

IKAR Pracownia Inżynierii Komunikacyjnej

Andrzej Sawoszczuk, ul. Konwaliowa 22, 86-010 Koronowo

Zarejestrowano w ewidencji działalności gospodarczej pod numerem 4170

Starosta Bydgoski

TOM: III.6

INWESTOR:



Załącznik do decyzji Starosty Bydgoskiego

z dnia 2 marca 2018

znajd. HN.673.36.2017

Gmina Osielsko

ul. Szosa Gdańska 55A; 86-031 Osielsko

EGZ.: 3

NAZWA
INWESTYCJI:

**PROJEKT ROZBUDOWY JANA PAWŁA II OD UL. JEZIORAŃSKIEJ
DO AL. MICKIEWICZA ORAZ AL. MICKIEWICZA OD UL. SZOSA
GDAŃSKA DO UL. LAGUNOWEJ WRAZ ZE ŚCIEŻKĄ ROWEROWĄ
NA CAŁYM ODCINKU TJ. OD UL. JEZIORAŃSKIEJ
DO UL. LEŚNEGO RUNA**

FAZA PROJEKTU:

PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA
OPRACOWANIA:

ROZBIÓRKA BUDYNKÓW

KATEGORIA
OBIEKTU

I – budynki mieszkalne jednorodzinne, II -budynki gospodarcze,
XVIII – obiekty magazynowe XXVI – sieci

BRANŻA	FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIENI	PODPIS
PZT Drogowa Zieleń	Projektant	mgr inż. Andrzej SAWOSZCZUK KUP/5/POOK/03 <i>w spec. konstrukcyjno- budowlanej bez ograniczeń</i>	
	Sprawdzający:	dr inż. Grzegorz Bebyn KUP/0121/POOD/10 <i>w spec. drogowej bez ograniczeń</i>	

Jednostka ewidencyjna 040306_2 Osielsko
Działki: 108/1, 109/1, 109/26, 112/14, 112/15

Obręb ewidencyjny 040306_2.0008 Niemcz

Jednostka ewidencyjna 040306_2 Osielsko
Działki: 78/1; 79/1; 80/17; 80/24; 533/6; 533/8; 533/18; 540/12; 540/13; 540/14; 540/26; 540/28; 541/16;
541/17; 541/18; 541/39; 542/2; 542/42; 546/6; 546/7; 546/11; 546/14; 546/16; 546/23; 550/11; 550/12; 550/13;
555/2; 574/12; 574/15; 574/22; 580/2; 580/5; 581/29; 581/30; 581/31; 581/33; 581/36; 581/37; 581/39; 584/16;
1083/2

20 PAŹDZIERNIKA 2017

mBank

Regon: 093169070

☎ 503 126 856

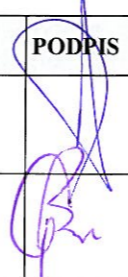
25 1140 2004 0000 3102 3388 6846

NIP: 888 142 30 05

✉ ikar_ik@wp.pl

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art.20 ust. 4 Ustawy z dn. 07.07.1994 r. - Prawo budowlane,
oświadczamy, że niniejszy projekt
sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz
zasadami wiedzy technicznej i przekazywany jest w stanie kompletnym,
z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

BRANŻA	FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIENI	PODPIS
PZT Drogowa Zieleń	Projektant	mgr inż. Andrzej SAWOSZCZUK KUP/5/POOK/03 <i>w spec. konstrukcyjno- budowlanej bez ograniczeń</i>	
	Sprawdzający:	dr inż. Grzegorz Bebyn KUP/0121/POOD/10 <i>w spec. drogowej bez ograniczeń</i>	

