

Nr rej.: .....

(wypełnia organ architektoniczno - budowlany)

WIECZORZ, dnia 21.06.2019

(miejscowość i data) POWIATOWE  
w Sępólnie Krajeńskim  
wpł.dn. 21.06.2019  
Il. za: ..... L. Dz.: .....  
Podpis: .....

## ZGŁOSZENIE

**Budowy/robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę**  
(21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do budowy, robót budowlanych)

**Starosta Sępoleński - ul. Kościuszki 11, 89-400 Sępólno Kraj.**  
(nazwa organu administracji architektoniczno - budowlanej)

Inwestor:..... GMINA WIECZORZ .....

..... ul. MICHAŁOWA 22 .....

..... 89-410 WIECZORZ ..... (52 3895213/216) .....

(imię i nazwisko lub nazwa, adres oraz nr telefonu\*\*)

Zgodnie z art.30 ust.1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz.1202 z późn. zm.) zgłaszam zamiar wykonania budowy/robót budowlanych\*

..... Budowa ogólnodostępnego miejsca rekreacji w  
..... miejscowości Bonysławie .....

..... Roboty budowlane zostaną przeprowadzone przez  
..... firmę specjalistyczną .....

..... Załącznik - opis inwestycji .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(określić budowę, rodzaj, zakres i sposób wykonania robót budowlanych)

na nieruchomości położonej w ..... Bonysławie ..... przy ul. ....

nr ewidencyjny działki/ek ..... 3/1 .....

jednostka ewidencyjna 0413045, Międzybóże - G., obręb ewidencyjny 0001, Bonysławie .....

Termin rozpoczęcia budowy/robót budowlanych \*) ..... 15. 07. 2019.

Z up. BURMISTRZA

..... *Mieczysław Bóg* .....  
Kierownik Referatu ds. Inwestycji, Planowania  
Przestrzennego i Gospodarki Nieruchomościami

\* – niepotrzebne skreślić

\*\* - dane zbierane w celu szybszego kontaktu z petentem. Podanie numeru telefonu ma charakter dobrowolny.  
Jeżeli nie wyrażają Państwo zgody prosimy o pozostawienie rubryki pustej (art.6 i 7 RODO)

#### **Załączniki:**

1. oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane;
2. w zależności od potrzeb: 4 egz. projektu budowlanego, decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, projekt zagospodarowania terenu/działki\*) z opisem technicznym wykonany przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane, odpowiednie szkice lub rysunki, a także pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane odrębnymi przepisami.

#### **Pouczenie:**

1. Zgłoszenia należy dokonać przed terminem zamierzonego rozpoczęcia robót budowlanych. Do wykonywania robót budowlanych można przystąpić, jeżeli w terminie 21 dni od dnia doręczenia zgłoszenia tut. organ administracji architektoniczno - budowlanej nie wniesie w drodze decyzji sprzeciwu i nie później niż po upływie trzech lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia.
2. Zgłoszenie budowy (robót budowlanych) nie wymagających pozwolenia na budowę wygasa, jeśli budowa, roboty budowlane nie zostaną rozpoczęte przed upływem 3 lat.



**OŚWIADCZENIE**  
**O POSIADANYM PRAWIE DO DYSPONOWANIA NIERUCHOMOŚCIĄ NA CELE BUDOWLANE (B-3)**

(podstawa prawna: art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane)

W przypadku większej liczby inwestorów lub osób upoważnionych do złożenia oświadczenia w imieniu inwestora, ubiegających się o pozwolenie na budowę lub dokonujących zgłoszenia, każda osoba składa oświadczenie oddzielnie.

**1. Proszę wpisać dane inwestora (w tym adres zamieszkania lub siedziby):**

imię i nazwisko lub nazwa inwestora: GMINA WIECZORU kraj: POLSKA województwo: JAM. PON.  
powiat: ŚĘPOLSKI gmina: WIECZORU  
miejscowość: WIECZORU ulica: MICULIĘWA nr domu: 22 nr lokalu: —  
kod pocztowy: 89-410 telefon/e-mail (nieobowiązkowo): —  
adres do korespondencji (jeżeli jest inny niż adres zamieszkania lub siedziby): —

