

FORMULARZ PROJEKTU

SBO 2019

TYTUŁ ZADANIA:

Wieża Spacerowo-Widokowa, na Polanie Widok, w Parku Leśnym Zdroje.

CHARAKTER ZADANIA:

Zadanie ogólnomiejskie

LOKALIZACJA, MIEJSCE:

"Polana widok" znajdująca się w Parku Leśnym Zdroje, w Szczecinie, pomiędzy ulicami: Kopalnianą a Grabową pokazana w materiale pod poniższym linkiem: <http://www.naszewycieczki.pl/woj-zachodniopomorskie/38-ciekawe-miejsca/128-punkt-widokowy-polanawidok-szczecin-zdroje>

Wnioskodawca:

OPIS ZADANIA:

Proponuję postawienie wieży o przekroju poziomym U z zamknięciem łączącym oba końce. Wzdłuż linii tworzącej U byłby podjazd dla pieszych i dla wózków inwalidzkich. Zakładając max. nachylenie 10 procent, długość łączna obwodu, z zamknięciem U, aby uzyskać wysokość pomiędzy kolejnymi spiralami podjazdu 2,5 m, musiałaby wynosić 25 mb - mierząc wzdłuż linii środkowej podjazdu. Zamknięcie U spełniałoby, dodatkową rolę pomostu obserwacyjnego - nie wszyscy zechcieliby i nie musieliby - chcąc popatrzeć na Międzyodrze - wchodzić na pomost górny. Wysokość wieży proponował bym, minimum 25 mb.. Dlatego należałoby wykonać dziesięć, spiralnie usytuowanych obwodów bieżni podjazdu. Szerokość podjazdu proponuję: - wzdłuż tworzącej U - 1,5 mb.. Natomiast zamknięcie tworzącej U - ażeby było miejsce dla obserwujących - powinna mieć szerokość ok. 2 mb. Konstrukcję nośną proponował bym wykonać z rur stalowych grubościennych (Najlepiej ze stali nierdzewnej.) posadowionych w stopach betonowych usytuowanych po obu stronach podjazdu wzdłuż tworzącej kształt U. Zamknięcie U - bieżniopomost - mogłoby być wykonane z belek łączących oba końce U. Zwieńczenie szczytowe wieży powinien tworzyć zadaszony pomost obserwacyjny, umożliwiający obserwację niezależnie od pogody. Zadaszenie mogłoby nawiązywać do istniejącego dawniej Monopteros - Cap Debruck. Zapewne stanowiłoby zachętę do odwiedzin dla naszych, zachodnich sąsiadów. Szkic wieży w załączeniu. Górny pomost obserwacyjny należałoby - dla oglądania wybranych miejsc w zbliżeniu - wyposażyć w lunety zamontowane na stałe i zabezpieczyć je przed, ewentualną kradzieżą. Zauważę też, że kształt U - docelowo, w dalszej, czy bliższej przyszłości - ułatwi wyposażenie wieży w windę. Podejmuję kolejne zgłoszenie projektu budowy wieży na 2018 r. mimo tego, że zbudowanie wieży widokowej, na Polanie Widok, w Parku Leśnym Zdroje jest w planach Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego (ZPKWZ). Zbieżność mojego projektu zgłoszonego do SBO, z planami ZPKWZ uważam za okoliczność sprzyjającą. Można ją wykorzystać w celu zwiększenia, tak siły twórczej, jak i środków finansowych, poprzez zespolenie działań SBO i ZPKWZ. Chociaż raz popróbowujmy zadziałać razem - wedle mickiewiczowskich zaleceń: Hej! ramię do ramienia! spólnymi łańcuchy Opaszmy ziemskie kolisko! Zestrzelmy myśli w jedno ognisko I w jedno ognisko duchy!.." Realizacja jednego z punktów planu pracy ZPKWZ, najprawdopodobniej będzie zwykłym działaniem zespołu, ludzi mającym na celu wykonanie, jednego z punktów, założonego i przyjętego planu. Mnie zaś chodzi, aby wieża wyróżniała się, tak widokiem jak i

funkcjonalnością. Temu nie powinna być traktowana, jako jeden z punktów planu pracy ZPKWZ, tylko, jako wspólne przedsięwzięcie podjęte przez nas wszystkich - tak Szczecinian, jak i mieszkańców całego województwa Zachodniopomorskiego - którego efektem będzie obiekt wyróżniający się swymi walorami turystycznymi i tym samym ściągający, szersze rzesze turystów. Chociaż ZPKWZ, podobnie jak w poprzednich latach nie podjął działań zmierzających w kierunku pobudowania wieży. Dlatego najlepiej zrobimy - jeśli, jako Szczecinianie chcemy rozruszać i uatrakcyjnić nasz Szczecin - jak wieżę zbudujemy w ramach SBO. Dopuszczam zmiany wymiarów, tak wysokości, jak i wymiarów poziomych, oraz zadanie, w projekcie wykonawczym. Najważniejsze, aby wieża spełniała się funkcjonalnie i stanowiła atrakcję turystyczno-widokową Szczecina. Szkic poglądowy, oraz rzut pionowy i poziomy znajdują się w załącznikach.

UZASADNIENIE ZADANIA:

Wieża stanowiłaby, nie tylko atrakcję turystyczną, ożywiającą Prawobrzeże, ale byłaby też punktem obserwacyjnym umożliwiającym podglądanie "mieszkańców" Międzyodrza, dla naukowców zgłębiających tajemnice przyrody. Stanowiłoby też, swego rodzaju "salę wykładową" do udzielania lekcji poglądowych, z przyrody, dla uczniów i studentów.

BENEFICJENCI ZADANIA:

Beneficjentem zadania byłby każdy obywatel ziemskiego globu - tak mieszkaniec Szczecina, jak i przyjezdny - pełnosprawny i ten na wózku inwalidzkim - który by znalazł czas, chciał zgłębiać tajniki przyrody i nacieszyć oko pięknem MIĘDZYODRZA, JAK I CAŁEGO SZCZECINA. Jednak najbardziej na obserwacjach terenów Międzyodrza zyskaliby uczniowie - obserwacja tajników flory i fauny, z wieży byłaby najlepszą dla nich lekcją przyrody. Nie do pogardzenia byłby efekt płynący - być może - realizowania się przepowiedni zawartej w przysłowiu: "Przyroda łagodzi obyczaje".

SZACUNKOWE KOSZTY ZADANIA:

	składowa zadania	koszt
	Budowa wieży, jako jednoczęściowe zadanie	1 350 000,00

Koszty zadania BRUTTO (łącznie): 1 350 000,00