

Nr projektu: 10830624

MATERIAŁ ZGŁOSZENIOWY

Projekt:	Remont drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina – miasto <ul style="list-style-type: none">• Odcinek nr 1 - km 0+004,09 – 0+089,56;• Odcinek nr 2 - km 0+091,56 – 0+173,39;• Odcinek nr 3 - km 0+175,39 – 0+346,65; w ramach zadania pn.: „Przygotowanie materiałów i dokonanie zgłoszenia robót budowlanych remontu dróg gminnych na terenie miasta i gminy Skawina
----------	---

Obiekt:	Droga gminna publiczna nr K600854, dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto
---------	--

Inwestor:	Gmina Skawina Rynek 1 32-050 Skawina
-----------	--

Zespół projektowy

Imię i Nazwisko	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant: mgr inż. Dawid Klimek	MAP/0280/POOD/10	

SPIS TREŚCI

OPIS:

1. Przedmiot opracowania
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu
3. Projektowane zagospodarowanie terenu
4. Infrastruktura obca i zieleń (inwentaryzacja zieleni)
5. Dane techniczne dotyczące
 - 5.1. Informacje o terenie
 - 5.2. Wpływ na eksploatację górniczą i ochronę konserwatorską
 - 5.3. Zapotrzebowanie na wodę i odprowadzenie ścieków
 - 5.4. Emisji zanieczyszczeń gazowych
 - 5.5. Rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów
 - 5.6. Emisji hałasu oraz wibracji
 - 5.7. Wpływ obiektu na środowisko i krajobraz
 - 5.8. Zagrożenie dla środowiska
 - 5.9. Warunków ochrony przeciwpożarowej
 - 5.10. Zagospodarowanie mas ziemnych
 - 5.11. Lokalizacja zamierzonego przedsięwzięcia w stosunku do obszarów Natura 2000
- 6.0 Ogólne uwagi do dokumentacji

RYSUNKI:

	Skala:	Nr rys.:
1. Orientacja	1:10 000	1
2. Plan sytuacyjny	1:500	2
3. Typowe przekroje	1:50	3

ZAŁĄCZNIKI:

1. Uprawnienie i zaświadczenie Projektanta
2. Decyzje, pisma i uzgodnienia

1. Przedmiot opracowania

Inwestycja zlokalizowana jest w ciągu ul. Kościuszki droga gminna publiczna nr K600883, na terenie miasta Skawina.

Przedmiotowe opracowanie obejmuje remont drogi gminnej publicznej nr 600883K:

- Odcinek nr 1 - km 0+004,09 – 0+089,56;
- Odcinek nr 2 - km 0+091,56 – 0+173,39;
- Odcinek nr 3 - km 0+175,39 – 0+346,65;

w zakresie remontu nawierzchni asfaltowej drogi, odwodnienia, na działce nr 3008, obręb 0017 Skawina, jedn. ew. 120611_4 Skawina - miasto.

Graficzną lokalizację inwestycji przedstawiono na rysunku nr 1.0 – Orientacja.

Inwestorem przedsięwzięcia jest Gmina Skawina, Rynek 1, 32-050 Skawina.

Podstawą opracowania są:

- Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:500,
- Obowiązujące rozporządzenia, normy i wytyczne w zakresie projektowania dróg i ulic,
- Umowa i uzgodnienia z Inwestorem,
- Wizje lokalne w terenie,
- Katalogi materiałów i urządzeń,
- Umowa z Inwestorem.

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Inwestycja zlokalizowana jest w ciągu ul. Kościuszki droga gminna publiczna nr K600883, na terenie miasta Skawina.

Teren inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Miasta Skawina, uchwała nr XIIIN/456/13 Rady Miejskiej w Skawinie z dnia 12 grudnia 2013r ze zmianami.

Droga gminna publiczna nr K600883 zlokalizowana jest w centralnej części miasta Skawina. Przedmiotowa droga rozpoczyna się od skrzyżowania z drogą powiatową nr 1940K, a kończy na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 2163K.

Wzdłuż drogi występuje zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna.

Ulica Kościuszki posiada nawierzchnię asfaltową szerokości ok. 6-6,1m oraz obustronne chodniki z betonowej kostki brukowej oddzielone od jezdni pasem zieleni. Odwodnienie drogi realizowane jest poprzez odpowiednie spadki podłużne i poprzeczne, wpusty uliczne klasyczne

OPS TECHNICZNY DO PROJEKTU PN.: „REMONT DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ NR K600883 (UL. KOŚCIUSZKI),
DZ. NR 3008, OBRĘB 0017 SKAWINA, J. EW. 120611_4 SKAWINA - MIASTO
W RAMACH ZADANIA PN.: „PRZYGOTOWANIE MATERIAŁÓW I DOKONANIE ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH
REMONTU DRÓG GMINNYCH NA TERENIE MIASTA I GMINY SKAWINA”

posiadające połączenie z siecią kanalizacji deszczowej.

Wzdłuż drogi występują skrzyżowania z drogami gminnymi publicznymi.

Droga posiada zły stan techniczny nawierzchni z licznymi spękaniami i ubytkami.



Zdjęcie nr 1 km (początek zakresu zgłoszenia)



Zdjęcie nr 2 km (koniec zakresu zgłoszenia)

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

Rozwiązanie sytuacyjne

Przedmiotowe opracowanie obejmuje remont drogi gminnej publicznej nr 600883K:

- Odcinek nr 1 - km 0+004,09 – 0+089,56;
- Odcinek nr 2 - km 0+091,56 – 0+173,39;
- Odcinek nr 3 - km 0+175,39 – 0+346,65;

w zakresie remontu nawierzchni asfaltowej drogi, odwodnienia, na działce nr 3008, obręb 0017 Skawina, jedn. ew. 120611_4 Skawina - miasto.

W zakresie remontu nawierzchni asfaltowej zostaną wymienione warstwy ścieralna i wiążąca.

W zakresie remontu odwodnienia zostaną wyregulowane studzienki ściekowe, rewizyjne z ewentualną wymianą uszkodzonych elementów.

Ponadto ze względu na wykonanie nowych warstw asfaltowych przeprowadzone zostaną regulacje wysokościowe zasuw oraz pokryw studni sieci obcych zlokalizowanych w jezdni.

Po wykonaniu nawierzchni należy odtworzyć istniejące oznakowanie poziome.

Rozwiązania sytuacyjne przedstawiono na rys. nr 2.0.

Rozwiązania wysokościowe

Rozwiązania wysokościowe zgodnie ze stanem istniejącym.

Odwodnienie

Odwodnienie drogi zgodnie ze stanem istniejącym.

Konstrukcja nawierzchni

Na podstawie katalogu typowych konstrukcji nawierzchni jezdni przeznaczonych do ruchu bardzo lekkiego oraz innych części dróg (WR-D-63) przyjęto następujące konstrukcje nawierzchni:

Konstrukcja remontowanej nawierzchni:

1. Warstwa ścieralna z AC 11S gr. 4cm.
2. Warstwa wyrównawcza z AC 16W gr. 5cm.

Łączna grubość konstrukcji: 9cm

4. Infrastruktura obca i zieleń

W bliskim sąsiedztwie występuje napowietrzna i doziemna sieć energetyczna oraz teletechniczna, sieć wodociągowa, sieć gazowa, sieć kanalizacji deszczowej oraz sanitarnej. Istnieje możliwość występowania innych sieci nie naniesionych na mapę.

Przedmiotowa inwestycja nie koliduje z powyższymi sieciami.

W rejonie planowanej inwestycji nie ma kolizji z istniejącą zielenią.

5. Dane techniczne dotyczące:

5.1. Informacja o terenie

Inwestycja zlokalizowana jest w ciągu ul. Kościuszki droga gminna publiczna nr K600883, na terenie miasta Skawina.

Teren inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Miasta Skawina, uchwała nr XIIIN/456/13 Rady Miejskiej w Skawinie z dnia 12 grudnia 2013r ze zmianami.

5.2 Wpływ na eksploatację górnictw i ochronę konserwatorską

Inwestycja nie ma wpływu na eksploatację górnictw. Teren, nie jest wpisany do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków. Planowane zamierzenie budowlane nie jest zlokalizowane na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

5.3 Zapotrzebowanie na wodę i odprowadzenie ścieków

Nie występuje docelowe zapotrzebowanie na wodę.

Odwodnienie drogi realizowane jest poprzez odpowiednie spadki podłużne i poprzeczne, wpusty uliczne klasyczne posiadające połączenie z siecią kanalizacji deszczowej.

5.4 Emisji zanieczyszczeń gazowych

W trakcie prowadzenia robót budowlanych Wykonawca zobowiązany jest korzystać ze sprzętu budowlanego, który zapewnia emisję zanieczyszczeń gazowych zgodnie z odpowiednimi przepisami.

5.5 Rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów

Zarządca obiektu zobowiązany jest do utrzymywania w należytnym stanie technicznym i czystości wszelkich urządzeń służących ochronie środowiska. Na etapie budowy powstałe odpady, tj. materiały z opakowań galanterii betonowej, muszą zostać zwrócone producentowi bądź oddane do recyklingu do jednostki posiadającej stosowne uprawnienia. Materiały z rozbiórki muszą zostać wywiezione z terenu budowy w miejsce wskazane przez Inwestora bądź na składowisko odpadów i utylizacji zgodnie z ustawą o odpadach. Po zakończeniu budowy cały teren objęty przedsięwzięciem należy uporządkować.

Inwestycja zgodna jest z przepisami ustawy o odpadach, ochronie przyrody i Prawa Ochrony Środowiska.

5.6 Emisji hałasu oraz wibracji

Powstające w trakcie budowy emisji hałasu oraz wibracji Wykonawca zobowiązany będzie ograniczyć do niezbędnego minimum poprzez używanie odpowiedniego i sprawnego sprzętu budowlanego oraz prowadzenie prac w ciągu dnia – rozumianego jako przedział godzinowy od 6:00 do 22:00.

5.7 Wpływ obiektu na środowisko i krajobraz

Projektowana inwestycja nie wpływa negatywnie na powierzchnie ziemi, w tym glebę, wody

powierzchniowe i podziemne. Przy prowadzeniu prac budowlanych dopuszcza się przekształcenie elementów przyrodniczych wyłącznie w takim zakresie, w jakim jest to niezbędne i konieczne w związku z realizacją inwestycji. Szczególną uwagę należy zwrócić na bezpieczne prowadzenie prac ciężkim sprzętem zmechanizowanym z uwagi na możliwość występowania różnego rodzaju gruntów, w tym gruntów mało spoistych. Prace budowlane należy prowadzić w sposób eliminujący zanieczyszczenie wód gruntowych z powodu wycieku paliwa, olejów używanych do robót maszyn i urządzeń. Zminimalizować powierzchnie przeznaczone pod składowanie materiałów budowlanych oraz zaplecza budowy.

Uwzględniając zakres planowanych robót oraz zasięg oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w fazie budowy i eksploatacji nie przewiduje się występowania negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na formy ochrony przyrody określone w Ustawie o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r.

5.8 Zagrożenie dla środowiska

Przedmiotowa inwestycja nie powoduje wprowadzenia i/lub wykorzystywania substancji stwarzających zagrożenie dla środowiska

5.9 Warunków ochrony przeciwpożarowej

W niniejszym projekcie zachowano warunki ochrony przeciwpożarowej.

5.10 Zagospodarowanie mas ziemnych

Brak mas ziemnych koniecznych do zagospodarowania.

Tereny naruszone nie związane z inwestycją niezwłocznie po wystąpieniu zdarzenia przywrócić do stanu pierwotnego.

5.11 Lokalizacja zamierzonego przedsięwzięcia względem form ochrony przyrody

Zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 roku o Ochronie Przyrody do form ochrony przyrody należą:

- parki narodowe;
- rezerваты przyrody;
- parki krajobrazowe;
- obszary chronionego krajobrazu;
- obszary Natura 2000;
- pomniki przyrody;
- stanowiska dokumentacyjne;
- użytki ekologiczne;
- zespoły przyrodniczo-krajobrazowe;
- ochrona gatunkowa roślin, zwierząt i grzybów.

