

AB  
Oll

~~AB~~  
Oll

P. L. Jankei Jkl

**STAROSTWO POWIATOWE  
W SIERPCU**  
Wydział Architektury i Budownictwa  
Data wpływu 28.09.2023  
Podpis .....

STAROSTWO POWIATOWE W SIERPCU Kancelaria ogólna	
28.09.2023	
L. dz. <u>00017039.20231P</u>	Ilość zel. ....
Podpis .....	

AB. 6743.2.360.2023

## ZGŁOSZENIE

### budowy lub wykonywania innych robót budowlanych (PB-2)

PB-2 nie dotyczy budowy i przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego.

Podstawa prawna: Art. 30 ust. 2 w zw. z ust. 4d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.).

#### 1. ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ

Nazwa: WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA STAROSTWA POWIATOWEGO W SIERPCU

#### 2.1. DANE INWESTORA<sup>1)</sup>

Imię i nazwisko lub nazwa: POWIAT SIERPCU  
Kraj: POLSKA Województwo: MAZOWIECKIE  
Powiat: SIERPCU Gmina: SIERPCU  
Ulica: ŚWIEJTOCKA Nr domu: 20 Nr lokalu: .....  
Miejscowość: SIERPCU Kod pocztowy: 09-200 Poczta: SIERPCU  
Email (nieobowiązkowo): .....  
Nr tel. (nieobowiązkowo): .....

#### 2.2. DANE INWESTORA (DO KORESPONDENCJI)<sup>1)</sup>

Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji inwestora jest inny niż wskazany w pkt 2.1.

Kraj: ..... Województwo: .....  
Powiat: ..... Gmina: .....  
Ulica: ..... Nr domu: ..... Nr lokalu: .....  
Miejscowość: ..... Kod pocztowy: ..... Poczta: .....  
Adres skrzynki ePUAP<sup>2)</sup>: .....

#### 3. DANE PEŁNOMOCNIKA<sup>1)</sup>

Wypełnia się, jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.

☒ pełnomocnik

☐ pełnomocnik do doręczeń

Imię i nazwisko: PIOTR GÓRSKI  
Kraj: POLSKA Województwo: MAZOWIECKIE  
Powiat: SIERPCU Gmina: SIERPCU  
Ulica: WYDZIAŁA II WYDZIAŁA Nr domu: 10 Nr lokalu: .....  
Miejscowość: SIERPCU Kod pocztowy: 09-200 Poczta: SIERPCU  
Adres skrzynki ePUAP<sup>2)</sup>: .....







Email (nieobowiązkowo): .....

Nr tel. (nieobowiązkowo): 512 246 051 .....

#### 4. INFORMACJE O ROBOTACH BUDOWLANYCH

Rodzaj, zakres i sposób wykonywania: PRZEBUDOWA DRAMATYCZNEJ  
UL. ŚWIEJOKRZYŃSKA Z UL. M. KOPERNIKA W SIERPCU  
NR DZIAŁEK 1564/7, 1564/8, 1564/8, 1564/3, 1564/3

Planowany termin rozpoczęcia<sup>3)</sup>: LISTOPAD 2023 .....

#### 5. DANE NIERUCHOMOŚCI (MIEJSCE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH)<sup>1)</sup>

Województwo: MAZOWIECKIE .....

Powiat: SIERPC .....

Gmina: SIERPC .....

Ulica: KOPERNIKA .....

Nr domu: — .....

Miejscowość: SIERPC .....

Kod pocztowy: 09-200 SIERPC .....

Identyfikator działki ewidencyjnej<sup>4)</sup>: 1564/3, 1564/3, 1564/3, 1564/8, 1564/8, 1564/8, 1564/3, 1564/3, 1564/3, 1564/3

#### 6. OŚWIADCZENIE W SPRAWIE KORESPONDENCJI ELEKTRONICZNEJ

☐ Wyrażam zgodę

☒ Nie wyrażam zgody

na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2020 r. poz. 344).

#### 7. ZAŁĄCZNIKI

- ☒ Oświadczenie o posiadanych prawach do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
- ☒ Pełnomocnictwo do reprezentowania inwestora (opłacone zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546, z późn. zm.)) – jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.
- ☒ Potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej – jeżeli obowiązek uiszczenia takiej opłaty wynika z ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej.

Inne (wymagane przepisami prawa):

☐ .....

#### 8. PODPIS INWESTORA (PEŁNOMOCNIKA) I DATA PODPISU

Podpis powinien być czytelny. Podpis i datę podpisu umieszcza się w przypadku dokonywania zgłoszenia w postaci papierowej.

G. Gumiński P.S.R.

<sup>1)</sup> W przypadku większej liczby inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dane kolejnych inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza.

<sup>2)</sup> Adres skrzynki ePUAP wskazuje się w przypadku wyrażenia zgody na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

<sup>3)</sup> W przypadku zgłoszenia budowy tymczasowego obiektu budowlanego w polu „Planowany termin rozpoczęcia” należy wskazać również planowany termin rozbiórki lub przeniesienia w inne miejsce tego obiektu.

<sup>4)</sup> W przypadku formularza w postaci papierowej zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej można wskazać jednostkę ewidencyjną, obręb ewidencyjny i nr działki ewidencyjnej oraz arkusz mapy, jeżeli występuje.







**EGZ.3**

# PROJEKT BUDOWLANY

## PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI ŁĄCZĄCEJ ULICĘ ŚWIĘTOKRZYSKĄ Z ULICĄ M. KOPERNIKA W SIERPCU NR DZIAŁEK 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13

**Inwestor:**

POWIAT SIERPC

09-200 SIERPC

UL. ŚWIĘTOKRZYSKA 2A

**Jednostka projektowa:**

Biurowo Projektów i Inwestycji PROBUD s.c.

09-200 Sierpc

Ul. Konstytucji 3 Maja 33

**Kategoria obiektu budowlanego:**

Kategoria XXV

**Jednostka ewidencyjna:**

Dz. 4006/3, 1564/9, 4115/6, 1564/16, 1564/6, 1564/2, 1564/13, 1564/14, 1564/3, 1564/7

STAROSTWO POWIATOWE

w SIERPCU

ul. Świętokrzyska 2a

09-200 SIERPC

tel. 041 275 04 00

**ZALĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA**

Nr AB.6743.2.360.2023

z dnia 28.09.2023

(podpis)

Z up. STAROSTY

Jerzy Krzemiński

NACZELNIK

Wydziału Architektury i Budownictwa

Opracowanie zawiera 54 ponumerowanych stron

**PROJEKT OPRACOWALI:**

Lp.	Nazwisko i imię	Stanowisko	Data	Podpis
1.	Piotr Górniak	Projektant	09.2023	<u>Inż. Piotr Górniak</u> Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej Nr ewid. MAZ/0377/PWOD/05
2.	Kamil Papierowski	Projektant	09.2023	<u>mgr inż. Kamil Papierowski</u> uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w ograniczeniach nr MAZ/0400/PWIS/16







# SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

## Część I – wstępna

1. Oświadczenie projektanta
2. Kserokopia uprawnień branżowych projektanta
3. Kserokopia zaświadczeń o przynależności projektanta do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
4. Uzgodnienia branżowe

## Część II –Projekt zagospodarowania terenu:

Część opisowa:

1. Przedmiot opracowania
2. Podstawa opracowania
3. Stan istniejący
4. Projektowane zagospodarowanie
5. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania terenu
6. Wpis do rejestru zabytków
7. Eksploatacja górnicza
8. Zagrożenie i wpływ dla środowiska
9. Oświadczenia właściwych jednostek administracyjnych
10. Określenie warunków geotechnicznych posadowienia budowli
11. Komunikacja dla niepełnosprawnych
12. Inne dane
13. Wymagania dotyczące ochrony środowiska uwzględnione w projekcie
14. Obszar oddziaływania obiektu (inwestycji)

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
02-200 SIERPC  
tel. 25 275 21 09







Część rysunkowa :

Rys. Plan orientacyjny

### Część III – Projekt architektoniczno-budowlany:

Część opisowa – opis techniczny:

1. Przedmiot opracowania
2. Parametry techniczne
3. Stan istniejący
4. Rozwiązania projektowe
5. Konstrukcja nawierzchni jezdni, zjazdów, ścieżek rowerowych chodników
6. Odwodnienie
7. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu
8. Roboty branżowe
9. Charakterystyka wpływu obiektu na środowisko
10. Roboty ziemne
11. Numery działek

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świętokrzyska 2a  
24-200 SIERPC  
tel. 24 275 01 00

Część rysunkowa

1	Projekt Zagospodarowania Terenu, skala 1:500
2	Projekt Zagospodarowania Terenu, skala 1:500
3	Projekt Zagospodarowania Terenu - pikietarz, skala 1:500
4	Profil podłużny, skala 1:500
5	Profil podłużny, skala 1:500
6	Przekroje konstrukcyjne schematy, skala 1:500







7	Przekroje konstrukcyjne , skala 1:50
8	Przekroje konstrukcyjne , skala 1:50
9	Przekroje konstrukcyjne , skala 1:50
10	Przekroje konstrukcyjne , skala 1:50
11	Przekroje konstrukcyjne , skala 1:50
12	Przekrój zjazdu , skala 1:50
13	Schemat studni rewizyjnej fi 1200, skala 1:20
14	Wpust uliczny z osadnikiem, skala 1:10

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świętokrzyska 2a  
09-200 SIERPC  
tel. 21 273 01 00

#### Część IV-Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia







## OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Prawa Budowlanego (Dz. U. Nr 207 poz. 2016 z 2003 r. z późniejszymi zmianami)

Oświadczam,

Że opracowany projekt budowlany branży drogowej przebudowy *ulicy Kopernika*  
Został wykonany zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej  
oraz jest przekazywany w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.  
Projekt nie wymaga sprawdzenia przez sprawdzającego z uwagi na rozwiązania typowe oraz niskie  
skomplikowanie projektu.

Projektant:

*inż. Piotr Górniak*  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności drogowej  
Nr ewid. MAZ/0377/PX/OD/05







Sierpc, dnia 09.2023 r.

Piotr Górniak

(imię i nazwisko)

09-200 Sierpc

(kod pocztowy)

(ulica)

512246051

(telefon kontaktowy)

## OŚWIADCZENIE

W świetle art. 20 ust.4, ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (Dz.U. nr 207, poz.2016 z 2003 r. z p.zm.), składam niniejsze oświadczenie, jako projektant/sprawdzający \* projektu budowlanego inwestycji pod nazwą:

Przebudowa drogi łączącej ul. Świętokrzyską z ul. Kopernika w Sierpcu nr. Działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13

zlokalizowaną w miejscowości: Sierpc ul. Kopernika

Inwestor: Powiat Sierpc

na działce (działkach)\* o nr ewidencyjnym gruntu: 4006/3, 1564/9, 4115/6, 1564/16, 1564/6, 1564/2, 1564/13, 1564/14, 1564/3, 1564/7 Obręb Sierpc

o sporządzeniu projektu budowlanego, zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, przeciwpożarowymi, BHP, sanitarnymi i Polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej. Projekt budowlany został zaprojektowany\*/sprawdzony\* na podstawie posiadanych uprawnień budowlanych w specjalności drogowej

inż. Piotr Górniak  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności drogowej  
Nr ewid. MAZ/0377/PWCD/05  
(pieczęć i podpis)

\* niepotrzebne skreślić







## OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Prawa Budowlanego (Dz. U. Nr 207 poz. 2016 z 2003 r. z późniejszymi zmianami)

Oświadczam,

Że opracowany projekt budowlany branży drogowej przebudowy *kanalizacji deszczowej*  
Został wykonany zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej  
oraz jest przekazywany w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.  
Projekt nie wymaga sprawdzenia przez sprawdzającego z uwagi na rozwiązania typowe oraz niskie  
skomplikowanie projektu.

Projektant:

mgr inż. Kamil Papierowski  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
w specjalności instalacyjnej w zakresie  
nr MAZ/0400/PWBS/LG









Sierpc, dnia **09.2023** r.

