

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.

V. DROGOWSKAZY

1. TEMAT: Drogowskaz

PRZEZNACZENIE I PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU

PRZEZNACZENIE OBIEKTU:

1. Drogowskaz zlokalizowany przy drodze wjazdowej na teren inwestycji, który wchodzi w skład turystycznego zagospodarowania zbiornika rekreacyjnego.

2. PROGRAM UŻYTKOWY:

PRZYZIEMIE

Lp. Nazwa pomieszczenia Posadzka Powierzchnia
1/01 Drogowskaz

3. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Powierzchnia zabudowy 0,10m²

ROZWIĄZANIA ARCHITEKTONICZNE

1. DZIAŁKA: wielokątna, niezagospodarowana,
2. OBIEKT PROJEKTOWANY: Drogowskaz zlokalizowany przy drodze wjazdowej na teren inwestycji, który wchodzi w skład turystycznego zagospodarowania zbiornika rekreacyjnego
 - Wysokość obiektu do poziomu niższego elementu drogowskazu z informacją– 2,50m

- Wysokość obiektu w najwyższym punkcie – 5,85 m

OPIS KONSTRUKCYJNO -MATERIAŁOWY

1. UKŁAD KONSTRUKCYJNY : słup drewniany śr.20

ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ZEWNĘTRZNE

1. SŁUP : drewniany, elementy poziome drogowskazu – sklejka wodoodporna
2. OPASKA SŁUPA i ELEMENTÓW DROGOWSKAZU: stal nierdzewna

KOLORYSTYKA :

Słup drewniany- w kolorze naturalnego drewna, elementy stalowe