Obszary chronione prawem polskim położone najbliżej to:

Rezerваты

Nazwa	[km]
Cieszynianka - otulina	3.77

Parki krajobrazowe

Nazwa	[km]
Bielańsko – Tyniecki Park Krajobrazowy - otulina	2.80

Natura 2000 specjalne obszary ochrony

Nazwa	[km]
Skawiński obszar łąkowy PLH120079	2.79

Stanowiska dokumentacyjne

Nazwa	[km]
Kamieniołom	5.37

Użytek ekologiczny

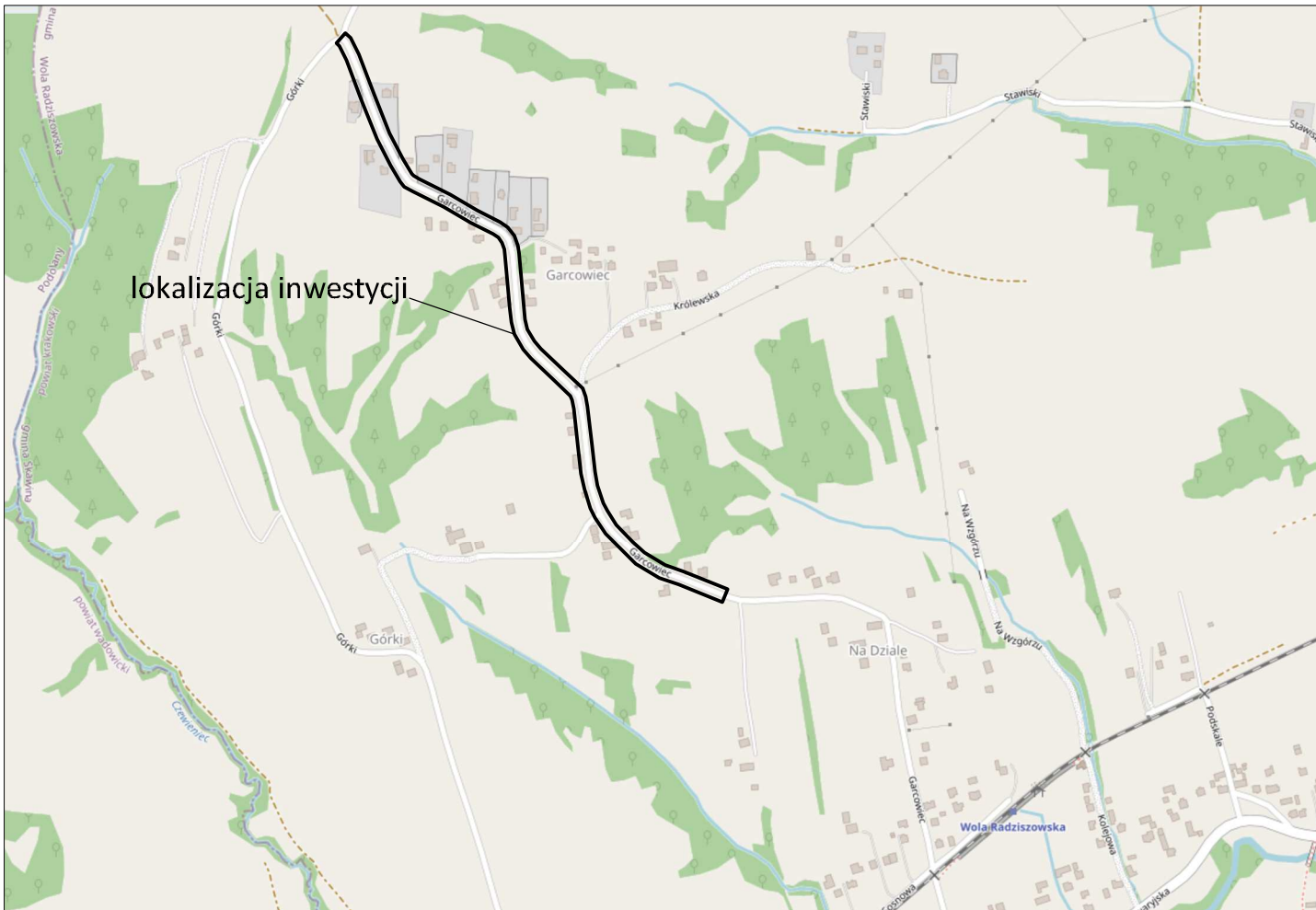
Nazwa	[km]
Zimowit na Rzepniku	2.28

Pomnik przyrody

Nazwa	[km]
Drzewo – Dąb szypułkowy – Quercus robur	0.40

6. Ogólne uwagi do dokumentacji

1. Wykonawca wyżej wymienionego zakresu robót, powinien zapoznać się z całością dokumentacji jednocześnie i dokonać obliczeń dla poszczególnych zakresów robót.
2. Niezależnie od stopnia dokładności i precyzji dokumentów otrzymanych od Inwestora, definiującej usługę do wykonania, Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania dobrego rezultatu końcowego. W związku z tym wykonane instalacje muszą zapewnić utrzymanie założonych parametrów.
3. Rysunki i część opisowa są dokumentami wzajemnie się uzupełniającymi. Wszystkie elementy ujęte w specyfikacji (opisie), a nie ujęte na rysunkach lub ujęte na rysunkach a nie ujęte w specyfikacji winne być traktowane tak jakby były ujęte w obu. W przypadku rozbieżności w jakimkolwiek z elementów dokumentacji należy zgłosić to projektantowi, który zobowiązany będzie do pisemnego rozstrzygnięcia problemu.
4. Wszystkie wykonywane prace oraz proponowane materiały winny odpowiadać polskim normom, posiadać niezbędne atesty i spełniać obowiązujące przepisy.



© autorzy OpenStreetMap

<small>PRZED PRZYSTAPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA BUDOWIE. WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. DOKONYWANIE ZMIAN, KOPIOWANIA I ROZPOWSZECZNIANIA BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE.</small>			
PROJTECH DAWID KLIMEK		PROJTECH DAWID KLIMEK BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE PROJEKTY I NADZORY ul. Prosta 3 32-052 Radziszów NIP 7343193806 REGON 123050340 KONTO ING BANK SŁĄSKI 63 1050 1562 1000 0091 4436 0816	
INWESTOR: Gmina Skawina Rynek 1 32-050 Skawina			
TEMAT: Remont drogi gminnej publicznej nr K601178 (Garcowiec), dz. nr 228, obręb 0015 Wola Radziszowska, j. ew. 120611_5 Skawina w ramach zadania pn.: "Przygotowanie materiałów i dokonanie zgłoszenia robót budowlanych remontu dróg gminnych na terenie miasta i gminy Skawina"			
OBIEKT: Droga gminna publiczna nr K60178, dz. nr 228, obręb 0015 Wola Radziszowska, j. ew. 120611_5 Skawina			
NAZWA RYSUNKU: ORIENTACJA			
Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Dawid Klimek	Projektant-drogowa	MAP/0280/POOD/10	
NR PROJEKTU: 10830624	NR UMOWY: -----	DATA: 07.2024	SKALA: 1:10 000
FAZA: materiał zgłoszeniowy		BRANŻA: drogowa	Nr rysunku: 1.0

STAROSTWO POWIATOWE w KRAKOWIE
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
30-508 Kraków, ul. Przy Moście 1
tel. 12-656-72-19, 12-656-72-26
fax 12-656-09-81

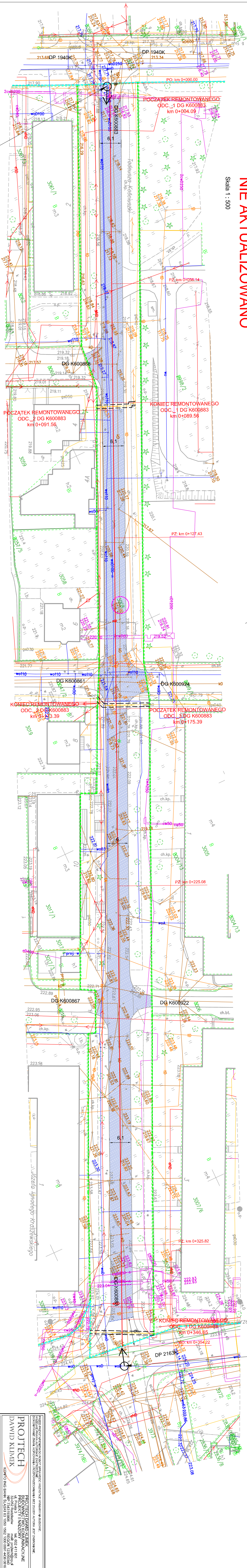
[illegible]

Dokument podpisany kwalifikowanym
podpisem elektronicznym

z upoważnienia Starosty
Urszula Oramus

NIE AKTUALIZOWANO






Skala 1 : 500



ZDJĘCIE NR 1
lokalizacja i kierunek zdjęcia

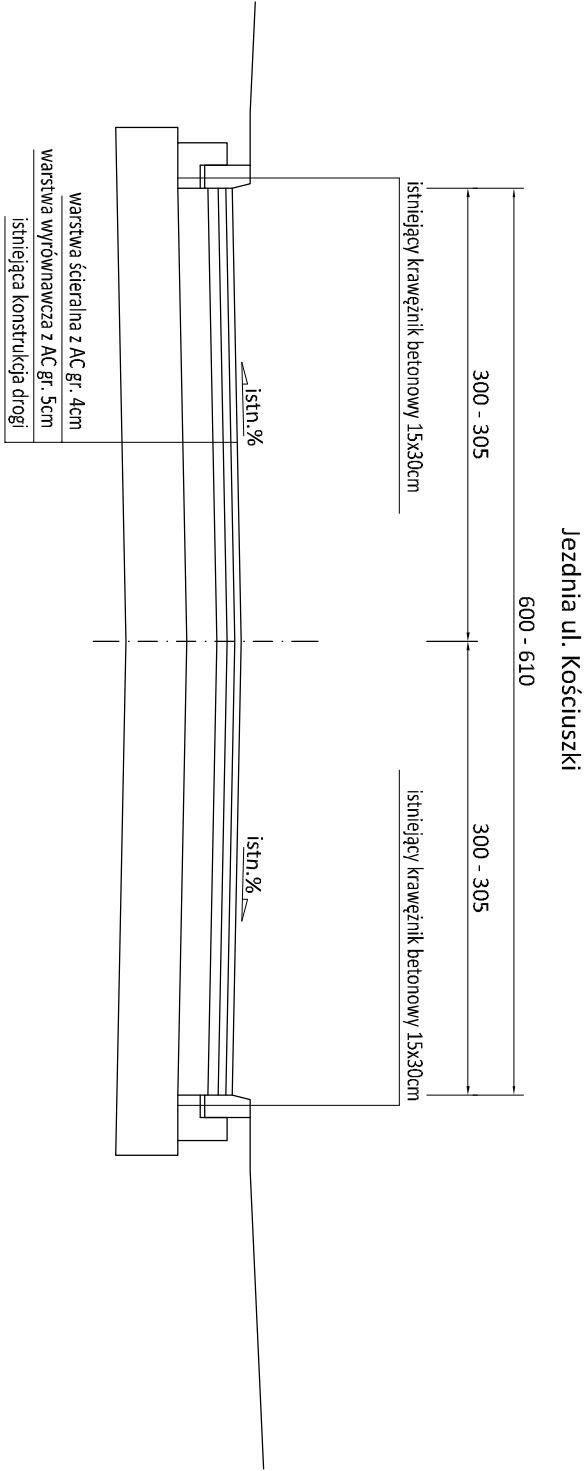
ZDJĘCIE NR 2

OZNACZENIA - projektowane elementy

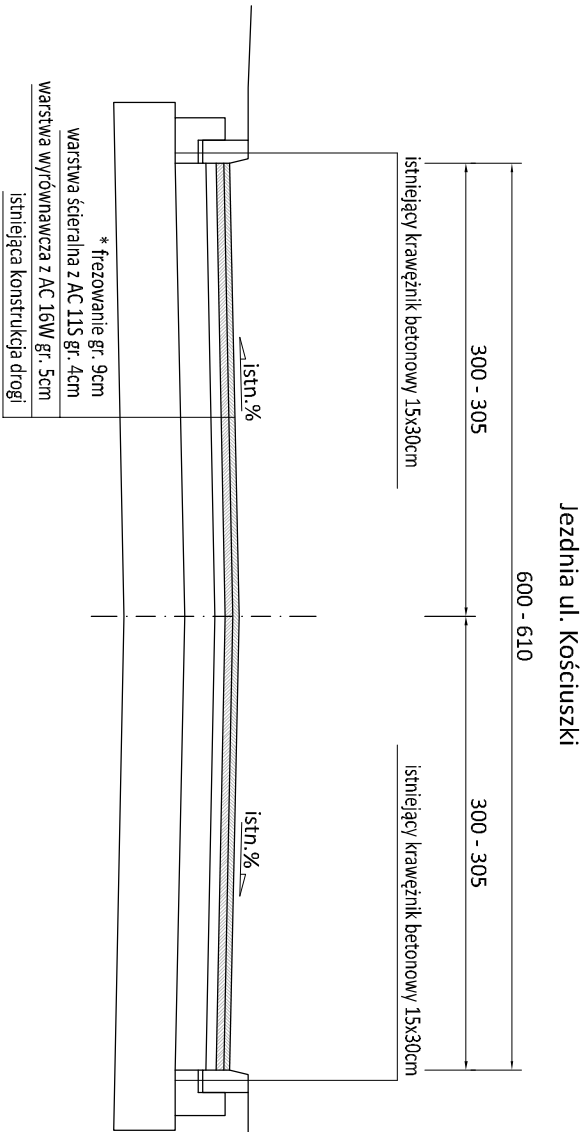
 granica kontrowersja alibi granowej	 strefa kontrowersja alibi granowej	 granica działości drogowej drogi powiatowej	 granica działości drogowej drogi gminnej	 działość objęta zapisami
--	---	--	---	---

[illegible]