**Kamil Papierowski**

(imię i nazwisko)

**09-200 Sierpc**

(kod pocztowy)

(ulica)

**790220269**

(telefon kontaktowy)

## OŚWIADCZENIE

W świetle art. 20 ust.4, ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (Dz.U. nr 207, poz.2016 z 2003 r. z p.zm.), składam niniejsze oświadczenie, jako projektant/~~sprawdzający~~ \* projektu budowlanego inwestycji pod nazwą:

Przebudowa drogi łączącej ul. Świętokrzyską z ul. Kopernika w Sierpcu nr. Działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13

zlokalizowaną w miejscowości: Sierpc ul. Kopernika

Inwestor: Powiat Sierpc

na działce (działkach)\* o nr ewidencyjnym gruntu: **4006/3, 1564/9, 4115/6, 1564/16, 1564/6, 1564/2, 1564/13, 1564/14, 1564/3, 1564/7**  
**Obręb Sierpc**

o sporządzeniu projektu budowlanego, zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, przeciwpożarowymi, BHP, sanitarnymi i Polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej. Projekt budowlany został ~~zaprojektowany~~\*/sprawdzony\* na podstawie posiadanych uprawnień budowlanych w specjalności sanitarnej

**mgr inż. Kamil Papierowski**  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
w specjalności instalacyjnej z ograniczeniem  
nr MAZ/0400/PWBS/12

(pieczęć (podpis))

\* niepotrzebne skreślić









sygn. akt. MAZ/7131-7132/ 375 /05/D

Warszawa, dnia 30 grudnia 2005 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. nr 5 poz. 42, z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt. 1-5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1, ust. 3 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r., Nr 207, poz 2016 z późn. zm.) oraz § 3 ust.1, § 12 pkt.1, § 18 ust.1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96 poz. 817.) Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

**Pan Piotr Mirosław Górniak**

**inżynier**

**urodzony dnia 2 sierpnia 1976 roku w m. Sierpc, syn Edwarda**

**uzyskał**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**nr MAZ/0377/PWOD/05**

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń  
w specjalności drogowej**

### UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadniania decyzji.

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwrocie niniejszej decyzji

### POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.

2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

### Skład Orzekający

1/ mgr inż. Ryszard Chaciński

2/ mgr inż. Krzysztof Latoszek

3/ mgr inż. Irena Churska

.....  
.....  
.....









**Szczegółowy zakres uprawnień  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń**

**w specjalności drogowej**

**I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt. 1-5 oraz art. 13 ust. 3 i ust. 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:**

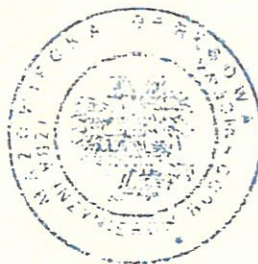
- 1/ projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 2/ kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- 3/ kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- 4/ wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- 5/ sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

**II. Na mocy § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie tej specjalności**

**III. Na mocy § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane stanowią podstawę do:**

projektowania obiektu budowlanego lub kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak:

- 1/ droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
- 2/ droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.



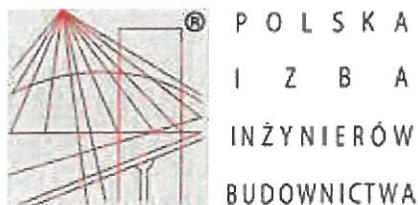
Otrzymują:

1. Pan Piotr Mirosław Górniak  
Ligowo 22  
09-200 Sierpc
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a









## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-IVJ-ZWN-SKD \*

Pan PIOTR MIROSŁAW GÓRNIAK o numerze ewidencyjnym MAZ/BD/0158/06

adres zamieszkania ul. KONSTYTUCJI 3-GO MAJA 33, 09-200 SIERPC

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-02-01 do 2024-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-03-01 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

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











Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
sygn. akt MAZ/7131-7132/ 341 /16 /S

Warszawa, dnia 28 grudnia 2016 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz.U. z 2014 r. poz. 1946) i art. 12 ust. 1 pkt 1 - 5, ust. 2, 3 i 4c pkt 3, art. 13 ust. 1, 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jedn.: Dz.U. z 2016 r., poz. 290) oraz § 10 i 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Pan mgr inż. Kamil Papierowski**  
**ur. dnia 18 września 1990 roku w m. Sierpc**  
**otrzymuje**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
**numer ewidencyjny MAZ/0400/PWBS/16**  
**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi**  
**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń**  
**ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**  
**bez ograniczeń**

### UZASADNIENIE:

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

### Pouczenie

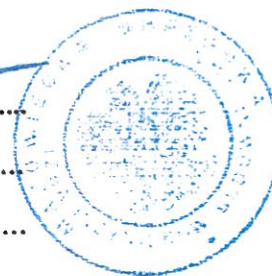
Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

### Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

dr hab. inż. Eugeniusz Koda, prof. nadzw. ....

mgr inż. Krzysztof Latoszek .....

mgr inż. Teresa Mosak – Rurka .....









Uprawnienia budowlane nadane

**Panu mgr inż. Kamilowi Papierowskiemu**  
**ur. dnia 18 września 1990 roku w m. Sierpc**

**numer ewidencyjny MAZ/0400/PWBS/16**  
**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi**  
**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń**  
**cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**  
**bez ograniczeń**

upoważniają do:

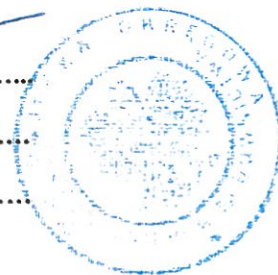
- I. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do:
- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
  - 2) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
  - 3) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzór i kontrolę techniczną wytwarzania tych elementów,
  - 4) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
  - 5) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych,
- w odniesieniu do obiektu budowlanego takiego jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne;
- II. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu.

**Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej**

dr hab. inż. Eugeniusz Koda, prof. nadzw. ....

mgr inż. Krzysztof Latoszek .....

mgr inż. Teresa Mosak – Rurka .....



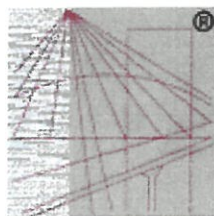
Otrzymują:

1. Pan Kamil Papierowski  
ul. Witosa 3  
09-204 Rościszewo
2. Okręgowa Rada Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a









P O L S K A  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-I82-IMK-B9Q \*

Pan KAMIL PAPIEROWSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/0051/17

adres zamieszkania ul. POZIOMKOWA 4 / 14, 09-200 SIERPC

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-02-01 do 2023-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-02-01 roku przez:

Roman Lulis, 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.







Sierpc, 22.09.2023r.


ZWIK 10 / 92 / 11719 / 23

**Biuro Projektów i Inwestycji  
„PROBUD” s.c.  
09-200 Sierpc  
ul. Konstytucji 3- Maja 33**

Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej EMPEGEK Sp. z o.o. w Sierpcu nie wnosi uwag do przedłożonego planu zagospodarowania terenu dla inwestycji „Przebudowa drogi łączącej ul. Świętokrzyską z ul. M. Kopernika w Sierpcu nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13” będącego załącznikiem nr 1 do niniejszego pisma oraz informuje, że:

- istniejący hydrant nadziemny zlokalizowany w projektowanym ciągu jezdnym należy przebudować w taki sposób aby jego lokalizacja znalazła się w pobliskim zieleńcu ( projekt przebudowy hydrantu należy uzgodnić z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych i Spółką )
- należy zawiadomić Spółkę z co najmniej trzydniowym wyprzedzeniem o planowanym terminie rozpoczęcia wykonywania robót budowlanych,
- w przypadku konieczności przebudowy: sieci wodociągowe należy projektować z rur PE o średnicy nie mniejszej niż sieci istniejące, sieci kanalizacji sanitarnej należy projektować z rur PVC litych klasy S ( SN8 ) zachowując minimalne spadki normatywne,
- przejścia poprzeczne pod drogami należy projektować w rurach osłonowych,
- projekt przebudowy sieci wodociągowej należy uzgodnić z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych,
- projekt przebudowy sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej należy uzgodnić ze Spółką.
- regulację włączów studni kanalizacji sanitarnej do poziomu projektowanych rzędnych dróg lub innych elementów pasa drogowego należy wykonać przy pomocy typowych betonowych pierścieni wyrównujących ułożonych na zaprawie szybkowiążącej,
- wszelkie roboty związane z infrastrukturą wodociągową i kanalizacji sanitarnej należy prowadzić pod nadzorem pracowników Spółki, a po wykonanych robotach zgłosić je do odbioru.

Dyrektor Zarządu

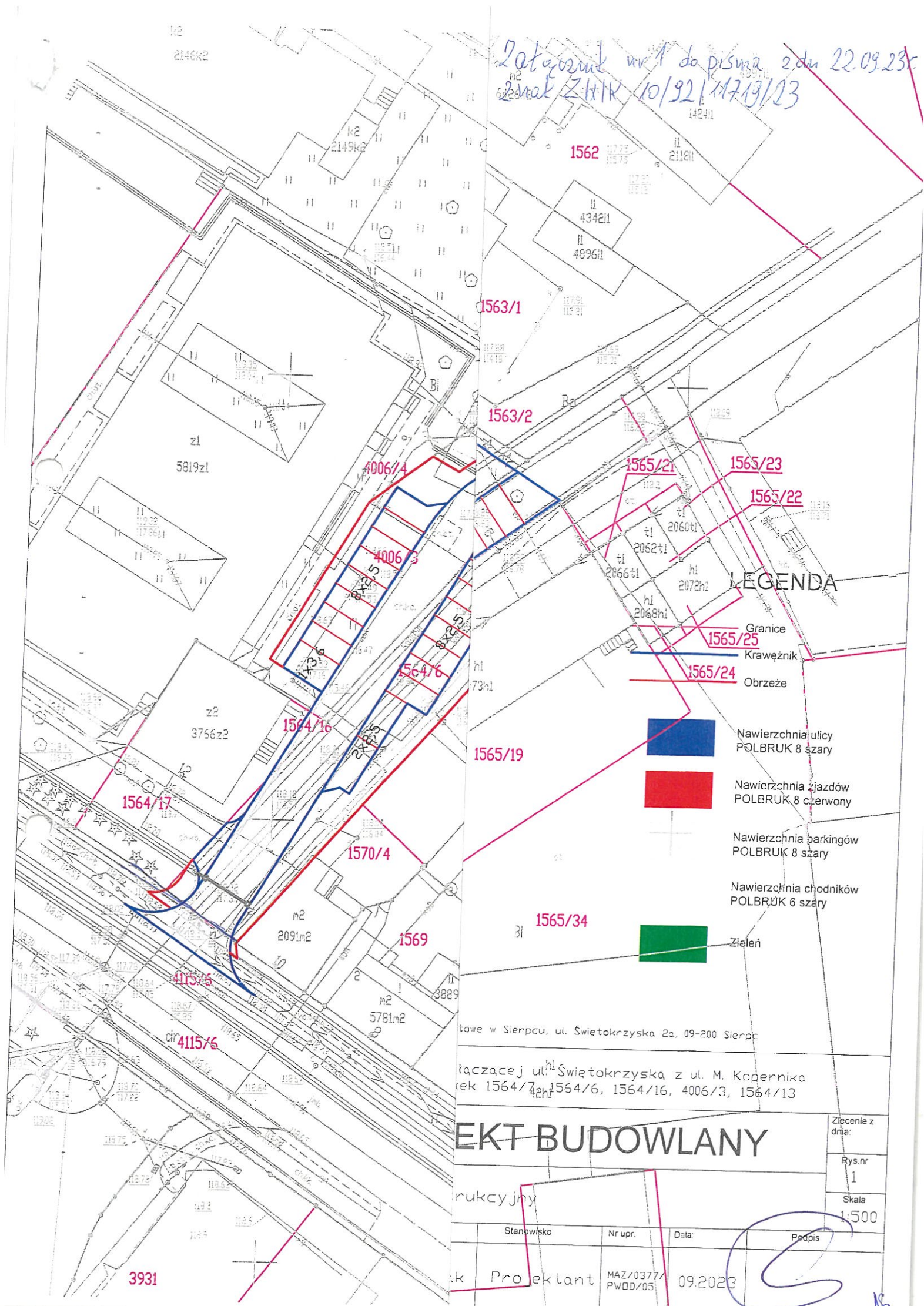
  
mgr inż. Paweł Pakieła







Załącznik nr 1 do pisma z dnia 22.09.2023 r.  
znak ZHK 10/92/11713/23









**BURMISTRZ  
MIASTA SIERPCA  
09-200 Sierpc**

Projekt opiniuje / uzgadnia  
bez uwag / z uwagami

19. WRZ. 2023

Z up. BURMISTRZA  
*Bogdan Ciemiecki*  
NACZELNIK  
WYDZIAŁU INWESTYCJI I REMONTÓW

