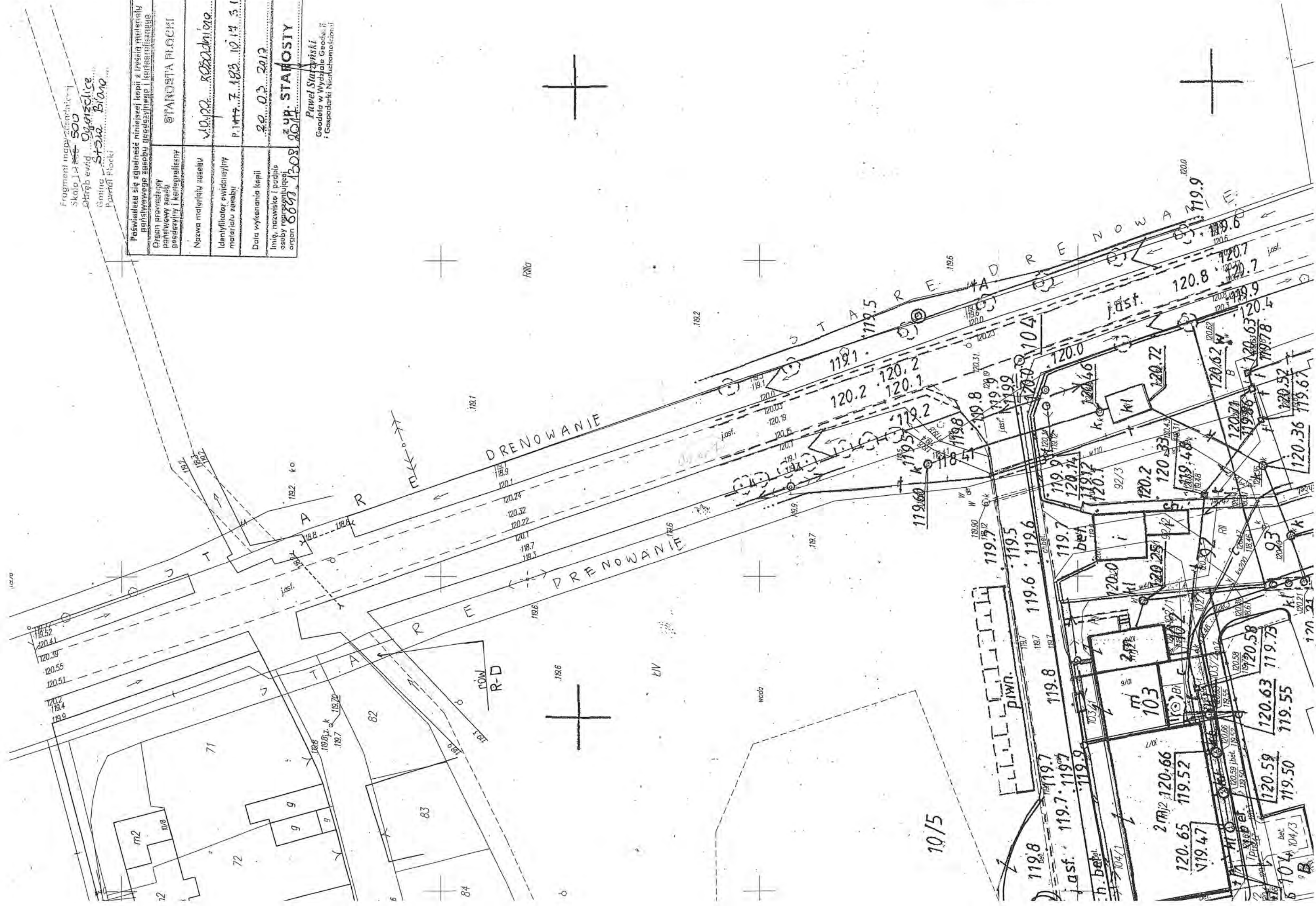
*mgr inż. Tomasz Ghyliński*

Otrzymują:

-wg rozdzielnika

Poświadcza się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału bibliotekowego zapisu przeszklonego i kserograficznego	
Ogólny prawodawczy państwowy zapis podstawny / kserograficzny	STANISŁAWA BŁOCKI
Nazwa materialnej zasady	v.02 ROZDZIAŁOWO
Identyfikator ewidencyjny materialu zeszytu	p.147 7.183 10.14 3.1
Data wykonania kopii	20.03.2012
Inicjał, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	ZUP STANISŁAW 069 1308 2012

**Paweł Starzyński**  
Geodeta w Wydziale Geodezji  
i Gospodarki Nieruchomościami







Wojewódzki Zarząd Melioracji  
i Urządzeń Wodnych w Warszawie  
Oddział Płock

Inspektorat Płock  
09-402 Płock, ul. 1-go Maja 7 c  
tel./ fax 24 269-79-95

www.wzmiuw.waw.pl, email: insp.plock@wzmiuw.waw.pl

Płock 16 maja 2017 r.

IP/PŁ-4105.U.735.1918/17

Michał Rybarczyk  
BUDINSTALLPRO  
ul. Lokalna 31  
09-410 Płock

Dotyczy: uzgodnienia operatu wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych na działce nr ewid.  
7 w miejscowości Ogorzelice gm. Stara Biała

Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Warszawie Oddział w Płocku Inspektorat Płock, opiniuje pozytywnie zawarty w załączonym operacie wodnoprawnym sposób wykonania urządzeń wodnych – przebudowy rowu melioracyjnego „R-D” poprzez wykonanie rowu krytego oraz budowę przepustów.

Wnioskujemy o zapisanie w treści pozwolenia wodnoprawnego następującego zobowiązania:

**„Inwestor zobowiązany będzie do właściwego utrzymania projektowanych urządzeń wodnych w tym projektowanego rowu krytego oraz konserwacji istniejącego rowu „R-D” na długości 100 mb w miejscu uzgodnionym i wyznaczonym przez Spółkę Wodną do stałego przestrzegania”.**

Ponadto informujemy, że ubiegający się o uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego zobowiązany jest do przestrzegania ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2015 poz. 469 ze zm.) oraz ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. 2013, poz. 627) podczas prowadzenia prac utrzymaniowych.

KIEROWNIK  
Inspektorat Płock  
WZMiUW w Warszawie  
*mgr inż. Tomasz Chyński*

Otrzymują:

1. Adresat
2. IP/PŁ a/a + jeden egz. operatu wodnoprawnego

Do wiadomości:

1. Przewodnicząca Spółki Wodnej „Stara Biała” P. Marianna Stawicka zam. Nowe Trzepowo 30, 09-402 Płock
2. Starostwo Powiatowe w Płocku Wydział Środowiska i Rozwoju Obszarów Wiejskich ul. Bielska 59, 09-400 Płock

**Za zgodność  
z oryginałem**

*inż. Tadeusz Kosakowski*  
upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych

**Mazowsze.**  
serce Polski

*uwaga: oryginał tego pisma znajduje się w  
oddzielnym przesłanym braku „operat wodnoprawny”*





USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE  
Dariusz Kozłowski  
89-400 Płock, ul. Bielska 57a  
tel./fax (0-24) 268-86-98

województwo: MAZOWIECKIE  
Powiat: PŁOCK  
Jednostka ewidencyjna: 141913\_2 - Stara Biała  
Obręb: 0026-Ogorzelice  
Działka: wg zapisu  
5640.436.2016

### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500 ark. 7.183.10.16.2.4, 7.183.10.17.1.3,  
7.183.10.16.4.2, 7.18.10.17.3.1, 7.183.10.16.4.4, 7.183.10.17.3.3  
układ 2000 południk osi wy 21 układ wysokości Kronsztadt 60

Nie stwierdzono słuszności gruntowych w zakresie opracowania.

Nie wykazano żadnych w terenie urządzeń podziemnych  
nie pokazano na niniejszej mapie, które nie zostały  
zobowiązane podlegać wyłączeniu portu lub nie były  
zobowiązane do przedzyskania albo dla  
ich informacji w istniejących opracowaniach.

GEODETA UPRAWNIONY

Włodzisław Kozłowski  
Nr wp. GUGiK 2065

Płock, dn. 30.10.2016r.

Paświadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku  
prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera  
opis: techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego  
zobowiązany do ewidencji i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA PŁOCKI
Identyfikator ewidencyjny materiału z zasobu operacji technicznej	P.1419.2017.82
Data wpisania operacji technicznej do ewidencji materiałów z zasobu	12.01.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY mgr inż. Tadeusz Kosakowski Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Za zgodność  
z oryginałem

inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych

Proj. chodnik szer. 1,50m  
Proj. przepust rurowy  $\phi$  30 cm L=4,0m

Droga powiatowa nr 5205W

Proj. przepust rurowy  $\phi$  40 cm

L=3,0m  
Proj. studnia betonowa  $\phi$  150 cm

Istn. przepust rurowy  $\phi$  80 cm L=12,0m

Proj. przepust rurowy  $\phi$  40 cm L=18,0m

### Oznaczenia:

- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej
- chodnik z kostki brukowej betonowej kolorowej
- trawnik
- krawężnik betonowy wystający
- opornik betonowy wtopiony
- obrzeże betonowe
- przepusty rurowe
- rury osłonowe na kablach telefonicznych
- lokalizacja przekrojów normalnych
- granica pasa drogowego drogi powiatowej nr 5205W

Uzgodniono  
URZĄD GMINY STARA BIAŁA  
89-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1  
pow. płocki, woj. mazowieckie  
Biała, 04.05.2017r.

WÓJT

Sławomir Wawrzyński

Za zgodność  
z oryginałem

inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych

OBIEKT	Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km 10+272 w miejscowości Ogorzelice	Nr umowy	
ADRES	Ogorzelice, gmina Stara Biała, pow. płocki	Branża	Drogowa
Treść rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data
Projektant	inż. Tadeusz Kosakowski	39/70	04.2017
Opracował	mgr inż. Michał Rybaczek		04.2017
Sprawdzający	mgr inż. Bolesław Pakulski	692/Wd.72	04.2017

specjalność arch. konstr. bud.  
ul. Prosta 39/Wa/73  
mgr bud. 43000000, sprawca: R/R3



STAROSTWO POWIATOWE  
w PŁOCKU  
Wydział  
Architektury i Budownictwa  
ul. Bielska 59, 09-400 Płock

# **II PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY**



## Opis techniczny

STAROSTWO POWIATOWE  
w Pleszewie  
Załącznik nr 1  
Wydział  
Architektury i Budownictwa  
ul. Alejska 58, 09-400 Płock

do projektu architektoniczno-budowlanego budowy chodnika przy drodze powiatowej nr 52505W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę o nr ew. 81 w km 10+272

Działka o nr ew. 7. Obręb – Ogorzelice.

### 1. Podstawa opracowania:

Projekt opracowano na podstawie zlecenia Inwestora.  
Jako podstawę opracowania przyjęto:

- projekt zagospodarowania terenu
- mapę sytuacyjno-wysokościową w skali 1:500 aktualną do celów projektowych
- kategoria obiektu XXV
- kategoria drogi - powiatowa
- klasa drogi – L
- nośność jezdni – 100 kN/oś
- prędkość projektowa 30 km/h
- długość chodnika 110 m
- szerokość chodnika 1,50 m
- długość zjazdu publicznego 8,50 m
- szerokość jezdni zjazdu publicznego 5,00 m
- skrajnia drogowa zachowana
- szerokość w liniach rozgraniczających 16,00 -18,00 m - ustalenia z inwestorem
- szczegółowe specyfikacje techniczne
- pomiary uzupełniające z inwentaryzacją stanu istniejącego.
- badania geologiczne podłoża gruntowego
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie. (Dz. U. Nr 43 poz. 430)
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach.
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. (Dz.U. Nr 213 poz. 11397 par. 3 ust. 1 pkt. 60) w sprawie określenia przedsięwzięć

mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

## **2. Przedmiot inwestycji:**

Przedmiotem inwestycji jest budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W łącznie ze zjazdem publicznym w miejscowości Ogorzelice. Chodnik ten przyczyni się do znacznej poprawy bezpieczeństwa pieszych przemieszczających się pomiędzy osiedlem domków jednorodzinnych zlokalizowanym przy drodze wewnętrznej na działce o nr ewid. 81 a realizowaną w ramach „Lokalnego Programu Rewitalizacji Gminy Stara Biała 2017-2020” Strefą rekreacji rodzinnej w Ogorzelicach.

## **3. Istniejący stan zagospodarowania:**

Teren na którym zlokalizowana jest inwestycja, stanowi pas drogowy drogi powiatowej nr 5205W w miejscowości Ogorzelice.

W pasie drogowym drogi występuje uzbrojenie podziemne w postaci kabli telefonicznych, sieci wodociągowej i napowietrznej linii energetycznej. Zagospodarowanie pasa drogowego składa się z istniejącej drogi o nawierzchni bitumicznej szerokości 5,0 m, nieutwardzonych obustronnych poboczy o szerokości po 1,50 m. rowów przydrożnych i pasów nieurządzonej zieleni.

## **4. Projektowane zagospodarowanie terenu:**

W ramach projektu drogowego przewidziano wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej szerokości 1,50 m, zjazdu publicznego o nawierzchni z kostki brukowej betonowej szerokości 1,50 m, trawnika o średniej szerokości 2,0 m między istniejącym rowem przydrożnym, projektowanym chodnikiem i granicą pasa drogowego oraz przepustów rurowych o średnicach 30, 40 i 80 cm. Przepusty w obrębie zjazdu publicznego na drogę wewnętrzną na działce o nr ewid. 81 podłączyć do projektowanej studni z kręgów betonowych o średnicy 1,50 m, przykrytej od góry lekkim włazem kanałowym z wylotem do istniejącego przepustu o średnicy 80 cm pod drogą powiatową. Pozwolenie wodno prawne stanowi odrębne opracowanie branżowe.

Szczegółowe rozmieszczenie poszczególnych elementów drogowych ich wymiary i rzędne wysokościowe przedstawiono na projekcie zagospodarowania terenu w skali 1:500 rys. nr 1.

## **5. Zestawienie powierzchni drogowych:**

- nawierzchnia chodnika z kostki betonowej kolorowej	- 165 m <sup>2</sup>
- nawierzchnia zjazdu publicznego z kostki betonowej szarej	- 67 m <sup>2</sup>
- powierzchnia pobocza gruntowego zjazdu publicznego	- 25 m <sup>2</sup>
- powierzchnia trawnika	- 290 m <sup>2</sup>
Razem	547 m <sup>2</sup>



## **6. Budowa geologiczna:**

W celu określenia warunków gruntowo wodnych podłoża gruntowego wykonano otwór badawczy do głębokości 2,0 m. Otwór głębiono za pomocą świdra z końcówką łyżkową o średnicy 80 mm prowadząc badania makroskopowe pobranych próbek zgodnie z normami:

PN-86/B-02480 - „Grunty budowlane. Określenia, symbole i opis gruntów”

PN-88/B-04481 - „Grunty budowlane. Badania próbek gruntów”

PN-74B-04452 - „Grunty budowlane. Badania polowe”

Wyniki badań przedstawiają się następująco:

Głębokość poniżej poziomu terenu	Rodzaj gruntu
Otwór nr 1 km 0+050	
0,00 – 0,20 m	humus
0,20 – 0,90 m	piasek gliniasty
0,90 – 2,00 m	głina piaszczysta
Nie stwierdzono występowania zwierciadła wody gruntowej	

## **7. Warunki wodne:**

W trakcie prowadzonych badań nie stwierdzono występowania wody gruntowej do głębokości 2,0 m. Warunki wodne określa się jako przeciętne. Grupę nośności podłoża dla tych gruntów i warunków wodnych przeciętnych określa się jako G2. W celu doprowadzenia nośności podłoża do wartości G1 przewidziano wykonanie wzmocnienia podłoża warstwą kruszywa naturalnego – pospółki pod chodnikiem grub. 10 cm i pod zjazdem publicznym grubości 20 cm.

## **8. Opinia geotechniczna:**

Według Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych, warunki gruntowe określa się jako proste – konstrukcja nawierzchni posadowiona powyżej poziomu zwierciadła wody gruntowej. Natomiast kategorię geotechniczną określa się jako pierwszą – wykopy o głębokości do 0,60 m, mniejsze od 1,20 m i nasypy do wysokości 0,40 m, mniejsze od 3,0 m.

## **9. Konstrukcja nawierzchni:**

a) chodnik

- nawierzchnia z kostki brukowej, betonowej, kolorowej grub. 8 cm

- podsypka cementowo piaskowa 1:4 grub. 3 cm
- warstwa odsączająca z pospółki grub. 10 cm

a) zjazd publiczny

- nawierzchnia z kostki brukowej, betonowej, szara grub. 8 cm
- podsypka cementowo piaskowa 1:4 grub. 3 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 20 cm
- warstwa odsączająca z pospółki grub. 20 cm

c) trawniki

- warstwa z ziemi urodzajnej(czarnoziem) grub. 10 cm
- obsianie trawą z nawożeniem azofoską

### **17. Technologia i odbiory robót:**

Roboty należy wykonać zgodnie ogólnymi warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, z uwzględnieniem Szczegółowej Specyfikacji Technicznej, opracowanej w oparciu o Ogólne Specyfikacje Techniczne, wydane przez Generalną Dyрекcję Dróg Publicznych w Warszawie.