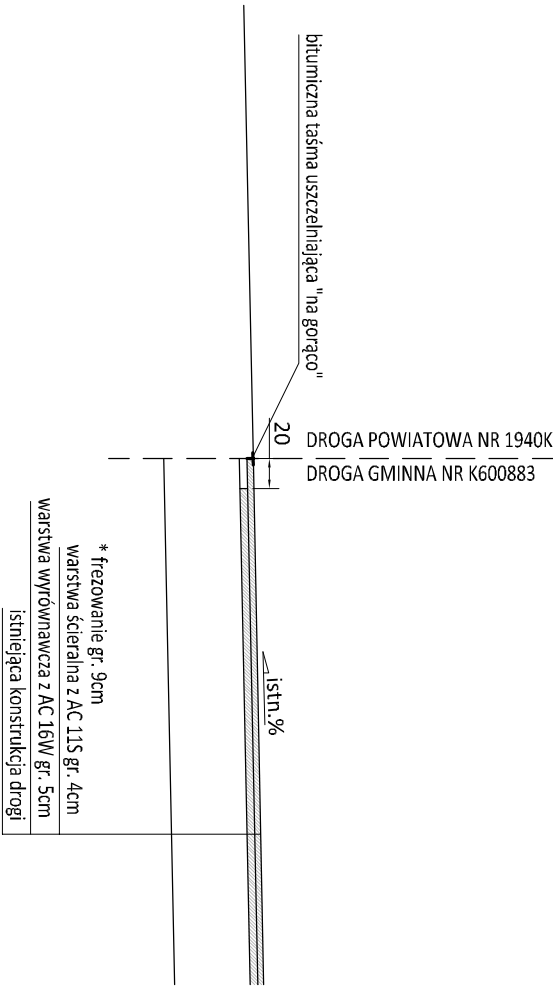
ISTNIEJĄCY PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZES D6 K600883
skala 1:50



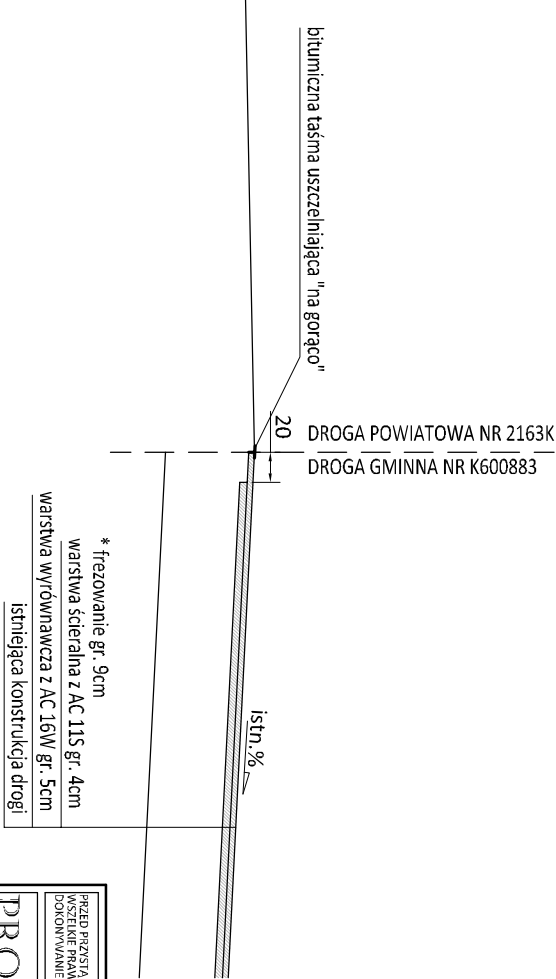
PROJEKTOWANY PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZES D6 K600883
skala 1:50



SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA Z NAWIERZCHNIĄ DROGI POWIATOWEJ
skala 1:50



SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA Z NAWIERZCHNIĄ DROGI POWIATOWEJ
skala 1:50



PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMAGANY NA BUDOWIE. PODOPADAJĄCE ZMIANY, KORYKOWANIA, ROZPOWISZCZENIA BEZ ZGODY AUTORA, SĄ ZABRONIONE.			
PROJTECH DAWID KLIMEK PROJTECH DAWID KLIMEK BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE PROJEKTY I NADZORY ul. Prosta 3 32-052 Radziszów NIP: 7343193805 REGON 123050340 tel. 602 411 601 mail: projtech@op.pl KONTO ING BANK SŁĄSKI 63 1050 1562 1000 0091 4436 0816			
INWESTOR: Gmina Skawina Rynek 1 32-050 Skawina			
CEL:			
Remont drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kościuski), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto w ramach zadania pn.: "Przygotowanie materiałów i dokonanie zgłoszenia robót budowlanych remontu dróg gminnych na terenie miasta i gminy Skawina"			
CEL:			
Droga gminna publiczna nr K600883 (ul. Kościuski), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto			
NAZWA RYSUNKU: PRZESKROJE TYPOWE UL. KOŚCIUSZKI (DG K600883)			
Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Dawid Klimek	Projektant-drogowa	MAP/0280/POD07/10	
NR PROJEKTU: 10830624		DATA: 07.2024	SKALA: 1:50
FAZA: materiał zgłoszeniowy		BRANŻA: drogowa	Nr rysunku: 3.0

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie
ul. Gazowa 16, 31-060 Kraków
tel. 12 628 11 11, faks 12 430 70 29

Sekcja Ewidencji Majątku i Uzgodnień

**Dawid Klimek Budownictwo
Komunikacyjne Projekty
i Nadzory PROJTECH
ul. Prosta 3
32-052 RADZISZÓW**

Wasz znak:

Nasz znak: PSGKR.ZMSM.763.1164754.2.24

Kraków, 26.09.2024

Dot.: **uzgodnienia PZT – remont drogi gminnej K600883 (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, m. Skawina**

W nawiązaniu do pisma w sprawie j/w Zakład Gazowniczy w Krakowie informuje, że w rejonie objętym przedmiotowym wnioskiem zlokalizowana jest sieć gazowa, której jesteśmy operatorem, o następujących parametrach:

Typ elementu infrastr.	Ciśnienie	Średnica	Materiał	Długość [m]	Miejscowość Ulica	Ilość sztuk	Uwagi
GAZOCIĄG	S/C	dn 40	PE	-	Skawina Tadeusza Kościuszki	-	Data wykonania 01.06.1971
GAZOCIĄG	S/C	dn 50	PE	-	Skawina Bukowska	-	Data wykonania 01.11.1971

Dla w/w sieci gazowej obowiązuje strefa kontrolowana zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. R. P. 2013 poz. 640) z uwzględnieniem §110.

Wyrażamy zgodę na prowadzenie prac w zblizeniu do sieci gazowej a w szczególności w strefie kontrolowanej gazociągu zgodnie z niżej podanymi warunkami technicznymi:

Dla w/w sieci gazowej obowiązuje strefa kontrolowana zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. R. P. 2013 poz. 640) z uwzględnieniem §110.

Wyrażamy warunkowo zgodę na prowadzenie prac w zbliżeniu do sieci gazowej a w szczególności w strefie kontrolowanej gazociągu zgodnie z niżej podanymi warunkami technicznymi:

1. Przebudowa sieci gazowej zostanie zrealizowana przez Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie – Gazownię Kraków Podgórze ul. Bagrowa 3, 30-733 Kraków. Inwestor zobowiązany jest uwzględnić w harmonogramie robót możliwość wymiany wskazanych odcinków sieci gazowej oraz powiadomić Gazownię z min 30 - dniowym wyprzedzeniem o planowanym terminie prac drogowych.

Zakres przebudowy lub ew. zabezpieczenia sieci gazowej zostanie ustalony przez Gazownię na etapie wizji w terenie po otrzymaniu zawiadomienia o terminie prowadzenia prac remontowych drogi publicznej.

2. Skrzyżowania uzbrojenia terenu z siecią gazową wykonać z zachowaniem odległości pionowej pomiędzy krzyżującymi się przewodami min. 0,2 m.

3. W przypadku niwelacji terenu należy zachować takie przykrycie sieci gazowej, aby odległość pionowa od górnej ścianki rury do powierzchni terenu wynosiła od 0,8 – 1,1 m, do powierzchni jezdni min. 1,0 m oraz do dolnej warstwy podbudowy drogi min. 0,5 m. Nawierzchnia nad siecią gazową (za wyjątkiem jezdni) powinna być rozbieralna, przepuszczająca gaz.

4. Obiekty budowlane lokalizować względem sieci gazowej z zachowaniem wymogów w/w Rozporządzenia. Całość prac budowlanych wykonać zgodnie z przepisami prawa budowlanego, obowiązującymi Polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej.

5. W strefie kontrolowanej gazociągu zabrania się składowania materiałów oraz prowadzenia prac w sposób utrudniający dostęp do gazociągu w celach eksploatacyjnych.

6. Wszelkie prace wykonywane w sąsiedztwie nie objętej przebudową sieci gazowej należy prowadzić ze szczególną ostrożnością, ręcznie w uzgodnieniu i pod nadzorem Gazowni Kraków Podgórze, ul. Bagrowa 3, 30-733 Kraków.

7. Ewentualne zniszczenia oznakowania istniejącej sieci gazowej należy odnowić po zakończeniu robót

8. Ważność warunków określa się do dnia 26.09.2026.

Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie, ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas.

Z poważaniem

Sprawę prowadzi: Jakub Sobala, jakub.sobala@psgaz.pl, tel. +48 665 612 426

Do wiadomości:

- Gazownia Kraków Podgórze
- SEMiU a/a

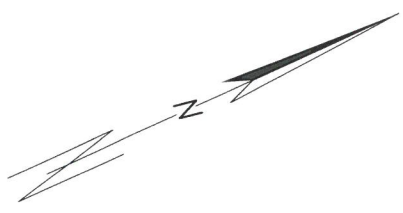
Załączniki:

- mapa sytuacyjna

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Technicznych
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie
Władysław Ziomek

Dokument podpisany kwalifikowanym
podpisem elektronicznym
z upoważnienia Starośy
Urszula Oramus

Skala 1 : 500

[illegible]

STAROSTWO POWIATOWE w KRAKOWIE
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
30-508 Kraków, ul. Przy Moście 1
tel. 12-656-72-19, 12-656-72-26
fax 12-656-09-81

Nazwa organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA KRAKOWSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.1206.2013.11743
Nazwa materiału zasobu	mapa zasadnicza
Data wykonania kopii materiału zasobu	2024.07.09
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Urszula Oramus

Dokument podpisany kwalifikowanym
podpisem elektronicznym

z upoważnienia Starosty
Urszula Oramus

NIE AKTUALIZOWANO

Skala 1 : 500

Orange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzanie Zasobami
Infrastruktury i Obsługi Klienta

Nr uzgodnienia 2407220098/TTDSIKU/NJ/01 Kraków dn. 22.08.2024

- Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach do 1m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie
- z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
- Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosek nadzor
- Każde wejście na infrastrukturę własności Orange Polska bez złożonego w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
- W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

Uwagi: -

Uzgodnienie ważne jest 12 miesięcy.

Uzgodnił : Norbert Jasuba

- kanalizacja OPL
- sieć napowietrzna OPL
- studnia OPL

OZNACZENIA - projektowane elementy

- oś drogi
- remontowana jezdnia - nawierzchnia asfaltowa
- strefa kontrolowana sieci gazowej
- granica działki drogowej drogi powiatowej
- granica działki drogowej drogi gminnej
- działka objęta zgłoszeniem

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMAGANIA NA BUDOWIE: WYSZKOLENIE PRACOWNIKÓW AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE DOKONYWANIE ZMIAN, KOPLOWANIA I ROZPOWYSZCZNIANIA BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE.			
PROJTECH DAWID KLIMEK		PROJTECH DAWID KLIMEK BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE PROJEKTOWANIE I NADZÓR ul. Prosta 3 32-052 Radziszów NIP: 7451193809 REGON: 142050340 KONTO ING BANK SŁASKI 63 1050 1562 1000 0091 4436 0816	
INWESTOR: Gmina Skawina Rynek 1 32-050 Skawina			
FRAKTA: Remont drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kościuski), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto w ramach zadania pn.: "Przygotowanie materiałów i dokonanie zgłoszenia robót budowlanych remontu dróg gminnych na terenie miasta i gminy Skawina"			
OBJEKT: Droga gminna publiczna nr K600883 (ul. Kościuski), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto			
NADZWA RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY UL. KOŚCIUSZKI (DG K600883)			
Imię i nazwisko mgr inż. Dawid Klimek	Branża Projektant-drogowa	Nr uprawnień MA/0280/POC/10	Podpis
NR PROJEKTU: NR UMOWY: 10830624	DATA: 07.2024	SKALA: 1:500	Nr rysunku: 2.0
FAZA: materiał zgłoszeniowy		BRANŻA: drogowa	

Adres do korespondencji:
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
ul. Dajwór 27, 31-060 Kraków

info@tauron-dystrybucja.pl
Infolinia: +48 32 606 0 616



Data pisma: 05.08.2024r.
Nr pisma: TD24-07-0337133-03
Sprawa: Uzgodnienie branżowe: Remont drogi gminnej nr K600883
(ul. Kościuszki) w m. Skawina, gm. Skawina.
Nr sprawy: 1048850916
Kontakt: Krzysztof Jurek
Telefon: 12 414 54 39
E-mail: krzysztof.jurek@tauron-dystrybucja.pl

PROJTECH Dawid Klimek
Budownictwo Komunikacyjne
Projekty i Nadzory
ul. Prosta 3,
32-052 Radziszów

1050426530



Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na Państwa pismo (wniosek o uzgodnienie branżowe) w sprawie uzgodnienia branżowego w związku z realizacją inwestycji tj. remont drogi gminnej nr K600883 (ul. Kościuszki) na terenie miasta i gminy Skawina, informujemy, że na wskazanym terenie nie posiadamy podziemnych urządzeń elektroenergetycznych WN.