**LEGENDA**

- Granice
- Krawężnik
- Obrzeże
- Kanalizacja
- Nawierzchnia ulicy  
POLBRUK 8 szary
- Nawierzchnia zjazdów  
POLBRUK 8 czerwony
- Nawierzchnia parkingów  
POLBRUK 8 szary
- Nawierzchnia chodników  
POLBRUK 6 szary
- Zieleń

INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Sierpcu, ul. Świątokrzyska 2a, 09-200 Sierpc

Nazwa i adres obiektu  
Przebudowa drogi łączącej ul. Świątokrzyską z ul. M. Kopernika  
w Sierpcu nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13

**PROJEKT BUDOWLANY**

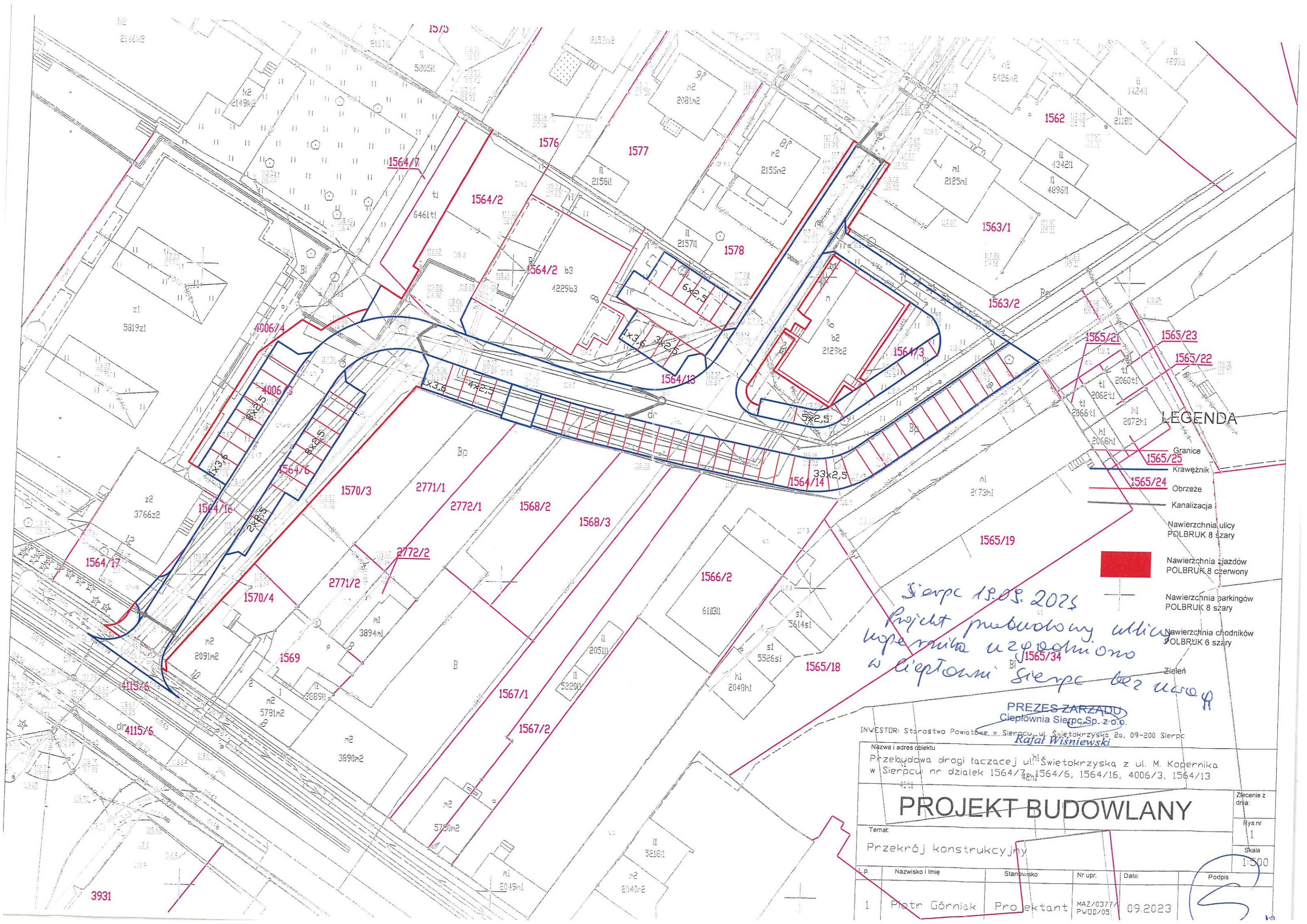
Temat:  
Przekrój konstrukcyjny

L.p.	Nazwisko i Imię	Stanowisko	Nr upr.	Data:	Podpis
1	Piotr Górniak	Projektant	MAZ/0377/ PW00/05	09.2023	









Sierpc 19.09.2023  
Projekt przebudowy ulicy  
Kopernika uzgodniono  
w Siepcu Sierpc bez uwag

PREZES ZARZĄDU  
Ciepłownia Sierpc Sp. z o.o.  
Rafał Wisniewski

INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Sierpcu, ul. Świętokrzyska 2a, 09-200 Sierpc  
Nazwa i adres obiektu  
Przebudowa drogi łączącej ul. Świętokrzyską z ul. M. Kopernika  
w Sierpcu nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13

# PROJEKT BUDOWLANY

Temat:  
Przekrój konstrukcyjny

Lp.	Nazwisko i Imię	Stanowisko	Nr upr.	Data:	Podpis
1	Piotr Górniak	Projektant	MAZ/0377/PWOD/05	09.2023	

Zlecenie z dnia:  
Rys. nr  
1  
Skala  
1:500







# PROJEKT

## ZAGOSPODAROWANIA TERENU

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świętokrzyska 2a  
03-200 SIERPC  
tel. 26 275-01-09







# OPIS TECHNICZNY

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świętokrzyska 2a  
03-200 SIERPC  
tel. 21 276 01 00







## OPIS TECHNICZNY

do projektu zagospodarowania terenu

### 1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem inwestycji jest projekt ulicy Kopernika w Sierpcu.

### 2. PODSTAWA OPRACOWANIA PROJEKTU

- Umowa z Powiatem w Sierpcu,
- Mapa zasadnicza w skali 1:500 zaktualizowana dla celów projektowych,
- Rozporządzenie MT i GM z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. nr 43/1999, poz. 430),
- Wytyczne projektowania ulic – z 1992 r. zatwierdzone przez Generalnego Dyrektora Dróg Publicznych
- Katalog Typowych Nawierzchni Podatnych i Półsztywnych – opracowanie IBDiM w Warszawie zatwierdzone przez Generalnego Dyrektora Dróg Publicznych
- Wizja lokalna i pomiary uzupełniające.

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świętokrzyska 2a  
03-200 SIERPC  
tel. 26 271 04 09

### 3. STAN ISTNIEJĄCY

Projektowana ulica posiada zniszczoną nawierzchnię betonową z trelinki drogowej, parkingi są wykonane z kostki betonowej typu POLBRUK

### 4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

W ramach projektu przewidziano przebudowę ulicy Kopernika oraz miejsc parkingowych oraz przebudowę kanalizacji deszczowej

### 5. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU







Inwestycja zlokalizowana jest na działce 4006/3, 1564/9, 4115/6, 1564/16, 1564/6, 1564/2, 1564/13,

1564/14, 1564/3, 1564/7

## 6. WPIS DO REJESTRU ZABYTKÓW

Nie dotyczy

## 7. EKSPLOATACJA GÓRNICZA

Nie dotyczy

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
03-200 SIERPC  
tel. 275 01-00

## 8. ZAGROŻENIE I WPŁYW NA ŚRODOWISKO

W rozwiązaniach technicznych i projektowych przedsięwzięcia zachowane zostaną warunki i wymagania zawarte w Rozporządzeniu 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).

Zaproponowane rozwiązania architektoniczne, technologiczne i przestrzenne w jak najmniejszym stopniu oddziaływać będą na środowisko przyrodnicze pod względem spalin i hałasu.

Przebudowa zapewni prawidłowe odprowadzenie wód opadowych z korony drogi. Odtworzenie i budowa nowych pasów zieleni przepuszczalnych daje gwarancję dobrego samooczyszczenia wód opadowych, a jednocześnie nie pozbawia obszarów przyległych wymaganej naturalnej wilgotności podłoża.

Miejsce prowadzenia prac remontowych zostanie uporządkowane po ich zakończeniu, a odpady powstałe w trakcie realizacji zostaną usunięte z poboczy pasa drogowego.

Przedmiotowy plac nie powoduje zmian tj.:

- **nie zmienia** stosunków międzyludzkich, nie powoduje potrzeby budowy objazdów, dodatkowych zabezpieczeń itp., a wręcz przeciwnie przyczyni się do poprawy stopnia skomunikowania bezpośredniego otoczenia drogi zarówno pod względem ruchu mechanicznego, jak i pieszego;

- **nie spowoduje** zmian w zakresie migracji zwierząt dzikich i domowych;







- **nie spowoduje** zmiany stosunków wodnych;
- **nie spowoduje** wzrostu emisji spalin i hałasu;
- **nie spowoduje** wzrostu zanieczyszczenia wód gruntowych;
- **nie spowoduje** wzrostu zanieczyszczeń odpadami wynikłymi w trakcie budowy, ponieważ zostaną one w miarę możliwości wtórnie wykorzystane

Planowana inwestycja **spowoduje** natomiast:

- **zdecydowaną poprawę bezpieczeństwa** ruchu pieszych poprzez budowę wydzielonych ciągów pieszo rowerowych, bezpiecznych przejść dla osób niepełnosprawnych
- **zwiększenie bezpieczeństwa ruchu** pojazdów poprzez regulację jezdni do szerokości 6m
- **zmniejszenie emisji spalin i hałasu** dzięki poprawie płynności ruchu oraz wprowadzeniu na trasie elementów uspokojenia ruchu;
- **poprawę geometrii** istniejących skrzyżowań poprzez dopasowanie ich parametrów geometrycznych do wymagań względem bezpieczeństwa zarówno kierujących pojazdami jak i niezmotoryzowanych uczestników ruchu drogowego;
- **zniesienie barier** architektonicznych w obrębie skrzyżowań; bezpiecznych przejść dla pieszych
- **zminimalizowanie wibracji** wynikających z ruchu pojazdów;
- **zdecydowaną poprawę komfortu jazdy.**

Rozwiązanie projektowe remontu nie pogarsza stanu środowiska, nie oddziałuje negatywnie na zdrowie człowieka.

## 9. OŚWIADCZENIA WŁAŚCIWYCH JEDNOSTEK ADMINISTRACYJNYCH

Nie dotyczy.

## 10. OKREŚLENIE WARUNKÓW GEOTECHNICZNYCH POSADOWIENIA BUDOWLI

Zgodnie z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 24 września 1998r. (Dz.U.126 poz.839) w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych, warunki gruntowe określa się jako proste, natomiast kategorię geotechniczną jako pierwszą.







## **11. KOMUNIKACJA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH**

Przewidziano trzy miejsca dla osób niepełnosprawnych.

