

Stadium:	<b>SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT</b>
Branża:	<b>ARCHITECTURA, KONSTRUKCJA</b>
Obiekt:	<b>REKREACYJNE WYKORZYSTANIE TERENU POD NAZWĄ ŚGO REKSIO PARK</b> (w trybie zgłoszenia robót)  ul. Westerplatte, 14-400 Pasłek dz. nr ew. 37, obręb 0005 Pasłek
Inwestor:	<b>Gmina Pasłek</b> pl. Św. Wojciecha 5 14-400 Pasłek

Jednostka projektowa: PRIMCAD Projekty Kosztorysy Nadzory budowlane  
mgr inż. Andrzej Kozłowski, ul. 3 Maja 9/3 14-400 Pasłek, NIP: 5783019307

Stanowisko	Imię i nazwisko	Pieczętka i podpis
GLÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. <b>Andrzej Kozłowski</b>  Uprawnienia Budowlane do Projektowania bez Ograniczeń w Specjalności Konstrukcyjno-Budowlanej nr upr. WAM/0161/POOK/18	

# **SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT**

## **DO PROJEKTU REKREACYJNE WYKORZYSTANIE TERENU POD NAZWĄ ŚGO REKSIO PARK (w trybie zgłoszenia robót)**

ul. Westerplatte, 14-400 Pasłek, dz. nr ew. 37, obręb 0005 Pasłek

### **1. WYMAGANIA OGÓLNE**

#### **1.1. PRZEDMIOT I NAZWA ZAMÓWIENIA**

Specyfikacja Techniczna ST – Wymagania Ogólne odnosi się do wymagań wspólnych dla poszczególnych wymagań technicznych dotyczących wykonania i odbioru robót, które zostaną wykonane w ramach zadania:

**Rekreacyjne wykorzystanie terenu pod nazwą ŚGO Reksio Park, ul. Westerplatte, 14-400 Pasłek,  
dz. nr 37, obręb 0005 Pasłek.**

#### **1.2. ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH**

Zaprojektowano budowę ogrodzenia systemowego z paneli zgrzewanych wraz z dwoma furtkami i śluzą, wiatę drewnianą, ławki, kosze na nieczystości, zbiornik/miska na wodę, piesuary z koszami, lampa parkowa solarna, tablica informacyjna - regulamin oraz projektowane przeszkody, urządzenia i przyrządy do zabawy.

#### **1.3. PRACE TOWARZYSZĄCE I ROBOTY TYMCZASOWE**

- roboty pomiarowe
- transport, składowanie materiałów i wyrobów
- usunięcie z terenu materiałów i wyrobów
- udział w czynnościach poprzedzających odbiór robót

#### **1.4. INFORMACJE O TERENIE BUDOWY**

Teren przewidziany pod inwestycję, obejmujący działkę o numerze ewidencyjnym dz. nr 37, obręb 0005 Pasłek, 14-400 Pasłek nie jest zabudowany. Projektowane zagospodarowanie terenu znajduje się w północno-zachodniej części działki budowlanej.

Przedmiotowy teren objęty jest Uchwałą Nr VII/57/10 z dnia 9 lipca 2010r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego centralnej i wschodniej części Pasłęka. Są to głównie tereny zieleni urządzonej z dopuszczeniem zagospodarowania niezbędnego dla rekreacyjnego wykorzystania terenu oraz lokalizacji usług kultury. Z mapy do celów projektowych wynika, że grunty stanowią użytek Bz – tereny rekreacyjno-wypoczynkowe.

SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT DO PROJEKTU REKREACYJNE  
WYKORZYSTANIE TERENU POD NAZWĄ ŚGO REKSIO PARK

(w trybie zgłoszenia robót)

ul. Westerplatte, 14-400 Pasłek, dz. nr ew. 37, obręb 0005 Pasłek

---

1.4.1. Istniejąca zabudowa

Teren inwestycji nie jest zabudowany.

1.4.2. Istniejący układ komunikacyjny.

Zjazd na działkę istniejący z drogi publicznej – drogi wojewódzkiej (dz. nr ew. 44/1), poprzez ulicę dojazdową oznaczoną w planie jako 10/1.1.KD.D na działkę nr 37.

1.4.3. Istniejące sieci uzbrojenia terenu.

Przez działkę przebiega nieczynna instalacja elektryczna eN. Pomimo tego przy prowadzonych wykopach należy zachować szczególną ostrożność nie naruszając przewodów.

1.4.4. Istniejąca zieleń.

Teren objęty opracowaniem porośnięty trawą oraz drzewami. Istniejąca zieleń nie koliduje z projektowanym zagospodarowaniem terenu.