Oznaczenie dokumentu tożsamości (w przypadku, gdy inwestorem jest osoba fizyczna):

rodzaj dokumentu: — seria i nr dokumentu: —  
organ wydający dokument: —

**2. Proszę wpisać dane osoby upoważnionej do złożenia oświadczenia w imieniu inwestora (w tym adres zamieszkania):**  
(w przypadku gdy inwestorem jest osoba prawna albo jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej albo gdy za inwestora będącego osobą fizyczną oświadczenie składa jej pełnomocnik)

imię i nazwisko: MICHAŁ POKA kraj: POLSKA województwo: JAM. PON.  
powiat: ŚĘPOLSKI gmina: WIECZORU  
miejscowość: WIECZORU ulica: STARY RYNEK nr domu: 1 nr lokalu: 1  
kod pocztowy: 89-410 telefon/e-mail (nieobowiązkowo): 52/3855 213/216  
adres do korespondencji (jeżeli jest inny niż adres zamieszkania): ul. MICULIĘWA 22  
89-410 WIECZORU

Oznaczenie dokumentu tożsamości:

rodzaj dokumentu: DOWÓD OSOBISTY seria i nr dokumentu: CCP 7699 64  
organ wydający dokument: BURMISTRZ WIECZORU

**3. Proszę wpisać dane nieruchomości**

(w przypadku konieczności podania większej liczby nieruchomości, należy je podać w formularzu B-4)

województwo: JAM. PON. powiat: ŚĘPOLSKI  
gmina: WIECZORU miejscowość: BOBYSZÓW 89-410  
ulica: — nr domu: — nr lokalu: — kod pocztowy: 89-421

jednostka ewidencyjna/obręb ewidencyjny/nr działki ewidencyjnej:

tytuł, z którego wynika prawo do dysponowania wyżej wskazaną nieruchomością (w pkt 3) na cele budowlane: (przykładowo: własność, współwłasność, ograniczone prawo rzeczowe, użytkowanie wieczyste)

1) 0413045, Wędko-G / 0001, Bobysławo / 3/1 – WŁASNOŚĆ

2) —  
3) —  
4) —  
5) —

4. Proszę oznaczyć znakiem X w przypadku dołączania formularza B-4

Do ☐ am formularz B-4

Po zapoznaniu się z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane określoną w pkt 3 niniejszego oświadczenia na podstawie tytułów wskazanych w tym punkcie. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego.

Z up. BURMISTRZA

21.06.2019

mgr inż. Andrzej Dyk

Kierownik Referatu ds. Inwestycji i Planowania

Przestrzennego i Gospodarki Nieruchomościami

Data oraz czytelny podpis inwestora lub osoby upoważnionej do działania w jego imieniu


# OPIS INWESTYCJI

**NAZWA ZADANIA:** Budowa ogólnodostępnego miejsca rekreacji w miejscowości Borzyszkowo

**LOKALIZACJA:** Inwestycja obejmuje teren działki nr ew. 3/1, obręb Nr 0001, Borzyszkowo, gm. Więcbork

**INWESTOR:** Gmina Więcbork, ul. Mickiewicza 22, 89 - 410 Więcbork

## PROJEKT OPRACOWAŁ:

<b>Funkcja</b>	<b>Podpis:</b>
<b>Imię i Nazwisko</b>	
Projektant: Krystyna Ruźniak	<b>PROJEKTANT</b> Krystyna Ruźniak Up. Bud. Gł. 1742/165/93 WRSB VP/03/10/25/82 89-400 SEPOLNO ul. Czerwona 9
Opracował: Michał Bąk	

Więcbork, .....<sup>21.06.</sup> 2019 r.

## SPIS ZAWARTOŚCI:

1. Strona tytułowa .....	strona 1
2. Zestawienie zawartości teczki.....	strona 2
3. Opis inwestycji.....	strona 3
4. Rysunki.....	strona 9
5. Uprawnienia.....	strona 23
6. Decyzje i Uzgodnienia.....	strona 27



## OPIS INWESTYCJI

### dla zamierzenia inwestycyjnego p.n.:

Budowa ogólnodostępnego miejsca rekreacji w miejscowości Borzyszkowo

Inwestycja obejmuje teren działki nr ew. 3/1, obręb Nr 0001 Borzyszkowo, gm. Więcbork

#### I. Przedmiot inwestycji:

Przedmiotem inwestycji jest zagospodarowanie na terenie miejscowości Borzyszkowo, bezpiecznego ogólnodostępnego miejsca do rekreacji i zabawy. Inwestycja obejmuje teren działki nr ewidencyjny 3/1 obręb 0001 Borzyszkowo, gm. Więcbork. Roboty budowlane będą wykonane zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, przez firmę specjalistyczną w formie zgłoszenia budowy nie wymagającej pozwolenia na budowę w Starostwie Powiatowym w Sępólnie Krajeńskim zgodnie z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2018r., poz. 1202 z późn. zm.).