Ponadto informujemy, że istnieją zblżenia i skrzyżowania z liniami kablowymi nN i SN z realizowaną inwestycją.

Na terenie planowanej inwestycji (zgodnie z zaznaczonym obszarem na dostarczonej mapie) zlokalizowane są urządzenia elektroenergetyczne i linie TAURON Dystrybucja S.A.:

Typy i relacje kabli, które znajdują się w obszarze realizowanej inwestycji:

- Linia kablowa nN 0,4 kV, typ YAKY 4x120 mm², rel. ZK-KRP134804 – ZK-KRP134800 ze stacji KRP3257 obw. 1,
- Linia kablowa nN 0,4 kV, typ YAKY 4x120 mm², kier. ZK-17122 ze stacji KRP3253 obw. 1,
- Linia kablowa nN 0,4 kV, typ YAKY 4x240 mm², kier. ZK-17124 ze stacji KRP3253 obw. 4,
- Linia kablowa elektroenergetyczna SN 15 kV typu: HAKFtA 3x70 mm², relacji: KRP3257 – KRP3255, zasilana z GPZ Korabniki – p. 33,

Na załączonym planie zagospodarowania terenu naniesiono orientacyjne przebiegi linii kablowych nN i SN wraz z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na mapie, do których należy się bezwzględnie stosować.

Istniejące na wskazanym terenie linie napowietrzne nN należy zinwentaryzować we własnym zakresie.

Informujemy, że na podstawie przedstawionego planu uzgadniamy możliwość realizacji ww. inwestycji w pobliżu istniejących linii elektroenergetycznych SN i nN, które są własnością TAURON Dystrybucja S.A., **pod następującymi warunkami:**

- wykonawca przed przystąpieniem do prac w pobliżu wskazanej infrastruktury elektroenergetycznej jest zobowiązany wystąpić z wyprzedzeniem przed planowanym terminem ze stosownym zleceniem na wyłączenie ww. linii kablowych i pełnienie nadzoru do TAURON Dystrybucja S.A. w zakresie linii SN 15 kV i nN 0,4 kV – Region Podgórze, ul. Niwy 12 w Krakowie. Za nadzory, dopuszczenia i wyłączenia pobierane są opłaty zgodnie z obowiązującym w TAURON Dystrybucja S.A. taryfikatorem,
- wykonawca przed przystąpieniem do prac powinien bezwzględnie wykonać przekopy kontrolne w miejscach zblżeń i skrzyżowań (bez użycia sprzętu mechanicznego). Przekopy należy wykonać ręcznie w celu ustalenia dokładnego położenie oraz głębokości naniesionych kabli SN i nN,
- zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabli zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. płyt, folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych,
- wszelkie zblżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami i normami (zachowując bezwzględnie normatywne odległości pionowe i poziome),

- zabezpieczenia istniejących kabli elektroenergetycznych nN należy wykonać zgodnie z załączonymi do niniejszego pisma wytycznymi,
- nie należy prowadzić dalszych prac ziemnych w przypadku odsłonięcia przedmiotowej linii kablowej **SN 15 kV typu HAKFtA 3x70 mm², relacji: KRP3257 – KRP3255 zasilanej z GPZ Korabniki – p. 33**, Wykonawca prac powinien niezwłocznie wystąpić z wnioskiem o warunki przebudowy do TAURON Dystrybucja S.A.
- w przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych, w przypadku zmiany niwelety gruntu należy przewidzieć przełożenie urządzeń na normatywne głębokości. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej. Dostarczone plany stanowią integralną część niniejszego uzgodnienia.

Wszelkie prace przy realizacji ww. inwestycji w pobliżu linii kablowych SN i nN, powinny być prowadzone przez wykonawcę robót zgodnie z przepisami BHP i normą N SEP-E-004 i N SEP-E-004: 2014/A1: 2019-05 „Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa.”

Projektowaną przebudowę warstwy wierzchniej drogi gminnej należy wykonać technologią gwarantującą stabilność istniejących tras linii kablowych SN i nN (trasy kabli oraz jej elementy nie mogą ulec przemieszczeniu).

Mając na uwadze niebezpieczeństwo uszkodzenia przedmiotowych kabli przez ciężki sprzęt podczas procesu budowy, należy zastosować taką technologię wykonania prac, aby naprężenia dopuszczalne kabli były zachowane również w trakcie budowy.

Ponadto informujemy, że prace przy realizacji inwestycji pod i w pobliżu linii elektroenergetycznych, powinny być prowadzone przez Wykonawcę robót zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP. W myśl Rozporządzenia Ministra Infrastruktury, z dnia 6 lutego 2003, w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 poz. 401) nie jest dopuszczalne sytuowanie stanowisk pracy, składowania wyrobów i materiałów lub maszyn i urządzeń budowlanych bezpośrednio pod linią nN i w odległości mniejszej niż 3 m od rzutu ich skrajnych przewodów.

Prace ziemne należy prowadzić w taki sposób, aby nie naruszyć ustojów słupów linii. Nie należy prowadzić prac ziemnych w odległości mniejszej niż 1 m od istniejących fundamentów słupów linii nN.

Podczas budowy obiektów jak i ich eksploatacji, należy spełnić wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r. w sprawie BHP podczas wykonywania robót budowlanych (w szczególności § 55) oraz wytycznych Urzędu Dozoru Technicznego DT-DE-90/WO „Dźwignice i przenośniki – wymagania ogólne” w części dotyczącej eksploatacji dźwignic w pobliżu napowietrznych linii elektroenergetycznych.

Jednocześnie informujemy, iż w przypadku prac przy urządzeniach energetycznych należy przestrzegać zapisów określonych w Rozporządzeniu Ministra Energii z dnia 28 sierpnia 2019 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych. (Dz.U. z dnia 25 września 2019 r.).

Przy realizacji przedmiotowych prac, odpowiedzialność za brak stosowania bezpiecznych metod pracy oraz za ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu.

Pracownicy wykonujący prace budowlane w pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych zobowiązani są do posiadania stosownych uprawnień w zakresie bezpiecznych metod wykonywania robót.

W przypadku odstępstw w wykonawstwie od przedstawionej dokumentacji Wydział Dokumentacji zastrzega sobie prawo anulowania wydanego uzgodnienia.

Wykonana inwentaryzacja nie wyklucza możliwości wystąpienia dodatkowych niewskazanych na mapie elementów infrastruktury elektroenergetycznej.

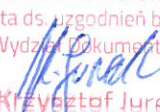
Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Załączniki:
Mapa 1 szt.
Przekrój poprzeczny 1 szt.
Wytyczne do zabezpieczenia kabli 1 szt.

Kopię otrzymują:
1. Adresat,
2. OMD.

Łączymy wyrazy szacunku

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Krakowie
Specjalista ds. uzgodnień branżowych
Wydział Dokumentacji

Krzysztof Jurek

WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI
(dotyczy Uzgodnienia branżowego nr TD24-07-0337133-03)

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik / oś obiektu liniowego
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
 - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego.
 - b) Dla kabli SN rury minimum 160 mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Przed przystąpieniem do prac w pobliżu czynnych urządzeń TD S.A. należy z odpowiednim wyprzedzeniem, uzyskać zgodę na wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych poprzez złożenie wniosku ZUD-CUP dostępnego na stronie internetowej TD S.A.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Oddziału TAURON Dystrybucja S.A. – Region Podgórze ul. Niwy 12, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Wszelkie koszty wynikające z ww. prac (np. nadzoru, wyłączeń, dopuszczeń, identyfikacji kabli, najmu agregatów prądotwórczych) pokrywa Wnioskodawca.
7. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje (uprawnienia SEP), zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
8. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych, w przypadku zmiany niwelety gruntu należy przewidzieć przełożenie urządzeń na normatywne głębokości. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

STAROSTWO POWIATOWE W KRAKOWIE
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
30-508 Kraków, ul. Przy Moście 1
tel. 12-656-72-18, 12-656-72-28
fax 12-656-09-81

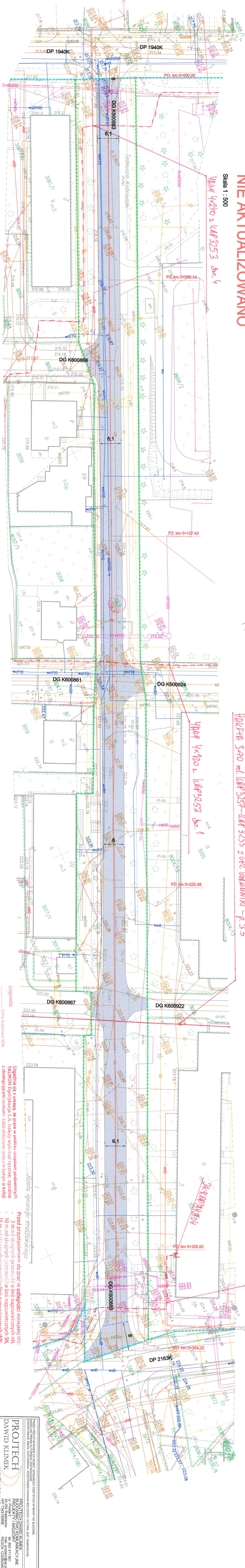
Nazwa organu prowadzącego projekt	STAROSTA KRAKOWSKI
Nazwa jednostki organizacyjnej	P.1206.2013.11743
Nazwa materiału źródła	mapa zasadnicza
Data wykonania kopii	2024.07.08
Wzrost, imię, nazwisko, podpis osoby reprezentującej organ	Urszula Oramus

Dokument podpisany kwalifikowanym
podpisem elektronicznym

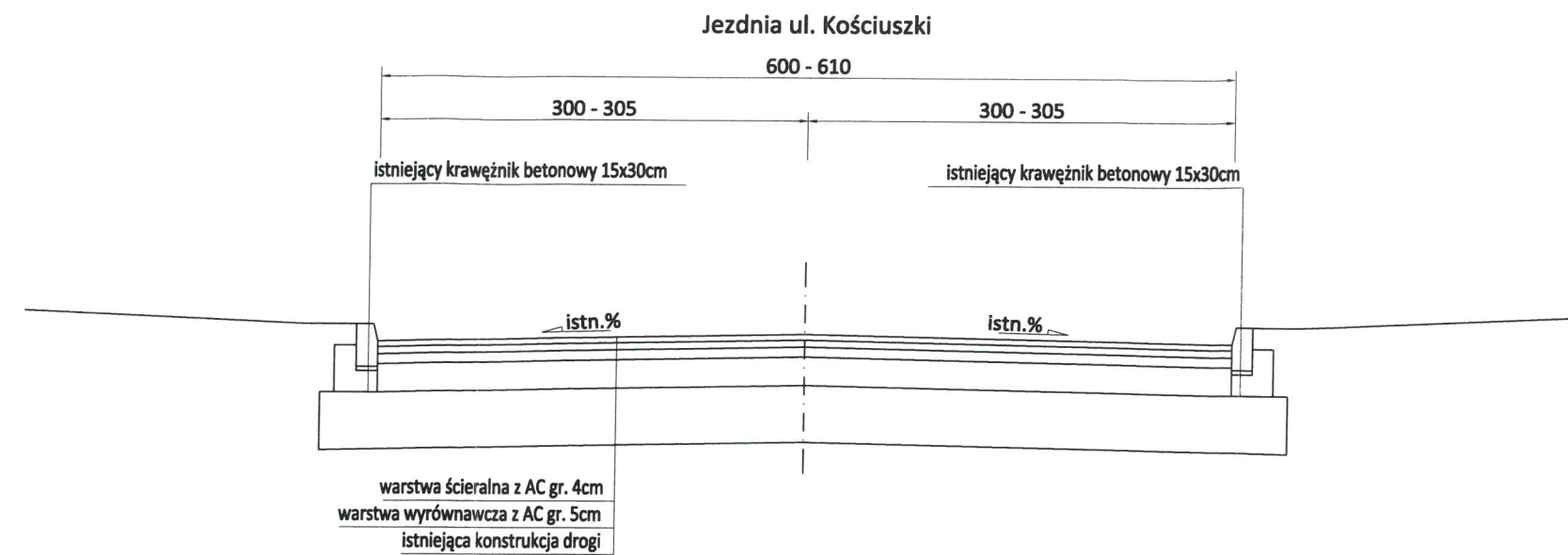
z upoważnienia Starosty
Urszula Oramus

NIE AKTUALIZOWANO

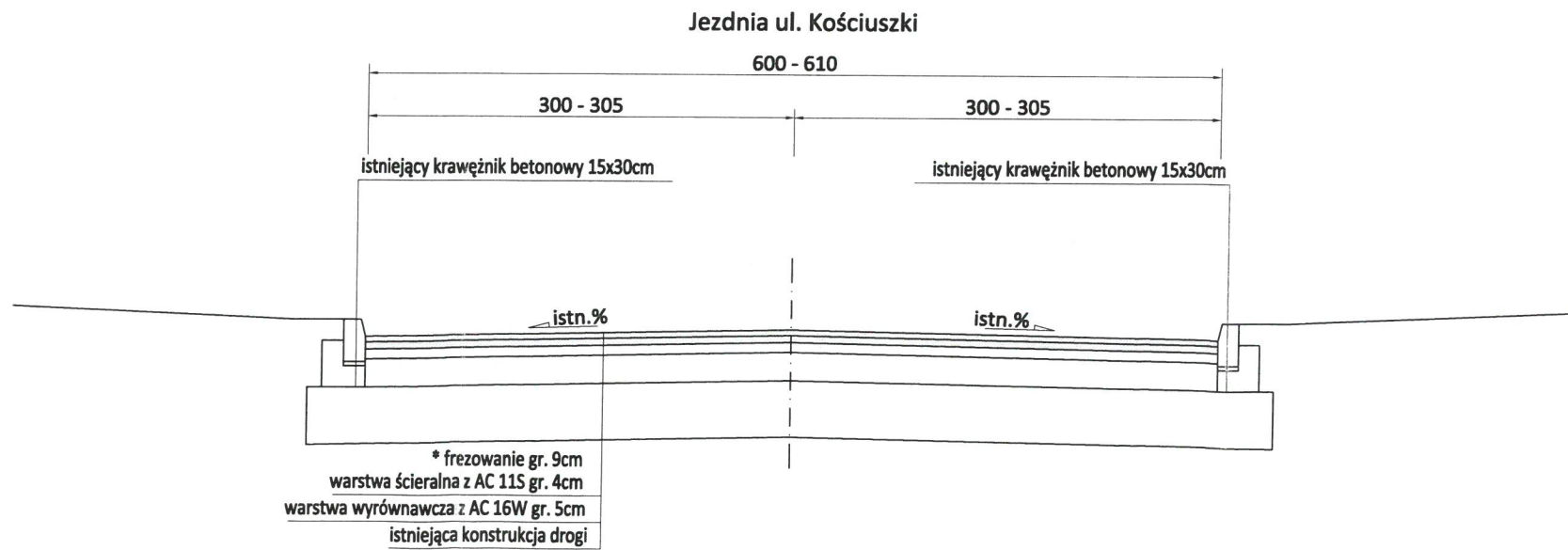
Skala 1 : 500



ISTNIEJĄCY PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ DG K600883
skala 1:50