1.4.5. Zdjęcie stanu istniejącego



**1.5. OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE ROBÓT**

Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość prac i ich zgodność z dokumentacją kontraktową i techniczną, specyfikacjami technicznymi i instrukcjami zarządzającego realizacją umowy.

Wykonawca będzie zobowiązany umową do przyjęcia odpowiedzialności od następstw i za wyniki działalności w zakresie:

- organizacji i wykonywania robót budowlanych,
- zabezpieczenia interesów osób trzecich,
- ochrony środowiska,
- warunków bezpieczeństwa pracy,
- bezpieczeństwa ruchu drogowego i pieszego w otoczeniu budowy,
- ochrony mienia związanego z budową.

SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT DO PROJEKTU REKREACYJNE  
WYKORZYSTANIE TERENU POD NAZWĄ ŚGO REKSIO PARK

(w trybie zgłoszenia robót)

ul. Westerplatte, 14-400 Pasłęk, dz. nr ew. 37, obręb 0005 Pasłęk

---

Wykonawca w trakcie prowadzenia prac zobowiązany jest stosować się do ogólnie obowiązujących przepisów prawa pracy zasad BHP przy prowadzeniu robót budowlanych. Wykonawca będzie zobowiązany do wykonywania i utrzymywania stanie nadającym się do użytku oraz do likwidacji wszystkich robót tymczasowych, niezbędnych do realizacji przedmiotu zamówienia.

#### **1.5.1. Przekazanie terenu budowy**

Zamawiający w terminie określonym w umowie przekaze Wykonawcy teren budowy oraz dokumentację projektową. Wykonawca jest zobowiązany do zabezpieczenia terenu budowy w okresie trwania realizacji umowy aż do zakończenia i odbioru ostatecznego robót.

#### **1.5.2. Zabezpieczenie interesów osób trzecich**

Wykonawca jest odpowiedzialny za przestrzeganie obowiązujących przepisów oraz powinien zapewnić ochronę własności publicznej i prywatnej. Wykonawca jest odpowiedzialny za szkody spowodowane w trakcie wykonywania robót budowlanych.

#### **1.5.3. Ochrona środowiska w czasie wykonywania robót**

Wykonawca będzie podejmował wszelkie niezbędne działania, aby stosować się do przepisów i normatywów z zakresu ochrony środowiska na placu budowy i poza jego terenem. Będzie unikał szkodliwych działań szczególnie w zakresie zanieczyszczeń powietrza, wód gruntowych, nadmiernego hałasu i innych szkodliwych dla środowiska i otoczenia czynników powodowanych działalnością przy wykonywaniu robót.

#### **1.5.4. Warunki bezpieczeństwa pracy i ochrona przeciwpożarowa na budowie**

Wykonawca będzie przestrzegał przy realizacji robót przepisów BHP, a w szczególności zobowiązany jest wykluczyć pracę pracowników w warunkach niebezpiecznych, szkodliwych dla zdrowia i nie spełniających odpowiednich wymagań sanitarnych. Wykonawca dostarczy na budowę i będzie utrzymywał wyposażenie konieczne dla zapewnienia bezpieczeństwa, a także zapewni odzież ochronną dla pracowników zatrudnionych na placu budowy. Wykonawca będzie stale utrzymywał wyposażenie przeciwpożarowe w stanie gotowości, zgodnie z zaleceniami odpowiednich przepisów bezpieczeństwa przeciwpożarowego.

#### **1.5.5. Organizacja placu budowy**

Wykonawca będzie zobowiązany do:

- Utrzymania porządku na placu budowy;
- Składowania materiałów i elementów budowlanych;
- Utrzymania w czystości placu budowy.

SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT DO PROJEKTU REKREACYJNE  
WYKORZYSTANIE TERENU POD NAZWĄ ŚGO REKSIO PARK

(w trybie zgłoszenia robót)

ul. Westerplatte, 14-400 Pasłek, dz. nr ew. 37, obręb 0005 Pasłek

---

### **1.6. NAZWY I KODY CPV**

Zgodnie z Wspólnym Słownikiem Zamówień roboty będące przedmiotem niniejszej specyfikacji zawarte są w następujących klasach, kategoriach i podkategoriach robót (kody CPV):

CPV 45112723-9 Roboty w zakresie kształtowania placów rekreacji

CPV 45111291 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu

CPV 45223800-4 Montaż i wznoszenie gotowych konstrukcji

CPV 45111213-4 Roboty w zakresie oczyszczania terenu

CPV 45340000-2 Instalowanie ogrodzeń

### **1.7. OKREŚLENIA PODSTAWOWE**

W niniejszej specyfikacji technicznej nie występują pojęcia i określenia nigdzie wcześniej nie zdefiniowane.