## **12. INNE DANE**

Inwestycja nie spowoduje wzrostu zagrożenia dla środowiska. Nie przewiduje się wzrostu ruchu samochodów w związku z przebudową, ponieważ funkcja drogi nie ulegnie zmianie. Inwestycja ma na celu poprawienie standardu technicznego ulicy i placu i podniesienie poziomu bezpieczeństwa uczestników ruchu w tym pieszych.

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świętokrzyska 2a  
09-200 SIERPC  
tel. 24 275 01 00

## **13. WYMAGANIA DOTYCZĄCE OCHRONY ŚRODOWISKA UWZGLĘDNIONE W PROJEKCIE**

Na etapie opracowania koncepcji rozwiązania brano pod uwagę różne warianty, co do zakresu prac modernizacyjnych. Do stadium projektowego wybrano jeden wariant, spełniający dobrze funkcje komunikacyjne i zapewniający poprawne odprowadzenie wód opadowych oraz nie ingerujący w istniejące zagospodarowanie przylegające do drogi. Jest wariant przedsięwzięcia szczególnie korzystny dla ludzi, chroniący powierzchnię ziemi i wody i nieingerujący nowymi elementami w krajobraz.

Ograniczeniu ulegnie także hałas powodowany przez przejeżdżające pojazdy i mniejsze będą ilości substancji toksycznych emitowanych do atmosfery. Spełniony jest więc postulat zastosowania rozwiązań technicznych prowadzących do ochrony powietrza atmosferycznego i ochrony przed hałasem.

## **14. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU (INWESTYCJI)**

Stwierdza się, że projektowana budowa ulicy, zjazdy oraz parkingi mają obszar oddziaływania zamykający się w granicach działek na których zostały zaprojektowane.

Określenia obszaru oddziaływania dokonano w oparciu o przepisy:







1. Ustawa Prawo Budowlane, art. 3 pkt. 20 oraz art. 5 ustęp 1. Ustawa z dnia 7 lipca 1994r.  
(Tekst jednolity Dz. U z 2016r. poz 260)
2. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie &77, &113 ust. 5 i 7 (Dz. U. nr 43, poz. 430)
3. Ustaw az dnia 21 marca 1985r o drogach publicznych art. 35, 38, 39, 43 (Dz. U. z dnia 2015r. poz 460)

*inż. Piotr Górniak*  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności drogowej  
Nr ewid. MAZ/0377/PWOD/05

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świętokrzyska 2a  
03-200 SIERPC  
tel. 26 275 91 99







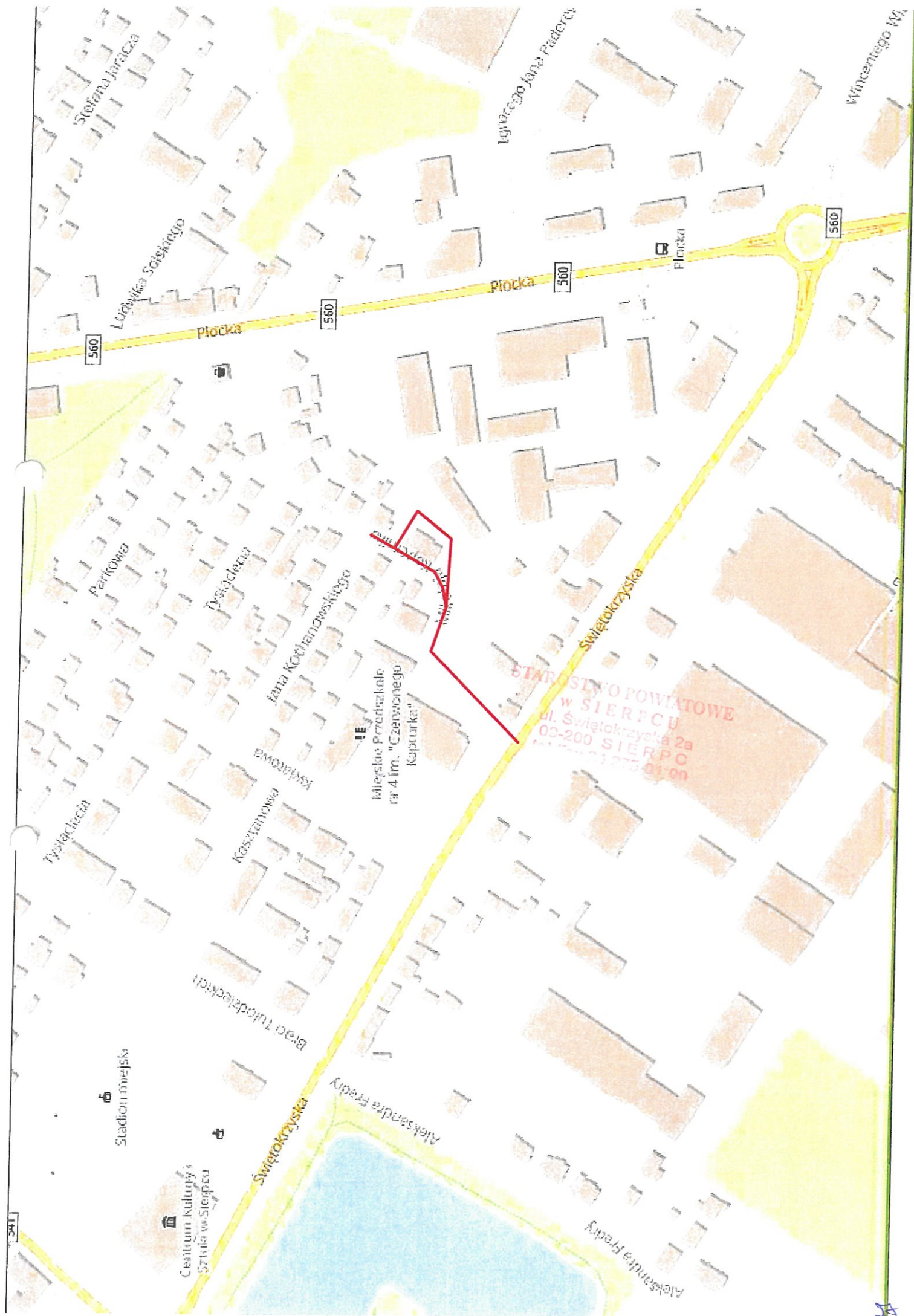
# RYSUNKI

STAROSTWO POWIATOWE  
W SIERPCU  
ul. Świętokrzyska 2a  
03-200 SIERPC  
tel. 24 277 01 00







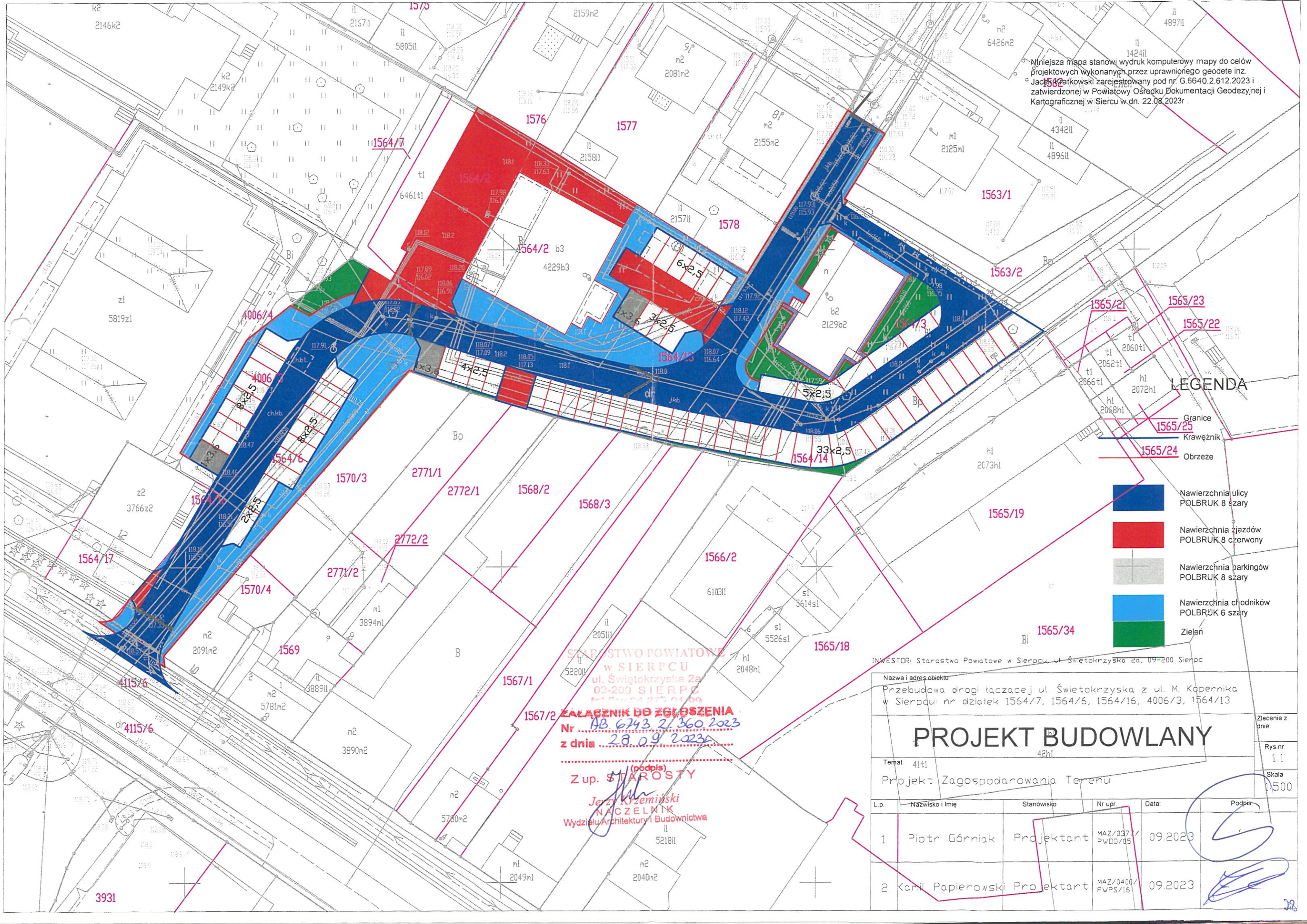








Niniejsza mapa stanowi wydruk komputerowej mapy do celów projektowych wykonanych przez uprawnionego geodetę inż. Jacka Kątkowskiego zarejestrowanego pod nr. G.6640.2.612.2023 i zatwierdzonej w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Sierpcu w dn. 22.08.2023r.



# LEGENDA

- Granice
- Krawężnik
- Obrzeże
- Nawierzchnia ulicy POLBRUK 8 szary
- Nawierzchniajazdów POLBRUK 8 czerwony
- Nawierzchnia parkingów POLBRUK 8 szary
- Nawierzchnia chodników POLBRUK 6 szary
- Zieleni

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
03-200 SIERPÓC

ZŁĄCZENIE DO ZGŁOSZENIA  
Nr AB 6743 2/360 2023  
z dnia 28.09.2023

Z up. STAROSTY  
(podpis)  
Jerzy Krzemiński  
NACZELNIK  
Wydziału Architektury i Budownictwa

INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Sierpcu, ul. Świątokrzyska 2a, 03-200 Sierpc

Nazwa i adres obiektu  
Przebudowa drogi łączącej ul. Świątokrzyską z ul. M. Kopernika  
w Sierpcu: nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13

## PROJEKT BUDOWLANY

Temat: 41t1  
Projekt Zagospodarowania Terenu

Lp.	Nazwisko i Imię	Stanowisko	Nr upr.	Data:	Podpis
1	Piotr Górniak	Projektant	MAZ/0371/ PWOD/05	09.2023	
2	Kamil Papierowski	Projektant	MAZ/0400/ PWPS/16	09.2023	

Zlecenie z dnia:  
Rys.nr 1:1  
Skala 1:500







**PROJEKT**  
**ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY**

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
09-200 SIERPC  
tel. 24 277 01 00







# OPIS TECHNICZNY

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
00-200 SIERPC  
tel. 22 275 01 00







## OPIS TECHNICZNY

do projektu architektoniczno-budowlanego

### 1.PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem inwestycji jest projekt przebudowy ulicy Kopernika w Sierpcu.