PROJEKTOWANY PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ DG K600883
skala 1:50



PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA BUDOWIE.
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
DOKONYWANIE ZMIAN, KOPIOWANIA I ROZPOWSZECZNIANIA BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE.

PROJTECH
DAWID KLIMEK

PROJTECH DAWID KLIMEK
BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE
PROJEKTY I NADZORY
ul. Prosta 3
32-052 Radziszów
NIP 7343193806
REGON 123050340
tel. 602 411 601
mail: projtech@op.pl
KONTO ING BANK SŁĄSKI 63 1050 1562 1000 0091 4436 0816

INWESTOR:
Gmina Skawina
Rynek 1
32-050 Skawina

TEMAT:
Remont drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto
w ramach zadania pn.: "Przygotowanie materiałów i dokonanie zgłoszenia robót budowlanych remontu dróg gminnych na terenie miasta i gminy Skawina"

OBIEKT:
Droga gminna publiczna nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto

NAZWA RYSUNKU:
PRZEKROJE TYPOWE
UL. KOŚCIUSZKI (DG K600883)

Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Dawid Klimek	Projektant-drogowa	MAP/0280/POOD/10	

NR PROJEKTU: 10830624	NR UMOWY:	DATA: 07.2024	SKALA: 1:50	Nr rysunku: 3.0
FAZA: materiał zgłoszeniowy		BRANŻA: drogowa		



GK.7013.1.8.7.2.2024

Skawina, dnia 24.07.2024 r.

Dawid Klimek

Budownictwo Komunikacyjne Projekty
i Nadzory PROJTECH

ul. Prosta 3

32-052 Radziszów

Dotyczy: opinii do materiałów zgłoszeniowych dla zadania pn.: „Remont drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto” w ramach umowy nr GK.272.2.24.2024.

Odpowiadając na Państwa wniosek znak: 10830624/07/2024/P z dnia 18.07.2024 roku w sprawie wydania opinii do przygotowanych materiałów zgłoszeniowych *remontu drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto* w ramach zadania pn.: „Przygotowanie materiałów i dokonanie zgłoszenia robót budowlanych remontu dróg gminnych na terenie miasta i gminy Skawina”, Urząd Miasta i Gminy w Skawinie informuje, że **opiniuje pozytywnie** rozwiązania przedstawione w przygotowanych materiałach zgłoszeniowych.


Z. Burmistrza
Marcelina Zent
Kierownik Wydziału
Gospodarki Komunalnej

Otrzymują:

1. Adresat;
2. a/a.



Zarząd Dróg Powiatu Krakowskiego

32-086 Batowice, ul. Karola Wojtyły 106

Jednostka budżetowa Powiatu Krakowskiego

NIP: 677-20-84-980 REGON: 351579270

Getin Noble Bank S.A. 73 1560 0013 2568 2818 7598 000

RW/43/008/24. JH

Batowice, 21 sierpnia 2024 r.

PROJTECH
Dawid Klimek
ul. Prosta 3
32-052 Radziszów

Dotyczy:

wydania opinii do materiałów zgłoszeniowych dla zadania pn.: „Remont drogi gminnej publicznej nr 600883K (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, obręb Skawina 0017, j. ewid. 120611_4 Skawina miasto – w ramach zadania pn.: „Przygotowanie materiałów i dokonanie zgłoszenia robót budowlanych remontu dróg gminnych na terenie miasta i gminy Skawina”

W odpowiedzi na przesłaną dokumentację dotyczącą wydania opinii do materiałów zgłoszeniowych dla inwestycji pn.: *wydania opinii do materiałów zgłoszeniowych dla zadania pn.: „Remont drogi gminnej publicznej nr 600883K (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, obręb Skawina 0017, j. ewid. 120611_4 Skawina miasto - w ramach zadania pn.: „Przygotowanie materiałów i dokonanie zgłoszenia robót budowlanych remontu dróg gminnych na terenie miasta i gminy Skawina”*

- Zarząd Dróg Powiatu Krakowskiego opiniuje pozytywnie przedstawione rozwiązania projektowe w zakresie powiązań z drogami powiatowymi nr 1940K i 2163K w m. Skawina.

Niniejsza opinia:

1. jest ważna wraz z materiałami zgłoszeniowymi opieczetowanymi przez Zarząd Dróg Powiatu Krakowskiego w zakresie zaopiniowanym niniejszym pismem,
2. nie zwalnia Projektanta jako osoby pełniącej samodzielne funkcje w budownictwie z obowiązku sporządzenia dokumentacji zgodnie z obowiązującymi przepisami, jak również z odpowiedzialności za kompletność materiałów zgłoszeniowych, ich zgodności z warunkami umowy, przepisami i normami. Projektant odpowiada za rozwiązania projektowe oraz za ewentualne wady projektu wynikłe w trakcie realizacji budowy,
3. nie rodzi żadnych zobowiązań finansowych dla Zarządu Dróg Powiatu Krakowskiego wynikających z realizacji powyższego zadania.

W załączeniu odsyłamy 1 egzemplarz opieczetowanych materiałów zgłoszeniowych, drugi egzemplarz zatrzymujemy do użytku służbowego.

Osobą do kontaktu w przedmiotowej sprawie jest:
Jadwiga Holuj, tel. 12 622 10 10 wew. 143,
e-mail: j.holuj@zdpk.net

Otrzymują :

1. adresat + załącznik
2. aa. + załącznik

DYREKTOR (8)
Zarządu Dróg Powiatu Krakowskiego

Jacek Gryga

21-08-2024

OPS TECHNICZNY DO PROJEKTU PN.: „REMONT DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ NR K600883 (UL. KOŚCIUSZKI),
DZ. NR 3008, OBRĘB 0017 SKAWINA, J. EW. 120611_4 SKAWINA - MIASTO
W RAMACH ZADANIA PN.: „PRZYGOTOWANIE MATERIAŁÓW I DOKONANIE ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH
REMONTU DRÓG GMINNYCH NA TERENIE MIASTA I GMINY SKAWINA”

1. Przedmiot opracowania

Inwestycja zlokalizowana jest w ciągu ul. Kościuszki droga gminna publiczna nr K600883, na terenie miasta Skawina.

Przedmiotowe opracowanie obejmuje remont drogi gminnej publicznej nr 600883K:

- Odcinek nr 1 - km 0+004,09 – 0+089,56;
- Odcinek nr 2 - km 0+091,56 – 0+173,39;
- Odcinek nr 3 - km 0+175,39 – 0+346,65;

w zakresie remontu nawierzchni asfaltowej drogi, odwodnienia, na działce nr 3008, obręb 0017 Skawina, jedn. ew. 120611_4 Skawina - miasto.

Graficzną lokalizację inwestycji przedstawiono na rysunku nr 1.0 – Orientacja.

Inwestorem przedsięwzięcia jest Gmina Skawina, Rynek 1, 32-050 Skawina.

Podstawą opracowania są:

- Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:500,
- Obowiązujące rozporządzenia, normy i wytyczne w zakresie projektowania dróg i ulic,
- Umowa i uzgodnienia z Inwestorem,
- Wizje lokalne w terenie,
- Katalogi materiałów i urządzeń,
- Umowa z Inwestorem.

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Inwestycja zlokalizowana jest w ciągu ul. Kościuszki droga gminna publiczna nr K600883, na terenie miasta Skawina.

Teren inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Miasta Skawina, uchwała nr XIIN/456/13 Rady Miejskiej w Skawinie z dnia 12 grudnia 2013r ze zmianami.

Droga gminna publiczna nr K600883 zlokalizowana jest w centralnej części miasta Skawina. Przedmiotowa droga rozpoczyna się od skrzyżowania z drogą powiatową nr 1940K, a kończy na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 2163K.

Wzdłuż drogi występuje zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna.

Ulica Kościuszki posiada nawierzchnię asfaltową szerokości ok. 6-6,1m oraz obustronne chodniki z betonowej kostki brukowej oddzielone od jezdni pasem zieleni. Odwodnienie drogi realizowane jest poprzez odpowiednie spadki podłużne i poprzeczne, wpusty uliczne klasyczne

OPS TECHNICZNY DO PROJEKTU PN.: „REMONT DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ NR K600883 (UL. KOŚCIUSZKI),
DZ. NR 3008, OBRĘB 0017 SKAWINA, J. EW. 120611_4 SKAWINA - MIASTO
W RAMACH ZADANIA PN.: „PRZYGOTOWANIE MATERIAŁÓW I DOKONANIE ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH
REMONTU DRÓG GMINNYCH NA TERENIE MIASTA I GMINY SKAWINA”

posiadające połączenie z siecią kanalizacji deszczowej.

Wzdłuż drogi występują skrzyżowania z drogami gminnymi publicznymi.

Droga posiada zły stan techniczny nawierzchni z licznymi spękaniami i ubytkami.



Zdjęcie nr 1 km (początek zakresu zgłoszenia)



Zdjęcie nr 2 km (koniec zakresu zgłoszenia)

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

Rozwiązanie sytuacyjne

Przedmiotowe opracowanie obejmuje remont drogi gminnej publicznej nr 600883K:

- Odcinek nr 1 - km 0+004,09 – 0+089,56;
- Odcinek nr 2 - km 0+091,56 – 0+173,39;
- Odcinek nr 3 - km 0+175,39 – 0+346,65;

21-08-2024

OPS TECHNICZNY DO PROJEKTU PN.: „REMONT DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ NR K600883 (UL. KOŚCIUSZKI),
DZ. NR 3008, OBRĘB 0017 SKAWINA, J. EW. 120611_4 SKAWINA - MIASTO
W RAMACH ZADANIA PN.: „PRZYGOTOWANIE MATERIAŁÓW I DOKONANIE ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH
REMONTU DRÓG GMINNYCH NA TERENIE MIASTA I GMINY SKAWINA”

w zakresie remontu nawierzchni asfaltowej drogi, odwodnienia, na działce nr 3008, obręb 0017 Skawina, jedn. ew. 120611_4 Skawina - miasto.

W zakresie remontu nawierzchni asfaltowej zostaną wymienione warstwy ścieralna i wiążąca.

W zakresie remontu odwodnienia zostaną wyregulowane studzienki ściekowe, rewizyjne z ewentualną wymianą uszkodzonych elementów.

Ponadto ze względu na wykonanie nowych warstw asfaltowych przeprowadzone zostaną regulacje wysokościowe zasuw oraz pokryw studni sieci obcych zlokalizowanych w jezdni.

Po wykonaniu nawierzchni należy odtworzyć istniejące oznakowanie poziome.

Rozwiązania sytuacyjne przedstawiono na rys. nr 2.0.

Rozwiązania wysokościowe

Rozwiązania wysokościowe zgodnie ze stanem istniejącym.

Odwodnienie

Odwodnienie drogi zgodnie ze stanem istniejącym.

Konstrukcja nawierzchni

Na podstawie katalogu typowych konstrukcji nawierzchni jezdni przeznaczonych do ruchu bardzo lekkiego oraz innych części dróg (WR-D-63) przyjęto następujące konstrukcje nawierzchni:

Konstrukcja remontowanej nawierzchni:

1. Warstwa ścieralna z AC 11S gr. 4cm.
2. Warstwa wyrównawcza z AC 16W gr. 5cm.

Łączna grubość konstrukcji: 9cm

4. Infrastruktura obca i zieleń

W bliskim sąsiedztwie występuje napowietrzna i doziemna sieć energetyczna oraz teletechniczna, sieć wodociągowa, sieć gazowa, sieć kanalizacji deszczowej oraz sanitarnej. Istnieje możliwość występowania innych sieci nie naniesionych na mapę.