Odbiory robót zanikających i ulegających zakryciu powinny być przeprowadzone w czasie umożliwiającym wykonanie ewentualnych poprawek, bez hamowania postępu robót. Wykonawca zgłasza do odbioru zakończony element, przedstawia wyniki badań z bieżącej kontroli. Odbierający zleci ewentualne przeprowadzenie badań uzupełniających, jeżeli zaistnieją jakiegokolwiek wątpliwości co do jakości robót lub rzetelności badań wykonawcy. Koszty tych badań ponosi wykonawca tylko w przypadku stwierdzenia usterek. Nadzór określi zakres robót poprawkowych, zakres i wielkość potrąceń za obniżoną jakość. Roboty poprawkowe wykonawca wykona na własny koszt, w terminie ustalonym z inwestorem. Do obowiązków wykonawcy należy dostarczenie materiałów zgodnie z wymaganiami dokumentacji projektowej i SST.

Wykonawca ma obowiązek powiadomić inwestora o proponowanych źródłach zaopatrzenia materiałowego uzyskać akceptację. Roboty w których



znajdują się niezbadane i nieakceptowane materiały wykonawca wykonuje na własne ryzyko, licząc się z ich odrzuceniem.

Prefabrykaty powinny posiadać atest reprezentatywny dla zbioru stosowanego na budowie i właściwe dokumenty dostawy – dotyczący konkretnej roboty. Odbiór robót zgodnie z warunkami technicznymi, obowiązującymi normami technicznymi, oraz Szczegółowa Specyfikacja Techniczną.

W obrębie istniejącego uzbrojenia roboty ziemne wykonywać ręcznie, by uniknąć ich uszkodzenia. Przed przystąpieniem do robót, zlokalizować kolizje z istniejącym uzbrojeniem. Przy wykryciu uzbrojenia nie zinwentaryzowanego kolidującego z wykonaniem robót, fakt ten zgłosić użytkownikowi uzbrojenia lub inwestorowi.

Opracował:

Inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych

mgr inż. Bolesław Pakulski  
specjalność arch. konstr. bud.  
upr. proj. 692/Wz/73  
upr. bud. 430/70 upr. sprawdz. 9/83

Nadmiar		Suma
objętości	algebraiczna	
ul. Elektryki	Budownictwa	
58	09-400	Płock

Opuszczam:  
inż. Jacek Kosakowski  
Upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych



## Zestawienie robót drogowych:

### 1. Powierzchnia terenu:

$$(165+67+25+290) \times 0,0001 = 0,0547 \text{ ha}$$

### 2. Roboty ziemne:

a) wykopy mechaniczne	70 m <sup>3</sup>
b) wykopy ręczne	9 m <sup>3</sup>
c) nasypy	17 m <sup>3</sup>
d) wywiezienie ziemi	79 m <sup>3</sup>

### 3. Roboty rozbiórkowe:

- a) przepust z rur betonowych o średnicy 40 cm  
8,0 m
- b) ścianki i fundamenty betonowe przepustu  
 $0,51+0,86 = 1,37 \text{ m}^3$

### 4. Wywiezienie gruzu:

$$8,0 \times 0,056 + 0,51 + 0,86 = 1,858 \text{ m}^3$$

### 5. Plantowanie i zagęszczenie podłoża:

$$9,0 \times 5,0 + 8,0 + 14,0 = 67 \text{ m}^2$$

### 6. Warszwa odsączająca z pospólki grub. 20 cm:

$$9,0 \times 5,0 + 8,0 + 14,0 = 67 \text{ m}^2$$

### 7. Podbudowa z kruszywa łamanego grub. 20 cm:

$$9,0 \times 5,0 + 8,0 + 14,0 = 67 \text{ m}^2$$

### 8. Nawierzchnia z kostki betonowej szarej grub. 8 cm:

$$9,0 \times 5,0 + 8,0 + 14,0 = 67 \text{ m}^2$$

### 9. Ława żwirowa pod przepusty:

$$4,0 \times 0,10 + 21,0 \times 0,14 + 4,0 \times 0,26 = 4,38 \text{ m}^3$$

### 10. Przepust rurowy o średnicy 30 cm:

$$4 \text{ m}$$

### 11. Przepust rurowy o średnicy 40 cm:

$$3 + 18 = 21 \text{ m}$$

**12. Przepust rurowy o średnicy 80 cm:**

4 m

**13. Ścianki czołowe przepustu o średnicy 30 cm:**

2 szt.

**14. Ścianki czołowe przepustu o średnicy 40 cm:**

2 szt.

**15. Ścianki czołowe przepustu o średnicy 80 cm:**

1 szt.

**16. Odkopanie kabla telefonicznego:**

$8,0 \times 1,0 \times 1,0 = 8 \text{ m}^3$

**17. Ułożenie rury osłonowej o średnicy 110 mm:**

8 m

**18. Zasypanie rury osłonowej:**

$8,0 \times 1,0 \times 1,0 = 8 \text{ m}^3$

Opracował:

inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 3970  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych





## Zarząd Dróg Powiatowych w Płocku

ul. Bielska 59, 09-400 Płock

tel.: 24 267 68 39

fax.: 24 267 68 81

www.zdpplock.pl

e-mail: sekretariat@zdpplock.pl

ZDP.T. 42/11-1/2017

Płock, dnia 14 maja 2017 roku

**Pan  
Tadeusz Kosakowski  
ul. Obrońców Płocka 1920r nr 37  
09-400 Płock**

dotyczy: uzgodnienia projektu budowlanego budowy chodnika oraz zjazdu publicznego w miejscowości Ogorzelice w ciągu drogi powiatowej nr 5205W

W odpowiedzi na pismo z dnia 15 maja 2017 roku, w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego budowy chodnika oraz zjazdu publicznego w miejscowości Ogorzelice w ciągu drogi powiatowej nr 5205W

### **uzgadniam rozwiązania projektowe**

w przedstawionym projekcie budowlanym dla zadania pn.: „Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km 10+272 w miejscowości Ogorzelice” z uwagą aby wykonać chodnik oraz zjazd z kostki betonowej prostokątnej bezfazowej odpowiedniej grubości z uwzględnieniem wzoru i kolorystyki według którego układana jest nawierzchnia z kostki betonowej na chodnikach w ciągu dróg powiatowych (w załączeniu).

Otrzymują:

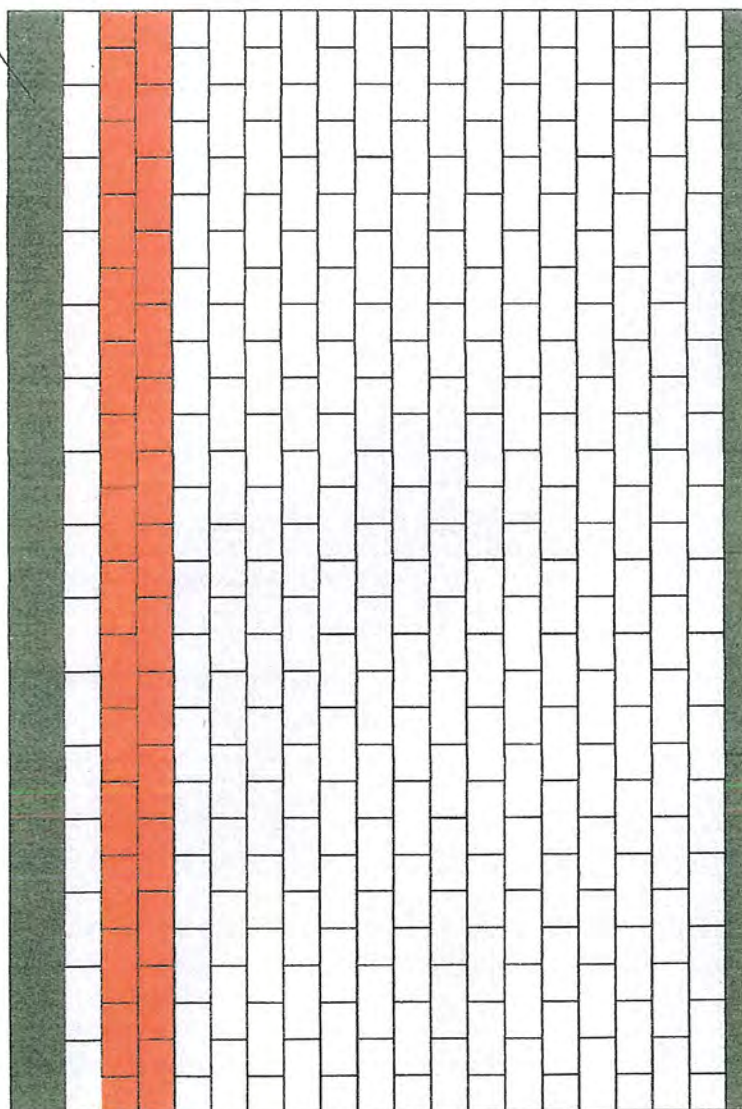
1. Adresat

2. a/a

Sprawę prowadzi:  
Arkadiusz Klimowski  
tel. 24 267 68 41

SCHEMAT UKŁADANIA KOSTKI BETONOWEJ

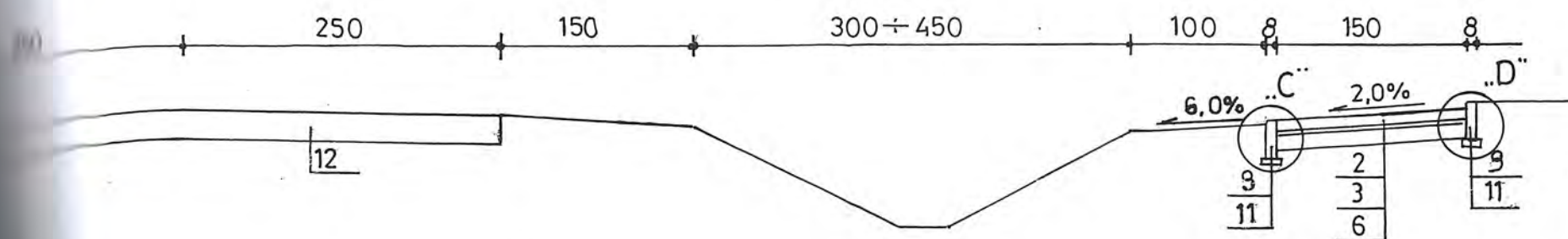
krawężnik drogowy lub  
obrzeże chodnikowe  
od strony rowu



obrzeże chodnikowe

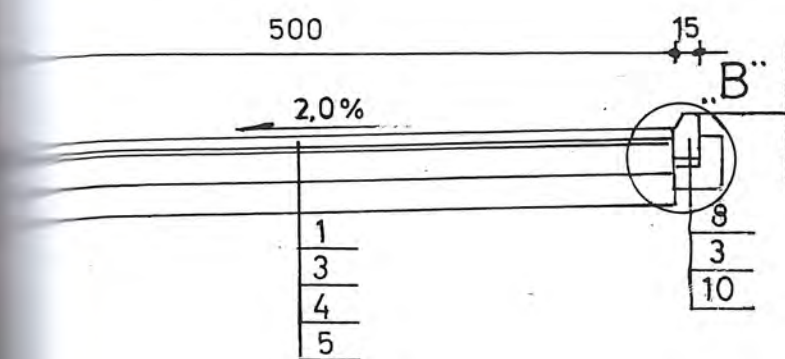


PRZEKRÓJ A-A

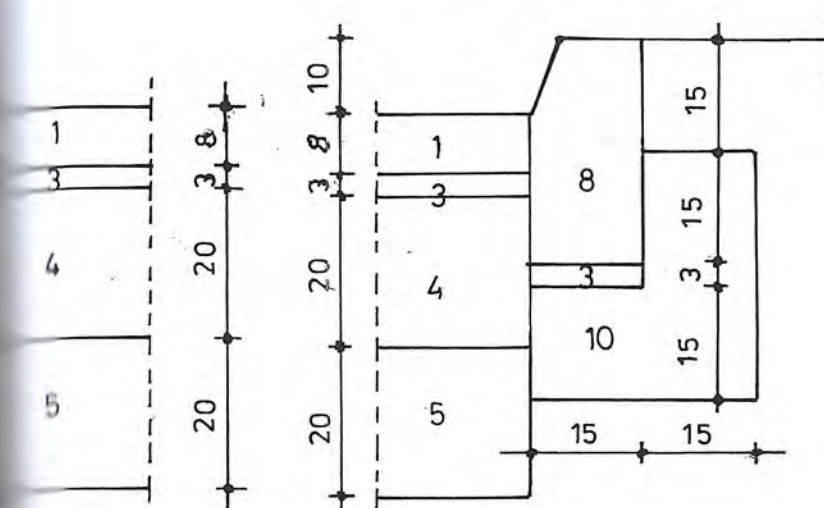


**STAROSTWO POWIATOWE  
w PŁOCKU  
Wydział  
Architektury i Budownictwa  
ul. Działacza 59, 08-400 Płock**

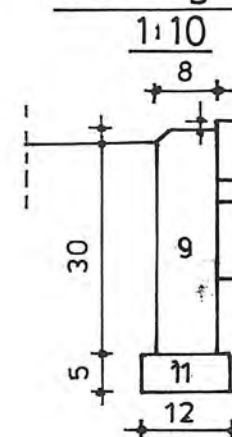
PRZEKRÓJ B-B



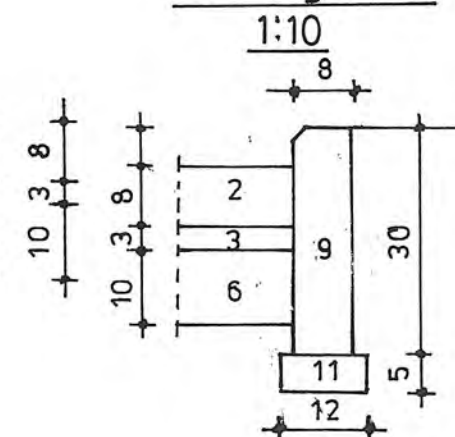
Szczegół „B”  
1:10



### Szczegóły „C”



### Szczegół „D”





**Legenda:**

1. Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej grub. 8 cm wymagania dla kostki wg PN-EN 1338
2. Chodnik z kostki brukowej betonowej kolorowej grub. 8 cm wymagania dla kostki wg PN-EN 1338
3. Podsypka cementowo piaskowa 1:4 grub. 3 cm wg BN-87/B-6774-04
4. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 20 cm wg WT4-2010
5. Warstwa odsączająca z pospółki grub. 20 cm wg WT4-2010 PN-EN 1338
6. Warstwa odsączająca z pospółki grub. 10 cm wg WT4-2010 PN-EN 1338
7. Opornik betonowy 12x25 cm wg PN-EN 1540
8. Krawężnik betonowy 30x15 cm wg PN-EN 1540
9. Obrzeże betonowe 30x8cm wg PE-EN 1540
10. Ława z betonu C 8/10 wg PN-84/B-03264; PN-75/B-06250
11. Podsypka piaskowa grub. 5 cm wg BN-87/B-6774-04
12. Istniejąca nawierzchnia drogi powiatowej nr 5205W

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w PŁOCKU  
00-100 Płock, ul. Bielska 59

0 PN-EN 1540 2 6  
0 PN-EN 1540 17.05.2017  
do pisma z dnia 4214-11 2017  
znak: ZDPT.

**INTEREKT**  
Zarząd Dróg Powiatowych  
w Procku  
miej. inż. Marcin Olszczyński

OBIEKT Budowa chodnik przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km 10+272 w miejscowości Ogorzelice					Nr umowy
ADRES Ogorzelice, gmina Stara Biała, pow. płocki					
Treść rysunku <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">PRZEKROJE NORMALNE</div>					Branża <b>Drogowa</b>
					Skala 1:50
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Nr rysunku
Projektant	inż. Tadeusz Kosakowski	39/70	02. 2017		2
Sprawdzający	mgr inż. Bolesław Pakulski	692 Wa 72	04.2017		