### 2.PARAMETRY TECHNICZNE

Jezdnia i miejsca postojowe.

### 3.STAN ISTNIEJĄCY

Projektowana ulica posiada istniejącą zniszczoną nawierzchnie betonową. Na projektowanym placu występuje sieć ciepłownicza wodociągowa oraz kanalizacja sanitarna oraz wodociągowa.

### 4.ROZWIĄZANIE PROJEKTOWE

Projektuje się ulicę na długości 169mb oraz plac manewrowy oraz miejsca postojowe dla samochodów osobowych. W ramach projektu przewidziano wybudowanie nowych wpustów kanalizacji deszczowej oraz jedną studnię kanalizacji deszczowej zbierającej wody opadowe z terenu ulicy oraz miejsc postojowych.

### 5. KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI I PARKINGÓW

Konstrukcja nawierzchni ulicy:

- Kostka betonowa gr 8cm szara
- Podsypka cem. Piask. Gr. 3cm
- kruszywo łamane betonowe gr. 20cm
- grunt stabilizowany cementem gr. 15cm

Konstrukcja nawierzchni parkingów:

- Kostka betonowa gr 8cm szara
- Podsypka cem. Piask. Gr. 3cm

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
03-200 SIERPC  
tel. 277 01 09







- kruszywo łamane betonowe gr. 20cm
- grunt stabilizowany cementem gr. 10cm

Konstrukcja nawierzchni zjazdów:

- Kostka betonowa gr 8cm czerwona
- Podsypka cem. Piask. Gr. 3cm
- kruszywo łamane betonowe gr. 20cm
- grunt stabilizowany cementem gr. 10cm

Konstrukcja nawierzchni placów manewrowych:

- Kostka betonowa gr 8cm szara
- Podsypka cem. Piask. Gr. 3cm
- kruszywo łamane betonowe gr. 20cm
- grunt stabilizowany cementem gr. 10cm

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
02-200 SIERPC  
tel. 22 275 01 00

## 6. ODWODNIENIE

Projektowana rozbudowa kanalizacji deszczowej jest wpięta do istniejącej kanalizacji deszczowej znajdującej się na terenie ulicy. Projektuje się jedną studnię kanalizacji deszczowej na istniejącym kanale oraz osiem nowych wpustów kanalizacji deszczowej.

## 7. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU

Wykonano projekt organizacji ruchu.

## 8. ROBOTY BRANŻOWE

Brak jest dodatkowych opracowań branżowych







## 9. CHARAKTERYSTYKA WPŁYWU OBIEKTU NA ŚRODOWISKO

Rozwiązanie projektowe remontu placu nie pogarsza stanu środowiska, nie oddziałuje negatywnie na zdrowie człowieka.

## 10. ROBOTY ZIEMNE

Roboty ziemne przy niniejszej inwestycji związane są z korytowaniem pod konstrukcję drogi oraz z budową kanalizacji deszczowej. Grunt z korytowania należy wywieźć w miejsce wskazane przez inwestora. Nasypy należy wykonać z gruntu uzyskanego z dokopu.

## 11. NUMERY DZIAŁEK

Inwestycja zlokalizowana jest na działce 4006/3, 1564/9, 4115/6, 1564/16, 1564/6, 1564/2, 1564/13, 1564/14, 1564/3, 1564/7

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świętokrzyska 2a  
00-200 SIERPC  
tel. 22 275 01 00







# RYSUNKI

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świętokrzyska 2a  
03-200 SIERPC  
tel. 255 01-09







Niniejsza mapa stanowi wydruk komputerowej mapy do celów projektowych wykonanych przez uprawnionego geodetę inż. Jacka Kąkolowskiego zarejestrowanego pod nr. G.6640.2.612.2023 i zatwierdzonej w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Siercu w dn. 22.08.2023r.

# LEGENDA

- Granice
- Krawężnik
- Obrzeże
- Nawierzchnia ulicy POLBRUK 8 szary
- Nawierzchnia zjazdów POLBRUK 8 czerwony
- Nawierzchnia parkingów POLBRUK 8 szary
- Nawierzchnia chodników POLBRUK 6 szary
- Zielen

INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Sierpcu, ul. Świątokrzyska 2a, 09-200 Sierpc

Nazwa i adres obiektu  
Przebudowa drogi łączącej ul. Świątokrzyską z ul. M. Kopernika w Sierpcu; nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13

## PROJEKT BUDOWLANY

Temat: 41t1  
Projekt Zagospodarowania Terenu

L.p.	Nazwisko i Imię	Stanowisko	Nr upr.	Data:	Podpis
1	Piotr Górniak	Projektant	MAZ/0371/ PWOD/05	09.2023	
2	Kamil Papierowski	Projektant	MAZ/0400/ PWPS/16	09.2023	





















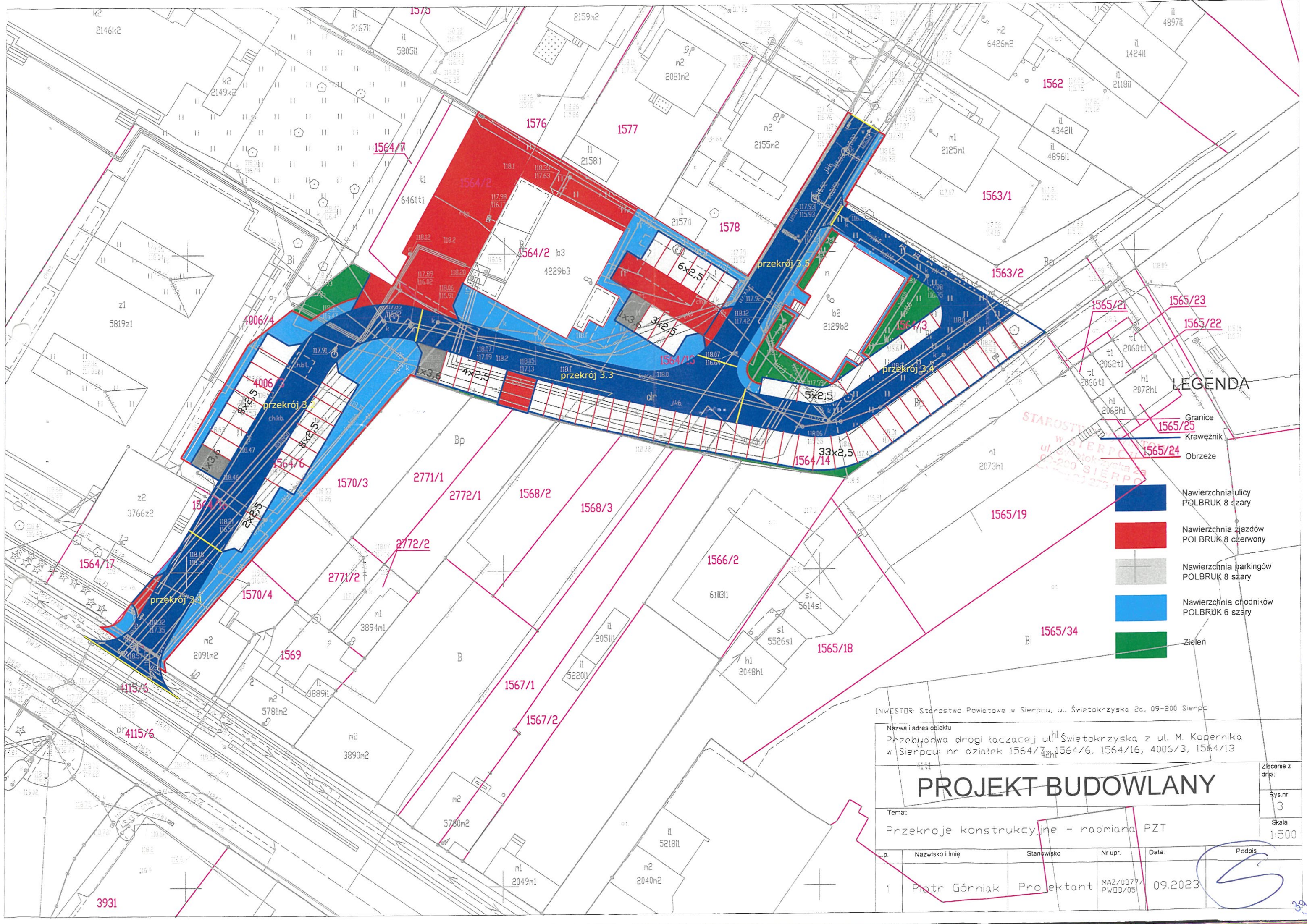












LEGENDA

- Granice
- Krawężnik
- Obrzeże
- Nawierzchnia ulicy POLBRUK 8 szary
- Nawierzchniajazdów POLBRUK 8 czerwony
- Nawierzchnia parkingów POLBRUK 8 szary
- Nawierzchnia chodników POLBRUK 6 szary
- Zieleń

INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Sierpcu, ul. Świątokrzyska 2a, 09-200 Sierpc

Nazwa i adres obiektu  
Przekładowa drogi łączącej ul.Świątokrzyską z ul. M. Kopernika  
w Sierpcu: nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13

PROJEKT BUDOWLANY

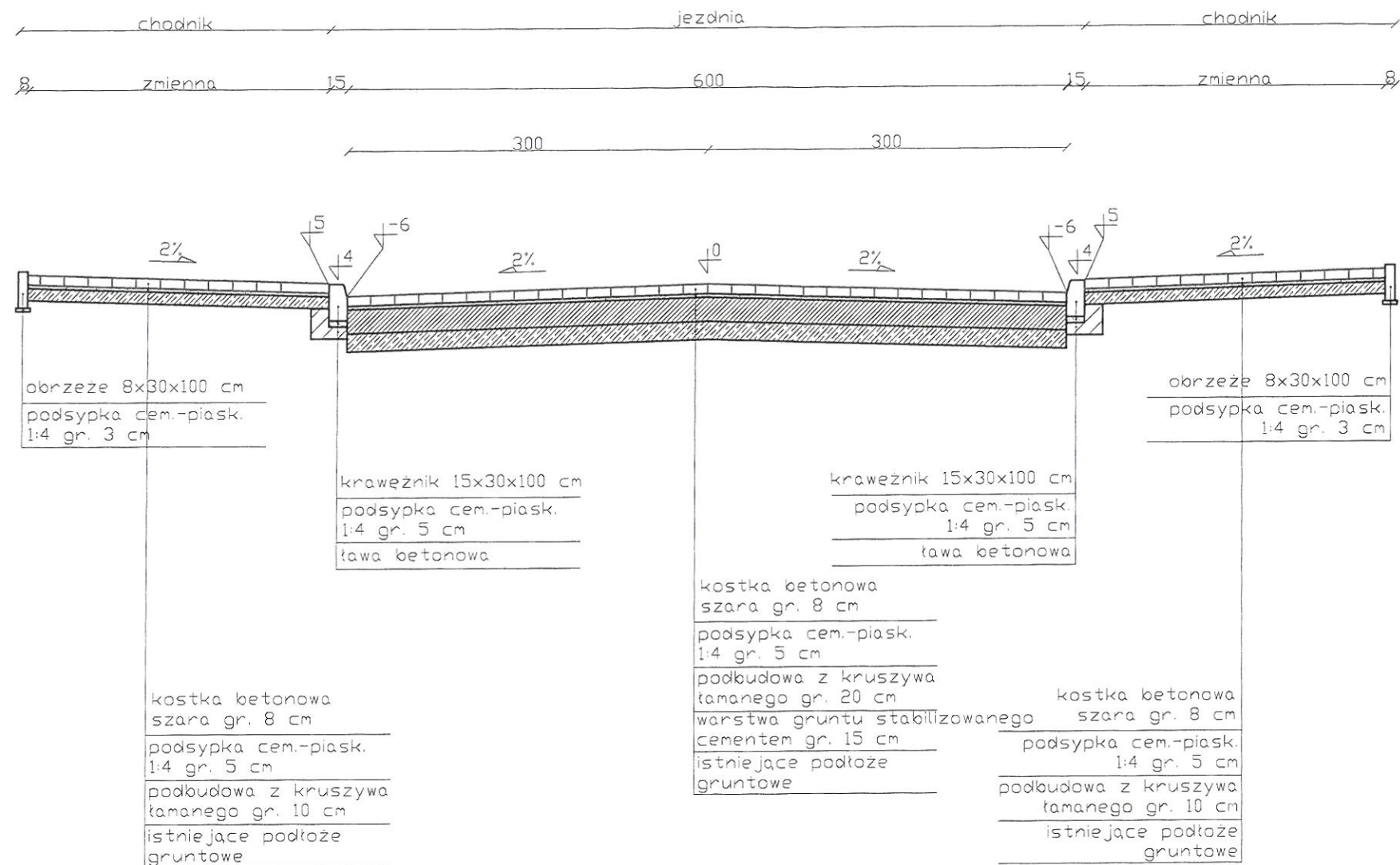
Temat: Przekroje konstrukcyjne - nadmiana PZT					Zlecenie z dnia:
I. p. Nazwisko i Imię Stanowisko Nr upr. Data:					Rys.nr
1 Piotr Górniak Projektant MAZ/0377/PWOD/05 09.2023					3
					Skala
					1:500