Montowane urządzenia, mała architektura, kostka betonowa będą posiadały odpowiednie certyfikaty lub deklaracje zgodności potwierdzające, że spełniają wymogi norm. Ponadto urządzenia, nawierzchnia i ogrodzenie będą montowane i posadowione zgodnie z instrukcją producenta.

Zgodnie z obwieszczeniem Prezesa Rady Ministrów z dn. 21.12.2015r w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71) projektowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Wobec powyższego realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wymaga wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w myśl art. 71 ust. 2 ustawy z dn. 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r, poz. 1235 ze zm.).

Ponadto inwestycja nie jest bezpośrednio związana z ochroną obszaru Natura 2000, gdyż nie jest lokalizowane na tym obszarze oraz nie będzie wywierało nań żadnego wpływu.

**Odległość placu zabaw dla dzieci, urządzeń siłowych od linii rozgraniczających ulicę, od okien pomieszczeń na pobyt ludzi oraz miejsc gromadzenia odpadów wynosić będzie min. 10,00 m.**

Lokalizację przedsięwzięcia przedstawia rys. nr 1 z lokalizacją inwestycji w skali 1: 1 000

#### II. Podstawa opracowania:

- Wizja lokalna i pomiary uzupełniające,
- Uzgodnienia techniczne z Inwestorem,
- Aktualne normy i normatywy do projektowania,
- Normy i przepisy budowlane.

#### III. Stan istniejący i uzasadnienie celowości zadania:

1. Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów działka nr ew. 3/1, obręb ew. 0001, Borzyszkowo zakwalifikowana jest jako RIV o łącznej powierzchni 0,1000 ha, KW BY2T/00022559/4.
2. Przedmiotowe zadanie ma na uwadze poprawę estetyki i wizerunku miejscowości Borzyszkowo (wzmoczenie promocji gminy, polepszenie standardu życia mieszkańców).

W obrębie opisanej powyżej lokalizacji oraz w jej bezpośrednim sąsiedztwie swoje miejsce znajdują: tereny zabudowy zagrodowej, rola oraz drogi.

Teren przeznaczony do zainwestowania jest terenem płaskim, porośniętym trawą

Podsumowując niniejsze zadanie ma na celu m.in.:

1. podniesienie standardu terenu,
2. podniesienie komfortu korzystania z terenu,
3. podniesienie estetyki otoczenia,
4. stworzenia miejsca rekreacji dla mieszkańców wsi Borzyszkowo,
5. promocję rekreacji na świeżym powietrzu.

Ponadto inwestycja nie przewiduje inwazyjnej ingerencji w istniejące uzbrojenie terenu. Gwarantuje się również nienaruszalność wykształtowanych form przyrodniczych.

#### **IV. Zagospodarowanie projektowane:**

Opracowanie niniejsze obejmuje zagospodarowanie istniejącego terenu poprzez:

1. Roboty ziemne i niwelację terenu:
  - wykopy pod fundamenty betonowe dla urządzeń placu zabaw, siłowni, małą architekturę, ogrodzenie, utwardzenie i wiatę,
2. Usunięcie nadmiaru ziemi i karpiny,
3. Wykonanie utwardzenia terenu z kostki betonowej w obramowaniu z obrzeży chodnikowych o łącznej pow. 85,00m<sup>2</sup> z czego:
  - pod wiatą pow. 35,00m<sup>2</sup>,
  - dodatkowe utwardzenie obok wiaty pow. 50,00m<sup>2</sup>,

##### Specyfika materiałowa:

Nawierzchnia z wibroprasowanej kostki betonowej fazowanej szarej gr. 6cm w obramowaniu z obrzeży chodnikowych w obramowaniu z obrzeży chodnikowych 6x20x100. Szczeliny pomiędzy kostką wypełnić piaskiem frakcji 1-2mm