Przedmiotowa inwestycja nie koliduje z powyższymi sieciami.

W rejonie planowanej inwestycji nie ma kolizji z istniejącą zielenią.

OPS TECHNICZNY DO PROJEKTU PN.: „REMONT DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ NR K600883 (UL. KOŚCIUSZKI),
DZ. NR 3008, OBRĘB 0017 SKAWINA, J. EW. 120611_4 SKAWINA - MIASTO
W RAMACH ZADANIA PN.: „PRZYGOTOWANIE MATERIAŁÓW I DOKONANIE ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH
REMONTU DRÓG GMINNYCH NA TERENIE MIASTA I GMINY SKAWINA”

5. Dane techniczne dotyczące:

5.1. Informacja o terenie

Inwestycja zlokalizowana jest w ciągu ul. Kościuszki droga gminna publiczna nr K600883, na terenie miasta Skawina.

Teren inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Miasta Skawina, uchwała nr XIIN/456/13 Rady Miejskiej w Skawinie z dnia 12 grudnia 2013r ze zmianami.

5.2 Wpływ na eksploatację górnictw i ochronę konserwatorską

Inwestycja nie ma wpływu na eksploatację górnictw. Teren, nie jest wpisany do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków. Planowane zamierzenie budowlane nie jest zlokalizowane na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

5.3 Zapotrzebowanie na wodę i odprowadzenie ścieków

Nie występuje docelowe zapotrzebowanie na wodę.

Odwodnienie drogi realizowane jest poprzez odpowiednie spadki podłużne i poprzeczne, wpusty uliczne klasyczne posiadające połączenie z siecią kanalizacji deszczowej.

5.4 Emisji zanieczyszczeń gazowych

W trakcie prowadzenia robót budowlanych Wykonawca zobowiązany jest korzystać ze sprzętu budowlanego, który zapewnia emisję zanieczyszczeń gazowych zgodnie z odpowiednimi przepisami.

5.5 Rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów

Zarządca obiektu zobowiązany jest do utrzymywania w należytym stanie technicznym i czystości wszelkich urządzeń służących ochronie środowiska. Na etapie budowy powstałe odpady, tj. materiały z opakowań galanterii betonowej, muszą zostać zwrócone producentowi bądź oddane do recyklingu do jednostki posiadającej stosowne uprawnienia. Materiały z rozbiórki muszą zostać wywiezione z terenu budowy w miejsce wskazane przez Inwestora bądź na składowisko odpadów i utylizacji zgodnie z ustawą o odpadach. Po zakończeniu budowy cały teren objęty przedsięwzięciem należy uporządkować.

Inwestycja zgodna jest z przepisami ustawy o odpadach, ochronie przyrody i Prawa Ochrony Środowiska.

5.6 Emisji hałasu oraz wibracji

Powstające w trakcie budowy emisji hałasu oraz wibracji Wykonawca zobowiązany będzie ograniczyć do niezbędnego minimum poprzez używanie odpowiedniego i sprawnego sprzętu budowlanego oraz prowadzenie prac w ciągu dnia – rozumianego jako przedział godzinowy od 6:00 do 22:00.

5.7 Wpływ obiektu na środowisko i krajobraz

Projektowana inwestycja nie wpływa negatywnie na powierzchnie ziemi, w tym glebę, wody

OPS TECHNICZNY DO PROJEKTU PN.: „REMONT DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ NR K600883 (UL. KOŚCIUSZKI),
DZ. NR 3008, OBRĘB 0017 SKAWINA, J. EW. 120611_4 SKAWINA - MIASTO
W RAMACH ZADANIA PN.: „PRZYGOTOWANIE MATERIAŁÓW I DOKONANIE ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH
REMONTU DRÓG GMINNYCH NA TERENIE MIASTA I GMINY SKAWINA”

powierzchniowe i podziemne. Przy prowadzeniu prac budowlanych dopuszcza się przekształcenie elementów przyrodniczych wyłącznie w takim zakresie, w jakim jest to niezbędne i konieczne w związku z realizacją inwestycji. Szczególną uwagę należy zwrócić na bezpieczne prowadzenie prac ciężkim sprzętem zmechanizowanym z uwagi na możliwość występowania różnego rodzaju gruntów, w tym gruntów mało spoistych. Prace budowlane należy prowadzić w sposób eliminujący zanieczyszczenie wód gruntowych z powodu wycieku paliwa, olejów używanych do robót maszyn i urządzeń. Zminimalizować powierzchnie przeznaczone pod składowanie materiałów budowlanych oraz zaplecza budowy.

Uwzględniając zakres planowanych robót oraz zasięg oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w fazie budowy i eksploatacji nie przewiduje się występowania negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na formy ochrony przyrody określone w Ustawie o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r.

5.8 Zagrożenie dla środowiska

Przedmiotowa inwestycja nie powoduje wprowadzenia i/lub wykorzystywania substancji stwarzających zagrożenie dla środowiska

5.9 Warunków ochrony przeciwpożarowej

W niniejszym projekcie zachowano warunki ochrony przeciwpożarowej.

5.10 Zagospodarowanie mas ziemnych

Brak mas ziemnych koniecznych do zagospodarowania.

Tereny naruszone nie związane z inwestycją niezwłocznie po wystąpieniu zdarzenia przywrócić do stanu pierwotnego.

5.11 Lokalizacja zamierzonego przedsięwzięcia względem form ochrony przyrody

Zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 roku o Ochronie Przyrody do form ochrony przyrody należą:

- parki narodowe;
- rezerваты przyrody;
- parki krajobrazowe;
- obszary chronionego krajobrazu;
- obszary Natura 2000;
- pomniki przyrody;
- stanowiska dokumentacyjne;
- użytki ekologiczne;
- zespoły przyrodniczo-krajobrazowe;
- ochrona gatunkowa roślin, zwierząt i grzybów.

Obszary chronione prawem polskim położone najbliżej to:

Rezerваты

Nazwa

[km]

Cieszynianka - otulina

3.77

OPS TECHNICZNY DO PROJEKTU PN.: „REMONT DROGI GMINNEJ PUBLICZNEJ NR K600883 (UL. KOŚCIUSZKI),
DZ. NR 3008, OBRĘB 0017 SKAWINA, J. EW. 120611_4 SKAWINA - MIASTO
W RAMACH ZADANIA PN.: „PRZYGOTOWANIE MATERIAŁÓW I DOKONANIE ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH
REMONTU DRÓG GMINNYCH NA TERENIE MIASTA I GMINY SKAWINA”

Parki krajobrazowe

Nazwa	[km]
Bielańsko – Tyniecki Park Krajobrazowy - otulina	2.80

Natura 2000 specjalne obszary ochrony

Nazwa	[km]
Skawiński obszar łąkowy PLH120079	2.79

Stanowiska dokumentacyjne

Nazwa	[km]
Kamieniołom	5.37

Użytek ekologiczny

Nazwa	[km]
Zimowit na Rzepniku	2.28

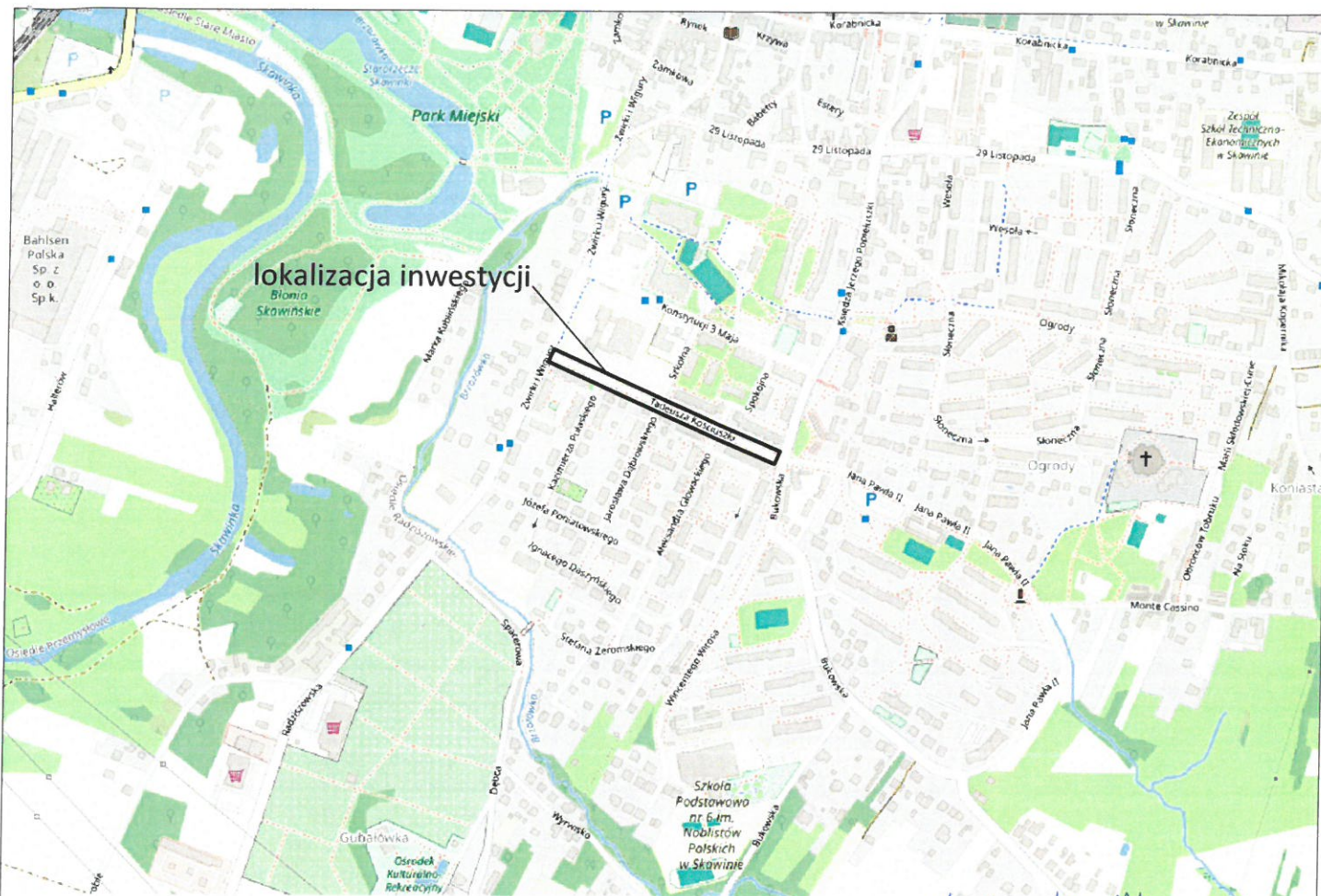
Pomnik przyrody

Nazwa	[km]
Drzewo – Dąb szypułkowy – Quercus robur	0.40

6. Ogólne uwagi do dokumentacji

1. Wykonawca wyżej wymienionego zakresu robót, powinien zapoznać się z całością dokumentacji jednocześnie i dokonać obliczeń dla poszczególnych zakresów robót.
2. Niezależnie od stopnia dokładności i precyzji dokumentów otrzymanych od Inwestora, definiującej usługę do wykonania, Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania dobrego rezultatu końcowego. W związku z tym wykonane instalacje muszą zapewnić utrzymanie założonych parametrów.
3. Rysunki i część opisowa są dokumentami wzajemnie się uzupełniającymi. Wszystkie elementy ujęte w specyfikacji (opisie), a nie ujęte na rysunkach lub ujęte na rysunkach a nie ujęte w specyfikacji winne być traktowane tak jakby były ujęte w obu. W przypadku rozbieżności w jakimkolwiek z elementów dokumentacji należy zgłosić to projektantowi, który zobowiązany będzie do pisemnego rozstrzygnięcia problemu.
4. Wszystkie wykonywane prace oraz proponowane materiały winny odpowiadać polskim normom, posiadać niezbędne atesty i spełniać obowiązujące przepisy.

mgr inż. Andrzej J. Jędrzejko
urządzenie do sporządzania
dokumentacji technicznej
nr certyfikatu: 02200/POOD/10



Załącznik do pisma Nr MP/43/008/24.JH
 Zarządu Dróg Powiatu Krakowskiego z dnia 21-08-2024

© autorzy OpenStreetMap

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA BUDOWIE. WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. DOKONYWANIE ZMIAN, KOPIOWANIA I RÓZPOWSZECZNIANIA BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE.			
PROJTECH DAWID KLIMEK		PROJTECH DAWID KLIMEK BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE PROJEKTY I NADZORY ul. Prosta 3 tel. 602 411 601 32-052 Radziszów mail: projtech@op.pl NIP 7343193806 REGON 123050340 KONTO ING BANK SŁĄSKI 63 1050 1562 1000 0091 4436 0816	
INWESTOR: Gmina Skawina Rynek 1 32-050 Skawina			
TEMAT: Remont drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto w ramach zadania pn.: "Przygotowanie materiałów i dokonanie zgłoszenia robót budowlanych remontu dróg gminnych na terenie miasta i gminy Skawina"			
OBIEKT: Droga gminna publiczna nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto			
NAZWA RYSUNKU: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.1em;">ORIENTACJA</div>			
Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Dawid Klimek	Projektant-drogowa	MAP/0280/POOD/10	
NR PROJEKTU: 10830624	NR UMOWY:	DATA: 07.2024	SKALA: 1:10 000
FAZA: materiał zgłoszeniowy	BRANŻA: drogowa	1.0	