Podpis









STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
03-200 SIERPC  
tel. 22 255 01 09

INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Sierpcu, ul. Świątokrzyska 2a, 09-200 Sierpc

Nazwa i adres obiektu  
Przebudowa drogi łączącej ul. Świątokrzyską z ul. M. Kopernika  
w Sierpcu: nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13

## PROJEKT BUDOWLANY

Temat:  
Przekrój konstrukcyjny

L.p.	Nazwisko i Imię	Stanowisko	Nr upr.	Data:	Podpis
1	Piotr Górniak	Projektant	MAZ/0377/ PW00/05	09.2023	

Ziecenie z  
dnia:

Rys.nr  
3.1

Skala  
1:50





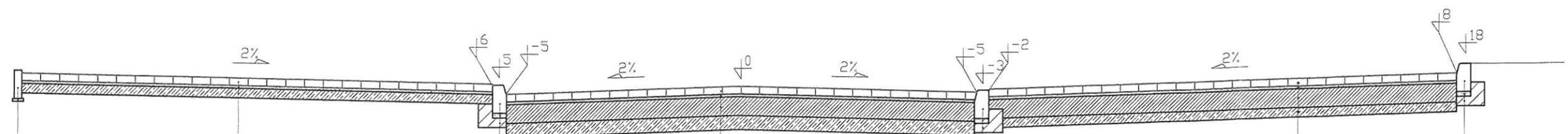
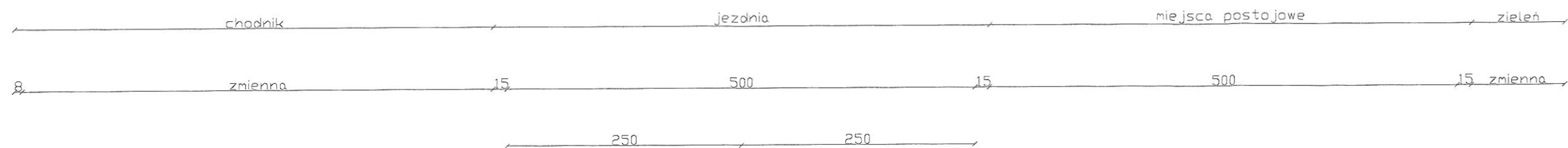












obrzeże 8x30x100 cm  
podsypka cem.-piask.  
1:4 gr. 3 cm

kostka betonowa  
szara gr. 8 cm  
podsypka cem.-piask.  
1:4 gr. 5 cm  
podbudowa z kruszywa  
łamanego gr. 10 cm  
istniejące podłoże  
gruntowe

krawężnik 15x30x100 cm  
podsypka cem.-piask.  
1:4 gr. 5 cm  
ława betonowa

kostka betonowa  
szara gr. 8 cm  
podsypka cem.-piask.  
1:4 gr. 5 cm  
podbudowa z kruszywa  
łamanego gr. 20 cm  
warstwa gruntu stabilizowanego  
cementem gr. 15 cm  
istniejące podłoże  
gruntowe

krawężnik 15x30x100 cm  
podsypka cem.-piask.  
1:4 gr. 5 cm  
ława betonowa

kostka betonowa  
szara gr. 8 cm  
podsypka cem.-piask.  
1:4 gr. 5 cm  
podbudowa z kruszywa  
łamanego gr. 20 cm  
warstwa gruntu stabilizowanego  
cementem gr. 10 cm  
istniejące podłoże  
gruntowe

krawężnik 15x30x100 cm  
podsypka cem.-piask.  
1:4 gr. 5 cm  
ława betonowa

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
09-200 SIERPC  
tel. 23 275 01 00

INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Sierpcu, ul. Świątokrzyska 2a, 09-200 Sierpc

Nazwa i adres obiektu  
Przebudowa drogi łączącej ul. Świątokrzyską z ul. M. Kopernika  
w Sierpcu: nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13

## PROJEKT BUDOWLANY

Temat:  
Przekrój konstrukcyjny

Zlecenie z  
dnia:

Rys.nr  
3.3

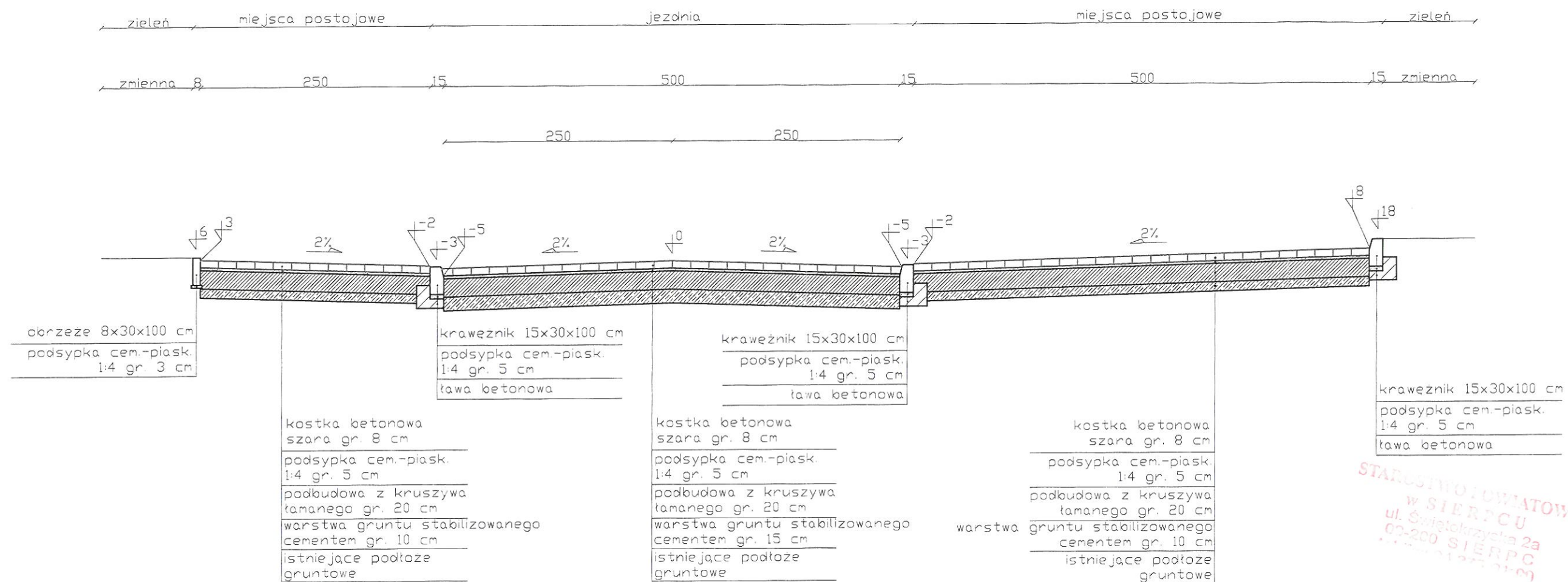
Skala  
1:50

L.p.	Nazwisko i Imię	Stanowisko	Nr upr.	Data:	Podpis
1	Piotr Górniak	Projektant	MAZ/0377/ PWOD/05	09.2023	

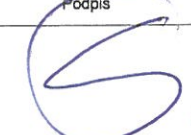








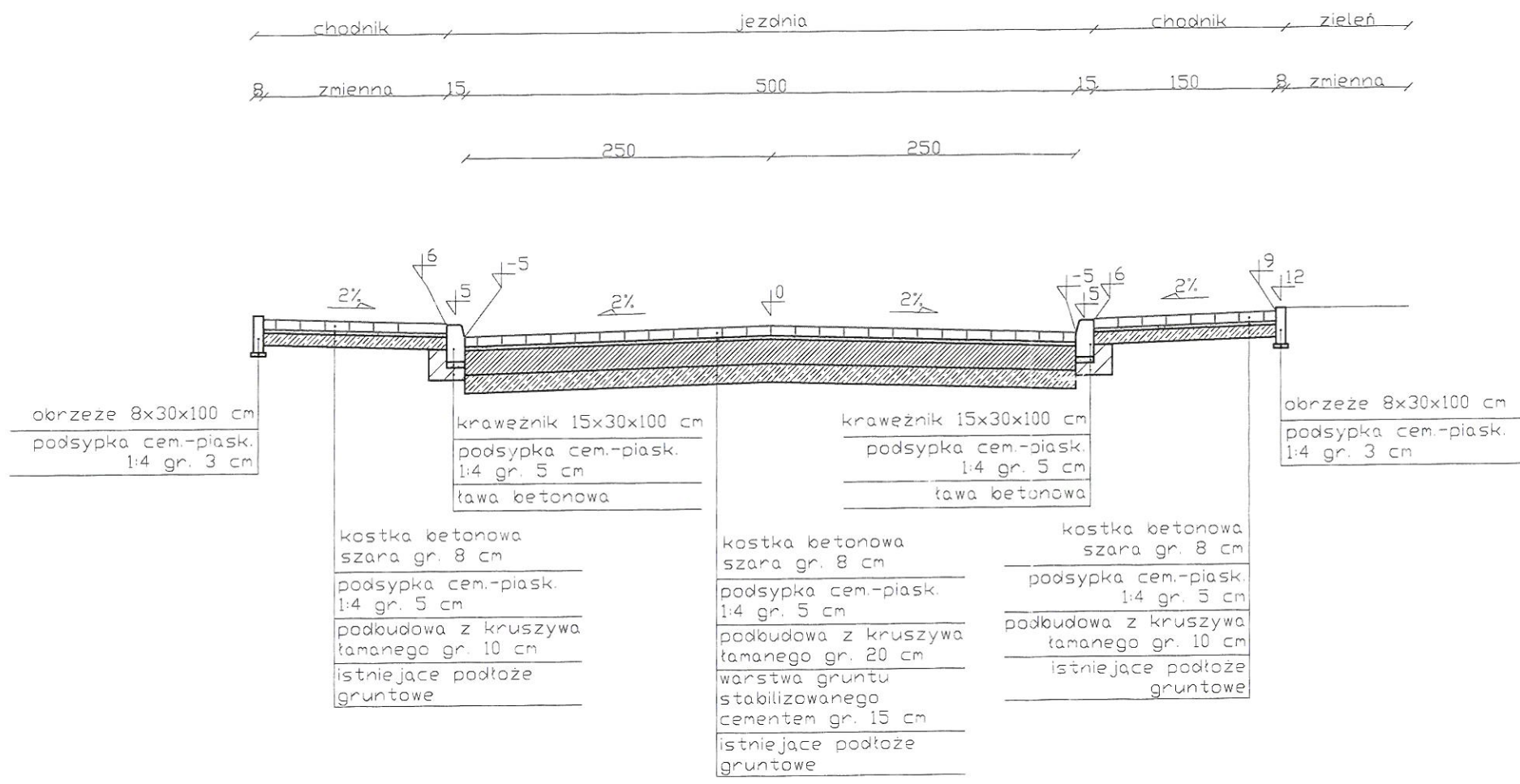
INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Sierpcu, ul. Świątokrzyska 2a, 09-200 Sierpc