Poziom porównawczy 95,00

Rzędne projektowane

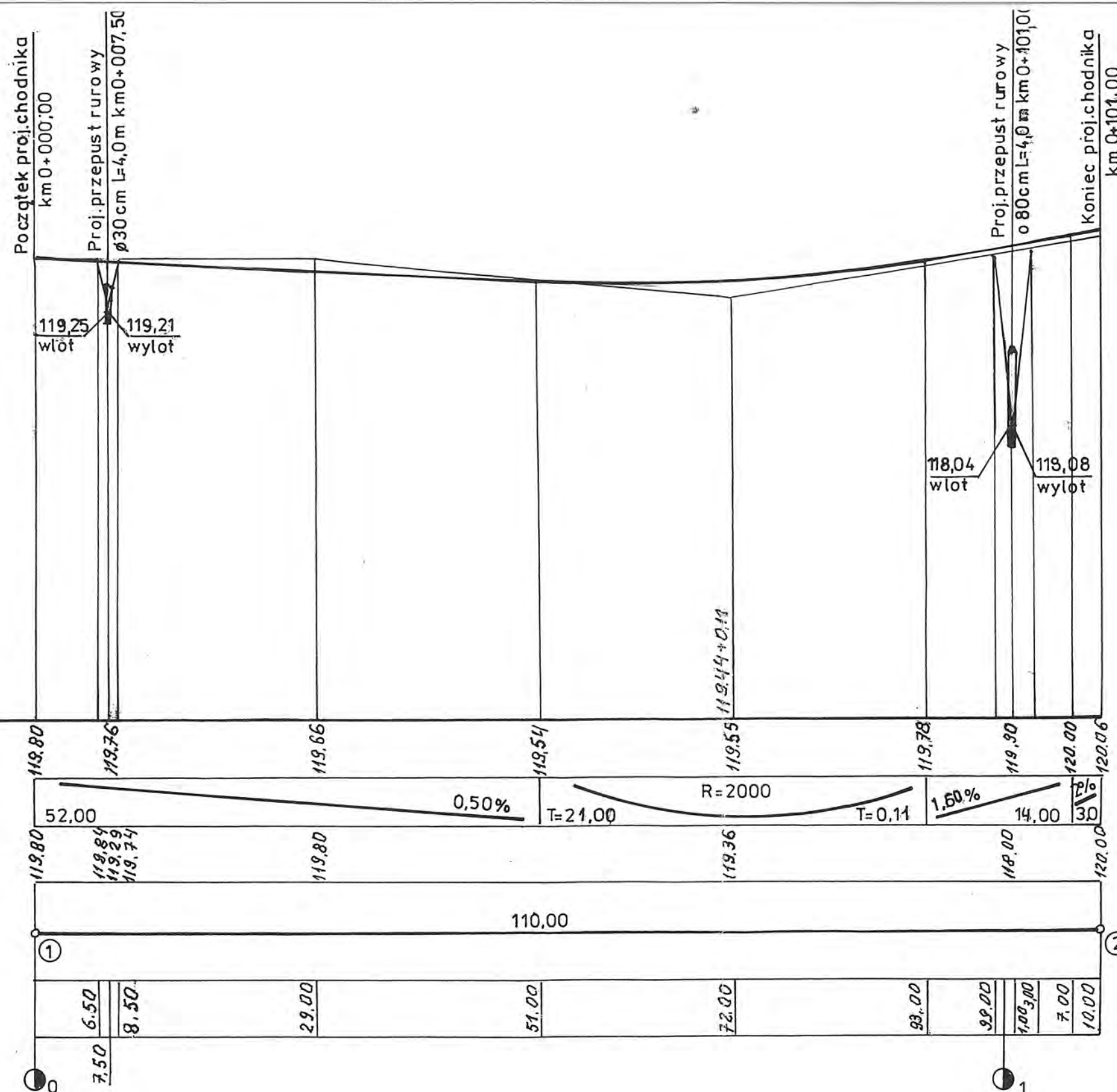
Spadki i łuki pionowe

Rzędne terenu

Proste poziome

Odległości

Hektometry



STAROSTWO POWIATOWE  
w PŁOCKU  
Wydział  
Architektury i Budownictwa  
ul. Bielska 59, 09-400 Płock

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w PŁOCKU  
09 400 Płock, ul. Bielska 59  
Załącznik nr 3  
do pisma z dnia 17.08.2017  
znak: ZDP.T. 4214-11.2017

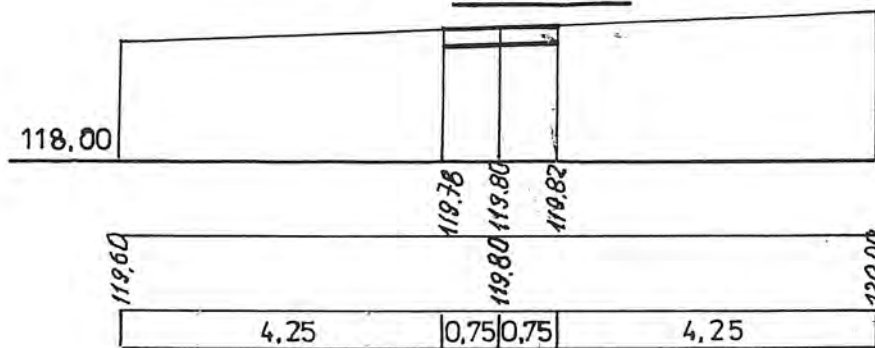
OBIEKT Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km 10+272 w miejscowości Ogorzelice					Nr umowy
ADRES Ogorzelice, gmina Stara Biała, pow. płocki					
Treść rysunku					Branża Drogowa
PROFIL PODŁUŻNY					Skala 1:500/50
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Nr rysunku
Projektant	inż. Tadeusz Kosakowski	39/70	04.2017		
Opracował	mgr inż. Michał Rybarczyk		04.2017		
Sprawdził	mgr inż. Bolesław Pakulski	692 Wa 72	04.2017		3



- 35 -

0+000

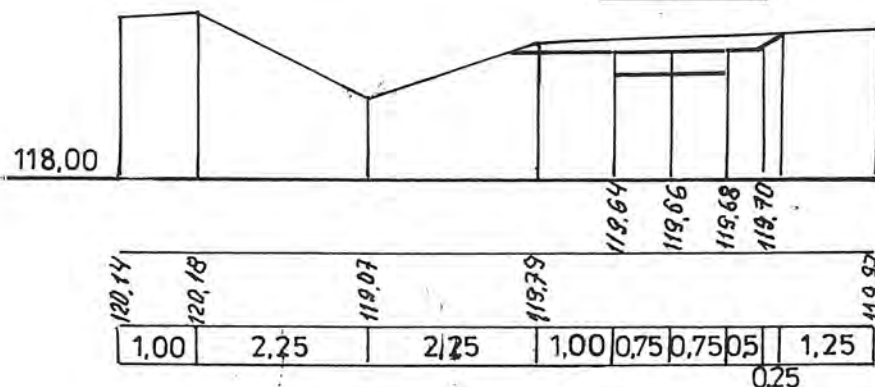
W-0,60  
N-0,00



STAROSTWO POWIATOWE  
w PŁOCKU  
Wydział  
Architektury i Budownictwa  
ul. Białka 59, 09-400 Płock

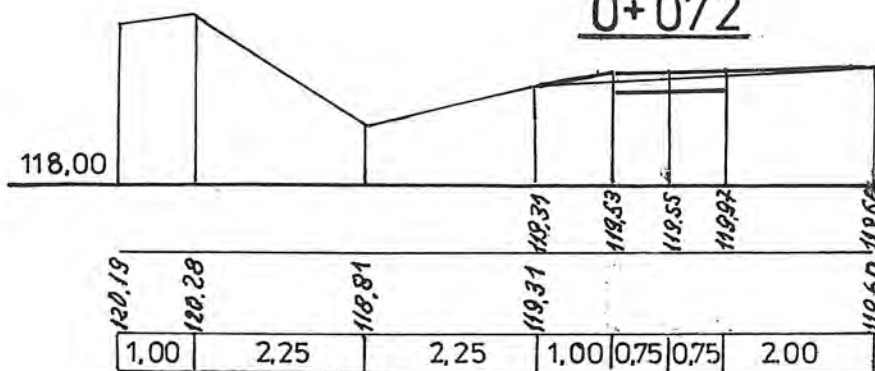
0+029

W-1,20  
N-0,00



0+072

W-0,40  
N-0,40



0+110

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w PŁOCKU

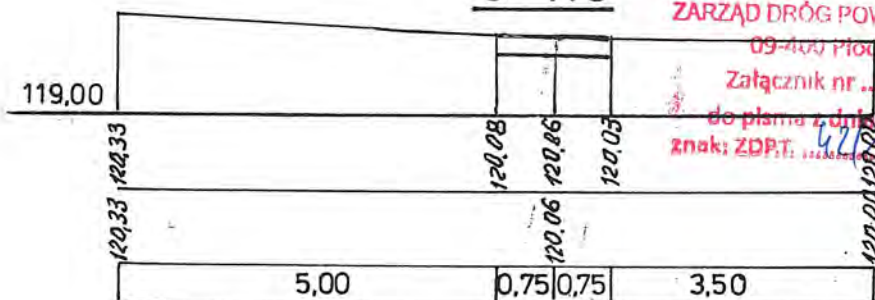
09-400 Płock, ul. Białka 59

Załącznik nr...


do planu zdmi...

znak: ZDPT...

