

TEL. 500 200 019

TEL. 500 200 025

## STUDIO-MK

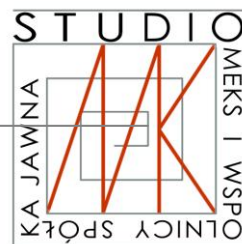
MEKS I WSPÓLNICY SP. J.

32 -087 ZIELONKI,

NIP 9452023754

UL. NAUKOWA 3

REGON 356903396



# Projekt rewitalizacji Parku Miejskiego

## Projekt zagospodarowania terenu

Lokalizacja : Kazimierza Wielka ; Działka Nr Ewid. 2576/1; 2578

Inwestor : Gmina Kazimierza Wielka,  
ul. T.Kościuszki 12  
28-500 Kazimierza Wielka

L.p	Nazwisko projektanta	Nr uprawnień	Podpis
1	<u>Architektura:</u> mgr inż. arch. Kinga Chrzęszczyńska	SW-27/2006	
	<u>Sprawdził:</u> mgr inż. arch. Bartosz Prokop	199/01	

Kwiecień 2008

## Zawartość opracowania

### A. Część opisowa

1. PODSTAWA OPRACOWANIA.....	3
2. LOKALIZACJA I PRZEDMIOT INWESTYCJI .....	3
3. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO.....	4
4. PROGRAM UŻYTKOWY.....	6
5. DANE OGÓLNE .....	10
6. INFORMACJA O WPISIE DZIAŁKI DO REJESTRU ZABYTKÓW. ....	12
7. INFORMACJA O WPŁYWIE EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA DZIAŁKĘ.....	13
8. INFORMACJA O CHARAKTERZE I CECHACH ISTNIEJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA.....	13
9. ZAGADNIENIA P.POŻ.....	13

### B. Część rysunkowa

1. Z-01/2 Projekt zagospodarowania terenu 1z2	skala 1:500 @ A1
2. Z-02/2 Projekt zagospodarowania terenu 2z2	skala 1:500 @ A1
3. Z-03 Projekt zagospodarowania terenu – zieleń	skala 1:500 @ A0

## 1. PODSTAWA OPRACOWANIA

---

- Zlecenie Inwestora.
- Wizja lokalna, uzgodnienia z Inwestorem.
- Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Kazimierza Wielka.
- Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:500.
- Opinia geotechniczna.
- Obowiązujące przepisy prawne.

Projekt opracowano programami: AUTOCAD 2006 LT, licencja: STUDIO-MK ul.Naukowa 3; 32-087 Zielonki.

## 2. LOKALIZACJA I PRZEDMIOT INWESTYCJI

---

Teren opracowania stanowi Park Miejski znajdujący się w Kazimierzy Wielkiej na działkach nr **2576/1** oraz **2578**. W Parku wydzielono dwie strefy. Strefę północną, zwaną w dalszej części niniejszego opracowania „Starym Parkiem” oraz leżącą na południe od niej strefę nazwaną „Nowy Park”. W obrębie Starego Parku znajdują się wpisane do rejestru zabytków: fragment parku dworskiego oraz kopiec pradziejowy (kurhan).

Teren na obszarze parku opada w kierunku południowym – w kierunku rzeki Małoszówki. Na obszarze Starego Parku spadek terenu jest znaczny, w Nowym Parku teren się wypłaszcza i spadek jest mniejszy.

Zagospodarowanie działki oraz działek sąsiednich, a także obszar objęty ochroną konserwatorską – zgodne z załączonym planem zagospodarowania rys **Z-01/2**, **Z-02/2** oraz **Z-03**.

Proponuje się następującą kolejność realizacji inwestycji:

- Prace wyburzeniowe
  - wyburzenie widowni amfiteatru
  - wyburzenie zadaszenia sceny
  - wyburzenie nawierzchni sceny
  - demontaż istniejącego pomnika
  - usunięcie fragmentów ogrodzenia od strony ul. Kościuszki

- usunięcie poręczy istniejących schodów w bezpośrednim sąsiedztwie amfiteatru
- usunięcie płotka zabezpieczającego brzeg rzeki Małoszówki od ul. 1 Maja do wysokości budynku Policji
- demontaż istniejących elementów małej architektury – ławek, koszy, lamp oświetleniowych
- usunięcie nawierzchni istniejących alejek
- wycinka istniejącej zieleni wg projektu gospodarki zieleni
- Prace instalacyjne
- instalacje elektryczne, oświetlenie parku oraz system monitoringu powinny być skordynowane tak aby zminimalizować ilość wykonywanych prac ziemnych.
- instalacje wodno – kanalizacyjne

**Wszystkie prace ziemne na obszarze wpisanym do rejestru zabytków muszą być prowadzone pod nadzorem archeologa.**

- Amfiteatr
- Fontanna
- Place
- Alejki
- Plantowanie terenu
- Mała architektura
- Zielen

Przed złożeniem wniosku o pozwolenie na budowę należy wystąpić do Świętokrzyskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o zgodę na prowadzenie prac w części parku wpisanej do rejestru zabytków.

