

5
B 30.11.2022
B.I. 6743, 127. 2022 Wj
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.).

N. Sekulski
2022-11-30
STAROSTWO POWIATOWE
w Opatowie
kancelaria, wpłynęło dnia:
2022-11-29
17812-3

1. ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ

Nazwa: STAROSTA OPATOWSKI

2.1. DANE INWESTORA¹⁾

Imię i nazwisko lub nazwa: GMINA WOJCIECHOWICE

Kraj: POLSKA

Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKI

Powiat: OPATOWSKI

Gmina: WOJCIECHOWICE

Ulica:BRAK..... Nr domu: 50 Nr lokalu:-

Miejscowość: WOJCIECHOWICE Kod pocztowy: 27-532 Poczta: WOJCIECHOWICE.

Email (nieobowiązkowo):

Nr tel. (nieobowiązkowo):

2.2. DANE INWESTORA (DO KORESPONDENCJI)¹⁾

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

Kraj: J.W. Województwo:
NIE WNIESIONO SPRZECIWU,
W TERMINIE USTAWOWYM

Powiat: Gmina: Opatów, dnia 21.12.2022 r.

Ulica: Nr domu: 11. Stwierdza: Nr lokalu:
Wydział Budownictwa i Architektury
Starostwa Powiatowego w Opatowie

Miejscowość: Kod pocztowy: Poczta:
2 up. Starosty Opatowskiego

Adres skrzynki ePUAP²⁾:
Anna Kiszka
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Architektury

3. DANE PEŁNOMOCNIKA¹⁾

Wypełnia się, jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.

☐ pełnomocnik

☐ pełnomocnik do doręczeń

Imię i nazwisko:

Kraj: Województwo:

Powiat: Gmina:

Ulica: Nr domu: Nr lokalu:

Miejscowość: Kod pocztowy: Poczta:

Adres skrzynki ePUAP²⁾:

Email (nieobowiązkowo):

Nr tel. (nieobowiązkowo):

4. INFORMACJE O ROBOTACH BUDOWLANYCH

Rodzaj, zakres i sposób wykonywania:

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 004540T „BIDZINY SHR DO TRYLINKI” OD KM 0+000 DO KM 0+500,

-OPIS ZADANIA W ODRĘBNYM OPRACOWANIU-

Planowany termin rozpoczęcia³⁾: 29.12.....2022R

5. DANE NIERUCHOMOŚCI (MIEJSCE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH)¹⁾

Województwo: **ŚWIĘTOKRZYSKIE**

Powiat: **OPATOWSKI**

Gmina: **WOJCIECHOWICE**

Ulica: Nr domu:

Miejscowość: **BIDZINY, JASICE**

Kod pocztowy: **27-532 WOJCIECHOWICE.**

Identyfikator działki ewidencyjnej⁴⁾: **DZ. NR EWID 244 - JASICE**
DZ. NR EWID. - 246/1 - BIDZINY

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 posiadaniu prawa 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.

28.11.2022 **WÓJT**
Szymon Sidor

- ¹⁾ 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.
- ²⁾ Adres skrzynki ePUAP wskazuje się w przypadku wyrażenia zgody na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
- ³⁾ 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.
- ⁴⁾ 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.

PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI

(podstawa prawna: art. 30 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane)

Przebudowa drogi gminnej „Bidziny – SHR (do trylinki)” Nr 004540T w m-ci Jasice, Bidziny od km 0+000 do km 0+500

Obiekt: DROGA

Kategoria obiektu budowlanego - XXV

Lokalizacja: Bidziny, dz.nr ewid. 246/1
Jasice, dz. nr ewid. 244.

Gmina: WOJCIECHOWICE

Powiat: OPATOWSKI

Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE

Branża: DROGOWA

STAROSTWO POWIATOWE
W OPATOWIE
27-500 Opatów
ul. H. Sienkiewicza 17

Załącznik do zgłoszenia
z dnia: 29.11.2022 r.

Z up. Starosty Opatowskiego

Anna Kiszka
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Architektury

Projektant :

mgr inż. Konrad Gądek.

Nr uprawnień : SWK/0069/PBD/17

do projektowania w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń

mgr inż. Konrad Gądek

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ew. U. 0069/PBD/17
do projektowania
w specjalności inżynierskiej drogowej
bez ograniczeń

Data opracowania – październik 2022r.

SPIS ZAWARTOŚCI

- I. Część opisowa
 - 1. Opis techniczny.
- II.
 - 1. Plan orientacyjny
 - 2. Przekrój konstrukcyjny
 - 3. Mapa ewidencyjna.