W-0,60  
N-0,00



DIREKTOR  
Zarząd Dróg Powiatowych  
w Płocku  
mgr inż. Michał Błaszczuk

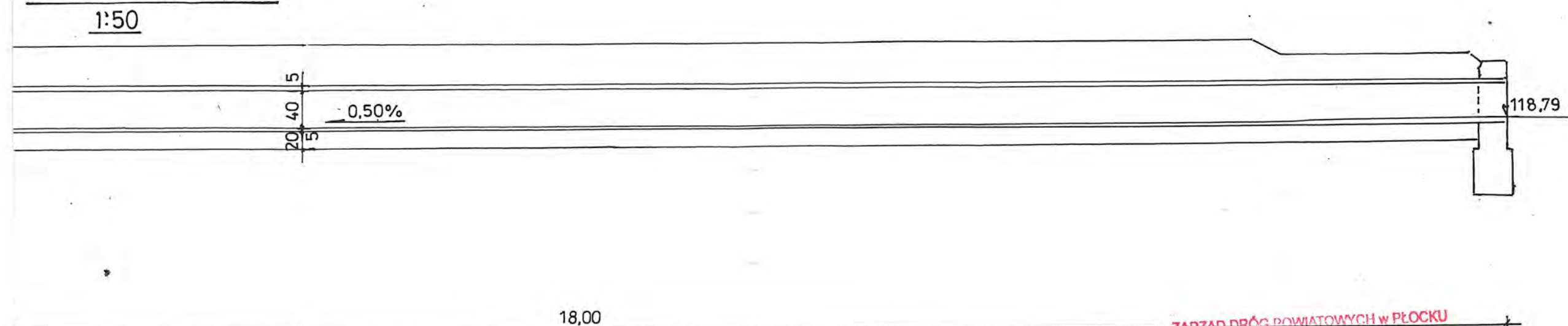
OBIEKT Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km 10+272 w miejscowości Ogorzelice					Nr umowy
ADRES Ogorzelice, gmina Stara Biała, pow. płocki					
Treść rysunku  <b>PRZEKROJE POPRZECZNE</b>					Branża <b>Drogowa</b>
					Skala 1:50
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Nr rysunku
Projektant	inż. Tadeusz Kosakowski	39/70	04 2017		4
Opracował	mgr inż. Michał Rybarczyk		04.2017		
Sprawdził	mgr inż. Bolesław Pakulski	692 Wa 72	04.2017		

- 36 -

1:50






1:50

[illegible]

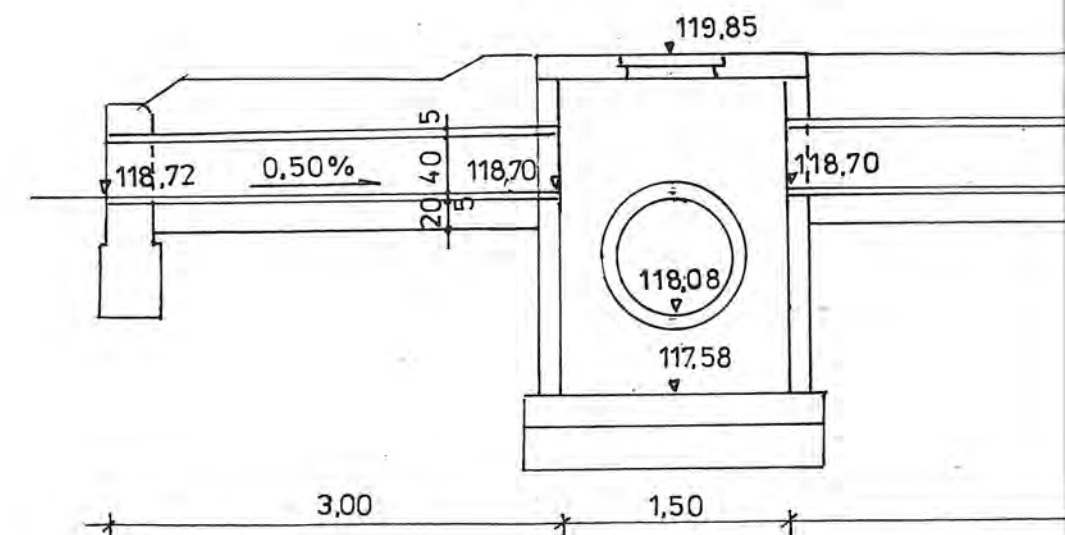
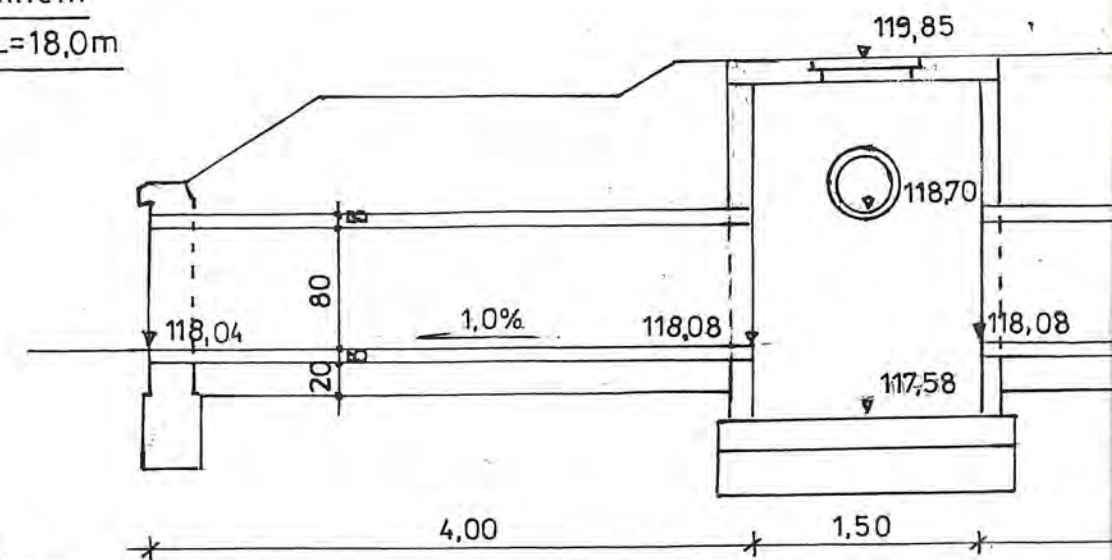
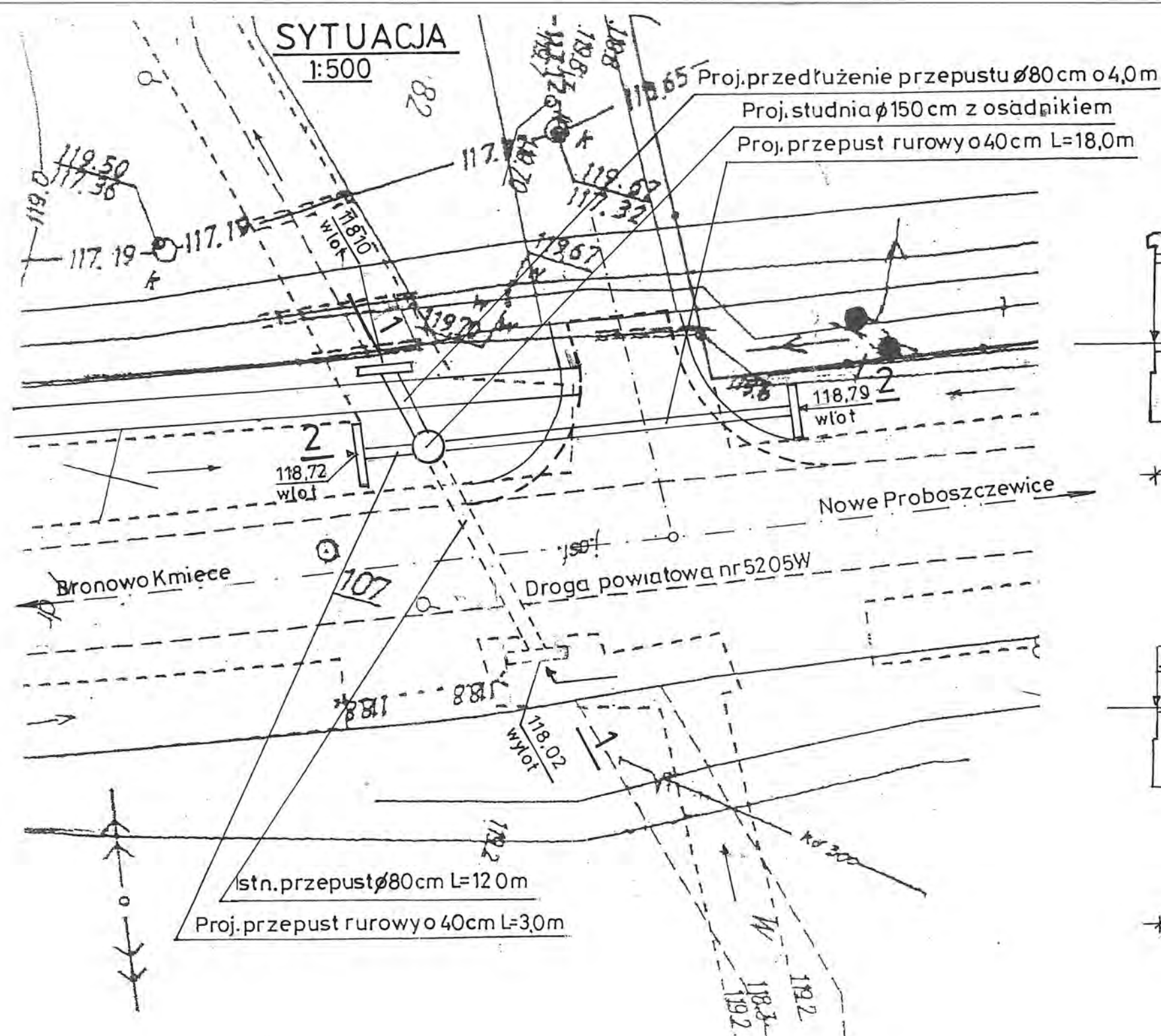
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PŁOCKU  
09-400 Płock, ul. Bielska 59