Zestawienie materiału:

- kostka betonowa gr. 6cm = 85,00m<sup>2</sup>,
- obrzeża chodnikowe =  $(3,40\text{m} \times 6) + (10,00\text{m} \times 2 + 5,00\text{m} \times 2) = 50,40\text{m}$ ,
- ława betonowa z oporem pod obrzeża  $(0,10\text{m} \times 0,11\text{m} \times 50,4 + 0,10\text{m} \times 0,20\text{m} \times 50,4) = 1,56\text{m}^3$ ,
- piasek  $0,10\text{m} \times 85,0\text{m}^2 = 8,5\text{m}^3$ .

##### Przekrój konstrukcyjny :

- Kostka betonowa gr. 6 cm,
- Podsypka cementowo piaskowa gr. 4 - 5 cm,
- Warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm.
- Podłoże rodzime.

4. Montaż nowych urządzeń zabawowych

Urządzenia muszą być zgodne z normami m. in. PN – EN 1177 i PN – EN 1176.



Posadowienie urządzeń zabawowych bezwzględnie powinno uwzględniać zachowanie stref bezpieczeństwa pomiędzy urządzeniami, zgodnie z wymogami normy PN – EN 1177. Zamawiający wykona podłoże bezpieczne we własnym zakresie.

- **Piaskownica - szt. 1,**

Specyfika materiałowa:

Konstrukcja piaskownicy drewniana lub z płyty polietylenowej HDPE lub litego laminatu HPL o wymiarach min. 3,00 x 3,00 m, z siedziskami w pełni odpornych na działanie warunków atmosferycznych.

Połączenia śrubowe zabezpieczone plastikowymi zaślepkami.

- **Huśtawka wahadłowa z dwoma siedziskami - szt. 1**

Specyfika materiałowa:

- Elementy nośne i stalowe - stal ocynkowana malowana proszkowo,
- Łańcuchy nierdzewne,
- Wszystkie otwory niebezpieczne oraz wystające elementy śrub i nakrętek osłonięte zaślepkami,
- Połączenia śrubowe zabezpieczone antykorozyjnie,
- Dwa siedziska:
  - ✓ siedzisko standardowe,
  - ✓ siedzisko bocianie gniazdo wykonane z lin polipropylenowych,
- Zakotwienie na stałe w gruncie (beton klasy min. B-20).

- **Karuzela tarczowa - szt. 1,**

Specyfika materiałowa:

- Konstrukcja karuzeli stalowa,
- Siedziska - płyta HDPE lub HPL lub inne tworzywo odporne całkowicie na warunki atmosferyczne, antypoślizgowe,
- Podstawa karuzeli - blacha aluminiowa ryflowana,
- System ochronny stali - ocynk +malowanie proszkowe,
- Część obrotowa łożyskowana, napędzana siłą rąk - wbudowana kierownica.

- **Bujak na sprężynie - szt. 1,**

Specyfika materiałowa:

- Stal sprężynowa malowana proszkowo,
- Inne elementy metalowe cynkowane lub malowane proszkowo,
- Płyta polietylenowa HDPE lub HPL lub inne tworzywo całkowicie odporne na działanie warunków atmosferycznych,
- Śruby zabezpieczone w plastikowych osłonach,
- Montaż poprzez betonowanie w gruncie( min. beton klasy B-20),

- **Huśtawka wagowa - szt. 1,**

Specyfika materiałowa:

- Konstrukcja stalowa,
- Siedziska z płyty polietylenowej HDPE, HPL lub innego tworzywa sztucznego całkowicie odpornego na działanie warunków atmosferycznych,
- System ochronny stali - ocynk, malowanie proszkowe,
- Śruby zabezpieczone w plastikowych osłonach,

- Montaż poprzez betonowanie w gruncie( min. beton klasy B-20),
- **Zestaw zabawowy - kpl.1**  
Konstrukcja urządzenia stalowa, zabezpieczona antykorozyjnie ocynk, malowanie proszkowe, daszek dwu lub wielospadowy wykonany z płyty polietylenowej HDPE lub innego tworzywa odpornego na działanie warunków atmosferycznych np. lity laminat HPL, podest (podłoga) antypoślizgowa, wodoodporna, zjeżdżalnia ze stali nierdzewnej, pozostałe elementy zestawu również odporne i zabezpieczone na warunki atmosferyczne . Urządzenie montowane w gruncie za pomocą fundamentów (beton klasy min. B-20)

