

**BIURO PROJEKTÓW I USŁUG TECHNICZNO-BUDOWLANYCH**

58-310 Szczawno Zdrój, ul. Jesionowa 6/1; tel. 601 76 55 50  
30-695 Kraków, ul. A. Schweitzera 5/32

**NIP 886-100-50-03**

WYKONUJE: PROJEKTOWANIE, REALIZACJE I NADZÓR BUDOWLANY, SPORZĄDZANIE  
KOSZTORYSÓW ORAZ OCENIANIE I BADANIE STANU TECHNICZNEGO W  
SPECJALNOŚCIACH: KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ, DROGOWO-MOSTOWEJ I  
INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNEJ.

**PROJEKT BUDOWLANY****- REMONT ISTNIEJĄCYCH PRZEPUSTÓW NA  
WJAZDACH DO POSESJI I BUDOWA CHODNIKA –  
DOKUMENTACJA PROJEKTOWA -**

**Granica dz. nr 1266,  
obręb 0005 Granica.**

**Inwestor: Gmina Strzegom  
ul. Rynek 38  
58-150 Strzegom**

**Zespół projektujący:**

Projektant główny:

**Projektant: inż. Jan Migdał**

Upr. Nr ANF 2/1/83, UAN. VI f/3/78/85, NBGP V-7342/3/93/98

**Asystent: mgr inż. Paweł Grzęda**

Konstrukcja:

**Projektant: mgr inż. Sebastian Kościelniak**

DOŚ/0334/PWBKb/17

**STAROSTA ŚWIDNICKI  
ul. M. Skłodowskiej-Curie 7  
58-100 Świdnica**

**PRZYJĘTO ZGŁOSZENIE BUDOWY /  
/ ROBÓT BUDOWLANYCH**  
Na podstawie art. 30 ustawy z dnia 07.07.1994 r.-Prawo budowlane  
( Dz.U. z 2017 r. poz.1332 t.j. ze zm. )

**NIE WNOSZĘ SPRZECIWU**

Nr WD.6743.625.2021.2.MP

Data 20.12.2021 z up. STAROSTY.....  
Podpis AGNIESZKA ZNAMIĘC

Październik 2021 r.

**Agnieszka Znamiec  
Dyrektor  
Wydziału Budownictwa**



REMONT ISTNIEJĄCYCH PRZEPUSTÓW NA WJAZDACH DO POSESJI I BUDOWA CHODNIKA  
W GRANICY – DOKUMENTACJA PROJEKTOWA.

DZ. NR 1266 OBRĘB 0005 GRANICA.

SPIS TREŚCI

I.	OŚWIADCZENIE .....	3
II.	ZAŚWIADCZENIA I IZBY .....	4
III.	OPIS TECHNICZNY .....	13
1.	Dane ogólne.....	13
1.1.	Inwestor .....	13
1.2.	Jednostka projektująca.....	13
1.3.	Cel opracowania .....	13
1.4.	Zakres opracowania .....	13
1.5.	Lokalizacja inwestycji .....	13
1.6.	Podstawa opracowania .....	14
2.	Stan istniejący .....	14
2.1.	Opis ogólny zagospodarowania terenu.....	14
2.2.	Sieci uzbrojenia terenu .....	14
2.3.	Odwodnienie.....	14
2.4.	Warunki gruntowo-wodne .....	14
3.	Projektowane zagospodarowanie terenu .....	14
4.	Kolizje z uzbrojeniem podziemnym .....	15
5.	Obszar oddziaływania .....	15
6.	Ochrona konserwatorska .....	15
7.	Zagrożenia dla środowiska.....	15
V.	KLAZULA .....	16
V.	CZĘŚĆ RYSUNKOWA .....	17



REMONT ISTNIEJĄCYCH PRZEPUSTÓW NA WJAZDACH DO POSESJI I BUDOWA CHODNIKA  
W GRANICY – DOKUMENTACJA PROJEKTOWA.

DZ. NR 1266 OBRĘB 0005 GRANICA.