Załącznik nr 5  
do pisma z dnia 17-05-2017  
znak: ZDP.T. 17-05-2017

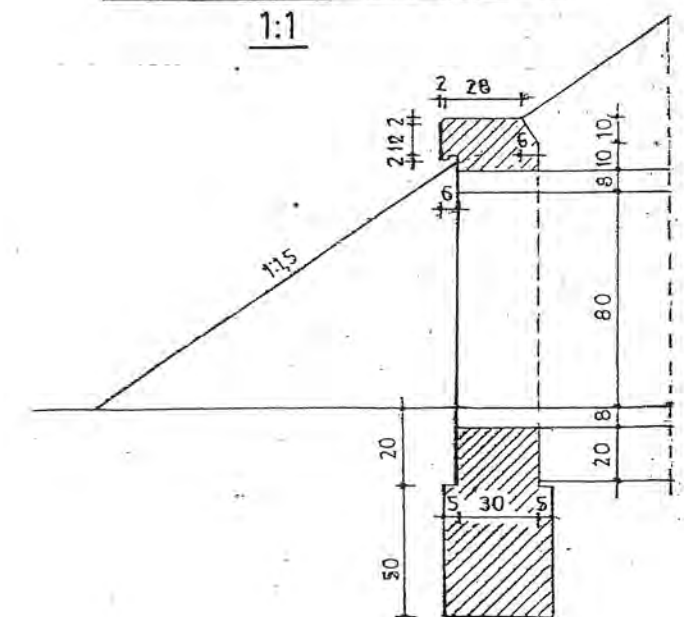
**DYREKTOR**  
Zarządca  
mgr inż. Andrzej Choszczyle

<b>OBIEKT</b> Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km 10+272 w miejscowości Ogorzelice					Nr umowy
<b>ADRES</b> Ogorzelice, gmina Stara Biała, pow. płocki					
<b>Treść rysunku</b> <b>RYSUNEK PRZEPUSTÓW <math>\varnothing</math> 80 cm i <math>\varnothing</math> 40 cm</b>					Branża <b>Drogowa</b>
					Skala 1:500 i 50
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Nr rysunku <div style="font-size: 2em; text-align: center;">5</div>
Projektant	inż. Tadeusz Kosakowski	39/70	04 2017		
Opracował	mgr inż. Michał Rybarczyk		04.2017		
Sprawdził	mgr inż. Bolesław Pakulski	692 Wa 72	04.2017		





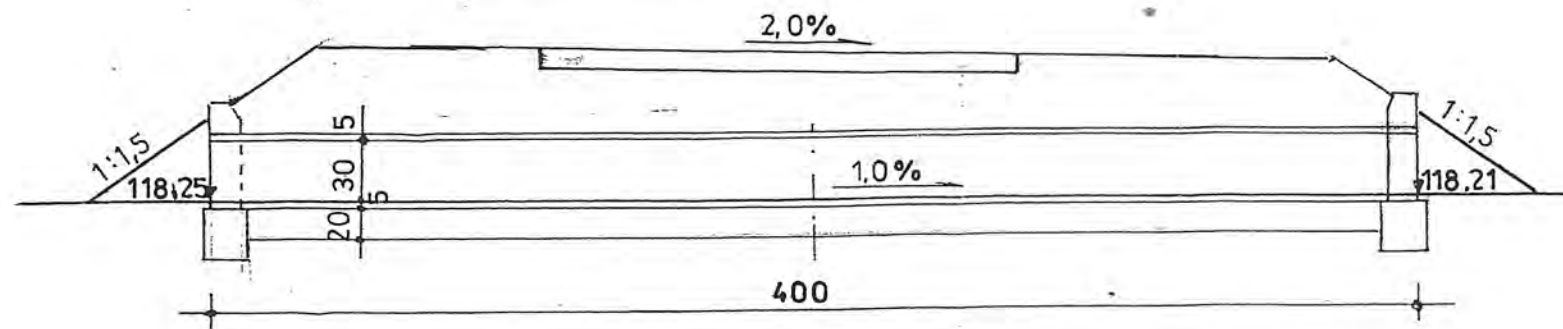
**PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY**  
1:1





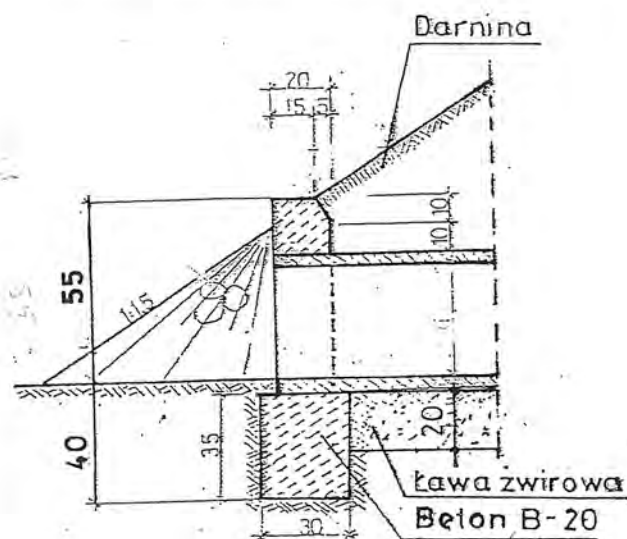
# PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

- 34 -

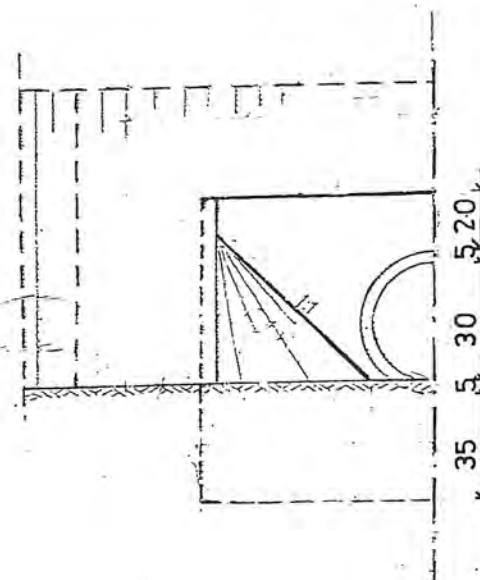


## SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE ŚCIANKI CZOŁOWEJ

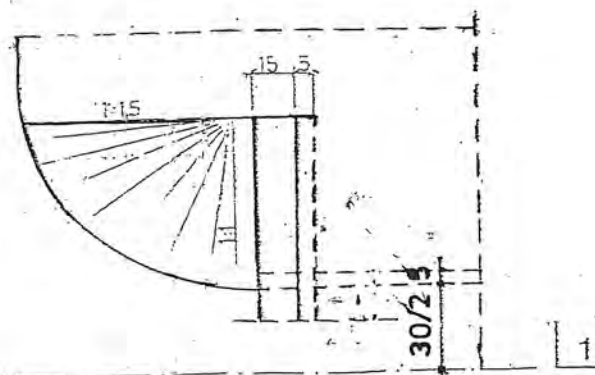
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