## **2. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYROBÓW BUDOWLANYCH**

### **2.1. WYMAGANIA OGÓLNE DOTYCZĄCE WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW I WYROBÓW**

Materiały wykorzystywane do wykonywania robót objętych niniejszą specyfikacją muszą spełniać wymogi odnośnie przepisów i być dopuszczone do stosowania w budownictwie na podstawie atestów, certyfikatów zgodności, aprobat technicznych.

Przy wykonywaniu robót budowlanych należy stosować wyroby budowlane o takich właściwościach użytkowych umożliwiających wykonanym obiektom budowlanym spełnienie wszystkich wymagań określonych w art. 5 ust. 1 ustawy Prawo budowlane.

### **2.2. WYMAGANIA OGÓLNE DOTYCZĄCE PRZECHOWYWANIA, TRANSPORTU, DOSTAW, SKŁADOWANIA I KONTROLI JAKOŚCI MATERIAŁÓW I WYROBÓW**

Przechowywanie materiałów i ich składowanie powinno odbywać się zgodnie z zaleceniami producenta tak, aby nie doszło do obniżenia ich jakości i przydatności dla robót.

Wykonawca zapewni, aby tymczasowo składowane materiały, do czasu, gdy będą one potrzebne do robót, były zabezpieczone przed zniszczeniem, zachowały swoją jakość i właściwości.

Wykonawca odpowiedzialny jest za to, aby wszystkie wyroby budowlane i materiały, stosowane i używane w trakcie realizacji robót odpowiadały wymaganiom określonym w art. 10 ustawy Prawo budowlane oraz w szczegółowych specyfikacjach technicznych.

Wyroby budowlane i materiały dostarczone przez Wykonawcę na plac budowy, nie uzyskujące akceptacji przedstawicieli Inwestora (np. brak atestów, certyfikatów zgodności lub aprobat technicznych) zostaną przez Wykonawcę usunięte z terenu budowy.

Wykonawca odpowiada za zabezpieczenie materiałów i wyrobów budowlanych na placu budowy.

### **3. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU I MASZYN DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH**

Wykonawca jest zobowiązany do użytkowania tylko takiego sprzętu, który nie spowoduje niekorzystnego wpływu na jakość wykonywanych robót.

Sprzęt powinien być zgodny z wymaganiami zawartymi w szczegółowych specyfikacjach technicznych dla konkretnego rodzaju robót.

Liczba i wydajność sprzętu powinna gwarantować przeprowadzenie robót zgodnie z zasadami określonymi w dokumentacji projektowej, szczegółowej specyfikacjach technicznych, w terminie przewidzianym umową.

Sprzęt będący własnością Wykonawcy lub wynajęty do wykonania robót, ma być utrzymywany w dobrym stanie i gotowości do pracy. Powinien być zgodny z normami ochrony środowiska i przepisami dotyczącymi jego użytkowania.

### **4. WYMAGANIA DOTYCZĄCE ŚRODKÓW TRANSPORTU**

Wykonawca jest zobowiązany do stosowania jedynie takich środków transportu, które nie wpłyną niekorzystnie na jakość robót, właściwości przewożonych materiałów i wyrobów oraz nie spowodują ich uszkodzeń mechanicznych bądź zmiany parametrów technicznych.

Wykonawca jest zobowiązany do usuwania na własny koszt wszelkich zanieczyszczeń spowodowanych jego pojazdami na drogach publicznych oraz na dojazdach do terenu budowy.

Wykonawca usunie na własny koszt wszelkie uszkodzenia nawierzchni dróg publicznych i terenu budowy oraz terenów przyległych, spowodowane prowadzeniem robót niezgodnie z warunkami umowy lub przepisami ogólnymi i ruchu drogowym.

Liczba środków transportu będzie zapewniać prowadzenie robót zgodnie z zasadami określonymi w dokumentacji projektowej, szczegółowych specyfikacjach technicznych, w terminie przewidzianym umową.

Przy ruchu na drogach publicznych pojazdy muszą spełniać wymagania dotyczące przepisów ruchu drogowego w odniesieniu do dopuszczalnych obciążeń na osie i innych parametrów technicznych.

## **5. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WŁAŚCIWOŚCI WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH**

### **5.1. OGÓLNE WYMAGANIA DOTYCZĄCE WYKONANIA ROBÓT**

Wykonawca jest odpowiedzialny za prowadzenie robót zgodnie z postanowieniami umowy, zgodnie ze sztuką budowlaną, odpowiednimi normami, przepisami, wymaganiami specyfikacji technicznej dla poszczególnych rodzajów robót osób uprawnionych do kontroli budowy.