OPIS TECHNICZNY

Podstawa opracowania :

- a) Umowa z Gminą Wojciechowice
- b) Aktualna mapa ewidencyjna
- c) Ustawy, Normy i Normatywy związane z projektowaną inwestycją.
- d) Wizja w terenie.

1 PRZEDMIOT PROJEKTU

Przedmiotem opracowania jest projekt przebudowa drogi gminnej.

Zaprojektowano drogę klasy technicznej D o następujących podstawowych parametrach:

- Łączna długość odcinka drogi objętego przebudową wynosi 500,00 mb.
- Szerokość jezdni – 4,50 m
- Szerokość poboczy – 2 x 0,75m

2 ZAKRES I CEL OPRACOWANIA

Celem opracowania zadania jest sporządzenie projektu na przebudowę drogi gminnej działka nr ewid. 244 w m-ci Jasice, 246/1 w Bidzinach.

Zakres robót objętych przebudową obejmuje:

- Wykonanie robót ziemnych.
- Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego
- Ułożenie geosiatki zbrojeniowej.
- Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego KR 1-2 (konstrukcja jezdni).
- Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego KR 1-2 (konstrukcja jezdni).

3 STAN ISTNIEJĄCY

W stanie istniejącym przedmiotowa droga ma nawierzchnię asfaltową, pobocza ziemne. Obecny stan drogi jest niezadawalający, występują liczne ubytki, podłużne koleiny, wyboje co powoduje zaleganie wód opadowych i dalszą degradację drogi. Konieczne jest wykonanie przebudowy drogi, uzyskanie prawidłowych spadków poprzecznych wzmocnienie geosiatką zbrojeniową, betonem asfaltowym.

Przedmiotową drogą odbywa się ruch samochodów osobowych, samochodów dostawczych, maszyn rolniczych.

Nie rozwiązany jest także w sposób dostateczny problem odprowadzenia wód deszczowych z nawierzchni drogi.

Ruch pieszych odbywa się poboczem drogi.

Całość przebudowy drogi będzie realizowana w nieprzekraczalnych granicach działki. Nie będzie wybiegał poza istniejący pas drogowy. Pozostaną podniesione parametry nośne drogi.

4. DOCELOWE PARAMETRY TECHNICZNE

- **Droga gminna :**

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| - Długość : | 500 mb |
| - Pobocza : | 2 x 0,75 m |
| - Klasa: | D 1/2 |
| - Droga: | jednojezdniowa, |
| - Prędkość projektowa: | Vp=10km/h |
| - Przekrój: | drogowy – szer. jezdni –4,50 m |
| - Nawierzchnia: | jezdni bitumiczna |
| - Kategoria obciążenia ruchem: | KR I |
| - Obciążenie nawierzchni | 80 kN/oś |

4.1. OPIS DOCELOWY DROGI

W ramach przebudowy drogi przewiduje się wykonanie prac ziemnych, ułożenie 3 cm warstwę wyrównawczą z betonu asfaltowego, ułożenie geosiatki zbrojonej. Wykonanie warstwy wiążącej 5 cm z betonu asfaltowego KR I-II 0/12,8mm oraz warstwy ścieralnej 5 cm z betonu asfaltowego KR I – II 0/12,8. Uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym 0-32 mm, gr. 10 cm i wykonanie podwójnego skropienia emulsją asfaltową.

Przekrój nawierzchni jezdni o spadku dwustronnym o wartości 2%.

Początek opracowania zlokalizowano w kilometrze lokalnym km 0+000 koniec w km 0+500. Realizacja przedmiotowego zadania poprzez wykonanie nawierzchni asfaltowej, wzmocnienie jej geosiatką zbrojeniową i ułożenie dodatkowych trzech warstw jak również uzupełnienie poboczy gruntowych materiałem kamiennym oraz podwójne skropienie ich emulsją asfaltową, spowoduje zwiększenie parametrów użytkowych drogi, a tym samym poprawi się bezpieczeństwo jak również płynność ruchu pojazdów.

Łączna długość przebudowy drogi gminnej to 500 mb i pobocza z materiału kamiennego po obu stronach 0,75 m.

Całość przebudowy drogi będzie realizowana w nieprzekraczalnych granicach działki nie wybiegająca poza istniejący pas drogowy.

Uzyskane zostaną prawidłowe 2% spadki poprzeczne, wzmocniona i uszczelniona nawierzchnia. Szczegółowy zakres prac związanych z budową przedmiotowej drogi zgodnie z przedmiarem robót do wykonania w części kosztorysowej.