Elementy składowe urządzenia:

- wieża z zadaszeniem (dwuspadowe lub wielospadowe) - szt. 1,
- ścianka wspinaczkowa - szt. 1 ,
- zjeżdżalnia (ślizg ) - szt. 1,
- balkonik lub most linowy - szt. 1,
- zjazd strażacki lub drabinka skośna lub drabinka łukowa lub drabinka pozioma lub np. tzw. sieć pajęczna - szt. 1,
- podest - szt. 1,
- śruby i nakrętki osłonięte zaślepkami.

Zestaw zabawowy przeznaczony dla dzieci w przedziale wiekowym od 3-15lat.

5. Montaż pozostałych elementów wyposażenia placu zabaw (mała architektura):
  - **Regulamin placu zabaw – 1 szt.**
    - konstrukcja stalowa zabezpieczona antykorozyjnie i malowana proszkowo.,
    - urządzenie montowane bezpośrednio w fundamentach.
  - **Ławka z oparciem – 2 szt.**  
Ławka stalowa parkowa o długości min. 170cm:
    - deski iglaste grubość min. 4cm,
    - konstrukcja - rury stalowe min. fi 50, zabezpieczenie ocynkowanie,
    - malowanie - elementy metalowe proszkowo, kolor czarny; drewno impregnat zewnętrzny 2x, kolor,
    - mocowanie - na stałe do podłoża np. śruby + beton lub kotwy + beton.
  - **Kosz na śmieci – 1 szt.**
    - stalowy z daszkiem zabezpieczony antykorozyjnie i malowany proszkowo,
    - urządzenie montowane bezpośrednio w fundamentach.
6. Montaż nowej siłowni napowietrznej w której w skład wchodzi:
  - **Podwójny zestaw do ćwiczeń: urządzenie do ćwiczeń mięśni nóg (prasa nożna)/ urządzenie do ćwiczeń mięśni klatki piersiowej (wyciąg górny) - 1kpl.,**
  - **Podwójny zestaw do ćwiczeń: urządzenie do ćwiczeń mięśni nóg, rąk i brzucha (prasa wiosła)/ urządzenie do ćwiczeń mięśni nóg, rąk i barków (orbitrek) - 1kpl.,**
  - **Podwójny zestaw do ćwiczeń: urządzenie do ćwiczeń mięśni nóg, brzucha i bioder (surfer)/ urządzenie do ćwiczeń mięśni grzbietu, bioder (twister) - 1 kpl.,**
  - **Podwójny zestaw do ćwiczeń: urządzenie do ćwiczeń mięśni brzucha, nóg, barków i ramion (poręcze)/ urządzenie do ćwiczeń mięśni brzucha i pleców (ławka) - 1kpl.,**



Elementy składowe urządzeń:

- Pylony: dwustanowiskowe do montażu urządzeń, montowane na fundamentach - beton B25/B30, konstrukcja pylonu - stalowa, zabezpieczona antykorozyjnie oraz dodatkowo malowana proszkowo.
- Urządzenia do ćwiczeń: przeznaczone do montażu na pylonie, konstrukcja - stalowa, zabezpieczona antykorozyjnie oraz dodatkowo malowana proszkowo, przeguby metalowo - gumowe umożliwiające płynny przyrost oporu urządzenia.  
*W urządzeniach np. wyciąg górny i prasa wiosła zastosować siedziska ruchome, które podczas wykonywania ćwiczeń unoszą lub przesuwiają ćwiczącego.*  
*Urządzenia powinny wykorzystywać masę ciała ćwiczącego do efektywniejszego treningu,*
- Na urządzeniach zamontowane tabliczki z instrukcją dotyczącą ćwiczeń.