### **3. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO**

---

Obecnie park jest mocno zaniedbany, zarówno pod względem infrastruktury, jak i zieleni. Nawierzchnia istniejących alei asfaltowa, miejscami mocno zniszczona musi zostać wymieniona. Obszar parku jest ogrodzony od strony zachodniej siatką. Jest ona mocno zniszczona i powinna zostać wymieniona. Od strony ulicy Kościuszki znajdują się pozostałości po ogrodzeniu z cegły. Należy je usunąć przed przystąpieniem do budowy nowego ogrodzenia. Od strony wschodniej park graniczy z budynkami apteki oraz Policji i jest od nich oddzielony istniejącym ogrodzeniem metalowym.

Od strony południowej park dochodzi do brzegów rzeki Małoszówki oraz terenu przedszkola i nie jest ogrodzony.

**UWAGA: POZOSTAŁOŚCI OGRODZENIA ZNAJDUJĄCE SIĘ W OBRĘBIE KURHANU ZLOKALIZOWANEGO W BEZPOŚREDNIM SĄSIEDZTWIE WEJŚCIA DO PARKU NIE MOGĄ ZOSTAĆ USUNIĘTE BEZ PRZEPROWADZENIA WCZEŚNIEJSZYCH BADAŃ ARCHEOLOGICZNYCH W ZAKRESIE UZGODNIONYM Z WOJEWÓDZKIM URZĘDEM OCHRONY ZABYTKÓW W KIELCACH.**

W chwili obecnej na teren parku prowadzi sześć wejść. Dwa od strony zachodniej i wschodniej oraz po jednym od strony południowej i północnej. Liczba i lokalizacja wejść do parku nie ulegnie zmianie.

W bezpośrednim sąsiedztwie parku znajduje się kilka dużych parkingów, mogących obsłużyć imprezy organizowane na terenie parku. Są to odpowiednio – od południa parking zlokalizowany w pobliżu dworca autobusowego a od strony północnej trzy parkingi – w pobliżu hali sportowej, apteki oraz urzędu miasta. Ponadto na terenie parku przewidziano 12 miejsc postojowych dla obsługi kortów tenisowych oraz restauracji, w tym jedno dla osób niepełnosprawnych. Przewidziano również stojaki na 20 rowerów. Elementy małej architektury (ławki, kosze, latarnie) znajdujące się na terenie parku są mocno zniszczone i muszą być w całości usunięte.

Istniejący amfiteatr ze względu na stan techniczny powinien zostać wyburzony. Na jego miejsce planuje się wybudowanie nowej widowni i przebudowanie istniejącej sceny.

Urządzenia oświetlenia Parku Miejskiego były budowane około roku 1972 na części powierzchni terenu. Przypadkowe rozmieszczenie części słupów nie gwarantowało minimalnego natężenia oświetlenia. Oprawy oświetleniowe o małej sprawności źródeł światła. W chwili obecnej urządzenia są wyeksploatowane (skorodowane drzwiczki do wnętrza słupowych, odpadnięty beton od zbrojenia słupów, uszkodzone linie kablowe przez rosnące na nich drzewa, oprawy oświetleniowe w bardzo złym stanie technicznym) i muszą zostać w całości wymienione.

Na terenie parku znajduje się wodociąg PVC 110 doprowadzający wodę do kortów tenisowych. Jego stan techniczny jest bardzo dobry. Do niego zostanie podłączony projektowany przyłącz.

Ogólny stan fitosanitarny drzewostanu jest dobry, chociaż z powodu dużego zagęszczenia drzewa wymagają pielęgnacji ze względu na pojawiający się posusz. Wskazane są również cięcia sanitarne mające na celu przerzedzenie parku.