4.2. SKRZYŻOWANIA

Na przedmiotowym odcinku ulicy nie występują skrzyżowania przewidziane do korekty.

4.3. ZJAZDY INDYWIDUALNE DO POSESJI

Nie dotyczy .

4.4. RUCH PIESZY

Ruch pieszy odbywać się będzie poboczem.

4.5. ODWODNIENIE

Odwodnienie korpusu drogowego powierzchniowe poprzez odpowiednie spadki podłużne i poprzeczne w kierunku od drogi. Sposób odwodnienia nie ulegnie zmianie w stosunku do stanu pierwotnego.

5. UKSZTAŁTOWANIE WYSOKOŚCIOWE

Przebieg wysokościowy drogi zaprojektowano w nawiązaniu do istniejącego stanu z jednoczesną korektą (wyrównaniem) spadków podłużnych i poprzecznych.

6. PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

Przekrój nawierzchni o spadku dwustronny 2%. Szerokość jezdni mieści się od 4,50 m.

Na budowanym odcinku drogi założono wykonanie robót ziemnych związanych z ścięciem poboczy, warstwy wyrównawczej 3 cm, geosiatki zbrojonej. Warstwy wiążącej z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 - gr. 5cm i warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/12,8 - gr. 5 cm, zabezpieczenie krawędzi nowych warstw bitumicznych przy użyciu bitumu przed wykonaniem poboczy. Pobocza o grubości 10 cm wykonane z mieszanki z kruszywa 0-32mm.

7. ROBOTY ROZBIÓRKOWE

Podczas prowadzenia robót związanych z realizacją przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się prowadzenia istotnych robót rozbiórkowych.

NAWIERZCHNIE DROGOWE

7.1. Kategoria obciążenia ruchem

Ze względu na sporadyczne prowadzenie ruchu pojazdów ciężkich ($L < 12$) przyjęto kategorię obciążenia ruchem jako KRI.

7.2. Rozwiązanie projektowe

➤ *Jezdnia*

- W-wa wyrównawcza z BA (0-12,8 mm) gr. 3 cm
- Geosiatka zbrojeniowa
- W-wa wiążąca z BA (0-12,8mm) gr. 5cm
- W-wa ściernalna z BA (0-12,8mm) gr. 5cm

8. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Informuję, że przedmiotowe zadanie jest inwestycją, która nie wymaga sporządzania Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.

Powyższe wynika z faktu, że rodzaje robót budowlanych objętych zadaniem nie wchodzi w skład szczegółowego zakresu rodzajów robót budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi wymienionych w § 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia – Dz. U.2003 Nr 120. 1126.