Wprowadzenie jakichkolwiek zmian w trakcie realizacji budowy wymaga pisemnej zgody Zamawiającego.

Wykonawca ponosi odpowiedzialność za dokładne wykonanie wszystkich elementów robót zgodnie z wymaganiami określonymi w dokumentacji projektowej.

Następstwa jakiegokolwiek błędu spowodowanego przez Wykonawcę w wykonaniu robót zostaną poprawione przez Wykonawcę na własny koszt.

## **6. KONTROLA JAKOŚCI, ODBIÓR WYROBÓW I ROBÓT BUDOWLANYCH**

### **6.1. Zasady kontroli jakości robót:**

Wykonawca jest odpowiedzialny za pełną kontrolę robót oraz za jakość wyrobów budowlanych zgodnie z wymaganiami zawartymi w specyfikacji technicznej.

Wykonawca zobowiązany jest do posiadania wszystkich niezbędnych atestów, certyfikatów zgodności lub aprobat technicznych dla stosowania materiałów i przedłożenia ich na żądanie dla uprawnionych osób do kontroli robót.

Celem kontroli robót będzie takie sterowanie ich przygotowaniem i wykonaniem, aby osiągnąć założoną jakość robót.

### **6.2. Wymagania w zakresie odbioru wyrobów:**

Wykonawca ma obowiązek:

- Egzekwować od dostawcy wyroby odpowiedniej jakości.
- Przestrzegać warunków transportu i przechowywania wyrobów w celu zapewnienia ich odpowiedniej jakości.
- Określić i uzgodnić warunki dostaw dla ciągłości prowadzenia robót.

## **7. WYMAGANIA DOTYCZĄCE OBMIARU ROBÓT**

Obmiar robót będzie określać faktyczny zakres wykonywanych robót, zgodnie z dokumentacją projektową i STWiOR. Obmiaru robót należy dokonywać w jednostkach miary, z dokładnością i w sposób określony w przedmiarze robót i odpowiednich katalogach nakładów rzeczowych, stanowiących

podstawę sporządzenia przedmiaru. Wszystkie urządzenia pomiarowe będą przez wykonawcę utrzymywane w dobrym stanie przez cały okres trwania robót.

## **8. ODBIÓR ROBÓT BUDOWLANYCH**

### **8.1. Rodzaje odbiorów**

Roboty do odbioru Wykonawca zgłasza do Zamawiającego w terminie ustalonym umową. Celem odbioru robót jest sprawdzenie zgodności wykonania robót zgodnie z umową. Dla robót ujętych umową określa się następujące rodzaje odbiorów: odbiór częściowy, odbiór końcowy, odbiór ostateczny.

### **8.2. Odbiór częściowy**

Odbiór częściowy polega na ocenie ilości i jakości wykonanych części robót, stanowiących zakończony element całego zadania, wyszczególniony umową.

Odbiór częściowy danego zakresu robót nastąpi po akceptacji przez osobę uprawnioną do kontroli. Jeżeli w toku kontroli stwierdzone zostaną wady lub usterki, to Zamawiający odmówi odbioru i zapłaty za roboty do czasu ich usunięcia.

Częściowego odbioru robót dokonuje osoba uprawniona do kontroli.

### **8.3. Odbiór końcowy robót**

Odbiór końcowy robót polega na finalnej ocenie rzeczywistego wykonania robót wchodzących w zakres zadania budowlanego w odniesieniu do ich ilości i jakości.

Usterki i braki, stwierdzone w czasie odbioru Wykonawca winien usunąć własnym kosztem w terminie ustalonym w protokole odbioru.

Niezastosowanie się Wykonawcy do obowiązku usunięcia usterek oraz braków w wyznaczonym terminie powoduje usunięcie ich przez Zamawiającego na koszt i ryzyko Wykonawcy.

## **9. SPOSÓB ROZLICZENIA ROBÓT**

Rozliczanie robót następuje na zasadach określonych w umowie.

## **10. PRZEPISY ZWIĄZANE**

Podstawowe normy lub ich źródła, dotyczącego wykonania poszczególnych asortymentów robót, podano na końcu każdego rozdziału Specyfikacji technicznej.

- Ustawa Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994r. (Dz.U. z 2003r. Nr 207 poz. 20166 – wraz ze zmianami).
- Rozporządzeni Ministra Infrastruktury z dnia 27 czerwca 2003r. w sprawie szczegółowego zakresu robót budowlanych, stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.