20.10.2017

Spis treści

OPIS TECHNICZNY.....	7
1. Przedmiot i zakres opracowania.....	7
2. Podstawa opracowania i materiały wyjściowe.....	8
3. Opis stanu istniejącego.....	8
3.1. Zestawienie istniejących obiektów będących w kolizji z projektowaną drogą.....	9
3.2. Charakterystyka kolizji	9
4. Opis obiektów	9
5. Podstawowe informacje o sposobie rozbiórki obiektu.....	10
5.1. Prace rozbiórkowe.....	10
5.2. Zastosowane materiały.....	10
5.3. Bezpieczeństwo i higiena pracy w trakcie prowadzenia robót	10
6. Budynki pozostające w ewidencji konserwatorskiej.....	11
7. Charakterystyka ekologiczna obiektu	11
8. DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA.....	13

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rys. 1.1– Plan sytuacyjno- wysokościowy skala 1 : 500

OPIS TECHNICZNY

1. Przedmiot i zakres opracowania

Podstawa opracowania

Podstawą niniejszego opracowania jest umowa nr 272.259.2016 z dnia 30.12.2016 r. zawarta pomiędzy Gminą Osielesko, jako Zamawiającym, reprezentowanym przez Wójta Gminy – Wojciecha Sypniewskiego przy kontrasygnacie Skarbnika Gminy Osielesko a Pracownią Inżynierii Komunikacyjnej IKAR z siedzibą przy ulicy Konwaliowej 22 w Koronowie, jako Wykonawcą, reprezentowanym przez Andrzeja Sawoszczuka.

Przedmiot i zakres opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt rozbudowy Jana Pawła II od ul. Jeziorańskiej do Alei Mickiewicza oraz Aleja Mickiewicza od ul. Szosa Gdańska do ul. Lagunowej wraz ze ścieżką rowerową na całym odcinku tj. od ul. Jeziorańskiej do ul. Leśnego Runa. Inwestycja zlokalizowana jest w miejscowości Osielesko, na terenie województwa kujawsko-pomorskiego w powiecie bydgoskim, na terenie gminy Osielesko.

W ramach Inwestycji zrealizowane zostaną następujące prace:

- budowa ciągu pieszo-rowerowego po południowej stronie ul. Mickiewicza od ul. Leśnego Runa do końca projektowanego odcinka ulicy Mickiewicza;
- budowa ulicy Mickiewicza od ul. Lagunowej w kierunku ul. Szosa Gdańska o szerokości jezdni 6,0 m oraz chodnikiem po północnej stronie i wspomnianym ciągiem pieszo-rowerowym po południowej;
- przebudowa skrzyżowania ulic Mickiewicza – Lagunowej na skrzyżowanie częściowo skanalizowane;
- budowa skrzyżowania ul. Mickiewicza – Al. Jana Pawła II typu małe rondo;
- budowa ul. Jana Pawła II na odcinku od ul. Jeziorańskiej do Al. Mickiewicza o szerokości jezdni 6,0 metrów oraz chodnikiem po wschodniej stronie i ciągiem pieszo-rowerowym po zachodniej stronie;
- przebudowa skrzyżowania ul. Jana Pawła II – Bałtycka na skrzyżowanie o przesuniętych wlotach;
- budowa zatok autobusowych w ciągu ulicy Jana Pawła II,
- budowa odwodnienia drogowego,
- budowa oświetlenia drogowego,
- budowa kanału technologicznego,
- przebudowa kolidującego uzbrojenia,
- wycinka kolidującej szaty roślinnej.

3.1. Zestawienie istniejących obiektów będących w kolizji z projektowaną drogą

Projektowa inwestycja koliduje z istniejącą zabudową gospodarczą. Poniższe zestawienie obejmuje wykaz budynków przeznaczonych do rozbiórki.

Lp.	Km projektowanej drogi	Rodzaj budynku	Nr działki
1	0+832	Zabudowanie gospodarcze	574/12
2	0+846	Zabudowanie gospodarcze	574/12

3.2. Charakterystyka kolizji

Wymienione w pkt. 3.1 budynki przeznaczone zostały do rozbiórki z powodu bezpośredniej kolizji z elementami projektowanej drogi.