**I. OŚWIADCZENIE**

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2013r. Poz. 1409 z późniejszymi zmianami), oświadczam, że projekt budowlany:

**„REMONT ISTNIEJĄCYCH PRZEPUSTÓW NA  
WJAZDACH DO POSESJI I BUDOWA  
CHODNIKA W GRANICY – DOKUMENTACJA  
PROJEKTOWA”**

**Dz. nr 1266, obręb 0005 Granica.**

- Został wykonany zgodnie z umową
- Został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej
- Wykonawca przed rozpoczęciem robót zobowiązany jest do sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia przy realizacji inwestycji (plan BIOZ)

Projektant: branża drogowa	Inż. Jan Migdał	ANF 2/1/83 UAN VI-f/3/78/85 NBGP V-7342/3/93/98	
-------------------------------	--------------------	---	--

Dokumentacja projektowa jest kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć, nadaje się do realizacji i posiada niezbędne uzgodnienia.





### **III. OPIS TECHNICZNY**

#### **1. Dane ogólne**

##### **1.1. Inwestor**

Gmina Strzegom, ul. Rynek 38, 58-150 Strzegom.

##### **1.2. Jednostka projektująca**

BIURO PROJEKTÓW I USŁUG TECHNICZNO-BUDOWLANYCH

58-310 Szczawno Zdrój, ul. Jesionowa 6/1; tel. 601 76 55 50

30-695 Kraków, ul. A. Schweitzera 5/32

##### **1.3. Cel opracowania**

Celem opracowania jest wykonanie dokumentacji projektowej budowy chodnika na dz. nr 1266 w miejscowości Granica.

##### **1.4. Zakres opracowania**

W związku z inwestycją przewiduje się wykonanie następujących robót budowlanych:

- Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej szarej, fazowej o gr. 8cm (koryto, kruszywo stabilizowane cementem 1,5-2,5MPa o gr. 25cm, podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 o gr. 15cm, podsypka cementowo-piaskowa 1:4 o gr. 4cm) w obramowaniu z obrzeża betonowego 8x30x100 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15.
- Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki granitowej 8/11 (koryto, podbudowa z betonu C12/15 gr. 25cm, kruszywo stabilizowane cementem 1,5-2,5MPa o gr. 25cm) w obramowaniu z kostki granitowej 18/22 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15, od strony jezdni krawężnik najazdowy 15x22x100 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15.
- Remont zjazdów : nawierzchnia i przepustów
- Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5 o gr. 10cm i szerokości 75cm
- Oczyszczenie i reprofilacja rowu.
- Regulacja urządzeń obcych do poziomu nawierzchni chodnika i zjazdów.
- Uporządkowanie terenu w granicach pasa drogowego, obhumusowanie oraz obsianie trawą.

##### **1.5. Lokalizacja inwestycji**

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w województwie dolnośląskim, w powiecie świdnickim na obszarze wiejskim gminy Strzegom na dz. nr 1266 obręb 0005 Granica w miejscowości Granica.





## **1.6. Podstawa opracowania**

- Wizja lokalna i pomiary w terenie
- Wytyczne do projektowania określone przez Inwestora
- Umowa
- Mapa zasadnicza w skali 1:500
- Obowiązujących norm i przepisów prawa budowlanego;
- Literatura techniczna

## **2. Stan istniejący**

Obecnie zjazdy do posesji są w złym stanie technicznym. Rów jest zamulony i zanieczyszczony. Przepusty są również zamulone i zanieczyszczone. W miejscu projektowanego chodnika występują tereny zielone.

### **2.1. Opis ogólny zagospodarowania terenu**

Teren inwestycji zlokalizowany jest w miejscowości Granica na terenie zabudowanym. Droga na przedmiotowym odcinku posiada nawierzchnię bitumiczną i nie posiada ciągów pieszych.

### **2.2. Sieci uzbrojenia terenu**

Teren pod budowę chodnika jest w rejonie, w którym występują następujące sieci: wodociągowa, sanitarna, deszczowa, energetyczna. Wszelkie urządzenia obce znajdujące się w zakresie prac należy wyregulować do rzędnych projektowych. Roboty związane z uzbrojeniem podziemnym należy wykonywać w porozumieniu i pod nadzorem Zarządcy sieci.