9. OCHRONA ŚRODOWISKA

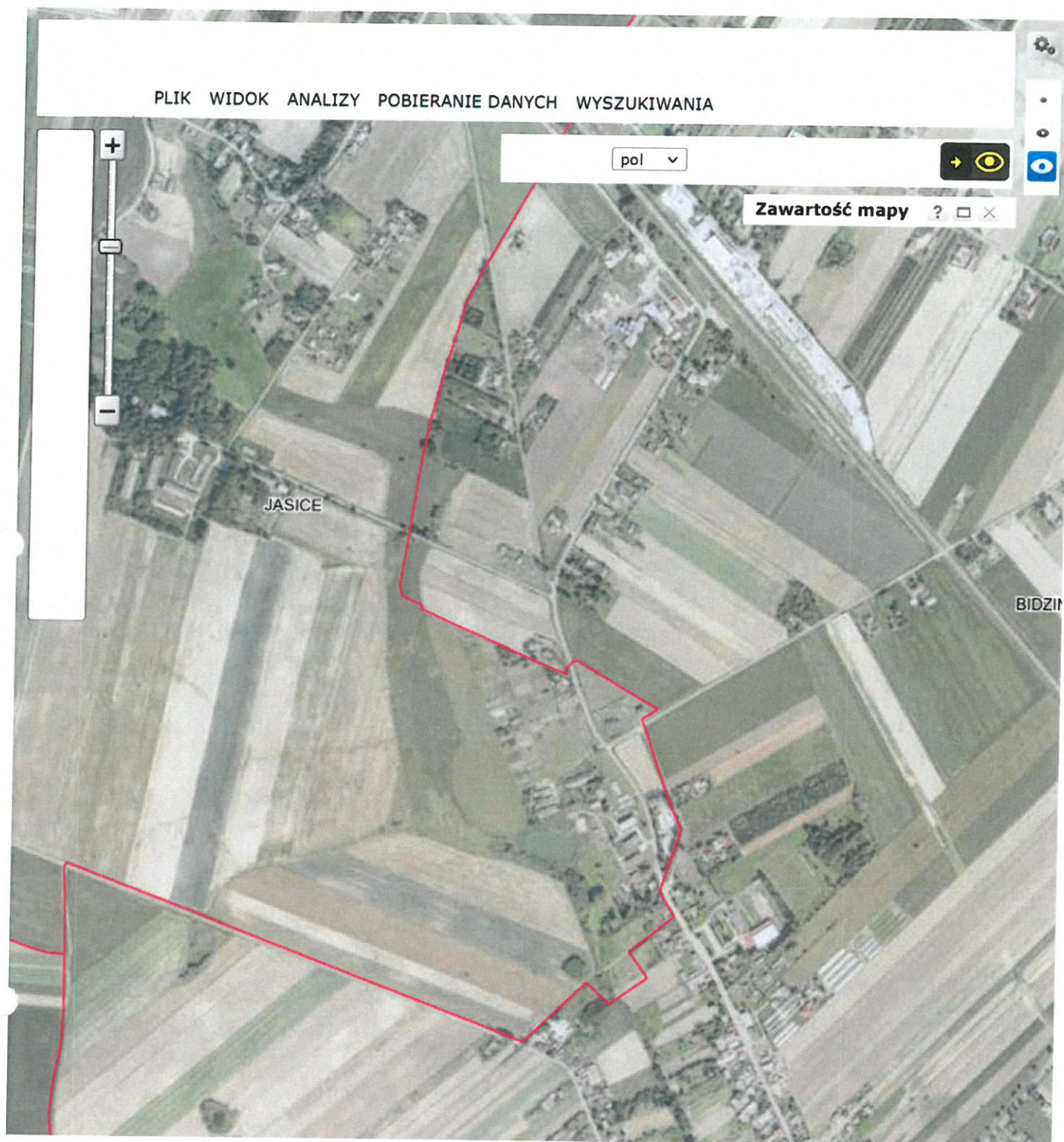
Planowane przedsięwzięcie zalicza się do inwestycji liniowych, których realizacja spowodować może oddziaływanie na środowisko w różnych jego komponentach. Zwykle oddziaływanie to ogranicza się do najbliższego otoczenia inwestycji, a jego charakter jest chwilowy, nieciągły, o niewielkim natężeniu, skoncentrowany wyłącznie wzdłuż trasy inwestycji.

Wojciechowice, dnia 18.11.2022r

OŚWIADCZENIE

Gmina Wojciechowice oświadcza, że na podstawie art. 39 ust. 6ba pkt 4 ustawy z dnia 21 marca 1985r - o drogach publicznych (Dz.U.2022.1693.t.j.), odstępuje od obowiązku budowy kanału technologicznego o którym mowa w ust. 6, niniejszej ustawy, podczas realizacji zadania pn.: Przebudowa drogi gminnej „**Bidziny SHR do trylinki**” Nr 004540T w **m-ci Bidziny od km 0+000 do km 0+500**, tj.: przebudowywany odcinek drogi nie przekracza 1000 metrów ponadto projektowany kanał technologiczny nie miałby kontynuacji po żadnej ze stron oraz w ciągu 3 lat nie jest planowana budowa lub przebudowa drogi umożliwiająca kontynuację projektowanego kanału technologicznego zgodnie z uchwałą budżetową jednostki samorządu terytorialnego, wieloletnią prognozą finansową jednostki samorządu terytorialnego, programem wieloletnim wydanym na podstawie art. 136 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych lub planami, o których mowa w art. 20 pkt 1 lub 2.


WÓJT
Szymon Sidor



mgr inż. Konrad Ciolek
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ew. 1003651PSD/17
CD 01.01.2017 r.
w specjalności inżynierskiej [inż.] drogowej
Lwa Ciepłoty

0.667s	Geoportal krajowy	Załadowano
1.704s	Zoom	Zakończono
0.28s	Zoom	Zakończono

Ta strona używa ciasteczek (cookies), dzięki którym nasz serwis działa lepiej. [Dowiedz się więcej](#) ☒ Rozumiem