4. Opis obiektów

Typ budynku	gospodarczy
Lokalizacja / kolizja	km 0+832
Nr działki	574/12
Obręb	Obręb ewidencyjny 040306_2.0010 Osielsko
Właściciel	<u>Współwłasność:</u> udział 5/6 Durko Ewa Maria; ul. Grońskiego 31, 70-893 Szczecin udział 1/6 Staśkiewicz Marzanna; ul. Gościnną 10, 86-065 Łochowo
Powierzchnia zabudowy	gospodarczy – 18.15m ²
Wysokość	parterowy
Konstrukcja	budynek wolno- stojący jednokondygnacyjny niepodpiwniczony, dach pokryty papą, wymiary budynku 7,15m x 2,54m,
Nr zdjęcia	1,2

Wszystkie niezbędne dane wyjściowe do sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia dla poszczególnych asortymentów robót zawarte będą w Specyfikacjach, stanowiących integralną część materiałów przetargowych na wykonanie robót.

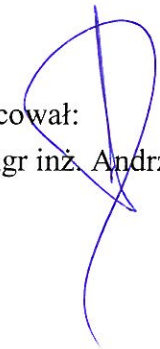
6. Budynki pozostające w ewidencji konserwatorskiej

Obiekty przeznaczone do wyburzenia nie są objęte żadną formą ochrony konserwatorskiej.

7. Charakterystyka ekologiczna obiektu

Rozbiórka istniejących obiektów nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko.