### **2.3. Odwodnienie**

Odwodnienie odbywa się za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych, kierujących wody opadowe na działki należące do pasa drogowego gdzie częściowo są wchłaniane w grunt, częściowo odparowane a częściowo odprowadzone do lokalnych rowów.

### **2.4. Warunki gruntowo-wodne**

Projektant założył występowanie gruntów G3/G4, do dalszych analiz przyjęto grunty G4.

## **3. Projektowane zagospodarowanie terenu**

Projekt przewiduje budowę chodnika wraz z remontem zjazdów oraz remontem przepustów pod zjazdami oraz oczyszczeniem i reprofilacją rowu.

### **Konstrukcja chodnika:**

- Warstwa ścieralna z kostki betonowej bezfazowej szarej gr.8cm (obramowanie z obrzeża betonowego 8x30x100 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15)
- Warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 15cm
- Warstwa wzmocnienie podłoża gruntowego z G4 do G1 – stabilizacja gr. 25cm



REMONT ISTNIEJĄCYCH PRZEPUSTÓW NA WJAZDACH DO POSESJI I BUDOWA CHODNIKA  
W GRANICY – DOKUMENTACJA PROJEKTOWA.

DZ. NR 1266 OBRĘB 0005 GRANICA.

- Istniejące podłoże o  $E2 > 35 \text{ MPa}$

**Konstrukcja zjazdów:**

- Warstwa ścieralna z kostki granitowej 8/11 (obramowanie z kostki granitowej 18/20 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 gr. 15cm, od strony jezdni krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15)
- Warstwa podbudowy zasadniczej z betonu C12/15 gr. 25cm
- Warstwa wzmocnienie podłoża gruntowego z G4 do G1 – stabilizacja gr. 25cm
- Istniejące podłoże o  $E2 > 35 \text{ MPa}$

**Konstrukcja pobocza z kruszywa:**

- Kruszywo łamane 0/31,5 gr. 10cm
- Istniejące podłoże o  $E2 > 80 \text{ MPa}$

Obszar terenu poza planowanymi robotami należy przeprofilować w celu umożliwienia swobodnego rozpraszania wód opadowych oraz zahumusować i obsiać trawą. Wzdłuż chodnika należy ustawić balustrady U-11a w celu zapobieżenia wypadnięcia do rowu.

**4. Koliduje z uzbrojeniem podziemnym**

Wszelkie roboty należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi przedstawionymi przez właścicieli sieci.

**5. Obszar oddziaływania**

Obszar oddziaływania nie wykracza poza pas drogowy.

**6. Ochrona konserwatorska**

Dla przedmiotowej inwestycji na tym etapie nie warunkuje się konieczności uzyskania pozwolenia konserwatorskiego na prowadzenie badań archeologicznych

**7. Zagrożenia dla środowiska**

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24.10.2002r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko **projektowane przedsięwzięcie nie zalicza się do inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko, nie wymaga sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, i nie wymaga decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach inwestycji, a jego uciążliwość nie wykracza poza granice działki Inwestora.**

Aby zapewnić higienę i zdrowie przyszłym użytkownikom należy wszystkie roboty budowlane wykonywać przy użyciu materiałów odpowiadających normom i atestom oraz zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, BHP i pod nadzorem osoby do tego uprawnionej.





#### IV. KLAZULA

Podane w dokumentacji, na mapie i profilach lokalizacje i ewentualne rzędne uzbrojenia są orientacyjne i nie mogą stanowić podstawy prowadzenia robót bez nadzoru.

Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien bezwzględnie:

- zapoznać się z opisem technicznym;
- zapoznać się z obowiązującymi w danym temacie normami;
- uzgodnić z właścicielem uzbrojenia warunki dotyczące nadzoru terminów i technologii prowadzenia robót;
- zapoznać się z kompletem dostępnych materiałów dotyczących istniejącego uzbrojenia terenu i potwierdzić ten fakt przekopami kontrolnymi;
- prowadzić roboty w obrębie istniejącego uzbrojenia sposobem ręcznym zgodnie z przeprowadzonymi wcześniej ustaleniami, oraz polskimi normami i warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót.
- przy wykonywaniu robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie kabli

energetycznych kierownictwo robót zobowiązane jest zwrócić się do Zarządcy uzbrojenia celem określenia bezpiecznej odległości (w pionie i poziomie), w jakiej prace te mogą być wykonywane oraz celem uzyskania nadzoru nad nimi. Prace ziemne należy wykonywać ręcznie. Skrzyżowania i zbliżenia do istniejących kabli energetycznych należy wykonać zgodnie z PN-76/E-05125,

- Prace ziemne w rejonie kabli należy bezwzględnie wykonywać ręcznie. Zabronione jest urządzenie stanowisk pracy, składowisk materiałów i elementów budowlanych lub maszyn i urządzeń budowlanych bezpośrednio pod liniami napowietrznymi lub w odległości bliższej (licząc w poziomie od skrajnych przewodów) niż 5 m. dla linii 15 kV i 2 m dla linii 0,4 kV. Ponadto, zgodnie z normą PN/E-05100-1 przy pracach wykonywanych w pobliżu nie osłoniętych urządzeń elektroenergetycznych lub ich części znajdujących się pod napięciem, odległości poziome skrajnych przewodów linii napowietrznej od stref działania maszyn i urządzeń przemysłowych nie powinny być mniejsze niż 5 m. dla linii 15kV i 3 m dla linii 0,4 kV,

Brak powyższych czynności ze strony Wykonawcy zwalnia Projektanta ze skutków ewentualnych kolizji i awarii





REMONT ISTNIEJĄCYCH PRZEPUSTÓW NA WJAZDACH DO POSESJI I BUDOWA CHODNIKA  
W GRANICY – DOKUMENTACJA PROJEKTOWA.

DZ. NR 1266 OBRĘB 0005 GRANICA.


**V. CZĘŚĆ RYSUNKOWA**







**BIURO PROJEKTÓW I USŁUG TECHNICZNO-BUDOWLANYCH**  
 58-310 Szczawno Zdrój, ul. Jesionowa 6/1; tel. 601 76 55 50  
 30-695 Kraków, ul. A. Schweitzera 5/32

INWESTOR:	Gmina Strzegom Rynek 38, 58-150 Strzegom	
OBIEKT:	Budowa chodnika w Granicy	
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	
ADRES:	Granica, gmina Strzegom dz. nr 1266 obręb 0005 Granica	
TYTUŁ RYS.:	MAPA POGŁĄDOWA	
PROJEKTANT:	INŻ. JAN MIGDAŁ UPR. ANF/2/1/83, UAN.VI-f/3/78/85 UPR. NBGP.V-7342/3/93/98, ANF 2/1/83	
ASYSTENT: PROJEKTANTA:	MGR INŻ. PAWEŁ GRZĘDA	
KONSTRUKCJA	MGR INŻ. SEBASTIAN KOŚCIELNIAK UPR. DOŚ/0334/PWBKb/17	SKALA 1:25000
		rys. nr <b>MP-01</b>



Wałbrzych, 16.12.2021 r.

**Biuro Projektów i Usług Techniczno-Budowlanych**  
**Jan Migdał**  
ul. Jesionowa 6/1  
58-310 Szczawno-Zdrój

dot. opinii do remontu przepustów i budowy chodnika w m. Granica, gm. Strzegom

W odpowiedzi na pismo z dnia 25.11.2021 r. (data wpływu 25.11.2021 r.) w sprawie wydania opinii do remontu przepustów na wjazdach do posesji i budowy chodnika na dz. nr 1266 w miejscowości Granica w zakresie określonym załącznikiem graficznym informuję, jak poniżej. Projektowane zamierzenie realizowane będzie w historycznym układzie ruralistycznym wsi oraz obszarze obserwacji archeologicznej średniowiecznej wsi w granicach nowożytnego siedliska. Przedmiotowe obszary figurują w wykazie zabytków, wobec czego podlegają ochronie prawnej na podstawie art. 6 ust. 1 pkt 1 i 3 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami. Ochrona została ustalona również w Gminnej Ewidencji Zabytków oraz miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego. Analiza zakresu prac wykazała, że miejsce ich prowadzenia oraz parametry techniczne nie wpłyną negatywnie na w/w formy ochrony konserwatorskie. Mając powyższe na uwadze opiniuję pozytywnie planowane zamierzenie nie wnosząc do niego uwag w zakresie przedstawionym w ostepmowanym załączniku graficznym.