**Starostwo Powiatowe
w Opatowie**

27-500 Opatów, ul. Henryka Sienkiewicza 17
NIP 863-145-65-93, Regon 830413930

Za zgodność z dokumentami
ewidencji gruntów i budynków

Opatów, dn. **20 PAŹ. 2022**

Kopia mapy ewidencyjnej

Obręb: Jasice, Bidziny

Gmina: Wojciechowice

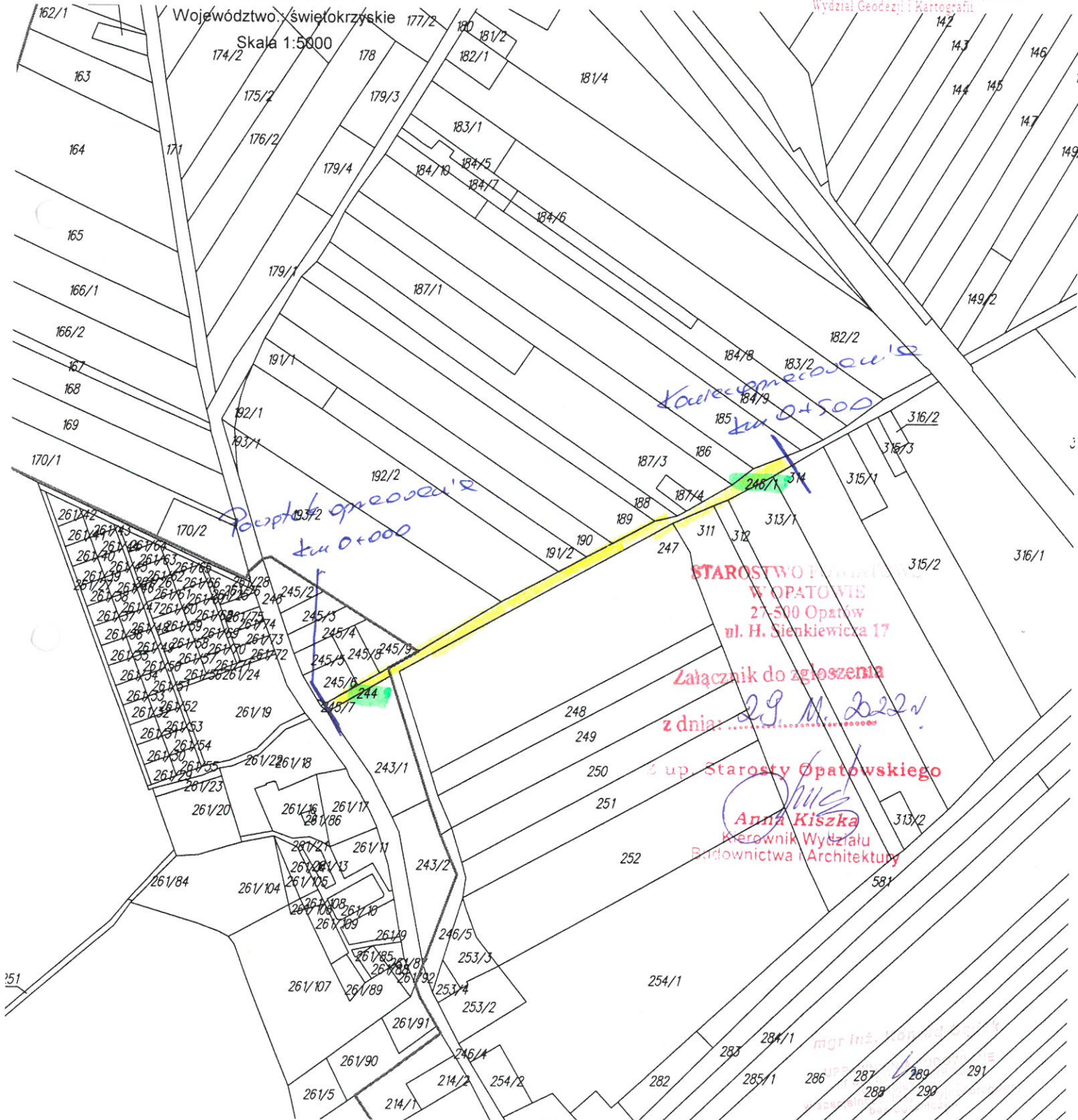
Powiat: opatowski

Z up. Starosty Opatowskiego

Elzbieta Saracen

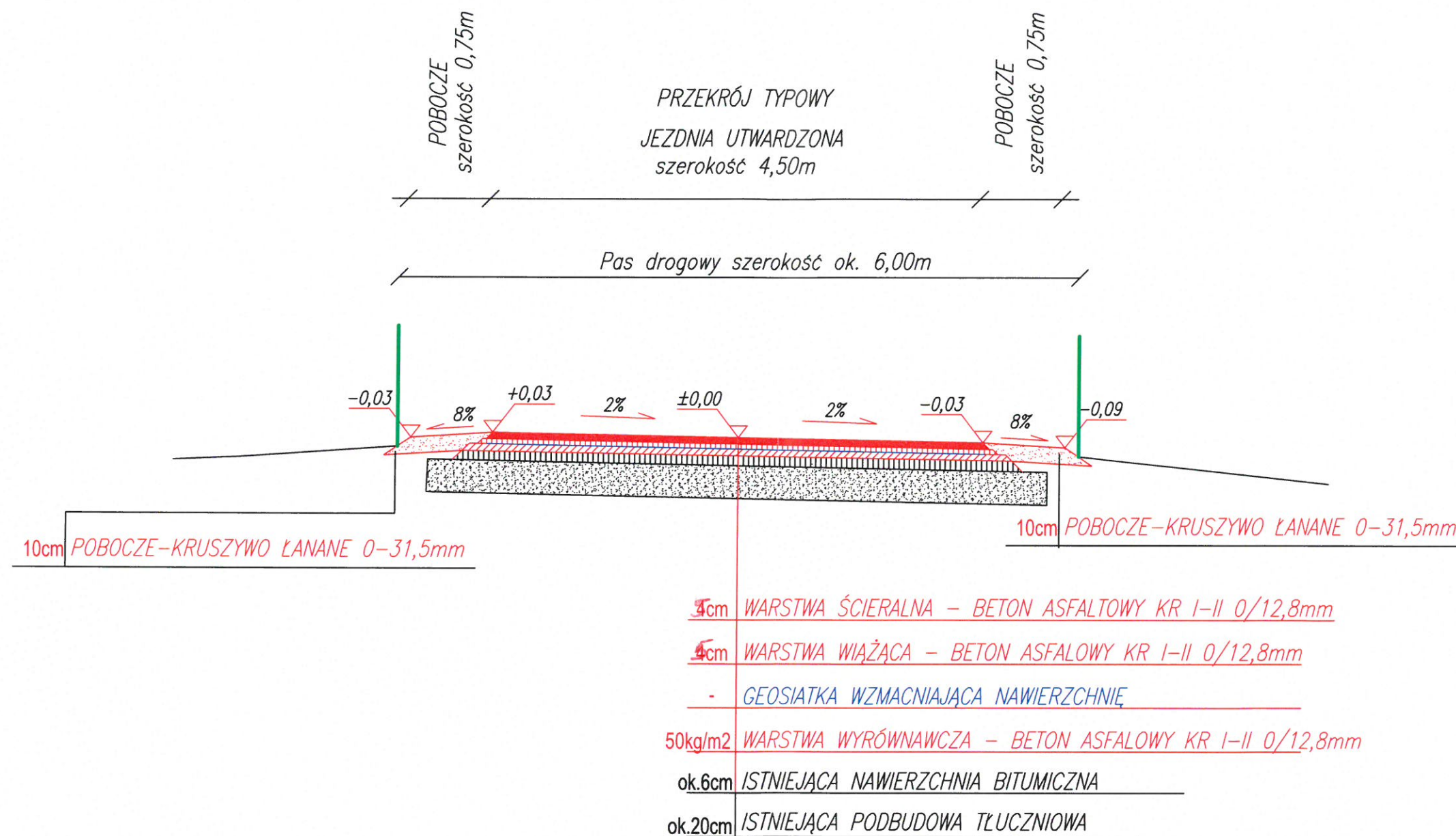
inspektor

stanowisko ds. ewidencji gruntów i budynków
Wydział Geodezji i Kartografii





mgr inż. Konrad Gądek
UPRAWNIENIA PUDOWLANE
nr 0000000000/PRD/17
do projektowania
w szczególności inżynierii drogowej
KRS 0000000000



Nazwa opracowania: Przebudowa drogi gminnej <i>Bidziny SHR do trylinki Nr 004540T</i>	
Adres obiektu: Gmina: WOJCIECHOWICE, Powiat: OPATOWSKI, Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE	
Inwestor: Gmina Wojciechowice Wojciechowice 50 27-532 Wojciechowice	
mgr inż. Konrad Dętek	
Tytuł rysunku: Przekroje typowe	skala 1:50
Nr rys.:3	Data opracowania: 2022r.
Opracowali:	