## 4. PROGRAM UŻYTKOWY

---

### 4.1. *Idea opracowania*

Ze względu na swoje centralne położenie w bezpośrednim sąsiedztwie rzeki Małoszówki a także walory krajobrazowe teren opracowania jest jednym z cenniejszych obszarów na terenie miasta, dobrze powiązany z otaczającą zabudową mieszkaniową oraz usługową. Dlatego powinien stać się miejscem tętniącym życiem, przyciągającym mieszkańców miasta i jego okolic. Osiągnąć to można poprzez wprowadzenie zróżnicowanego programu ożywiającego jego obszar. Program taki winien obejmować swoim zakresem szerokie spektrum potencjalnych zainteresowań miejscowej ludności a jednocześnie wzbogacać ofertę kulturową, edukacyjną i rekreacyjną miasta. W celu uczynienia Parku atrakcyjnym dla mieszkańców należy, poza pracami porządkowymi, zainstalować w nim urządzenia i gry terenowe (boule, skatepark, szachy, ścieżka zdrowia, ścianka wspinaczkowa do boulderingu) oraz urządzenia rekreacyjne (altany grillowe, urządzenia do zabaw dla dzieci). Należy również oczyścić brzegi rzeki Małoszówki.

#### 4.1.1. Stary Park:

W związku z faktem, iż nie zachował się do dnia dzisiejszego pierwotny układ parku dworskiego, a miejsce, w którym tenże dwór się znajdował zostało z parku wydzielone i odgródzone od niego po konsultacjach z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków w Kielcach podjęto decyzję o nie odtwarzaniu pierwotnego układu parku w części wpisanej do Rejestru Zabytków. Podjęto jednak szereg działań mających na celu zachowanie pamięci o tej najstarszej, historycznej części założenia parkowego w Kazimierzy Wielkiej. Służyć temu ma:

- Co najmniej po jednym przystanku ścieżki dydaktycznej poświęcone zostanie odpowiednio historycznemu założeniu parkowemu oraz zabudowaniom dworu
- Zróżnicowanie nawierzchni ścieżek – w obszarze Starego Parku przewiduje się stosowanie materiałów naturalnych. Główny ciąg pieszy wiodący od wejścia do parku z ulicy Kościuszki oraz nawierzchnie placów wykonane będą z płyt kamiennych. Nawierzchnie ścieżek obwodowych wykonane zostaną z kostki betonowej z obramieniem z kostki granitowej oraz sjenitowej.

- Zróżnicowanie elementów małej architektury: ławek, siedzisk, koszy, oświetlenia. Na obszarze Starego Parku zaproponowano bardziej stylizowane natomiast w Nowym Parku nawiązują do współczesności.

**UWAGA: WSZYSTKIE PRACE PROWADZONE W CZĘŚCI PARKU WPISANEJ DO REJESTRU ZABYTKÓW MUSZĄ BYĆ NADZOROWANE PRZEZ ARCHEOLOGA ORAZ KIEROWANE PRZEZ OSOBĘ DO TEGO UPRAWNIONĄ, W ROZUMIENIU ROZPORZĄDZENIA MINISTRA KULTURY Z 9 CZERWCA 2004 W SPRAWIE PROWADZENIA PRAC KONSERWATORSKICH, RESTAURATORSKICH, ROBÓT BUDOWLANYCH, BADAŃ KONSERWATORSKICH I ARCHITEKTONICZNYCH, A TAKŻE INNYCH DZIAŁAŃ PRZY ZABYTKU WPISANYM DO REJESTRU ZABYTKÓW ORAZ BADAŃ ARCHEOLOGICZNYCH I POSZUKIWAŃ UKRYTYCH LUB PORZUCONYCH ZABYTKÓW.**

#### **4.1.2. Nowy Park:**

W Nowym Parku proponuje się utworzenie swoistego centrum rekreacyjno-rozrywkowego miasta. Na jego styku ze starą częścią zaproponowano przebudowę istniejącego amfiteatru – wyburzenie muszli koncertowej, wzmocnienie kamiennych murków oporowych ścianami żelbetowymi obłożonymi płytami kamiennymi oraz przebudowa istniejącej widowni. W części położonej na południe od amfiteatru proponuje się umiejscowienie ścieżki zdrowia, skate parku, ścianki wspinaczkowej, boisk do gry w bule, altan grillowych oraz urządzeń do zabaw dla dzieci.

