

OPIS TECHNICZNY

TURYSTYCZNE ZAGOSPODAROWANIE WOKÓŁ ZBIORNIKA REKREACYJNEGO W KAŁUSZYNIE.

1. PROJEKTANT: mgr inż. arch. Andrzej Bakiera
nr uprawnień budowlanych UAN -4224 / 58 / 47 / 84
Mazowiecka Okręgowa Izba Architektów nr MA -0065
2. OPRACOWANIE : mgr inż. arch. Tomasz Zima

WYMAGANIA DLA WSZYSTKICH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I URZĄDZEŃ TERENOWYCH.

Wszystkie roboty wykonywać zgodnie z „Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano -Montażowych”, z przepisami BHP i obowiązującymi normami.

Poszczególne etapy robót oraz odbiory robót zanikających należy dokumentować wpisami do dziennika budowy.

Wszystkie materiały i wyroby użyte do wykonania obiektu powinny posiadać atesty lub certyfikaty zgodności z normami PN.

Obiekty należy użytkować zgodnie z przeznaczeniem, utrzymywać w dobrym stanie technicznym, oraz poddawać okresowym kontrolom zgodnie z przepisami obowiązującego Prawa Budowlanego.

III. PRZEBIERALNIE.

1. TEMAT: Projekt architektoniczno -budowlany przebieralni

PRZEZNACZENIE I PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU

1. PRZEZNACZENIE OBIEKTU:
Przebieralnia zlokalizowana jest w sąsiedztwie plaży piaszczystej.
2. PROGRAM UŻYTKOWY:
PRZYZIEMIE

1/01 Powierzchnia z piasku	226,86m ²
1/02 Powierzchnia z przebieralniami	11,86m ²
3. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI
Powierzchnia zabudowy 11,86 m²

ROZWIĄZANIA ARCHITEKTONICZNE

1. OBIEKT PROJEKTOWANY: grodzisko ze sceną dla obsługi imprez plenerowych odbywających się na terenie turystycznego zagospodarowania wokół zbiornika rekreacyjnego.
 - Wysokość przebieralni– 2,30m
 - Wysokość obiektu w najwyższym punkcie – 2,30m

OPIS KONSTRUKCYJNO -MATERIAŁOWY

1. UKŁAD KONSTRUKCYJNY : słupy żelbetowe śr.15cm
2. ŚCIANKI PRZEBIERALNI: drewniane mocowane do słupów

ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ZEWNĘTRZNE

1. TYNKI : tynki mineralne Ceresit visage (w kolorze naturalnego drewna) na słupach
 2. POSADZKA: piasek,
- KOLORYSTYKA :
- posadzka – piasek
słupy- tynki mineralne w kolorze naturalnego drewna
ścianki przebieralni- drewniane