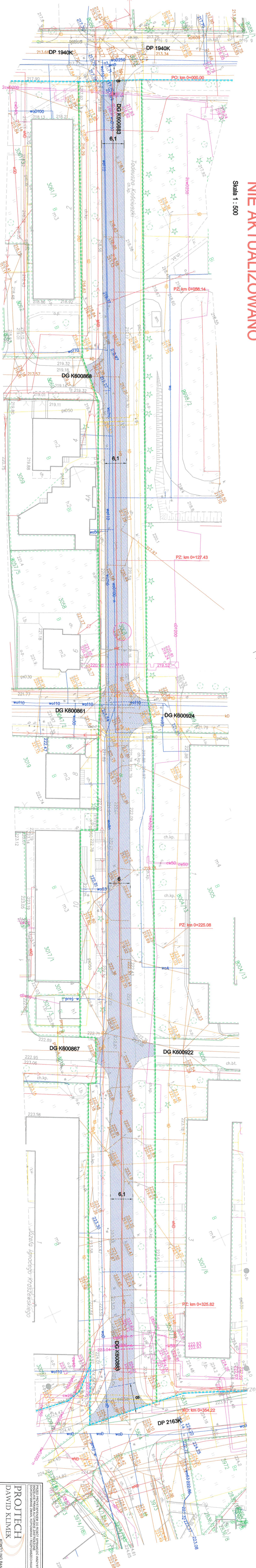
STAROSTWO POWIATOWE W KRAKOWIE
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
30-508 Kraków, ul. Prąd Moście 1
tel. 12-656-72-19, 12-656-72-28
fax 12-656-09-81

Nazwa organu prowadzącego projekt	STAROSTA KRAKOWSKI
Zamówca projektu / Inwestor	P-1208.2013.11743
Wykonawca projektu	mgr inż. DAWID KLIMEK
Nazwa obiektu budowlanego	droga asfaltowa
Data wykonania projektu	2024.07.09
Wzrost techniczny projektu	Urszula Oramus

Dokument podpisany kwalifikowanym
podpisem elektronicznym
z upoważnienia Starosty
Urszula Oramus

NIE AKTUALIZOWANO

Skala 1 : 500



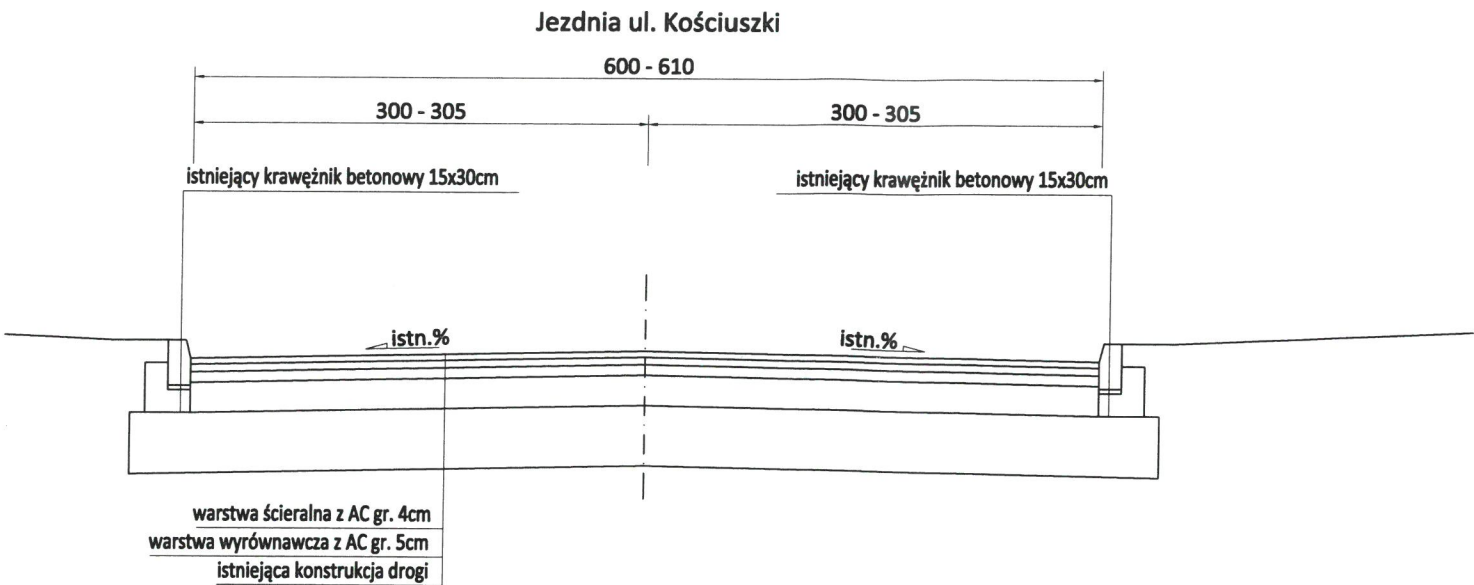
OZNACZENIA - projektowane elementy

- od drogi
- temnowodna jezdnia - nawierzchnia asfaltowa
- strefa kontrowersyjna (drogi publicznej)
- granica działki drogowej (drogi publicznej)
- granica działki drogowej (drogi publicznej)
- działka objęta zabudową

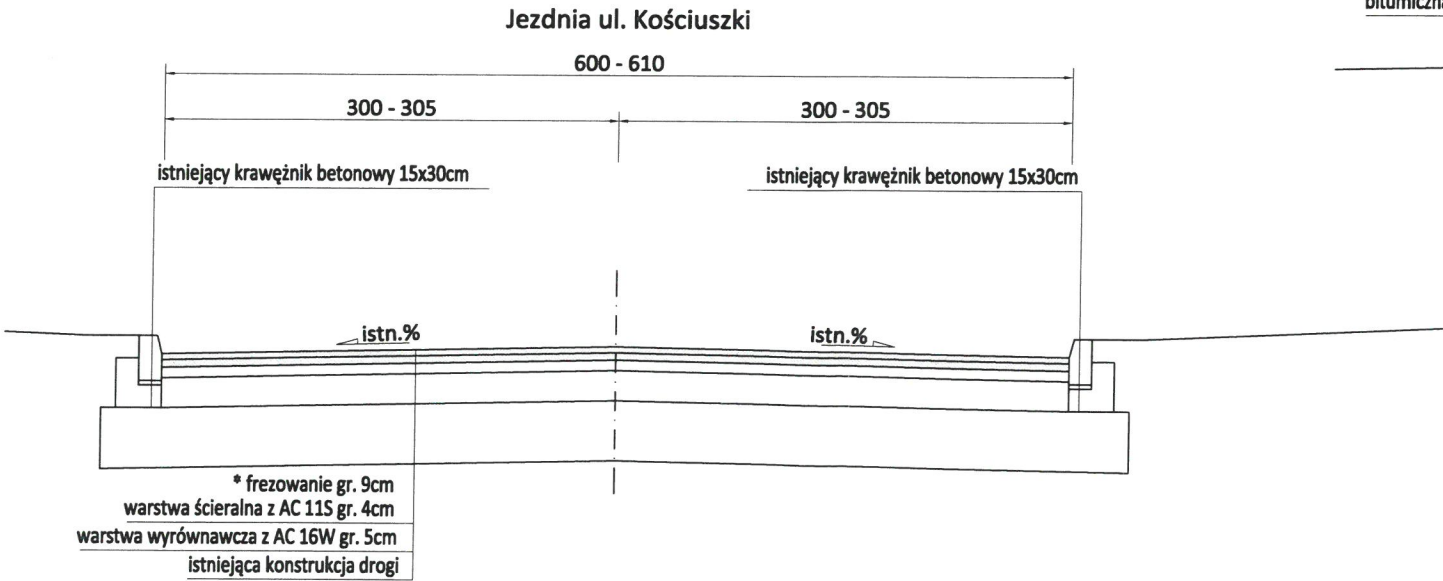
Załącznik do pisma Nr. 119/43/008/24-714
Zarządu Drogi Powiatu Krakowskiego z dnia 21-08-2024

PROJEKT DAWID KLIMEK BUDOWA DROGI POWIATOWEJ UL. KOSCIUSZKI (DROGA K600883) KONTAKT: ING. BARTOSZ KLIMEK TEL. 71 743 08 16		PROJEKT DAWID KLIMEK BUDOWA DROGI POWIATOWEJ UL. KOSCIUSZKI (DROGA K600883) KONTAKT: ING. BARTOSZ KLIMEK TEL. 71 743 08 16	
Główny Projektant mgr inż. DAWID KLIMEK		mgr inż. DAWID KLIMEK	
Data: 07.2024		Data: 07.2024	
Skala: 1:500		Skala: 1:500	
Faza: 2.0		Faza: 2.0	

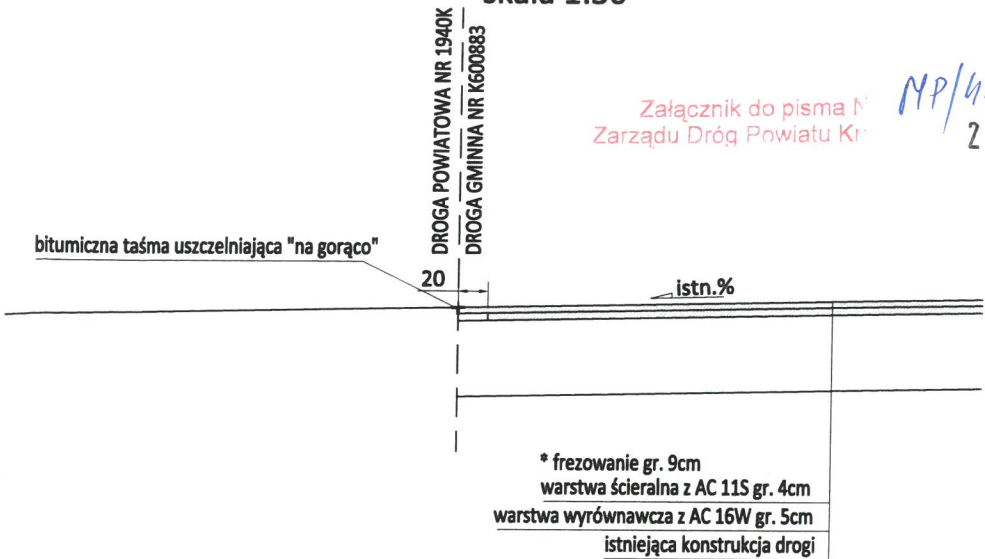
ISTNIEJĄCY PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZES DG K600883
skala 1:50



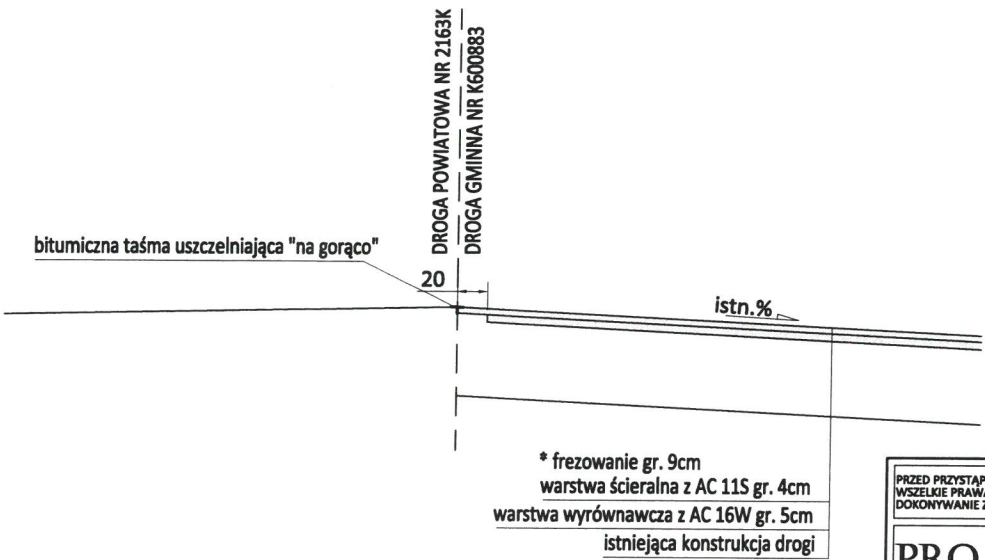
PROJEKTOWANY PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZES DG K600883
skala 1:50



SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA Z NAWIERZCHNIĄ DROGI POWIATOWEJ
skala 1:50



SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA Z NAWIERZCHNIĄ DROGI POWIATOWEJ
skala 1:50



PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA BUDOWIE. WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. DOKONYWANIE ZMIAN, KOPLOWANIA I ROZPOWSZECZNIANIA BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE.			
PROJTECH DAWID KLIMEK		PROJTECH DAWID KLIMEK BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE PROJEKTY I NADZORY ul. Prosta 3 tel. 602 411 601 32-052 Radziszów mail: projtech@op.pl NIP 7343193806 REGON 123050340 KONTO ING BANK SŁĄSKI 63 1050 1562 1000 0091 4436 0816	
INWESTOR: Gmina Skawina Rynek 1 32-050 Skawina			
TEMAT: Remont drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto w ramach zadania pn.: "Przygotowanie materiałów i dokonanie zgłoszenia robót budowlanych remontu dróg gminnych na terenie miasta i gminy Skawina"			
OBIEKT: Droga gminna publiczna nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto			
NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE TYPOWE UL. KOŚCIUSZKI (DG K600883)			
Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Dawid Klimek	Projektant-drogowa	MAP/0280/POOD/10	
NR PROJEKTU: 10830624	NR UMOWY:	DATA: 07.2024	SKALA: 1:50
FAZA: materiał zgłoszeniowy		BRANŻA: drogowa	
			Nr rysunku: 3.0

Skawina, 23.08.2024r.