Nazwa i adres obiektu						Zlecenie z dnia:
Przebudowa drogi łączącej ul. Świątokrzyską z ul. M. Kopernika w Sierpcu: nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13						
<h2 style="text-align: center;">PROJEKT BUDOWLANY</h2>						
Temat:						Rys.nr
Przekrój konstrukcyjny						3.4
						Skala
						1:50
L.p.	Nazwisko i Imię	Stanowisko	Nr upr.	Data:	Podpis	
1	Piotr Górniak	Projektant	MAZ/0377/PWDD/05	09.2023		



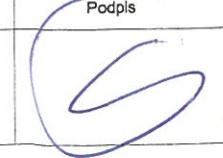






STAROSTWO POWIATOWE  
W SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
09-200 SIERPC  
tel. 22 273 21 00

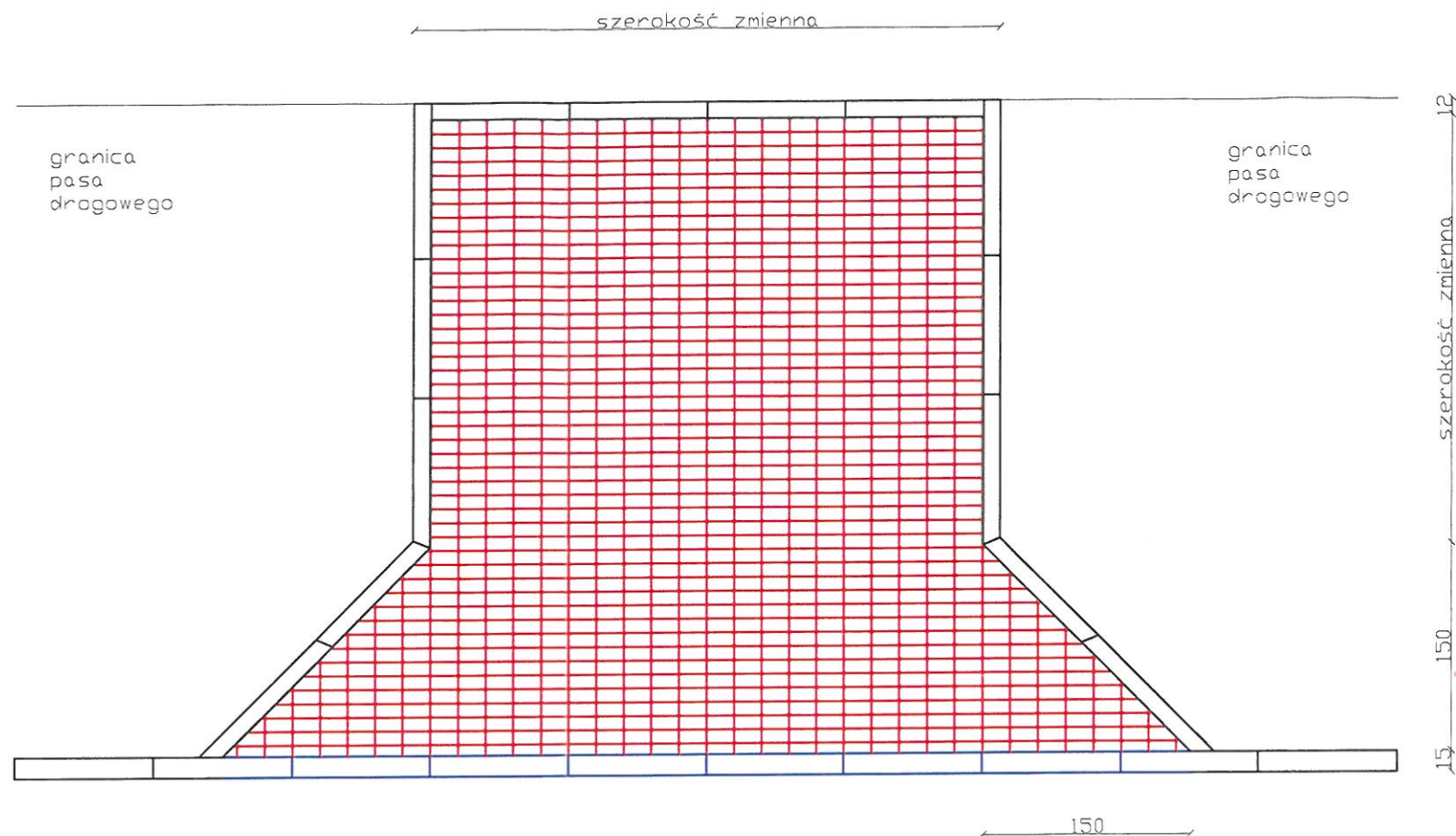
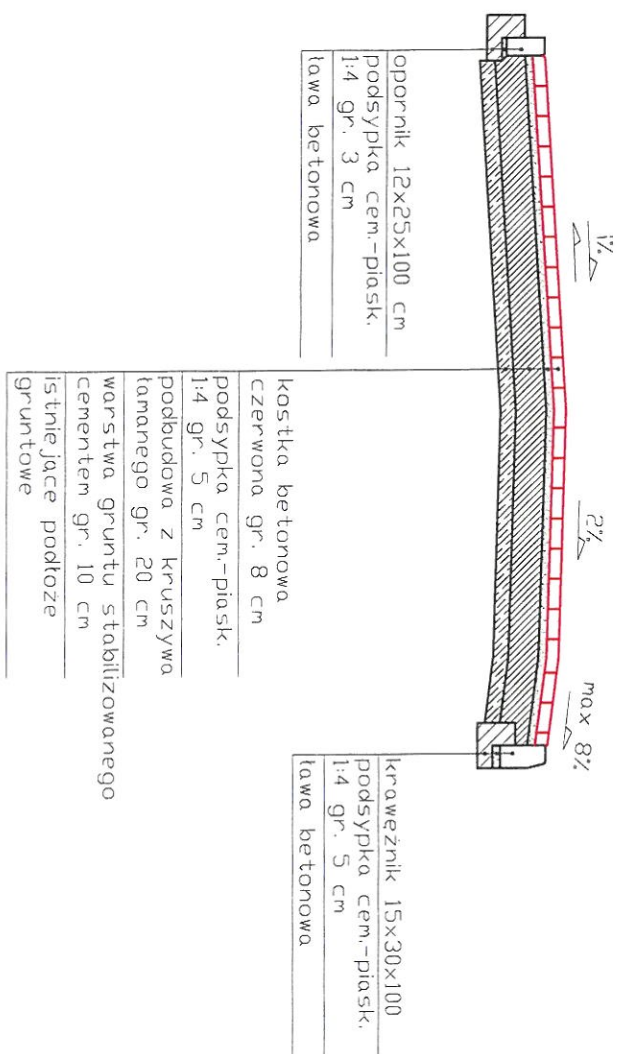
INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Sierpcu, ul. Świątokrzyska 2a, 09-200 Sierpc

Nazwa i adres obiektu						Zlecenie z dnia:
Przebudowa drogi łączącej ul. Świątokrzyską z ul. M. Kopernika w Sierpcu: nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13						
<h2 style="text-align: center;">PROJEKT BUDOWLANY</h2>						
Temat:						Rys.nr
Przekrój konstrukcyjny						3.5
						Skala
						1:50
L.p.	Nazwisko i imię	Stanowisko	Nr upr.	Data:	Podpis	
1	Piotr Górniak	Projektant	MAZ/0377/PWDD/05	09.2023		









STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
09-200 SIERPC  
tel. 22 827 31 69

INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Sierpcu, ul. Świątokrzyska 2a, 09-200 Sierpc

Nazwa i adres obiektu						Zlecenie z dnia:
Przebudowa drogi łączącej ul. Świątokrzyską z ul. M. Kopernika w Sierpcu: nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13						
Temat: Przekrój zjazdu						
<h2 style="text-align: center;">PROJEKT BUDOWLANY</h2>						Rys.nr 4
						Skala 1:50
L.p.	Nazwisko i Imię	Stanowisko	Nr upr.	Data:	Podpis	
1	Piotr Górniak	Projektant	MAZ/0377/ PWOD/05	09.2023		