## **4.2. Założenia funkcjonalno – przestrzenne**

### **4.2.1. Kultura i edukacja:**

- Istniejący amfiteatr przeznaczono do częściowej rozbiórki ze względu na jego stan techniczny. Przewiduje się wyburzenie i ponowne wybudowanie widowni. Natomiast istniejące murki oporowe wokół sceny należy wzmocnić ścianą żelbetową. Wszystkie ściany amfiteatru obłożone zostaną płytami kamiennymi z piaskowca żółtego. Istniejące zadaszenie sceny zostanie rozebrane. Nie przewiduje się budowy stałego zadaszenia nad sceną. W zamian proponuje się stosowanie tymczasowego zadaszenia przenośnego z aluminiowych konstrukcji kratownicowych. Zadanie takie mogło by być

wykorzystywane również w innych miejscach na terenie miasta przy okazji organizowanych imprez. Szczegółowe informacje znajdują się w części „Przebudowa amfiteatru” niniejszego opracowania.

- Zaproponowano utworzenie na terenie parku ścieżki dydaktycznej wykorzystującej sieć komunikacyjną parku. Ścieżka zaczynać się będzie przy północnym wejściu na teren parku, w bezpośrednim sąsiedztwie kurhanu. Głównymi założeniami ścieżki jest edukowanie mieszkańców, głównie uczniów okolicznych szkół w zakresie historii miasta i regionu (ze szczególnym uwzględnieniem historycznego założenia parkowego) oraz w zakresie flory i fauny występującej na tym terenie.

#### **4.2.2. Sport i rekreacja:**

- Stoliki szachowe (2szt.)  
W Starym Parku, powyżej amfiteatru przewidziano dwa stoliki szachowe wg specyfikacji podanej w części „Mała architektura” niniejszego opracowania.
- Ścieżka zdrowia  
Zaproponowano wykonanie treningowo-rekreacyjnej ścieżki zdrowia. Cała ścieżka wyłożona jest nawierzchnią bezpieczną.
- Ścianka wspinaczkowa  
Zaproponowano wolnostojącą ściankę wspinaczkową do boulderingu o wysokości 2,8m i wymiarach poziomych około 3x3m. Ścianka winna mieć układ przestrzenny i formę naturalnej rzeźby skalnej o panelach wykonanych z trwałego laminatu imitującego naturalny piaskowiec, bez widocznych połączeń pomiędzy poszczególnymi panelami. Skala musi zawierać elementy makrorzeźby, takie jak szczeliny i skalne wypustki.  
Ścianka przeznaczona jest dla osób o różnym stopniu zaawansowania. Dlatego powinna zawierać zarówno część łatwiejszą jak też przewieszania przewidziane dla bardziej zaawansowanych użytkowników.
- Skate Park  
Przewiduje się budowę skate parku na wylewce betonowej szlifowanej wg specyfikacji podanej w części „Mała architektura”.
- Boule  
Zaprojektowano dwa miejsca do gry terenowej w boule.



- **Altany grillowe**

Zaprojektowano trzy altany grillowe wzniesione w konstrukcji drewnianych słupów oraz wypełnienia częściowego z cegły klinkierowej. Całość przekryta jest dachem krytym gontem bitumicznym. W każdej z altan przewidziano umieszczenie stołu drewnianego wraz z dwiema ławami drewnianymi na stałe montowanych do podłoża, wykonanych w sposób uniemożliwiający łatwe ich uszkodzenie.

Szczegółowe zestawienie oraz rozmieszczenie urządzeń sportowo-rekreacyjnych znajduje się w części „Mała architektura” niniejszego opracowania.

#### **4.2.3. Dzieci:**

Aby park stał się miejscem atrakcyjnym dla wszystkich mieszkańców miasta nie zapomniano również o najmłodszych. W bezpośrednim sąsiedztwie altan grillowych umiejscowiono szereg urządzeń do zabaw, takich jak huśtawki, karuzelę, bujaki. Dodatkowo na obszarze całego parku rozmieszczono wzdłuż alejek spacerowych sprężynowce, które mają uatrakcyjnić dzieciom spacer. Szczegółowe zestawienie oraz rozmieszczenie urządzeń do zabaw dla dzieci znajduje się w części „Mała architektura” niniejszego opracowania.

#### **4.2.4. Woda:**

Park od strony południowej graniczy z brzegami rzeki Małoszówki. W chwili obecnej są one silnie zaniedbane. Dlatego proponuje się ich oczyszczenie i obsianie trawą, aby możliwie najmocniej powiązać rzekę z parkiem i poprzez stworzenie swoistej „zielonej plaży” podnosząc jego atrakcyjność.