Sprawa nr TT.575.0539.2024

L.dz. 08584/TT/2024

Gmina Skawina
ul. Rynek 1
32-050 Skawina
Pełnomocnik: Projtech Dawid Klimek
ul. Prosta 3
32-052 Radziszów

Dotyczy : Warunków technicznych na prowadzenie prac w zbliżeniu do istniejących sieci wod-kan w ramach zadania „Remont drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. nr 3008 w m. Skawina”

W odpowiedzi na pismo l.dz. 07203/2024 z datą wpływu 23.07.2024 r. (wasz znak 108306624/11/2024/P) Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., 32-050 Skawina ul. Radziszowska 11 podaje, że podczas prowadzenia robót w pobliżu sieci będących w naszej eksploatacji (zaznaczone na załączniku graficznym) należy zachować szczególną ostrożność aby nie uszkodzić istniejącego uzbrojenia wodociągowego i kanalizacji sanitarnej. Istniejące skrzynki uliczne od zasuw, oraz pokrywy studzienek rewizyjnych na kanalizacji sanitarnej należy wyregulować do poziomu projektowanej niwelety terenu.

Należy zachować normatywne przykrycie istniejących rurociągów wodociągowych i kanalizacji sanitarnej.

Należy zgłosić pisemnie rozpoczęcie robót. Wykonane prace należy zgłosić do odbioru technicznego przez ZWiK w zakresie regulacji pokryw skrzynek ulicznych od zasuw i włączów studni rewizyjnych. Podstawą odbioru robót jest spisanie protokołu odbioru technicznego.

Termin rozpoczęcia prac należy zgłosić do ZWiK

Przesłany 1 plan sytuacyjny pozostawiamy w naszym archiwum.

Z poważaniem

Otrzymują:1 x Adresat + mapa

1 x a/a dz. Tech.

Prokurent
Dyrektor ds. technicznych
mgr inż. Piotr Bolek

Krajowy Rejestr Sądowy
Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia Wydział II
Gospodarczy
Nr rejestru: 0000296154

Krakowski Bank Spółdzielczy Oddział w
Skawinie
Nr konta 96 8591 0007 0020 0560 0303 0001
Regon : 120600856

Administratorem danych zawartych w dokumentach jest Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Skawinie przy ul. Radziszowskiej 11, 32-050 Skawina (dalej ZWiK). Szczegółowe informacje o przetwarzaniu danych osobowych dostępne są w siedzibie ZWiK oraz na stronie internetowej www.zwik.skawina.pl w sekcji Biuro Obsługi Klienta.

STAROSTWO POMIATOWE W KRAKOWIE
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
30-508 Kraków, ul. Przy Młocie 1
tel. 12-656-72-19, 12-656-72-26
fax 12-656-09-81

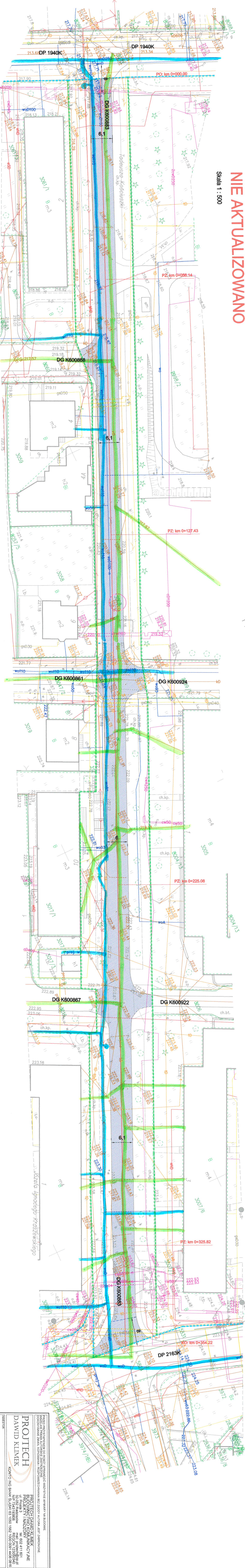
Nazwa organu prowadzącego planowany	STAROSTA KRAKOWSKI
zadanie projektowy i inwestycyjny	P.1208.2013.11743
identyfikator ewidencyjny	
inwestycja	mapa zasadnicza
Nazwa materiału zasobu	mapa zasadnicza
Data wykonania robót	2024.07.09
Nazwa wykonawcy	Urząd Gminy
Nazwa inwestycji i podzestawienie	Urszula Oramus

Dokument podpisany kwalifikowanym
podpisem elektronicznym

z upoważnienia Starosty
Urszula Oramus

NIE AKTUALIZOWANO

Skala 1 : 500



OZNACZENIA - projektowane elementy

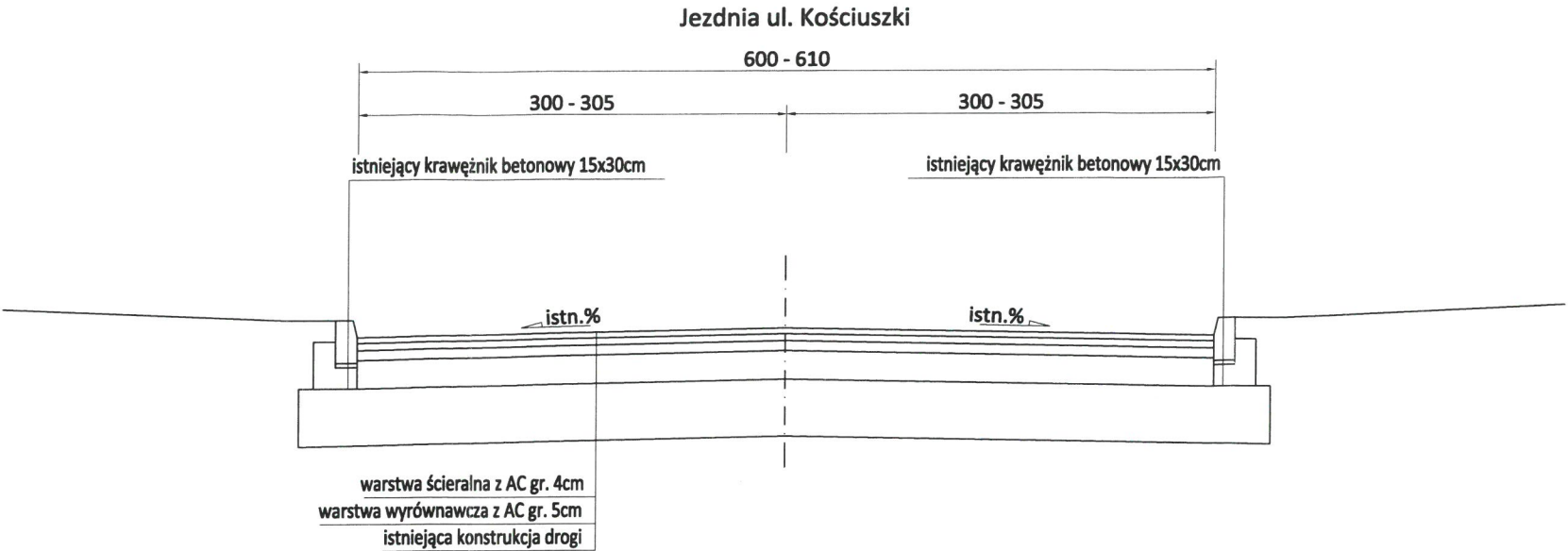
- oś drogi
- remontowana jezdnia - nawierzchnia asfaltowa
- strefa kontynuowana sieci gminnej
- granica działki drogowej drogi powiatowej
- granica działki drogowej drogi gminnej
- działka objęta zgłoszeniem

sieci i plan budowlany

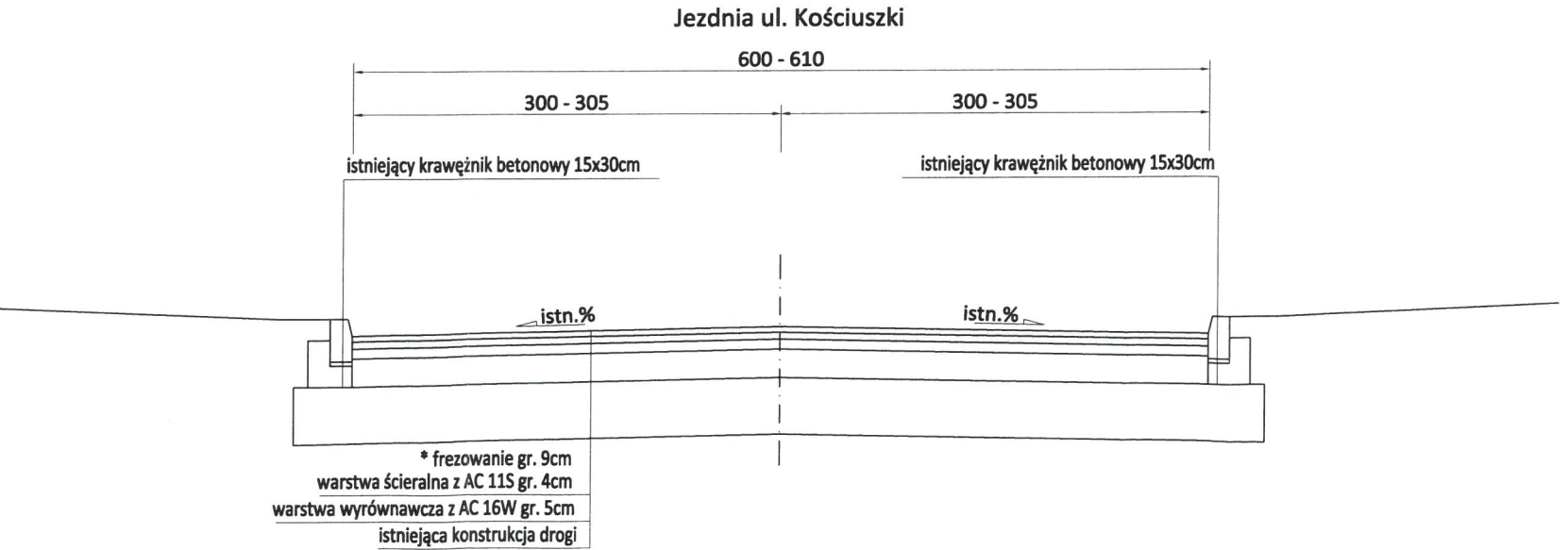
sieci i plan budowlany

PROJEKT DAWID KLIMEK		PROJEKT DAWID KLIMEK	
DAWID KLIMEK		DAWID KLIMEK	
KONTAKT: 12 656 72 19		KONTAKT: 12 656 72 19	
Główny projektant		Główny projektant	
Remont drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kosciuszki), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, ew. 120511.4 Skawina - miasto		Remont drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kosciuszki), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, ew. 120511.4 Skawina - miasto	
Wykonawca: PROJEKT DAWID KLIMEK		Wykonawca: PROJEKT DAWID KLIMEK	
Data: 07.2024		Data: 07.2024	
Skala: 1:500		Skala: 1:500	
Faza: Branża		Faza: Branża	
Materiał zgłoszeniowy		Materiał zgłoszeniowy	
2.0		2.0	

ISTNIEJĄCY PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ DG K600883
skala 1:50



PROJEKTOWANY PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ DG K600883
skala 1:50



PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA BUDOWIE. WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. DOKONYWANIE ZMIAN, KOPIOWANIA I ROZPOWSZECZNIA BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE.			
PROJTECH DAWID KLIMEK		PROJTECH DAWID KLIMEK BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE PROJEKTY I NADZORY ul. Prosta 3 tel. 602 411 601 32-052 Radziszów mail: projtech@op.pl NIP 7343193806 REGON 123050340 KONTO ING BANK SŁĄSKI 63 1050 1562 1000 0091 4436 0816	
INWESTOR: Gmina Skawina Rynek 1 32-050 Skawina			
TEMAT: Remont drogi gminnej publicznej nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto w ramach zadania pn.: "Przygotowanie materiałów i dokonanie zgłoszenia robót budowlanych remontu dróg gminnych na terenie miasta i gminy Skawina"			
OBIEKT: Droga gminna publiczna nr K600883 (ul. Kościuszki), dz. nr 3008, obręb 0017 Skawina, j. ew. 120611_4 Skawina - miasto			
NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE TYPOWE UL. KOŚCIUSZKI (DG K600883)			
Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Dawid Klimek	Projektant-drogowa	MAP/0280/POOD/10	
NR PROJEKTU: 10830624	NR UMOWY:	DATA: 07.2024	SKALA: 1:50
FAZA: materiał zgłoszeniowy		BRANŻA: drogowa	
			Nr rysunku: 3.0