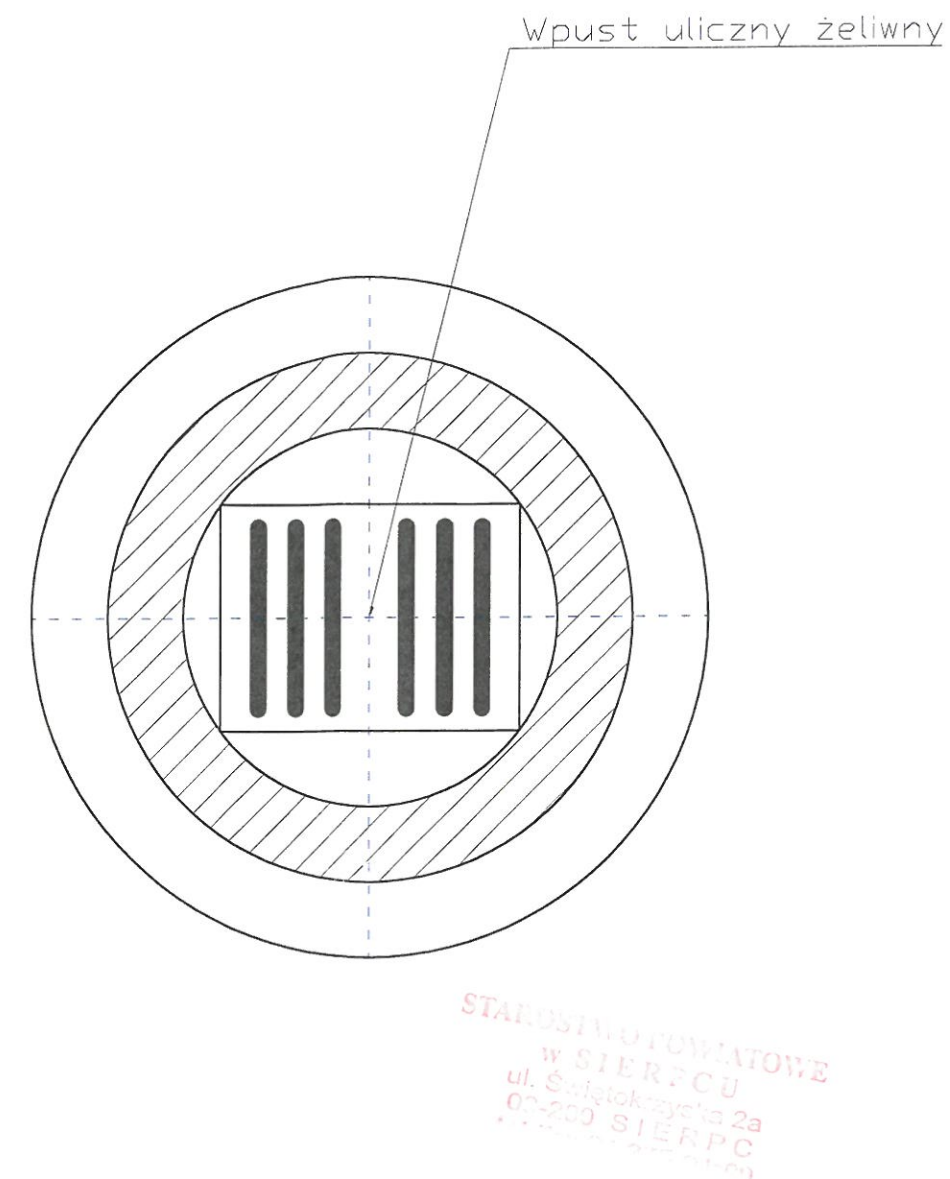
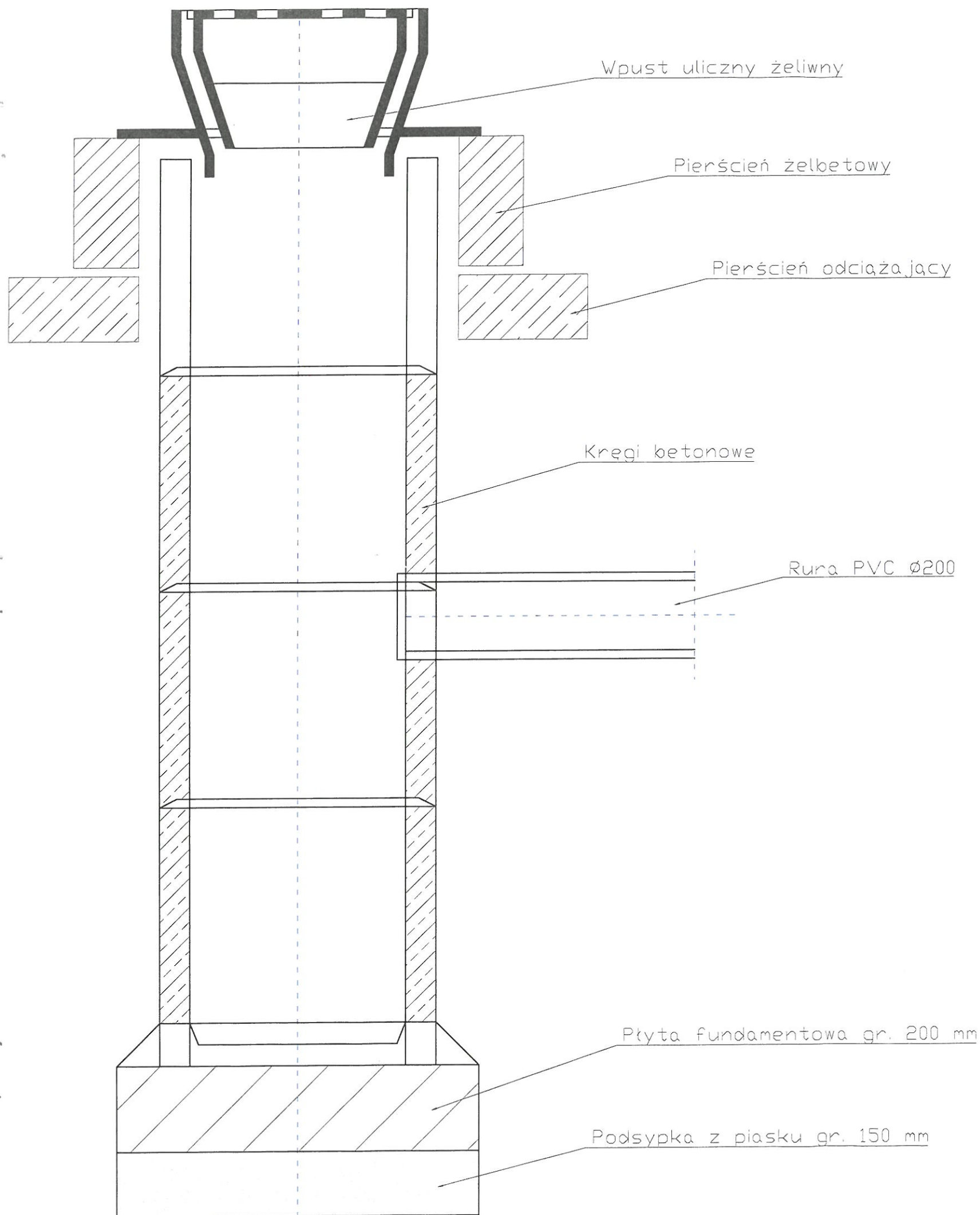












INWESTOR: Starostwo Powiatowe w Sierpcu, ul. Świątokrzyska 2a, 09-200 Sierpc

Nazwa i adres obiektu

Przebudowa drogi łączącej ul. Świątokrzyską z ul. M. Kopernika  
w Sierpcu: nr działek 1564/7, 1564/6, 1564/16, 4006/3, 1564/13

## PROJEKT BUDOWLANY

Temat:

Wpust uliczny z osadnikami

Zlecenie z  
dnia:

Rys.nr  
6

Skala  
1:10

L.p.	Nazwisko i Imię	Stanowisko	Nr upr.	Data:	Podpis
1	Kamil Papierowski	Projektant	MAZ/0400/ PWBS/16	09.2023	







**INFORMACJA**  
**DOTYCZĄCA**  
**BEZPIECZEŃSTWA**  
**I OCHRONY ZDROWIA**

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
02-200 SIERPC  
tel. 23 275 31-69







# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

( na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.)

Obiekt: Przedmiotem inwestycji jest przebudowa ulicy Kopernika w Sierpcu.

Inwestor: **Powiat Sierpc, 09-200 Sierpc**

STAROSTWO POWIATOWE  
W SIERPCU  
ul. Świątobliwa 2a  
09-200 SIERPC  
tel. 23 273 11 00

Projektant: **Piotr Górniak zam.09-200 Sierpc,**

**Sierpc, Wrzesień 2023r**







**CZĘŚĆ OPISOWA**

**1. Podstawa wykonania opracowania.**

- Art. 21a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r - Prawo budowlane (Dz. U. Z 2000 r nr 106 poz.1260, z późniejszymi zmianami
- Przepisy bhp branżowe
- Warunki techniczne i odbioru robót budowlanych i instalacyjnych
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126).

**2. Przedmiot opracowania.**

Przedmiotem opracowania jest informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, w związku ze specyfikacją projektowanej budowli, która jest wytyczną do opracowania przez kierownika budowy, przed rozpoczęciem robót, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia uwzględniającego specyfikacje budowli i warunki prowadzenia robót budowlanych.

**3. Zakres robót.**

W zakres robót wchodzi :

- Roboty rozbiórkowe (istn. nawierzchni jezdni, krawężników, chodników, kanalizacji deszczowej),
- Ustawienie krawężników betonowych na ławie betonowej z oporem,
- Budowa ulicy i miejsc postojowych
- Budowa kanalizacji deszczowej,

STAROSTWO POWIATOWE  
W SIERPCU  
ul. Świątokrzyska 2a  
07-200 SIERPC







**4. Elementy zagospodarowania działki lub terenu budowy mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

Wprowadzone zmiany nie pogorszą obecnie istniejących warunków dla uczestników w ruchu drogowym. Przebudowa placu ma na celu zwiększyć bezpieczeństwo uczestników w ruchu drogowym oraz komfort. Nie mniej jednak ze względu na specyfikę pełnionej funkcji budowli zawsze istnieje zagrożenie dla uczestników ruchu drogowego, które jest uzależnione od wielu uwarunkowań.

**5. Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas przebudowy ulicy wraz z uzbrojeniem, ich skala, rodzaj, miejsce i czas występowania:**

Głównym zagrożeniem jest prowadzenie robót przy obiektach inżynierskich i drogowych przy odbywającym się ruchu drogowym. W czasie realizacji ww. zadania należy stosować i wykorzystywać nw. materiały, maszyny i urządzenia techniczne, a mianowicie:

- a) część robót drogowych wykonywanych pod ruchem o średnim natężeniu,
- b) drogowe materiały budowlane (tłuczeń kamienny, piasek, pospółka, kostka brukowa, betonowe krawężniki drogowe, obrzeża betonowe, rury żelbetowe, beton),
- c) sprzęt transportowo budowlany - (koparki, dźwig, ładowarki, samochody),
- d) maszyny i urządzenia techniczne - (zagęszczarki powierzchniowe, gilotyny, elektronarzędzia, walce stalowe i ogumione, ).

W związku z powyższym, możliwymi do wystąpienia w czasie realizacji w/w zadania inwestycyjnego mogą być zidentyfikowane nw. zagrożenia, możliwe niebezpieczne wydarzenia:

- a) rozerwanie się tarczy szlifierskiej przecinarki
- b) uderzenie transportowanym elementem betonowym, np.: krawężnikiem, rurami betonowymi, itp.







- c) upadki na skutek nieuwagi podczas wylewania ław, układania krawężników, podczas wykonywania innych podobnych prac,
- d) uderzenia, przygniecenia ciężkim sprzętem mechanicznym,
- e) porażenie prądem elektrycznym,
- f) prace w wykopie
- g) budowa kanałów kanalizacji deszczowej

mogące powodować:

- a) drobne urazy górnych i dolnych kończyn: otarcia naskórka, skaleczenia, stłuczenia,
- b) poważniejsze stłuczenia, zwichnięcia i złamania kończyn dolnych i górnych, urazy oczu, zranienia głowy, poparzenia
- c) możliwe poważne uszkodzenia organów wewnętrznych do zgonu włącznie,
- d) cała gama skutków występujących podczas porażenia prądem elektrycznym.

**6. Informacja o rodzaju i miejscach występowania zagrożeń podczas prowadzenia robót budowlanych nawierzchni jezdni i oznakowania:**

Na podstawie opisu technicznego budowy, rodzaju źródła i miejsca zasilania oraz zestawienia materiałów wykonawczych, ustalić rodzaj i miejsce występowania szczególnych zagrożeń wynikających z czasowego składowania materiałów i zaplecza technicznego budowy. Przy czym szczególne zagrożenie występować będzie:

- a) ze względu na pracę pod ruchem,
- b) rozładunek i przemieszczanie prefabrykatów betonowych (zwłaszcza przy rozładunku dźwigiem),
- c) praca ciężkiego sprzętu do robót ziemnych oraz przy rozładunkach,







**7. Informacja o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

- a) podczas realizacji ww. zadania inwestycyjnego przewidzieć występowanie prac, robót szczególnie niebezpiecznych,
- b) zatrudnieni pracownicy powinni posiadać przeszkolenie bhp,
- c) pracownicy powinni posiadać niezbędną odzież ochronną i sprzęt ochrony osobistej (między innymi odzież roboczą, kaski, rękawice ochronne, rękawice antywibracyjne, słuchawki ochronne, nakolenniki, obuwie dostosowane do charakteru wykonywanych prac),
- d) wyznaczonym do realizacji zadań inwestycyjnych pracownikom udzielić instruktaż stanowiskowy w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy dla wyznaczonych do wykonania czynności, określonego stanowiska wg norm prawnych i powszechnie przyjętych zasad (rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie szczegółowych zasad szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy).

**8. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:**

Zgodnie z opisem technicznym przebudowy ulicy oraz zestawieniem materiałów wykonawczych, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych, podczas realizacji ww. zadania inwestycyjnego przewidzieć występowanie prac, robót szczególnie niebezpiecznych - tym samym stref szczególnego zagrożenia zdrowia. Ze względu na bezpieczeństwo minimalizować długości realizowanych odcinków, przewidzianych do wyłączenia z ruchu, zgodnie z zatwierdzoną organizacją ruchu drogowego i oznakowania robót na czas realizacji zadania.







**Uwagi :**

Na budowie projektowanej inwestycji należy stosować się do przepisów związanych z obsługą urządzeń budowlanych takich jak:

- koparki,
- walce drogowe,
- wibromłoty i zagęszczarki płytowe,
- elektronarzędzia (np. pilarki),

Roboty wykonywać zgodnie z obowiązującymi normami , przepisami wykonawczymi i BHP , „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych” oraz wytycznymi , instrukcjami producentów materiałów i urządzeń użytych do budowy

Przed przystąpieniem do robót wykonawca winien opracować BIOZ i uzyskać pozwolenie na wykonywanie robót w pasie drogowym od administratora drogi.

STAROSTWO POWIATOWE  
w SIERPCU  
ul. Światokrzyska 2a  
09-200 SIERPC  
tel. 23 733 31 00

*inż. Piotr Górniak*  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności drogowej  
Nr ewid. MAZ/0377/PW.00000000