Opracował:
mgr inż. Andrzej Sawoszczuk



8. DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



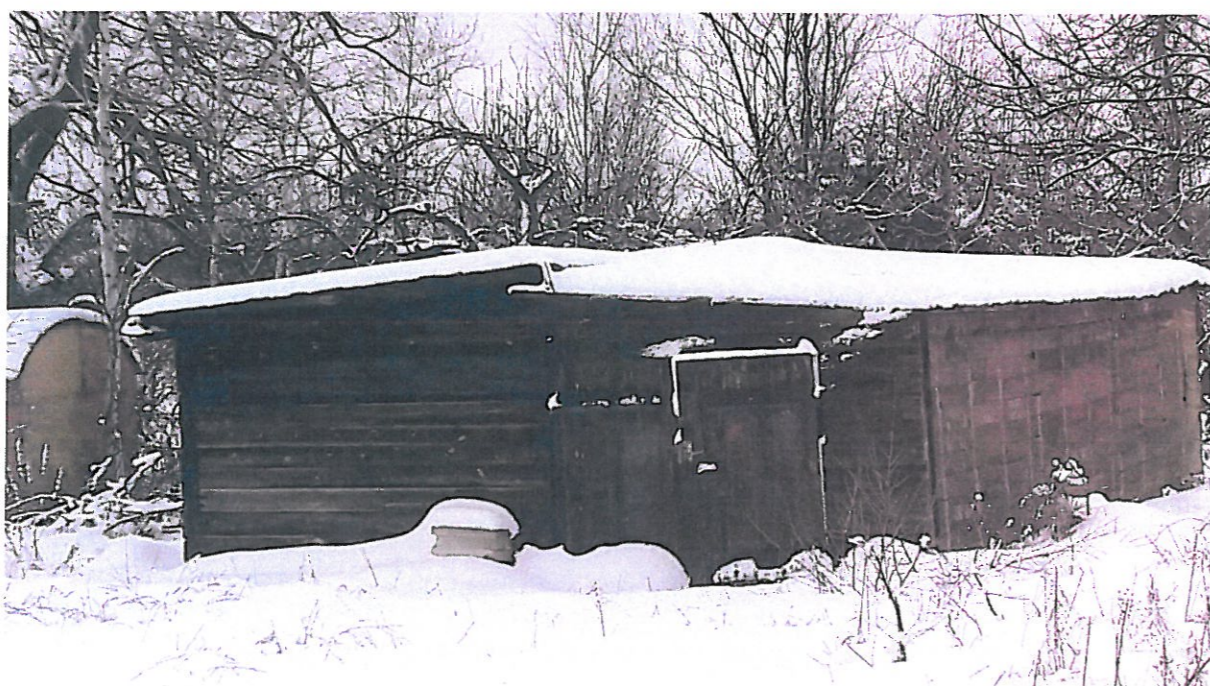
Zdjęcie 1



Zdjęcie 2



Zdjęcie 5



Zdjęcie 6

jednostka ewidencyjna: 040306_, Osielsko
 obręb: ewidencyjny: 0010, Osielsko
 0008, Niemcz
 działka nr 546 $\frac{1}{2}$, 533 $\frac{1}{2}$ i inne
 ulica: Jana Pawła II w Osielsku
 Al. Adama Mickiewicza w Niemczu

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1 : 500

PUWG "2000" s. 6 Układ wysokości Amsterdam
 Arkusz mapy 6.194.21.03.3.1, 3.2, 4.3, 2.3 i inne
 Ks. rob. 817 $\frac{1}{2}$ /2017 Id. zgłoszenia 6640.255.2017
 Nie wykonano ustalenia obciążeń/służebnościami gruntowymi
 Sieci projektowane- stan na dzień 17.01.2017r
 Koronowo, dnia 22.02.2017r
 Wykonał: Andrzej Izbaner

Nie wyklucza się istnienia w terenie
 innych niezidentyfikowanych urządzeń podziemnych,
 których nie wykryto w trakcie pomiaru.

- LEGENDA:**
- Projektowana oś drogi
 - Projektowany krawężnik betonowy 15x30
 - Projektowany krawężnik betonowy 15x22
 - Projektowany opornik betonowy 12x25
 - Projektowany krawężnik trapezowy kamienny 15x21x30
 - Projektowane obrzeże betonowe 8x30
 - Projektowana krawędź pobocza
 - Projektowane spadki poprzeczne
 - IX IX Miejsca przekrojów normalnych
 - Linie rozgraniczające teren
 - Teren objęty obowiązkiem budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
 - Zakres wniosku
 - Wpusty drogowe
 - + (93.71) Projektowane rzędne
 - Budynek rozbiórka

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA BYDGOSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu i operatu technicznego	P.04032017_1229
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	07.03.2017r
Imię, nazwisko i stopień osoby reprezentującej organ	Z up. Starosta Bydgoskiego

Jerzy Zalewski
 Główny Specjalista

USŁUGI W BUDOWNICTWIE
 ul. Koronowa 3
 86-010 KORONÓWO
 REGON 091573481 NIP 007-035-00-30
 Kto 0-832 889
 X 889 4910 581
 N 630 449 694
 R 800,00m
 S 27,955m
 W 13,98m
 WS = 0,12m

IKAR Pracownia Inżynierii Komunikacyjnej			
Investor:	Gmina Osielsko ul. Szosa Gdańska 55A; 86-031 Osielsko		
Nazwa inwestycji:	Projekt rozbudowy Jana Pawła II od ul. Jeździeckiej do Al. Mickiewicza oraz Al. Mickiewicza od ul. Szosa Gdańska do ul. Lagunowej wraz ze ścieżką rowerową na całym odcinku tj. od ul. Jeziorańskiej do ul. Leśnego Runa		
Stadium dokumentacji:	PROJEKT BUDOWLANY		
Nazwa rysunku:	ROZBIÓRKA BUDYNKÓW		
Projektant:	mgr. inż A Sawoszczuk	Konstr-bud bez ograniczeń KUPIS/POOK/03	Podpis:
Sprawdzający:	dr. inż G. Bebyn	drogowa bez ograniczeń KUP/121/POOD/10	Podpis:
Data:	Skala:	Branża:	Nr Rysunku:
20.10.2017 r.	1 : 500	DROGOWA	1.1