## 7. Montaż wiaty drewnianej

Wiaty na planie sześciokąta foremnego o powierzchni około 35,00 m<sup>2</sup> (wymiary wiaty: długość ściany około 3,40 m, dłuższa przekątna około 6,80 m, wysokość konstrukcji nośnej 2,25 m). Konstrukcja wiaty: sześć słupów o przekroju: min 12x12 cm. Całkowita wysokość wiaty około 3,75 m. Słupy obsadzone w kotwie stalowej, kotew umiejscowiona w stopie betonowej (głębokość w gruncie min. 80 cm.). Dach wiaty sześciospadowy, pokryty gontem papowym na pełnym deskowaniu. Konstrukcja dachu wykonana z sześciu krokwi o przekroju min. 10x5 cm. Ściany wiaty do wysokości 1m wykonane z desek, na wysokości powyżej 1 m ściany ażurowe z drewna. Drzwi do wiaty drewniane, wahadłowe.

Wyposażenie wiaty: **ławki** - 5 szt. bezpośrednio przylegające do 5 - u z 6 - u ścian wiaty (szerokość siedziska ławki minimum 36 cm), **stoły** – 5 szt. do każdej ławki (wysokość stołu około 75 cm, szerokość stołu minimum 73 cm), pozostałe wymiary stołów i ławek dopasowane do wewnętrznych wymiarów wiaty. Stoły i ławki mogą być ze sobą połączone, wymagane jest pozostawienie jednego przejścia między stołami. Wykonanie wiaty wraz z wyposażeniem drewno iglaste. Wszystkie konstrukcje drewniane zabezpieczone min. 2 krotnie środkiem ochronnym do impregnacji zewnętrznej drewna.

## 8. Montaż ogrodzenia:

Montaż ogrodzenia o dł. całkowitej 103,00m w tym furtka szer. 1,00m i brama wjazdowa 4,00cm. Ogrodzenie z paneli systemowych o wysokości 1,2m z min. 2 przetłoczniami na cokoliku prefabrykowanym (h = 25cm) ,

Specyfika materiałowa:

- grubość drutów fi 5mm,
- zabezpieczenie - powłoka ocynk i malowanie proszkowe, kolor zieleni,
- montaż paneli za pomocą stalowych słupków ocynkowanych i malowanych proszkowo o przekroju min 60x40 mm zakończonych zaślepkami z tworzywa sztucznego oraz za pomocą obejm,
- podmurówka (preferowana cegielka) oraz betonowe łączniki,
- montaż skrzydła furtki na regulowanych zawiasach,



- wyposażenie furtki i bramy: zamek, wkładka, klamka.

V. **Ochrona zabytków**

Obszar na którym projektowane jest przedmiotowe zadanie objęty jest strefą ochrony konserwatorskiej „B”. Jeżeli w trakcie prac ziemnych odkryty zostanie przedmiot posiadający cechy zabytku, należy wstrzymać roboty ziemne, a przedmiot i miejsce znalezienia zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić o tym fakcie właściwego Konserwatora Zabytków lub Burmistrza Więcborka (zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – Dz. U. z 2018 r. poz. 2067, z późn. zm.).

VI. **Roboty przygotowawcze :**

Do kategorii robót przygotowawczych należą m. in. roboty pomiarowe, których przeprowadzenie ma na celu wyznaczenie położenia obiektu na gruncie. Ponadto do robót przygotowawczych należy oznakowanie strefy robót.

VII. **Roboty ziemne:**

Po zakończeniu robót przygotowawczych przeprowadzić należy roboty ziemne, tj. :

- wykopy pod fundamenty betonowe dla urządzeń placu zabaw, siłowni, małą architekturę, ogrodzenie, utwardzenie i wiatę,

VIII. **Roboty porządkowe:**

Do kategorii projektowanych robót porządkowych zalicza się roboty mające na celu przywrócenie miejsca montażu i terenu przyległego do należytego porządku.

IX. **Inwentaryzacja powykonawcza:**

Po zakończeniu wszelkich prac w obrębie zadania należy wykonać inwentaryzację powykonawczą i dostarczyć ją do ośrodka geodezyjnego prowadzącego ewidencję gruntów.

X. **Ochrona istniejącego uzbrojenia**

Teren, na którym projektuje się montaż urządzenia nie posiada uzbrojenia ziemnego jedynie napowietrzną linię energetyczną.

Opracował:



Projektant:

**PROJEKTANT**  
*Krzysztof Ruźniak*  
Up. Bud. GP-PK 7342/165/93  
WBPP-NP-7210/25/82  
69-400 SĘPOLNO, ul. Odrodzenia 9