WIDOK OD CZOŁA



WIDOK Z GÓRY



ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w PŁOCKU  
09 400 Płock, ul. Bielska 59  
Załącznik nr ..... z .....  
do pisma z dnia 17.05.2017  
znak: ZDPT. 921/M-71/2017

mgr inż. Marek Błaszczak

OBIEKT Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205W wraz z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km 10+272 w miejscowości Ogorzelice					Nr umowy
ADRES Ogorzelice, gmina Stara Biała, pow. płocki					Branża
Treść rysunku RYSUNEK PRZEPUSTU Ø 30 cm					Drogowa
					Skala 1:50
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Ponads	Nr rysunku
Projektant	inż. Tadeusz Kosakowski	39/70	04.2017		6
Opracował	mgr inż. Michał Rybarczyk		04.2017		
Sprawdził	mgr inż. Bolesław Pakulski	692 Wa 72	04.2017		



STAROSTWO POWIATOWE  
w PŁOCKU  
Wydział  
Architektury i Budownictwa  
ul. Białska 39, 09-400 Płock

### III ZAŁĄCZNIKI

W O J E W O D Z K I

ZARZĄD DRÓG PUBLICZNYCH

INSTYTUTOWY NADZÓR BUDOWLANY

w Warszawie, ul. Siemkiewicza Nr 12

tel. 26-31-41 wewn. 233

(pieczęć podłużna organu państwowego nadzoru budowlanego)

Warszawa, dnia 13 .IV. 1970 r.

Nr 39/70

(numer ewidencyjny uprawnień)

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 18 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. — prawo budowlane (Dz. U. nr 7, poz. 46 i z 1965 r. Nr 13, poz. 91) oraz § 14 zarządzenia Nr 195 Ministra Komunikacji z dnia 1 grudnia 1964 r. w sprawie uprawnień budowlanych w budownictwie specjalnym w zakresie komunikacji (Dziennik Budownictwa Nr 23, poz. 73 i z 1966 r. Nr 13, poz. 57) z 1969 r. nr 7 poz. 24/

Obywatel inż. Tadeusz Kosakowski s. Jana  
urodzony dnia 18 kwietnia 1938 roku w m. Stypułki Świątchy

otrzymuje

w specjalności dróg  
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi łącznie w zakresie obiektów drogowych.

Za zgodność  
z oryginałem

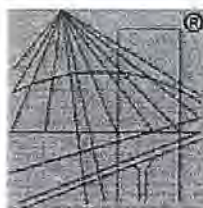
inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drog w zakresie obiektów drogowych



DYREKTOR

/inż. Z. Bielecki/





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

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-PDK-AQ9-8SV \*

Pan LESZEK PIETRZAK o numerze ewidencyjnym MAZ/BM/3349/01

adres zamieszkania GÓRNA 35, 09-400 PŁOCK

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-01-01 do 2016-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-01-07 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Tadeusz Kosakowski  
(imię i nazwisko)

Płock dnia 15.05.2015

09-402  
(kod pocztowy)

Płock  
(miejscowość)

Obrotów Płocka 1920R Nr 37  
(ulica)

365-98-70  
(telefon kontaktowy)

### OŚWIADCZENIE

W świetle art.20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz.U. poz. 1409 z 2013 r. z późniejszymi zmianami), składam niniejsze oświadczenie jako projektant /sprawdzający\* projektu budowlanego zamierzenia budowlanego pod nazwą: „Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 3205 w wraz z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km 10+272 w miejscowości Ogarelice.

zlokalizowanego w: Ogarelicach

przy ulicy: droga powiatowa nr 3205W

na działce (działkach) o 7  
nr ewidencyjnym gruntu: Ogarelice

**o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie obowiązującymi przepisami, oraz zasadami wiedzy technicznej.**

Projekt budowlany został zaprojektowany\* /sprawdzony\* na podstawie posiadanych uprawnień budowlanych w specjalności:

inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności ...  
(pieczęć i podpis) obiektów drogowych

Do przedmiotowego projektu budowlanego została, zgodnie z art.20 ust.1 pkt 1b, sporządzona informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu specyfikę projektowanego obiektu budowlanego, uwzględniana w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodnie z art.21a ust.1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (Dz.U. poz. 1409 z 2013 r. z późniejszymi zmianami) spełniająca wymagania rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku (Dz.U.Nr 120 poz.1126 z 2003 roku) w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.\*\*

inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
(pieczęć i podpis projektanta) drogi w zakresie obiektów drogowych

\* niepotrzebne skreślić

\*\* wypełnia projektant zapewniający wzajemne skoordynowanie techniczne opracowań projektowych osób udział w opracowaniu projektu budowlanego



Nr ewid. uprawn. 692/Wa/73

## UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 18, art. 19, ust. 1, pkt. 1 i art. 20, ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. – prawo budowlane (Dz. U. nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 6 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym (Dz. U. nr 53, poz. 266)

BOLESŁAW PAKULSKI  
ob. magister inżynier budownictwa lądowego  
urodzony dnia 18 czerwca 1943 r. w Inowrocławiu

o t r z y m u j e

w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej.

uprawnienia budowlane do: sporządzania projektów budowlanych konstrukcyjnych wszelkich obiektów budowlanych, projektów instalacji i urządzeń sanitarnych z wyjątkiem skomplikowanych urządzeń i instalacji oraz następujących projektów budowlanych architektonicznych:

a. wszelkich obiektów budowlanych inżynierskich zaliczanych do budownictwa powszechnego,

b. obiektów budowlanych o prostej architekturze

/§ 1 ust. 3/,

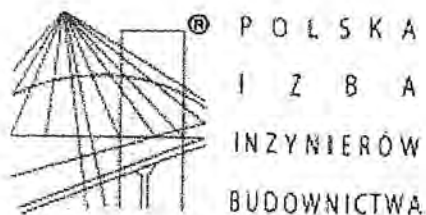
c. budynków przemysłowych o charakterze wyłącz-  
nie produkcyjnym lub składowym.



Główny Architekt  
wł. bud. na warszawie  
mgr inż. arch. Wiesław Wierzbicki

Za zgodność z oryginałem

inż. Tadeusz Kosakowski  
upr. bud. nr 39/70  
do projektowania i kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
drogi w zakresie obiektów drogowych



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-JX7-N8K-LCA \*

Pan BOLESŁAW PAKULSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/BO/6657/01  
adres zamieszkania ul. ARMII KRAJOWEJ 38 m.35, 09-409 PŁOCK  
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2017-01-01 do 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-12-01 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.pilib.org.pl](http://www.pilib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



-43-

Bolesław Pakulski  
(imię i nazwisko)

Płock dnia 15.05.2017r.

09-409 Płock  
(kod pocztowy) (miejscowość)

Armii Krajowej 38 m 35  
(ulica)

268-69-06  
(telefon kontaktowy)

### OŚWIADCZENIE

W świetle art.20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz.U. poz. 1409 z 2013 r. z późniejszymi zmianami), składam niniejsze oświadczenie jako projektant /sprawdzający\* projektu budowlanego zamierzenia budowlanego pod nazwą: Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 5205 W z budową zjazdu publicznego na działkę nr ew. 81 w km 10+272 w miejscowości Ogonelec.

zlokalizowanego w: Ogonelec

przy ulicy: droga powiatowa nr 5205 W

na działce (działkach) o 7

nr ewidencyjnym gruntu: Ogonelec

**o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie obowiązującymi przepisami, oraz zasadami wiedzy technicznej.**

Projekt budowlany został ~~zaprojektowany~~\* /sprawdzony\* na podstawie posiadanych uprawnień budowlanych w specjalności:

mgr inż. Bolesław Pakulski  
specjalność arch. konstr. bud.  
upr. proj. 692/704/73  
upr. bud. 430/70 upr. sprawdz. 9/83  
(pieczęć i podpis)

Do przedmiotowego projektu budowlanego została, zgodnie z art.20 ust.1 pkt 1b, sporządzona informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu specyfikę projektowanego obiektu budowlanego, uwzględniana w **planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia** zgodnie z art.21a ust.1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (Dz.U. poz. 1409 z 2013 r. z późniejszymi zmianami) spełniająca wymagania rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku (Dz.U.Nr 120 poz.1126 z 2003 roku) w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.\*\*

(pieczęć i podpis projektanta)

• niepotrzebne skreślić

\*\* wypełnia projektant zapewniający wzajemne skoordynowanie techniczne opracowań projektowych osób udział w opracowaniu projektu budowlanego