Jako że woda jest nie tylko atrakcją ale może również stwarzać zagrożenie, we wschodniej części parku – od budynków Policji w kierunku ul. 1-Maja proponuje się wymianę istniejącego plotka zabezpieczającego na nowy. Proponowane barierki wykonane będą z profili ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo i mocowane do podłoża w sposób trwały, uniemożliwiający ich wyrwanie.

Zaproponowano również swoiste wciągnięcie wody w przestrzeń parku poprzez umiejscowienie na jednym z placów fontanny o wymiarach 7,40x4,36m i zmiennej wysokości do 0,90m. Do jednej ze ścian fontanny przykręcona będzie tablica upamiętniająca ofiary wojen, w miejsce istniejącego pomnika.

Szczegóły oraz umiejscowienie fontanny znajdują się w części „Fontanna” niniejszego opracowania.

#### 4.2.5. Zieleń:

W chwili obecnej park jest mocno zaniedbany. Dominuje zieleń wysoka o charakterze leśnym. Powoduje to silne zacienienie i, co za tym idzie brak roślinności piętra niskiego. Projekt gospodarki przewiduje wycięcie drzew wymagających tego ze względów sanitarnych oraz usunięcie samosiejek w celu wprowadzenia światła do parku i poprawienia ogólnej kondycji drzewostanu. Pozwoli to na wprowadzenie niższych roślin w postaci plam lub pasm między drzewami. Projekt przewiduje nasadzenie bylin krzewinek, pnączy oraz krzewów w sposób naturalistyczny, imitujący naturalnie rosnące rośliny. Przewidziano zróżnicowanie nasadzeń w Starym oraz Nowym Parku podobnie jak ma to miejsce w przypadku małej architektury oraz nawierzchni ciągów pieszych i placów. Szczegóły wycinek, kompozycji nowych nasadzeń oraz zastosowanych rozwiązań znajdują się w części „Projekt zieleni” niniejszego opracowania.

#### 4.2.6. Bezpieczeństwo:

Podjęto szereg działań mających na celu podniesienie bezpieczeństwa na terenie parku. Służyć temu ma całkowita wymiana oświetlenia zgodnie z częścią elektryczną niniejszego opracowania a także zainstalowanie pełnego monitoringu całego parku. Przewidziano zainstalowanie ośmiu kamer we wskazanych dwunastu lokalizacjach. Każda lokalizacja będzie posiadała pełną instalację pozwalającą na zamontowanie kamery. W ten sposób możliwe będzie cykliczne zmienianie miejsca usytuowania kamer. Szczegóły instalacji monitoringu znajdują się w części „Monitoring” niniejszego opracowania.

## 5. DANE OGÓLNE

---

### 5.1.1. Zestawienie powierzchni

	Razem	
Powierzchnia całkowita	54 330m <sup>2</sup>	100%
Pow. biologicznie czynna	45 012m <sup>2</sup>	83%
Pow. utwardzone, w tym:	8 062m <sup>2</sup>	15%
Ciągi pieszo-rowerowe	4 957m <sup>2</sup>	
Ciągi pieszo-jezdne	1 740m <sup>2</sup>	
Place	1 225m <sup>2</sup>	
Parkingi (12miejsc postojowych)	140m <sup>2</sup>	
Pow. zabudowy amfiteatru i altan grillowych	636m <sup>2</sup>	1%
Nawierzchnia urządzeń sportowych, w tym:	620m <sup>2</sup>	1%

Skate park	270m2	
Ścieżka zdrowia	270m2	
Ścianka wspinaczkowa	80m2	

### 5.1.2. Sieci i przyłącza

Przyłącza projektowane:

- przyłącze wodociągowe
- przyłącze energetyczne amfiteatru
- przyłącze energetyczne fontanny

W związku z ryzykiem występowania na terenie parku nie zinwentaryzowanych sieci uzbrojenia, w szczególności sieci energetycznych, prace ziemne muszą być prowadzone z najwyższą starannością. W każdym przypadku odnalezienia istniejącego kabla należy go traktować jako czynny.

### 5.1.3. Odprowadzenie wód opadowych

Wody opadowe odprowadzane z większości alejek i placu po terenie. Wody opadowe z amfiteatru oraz placu przy amfiteatrze odprowadzane do dwóch studni chłonnych zlokalizowanych po obu stronach placu.

Powyższy sposób zagospodarowania wód gruntowych nie powoduje zaburzenia gospodarki wodnej w projektowanym terenie – nie zmienia faktycznie stanu istniejącego w zakresie gospodarki wodnej, nie narusza interesów osób trzecich oraz nie powoduje pogorszenia stanu środowiska naturalnego.