Ponadto informuje, iż kto, w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych, odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta, burmistrza, prezydenta miasta, (art. 32 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).

Z up. Dołęślaskiego  
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków  
we Wrocławiu  
**mgr Anna Nowakowska-Cincher**  
Kierownik Delegatury w Wałbrzychu

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

9D08B+7-R + 286



Załącznik nr 14

do Polityki Bezpieczeństwa Informacji  
w Wojewódzkim Urzędzie Ochrony Zabytków we Wrocławiu

### Klauzula Informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (dalej RODO) informujemy, że:

1. Administratorem danych osobowych jest Dolnośląski Wojewódzki Konserwator Zabytków z siedzibą we Wrocławiu (50-243) przy ul. Łokietka 11, z którym można nawiązać kontakt:
  - A. osobiście, poprzez umówienie wizyty;
  - B. telefonicznie pod nr 71 343 65 01
  - C. mailowo: [dwkz@dwkz.pl](mailto:dwkz@dwkz.pl)
  - D. korespondencyjnie : Dolnośląski Wojewódzki Konserwator Zabytków, ul. Łokietka 11, 50-243 Wrocław.
2. W sprawach związanych z danymi osobowymi można kontaktować się z inspektorem ochrony danych w Wojewódzkim Urzędzie Ochrony Zabytków we Wrocławiu:  
Inspektor: Mateusz Adamczyk  
Adres e-mail: [iod@dwkz.pl](mailto:iod@dwkz.pl)  
lub w siedzibie urzędu: Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków we Wrocławiu, ul. Łokietka 11, 50-243 Wrocław.
3. Administrator gromadzi dane osobowe w celu realizacji zadań wynikających z obowiązującego prawa, w szczególności ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami na podstawie art. 6 ust. 1 lit e RODO w celu przeprowadzenia postępowania administracyjnego. W związku z powyższym dane gromadzone mogą być przekazywane:
  - A. podmiotom upoważnionym na podstawie obowiązujących przepisów prawa (np. Sądy, prokuratura, jednostki policji etc.);
  - B. podmioty, które przetwarzają dane na podstawie zawartej przez Administratora umowy o przetwarzanie danych osobowych (np. kancelarie adwokackie reprezentujące Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, firmy informatyczne sprawujące nadzór nad siecią informatyczną, w której zapisane są gromadzone dane etc.)
4. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże niepodanie danych niezbędnych do przeprowadzenia postępowania administracyjnego, m.in. takich jak imię, nazwisko, adres do korespondencji, w szczególnych sytuacjach nr PESEL może spowodować odmowę wszczęcia postępowania, wskutek braku możliwości ustalenia i identyfikacji strony postępowania administracyjnego w rozumieniu art. 28 kodeksu postępowania administracyjnego. Powyższe nie dotyczy jeżeli przepis obowiązującego prawa nakłada na stronę obowiązek wskazania określonych w danym przepisie prawnym danych identyfikujących tą osobę.
5. Zebrane dane nie będą przekazywane do Państw trzecich.
6. Dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanego w pkt 3 celu przetwarzania, w tym również obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z odrębnych ustaw i innych przepisów prawa.
7. Każdy, kogo dane osobowe są przetwarzane przez Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, ma prawo do:
  - A. dostępu do treści zgromadzonych danych;
  - B. sprostowania danych;
  - D. ograniczenia przetwarzania danych;
  - E. przenoszenia danych;
  - F. wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych.
8. Zgromadzone dane osobowe dane nie będą poddawane zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym również profilowaniu.
9. Każdy, kto uważa, że jego dane są przetwarzane w sposób nieprawidłowy ma prawo złożenia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych  
ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa  
Tel. 606-950-000