


GRANICE OPRACOWANIA

- 1. WEJŚCIE NA POMOST
- 2. POMOST
  - 2a - pomost część stała
  - 2b - pomost część pływająca
  - 2c - trap łukowy łączący część pływającą i stałą
- 3. ALTANA
- 4. STUDNIA KABLOWA SK-1

POMOST

- długość pomostu w części prostopadłej do linii brzegowej - 521,28m<sup>2</sup>
- długość pomostu w części równoległej do linii brzegowej - 36m i 40,8m
- całkowita długość pomostu - 75m
- szerokość pomostu - 151,8m
- powierzchnia części pływającej - 2,40m i 7,20m
- powierzchnia części stałej - 470m<sup>2</sup>
- powierzchnia altany - 51,28m<sup>2</sup>
- 11,91m<sup>2</sup>

PROJEKT POMOSTU PŁYWAJĄCEGO WRAZ ZALTANKĄ - w ramach inwestycji Modernizacja Kąpieliska Stawki przy ul. Kresowej w Sosnowcu dz. nr 3483 obręb 0011				
Adres inwestycji:	Inwestor: Gmina Sosnowiec, MOSiR Sosnowiec 41-200 Sosnowiec Al. Zwycięstwa 20	Temat rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Specjalność: Architektura	Faza opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY	Biurowo: CIXOX Projektowanie Architektoniczne Maria Zubek, 40-057 Katowice, ul. PCK 214	Data: maj 2017r.	Rysunek: <b>1</b>
Projektował: mgr inż. arch. Maria Zubek mgr inż. arch. Zdzisław Dąbka	Sprawił: mgr inż. arch. Zdzisław Dąbka	skala <b>1:500</b>		
Opracowała:				
1. WSKAZANE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE 2. NINIEJSZE OPACOWANIE OBEJMUJE OPISY TECHNICZNE ORAZ RYSUNKI STANOWI CAŁOŚĆ I ZADNA JEJ CZĘŚĆ 3. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY NALEŻY KOPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI 4. WSZYSTKIE ZAUFANE BŁĘDY W DOKUMENTACJI POWINNY BYĆ NIEZWŁOŻNIE ZGŁASZANE PROJEKTANTOM				