### 5.1.4. Uwagi

Wszelkie zmiany materiałów i kolorystyki należy uzgodnić z projektantem.

Wszystkie wymiary muszą być sprawdzone na budowie. Wszelkie wątpliwości należy niezwłocznie zgłosić projektantowi

**WSZYSTKIE PRACE ZIEMNE NA OBSZARZE WPISANYM DO REJESTRU ZABYTKÓW MOGĄ BYĆ PROWADZONE WYŁĄCZNIE POD NADZOREM ARCHEOLOGICZNYM.**

**ŻADNE PRACE ZIEMNE NIE MOGĄ BYĆ PROWADZONE W OBRĘBIE KURHANU ZLOKALIZOWANEGO PRZY WEJŚCIU DO PARKU OD STRONY UL. KOŚCIUSZKI BEZ WCZEŚNIEJSZYCH BADAŃ ARCHEOLOGICZNYCH PRZEPROWADZONYCH W ZAKRESIE UZGODNIONYM Z WOJEWÓDZKIM URZĘDEM OCHRONY ZABYTKÓW W KIELCACH.**

Wszystkie prace ziemne muszą być prowadzone ręcznie, z najwyższą starannością tak aby zapewnić maksymalną ochronę istniejącej zieleni.

Każde uszkodzenie drzew musi być niezwłocznie zgłoszone Inwestorowi w formie pisemnej.

Wszystkie urządzenia montowane w parku muszą posiadać wszystkie wymagane zezwolenia i atesty.

Ziemia z wykopów do zagospodarowania przez inwestora we własnym zakresie.

Do gromadzenia odpadów przewidziano kosze na całym obszarze parku zgodnie z projektem zagospodarowania terenu oraz częścią „Mała architektura”

## **6. INFORMACJA O WPISIE DZIAŁKI DO REJESTRU ZABYTEKÓW.**

---

Część niniejszej działki znajdująca się na północ od trasy nr 2 wpisana jest do rejestru zabytków województwa świętokrzyskiego pod numerem 559 z 09.12.1957.

Na powyższej działce zlokalizowany jest również kopiec pradziejowy wpisany do rejestru zabytków województwa świętokrzyskiego pod numerem 80 Aa z 08.02.1993.

Przed wystąpieniem z wnioskiem o pozwolenie na budowę należy uzyskać zgodę Świętokrzyskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków na prowadzenie prac.

Wszystkie prace ziemne prowadzone w części parku objętej ochroną konserwatorską muszą być prowadzone pod nadzorem archeologicznym.

Wszystkie prace prowadzone w części parku objętej ochroną konserwatorską muszą być kierowane przez osobę do tego uprawnioną w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Kultury z dnia 9.06.2004 w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, restauratorskich, robót budowlanych, badań konserwatorskich i archeologicznych, a także innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków oraz badań archeologicznych i poszukiwań ukrytych lub porzuconych zabytków ruchomych.

W obrębie kopca pradziejowego (kurhanu) zabronione jest prowadzenie jakichkolwiek prac ziemnych bez wcześniejszych badań archeologicznych w zakresie uzgodnionym z Świętokrzyskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.

## **7. INFORMACJA O WPLYWIE EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA DZIAŁKĘ.**

---

Przedmiotowa działka nie znajduje się w zasięgu terenu górniczego, a zatem realizowany obiekt budowlany nie podlega wymogom sprecyzowanym w ustawie z dnia 4 lutego 1994 – Prawo Górnicze i Geologiczne z późniejszymi zmianami.

## **8. INFORMACJA O CHARAKTERZE I CECHACH ISTNIEJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA.**

---

Rewitalizacja parku nie jest zaliczona do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikacjami przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko. Nie wymaga zatem przeprowadzenia postępowania w sprawie ochrony środowiska.

## **9. ZAGADNIENIA P.POŻ.**

---

Na terenie parku oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie znajduje się w chwili obecnej 5 hydrantów pokrywających swym zasięgiem większość jego obszaru. W niniejszym opracowaniu przewidziano umiejscowienie dwóch dodatkowych hydrantów. Jeden umieszczony będzie przy trasie nr 1s, w odległości 50m od amfiteatru. Drugi znajdzie się w południowo-zachodniej części parku, w pobliżu istniejącego przedszkola.

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Kinga Chrząszczyńska