



**ZAKRES OPRACOWANIA**

**UWAGI OGÓLNE**

- Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
- Dokumentacja branży architektonicznej jest nadrzędna względem opracowań branżowych. Wszelkie ewentualne niezgodności należy skonsultować z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
- Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani też używać go jako szablonu. Obowiązujące są tylko wartości liczbowe wymiarów.
- Wszystkie wymiary pojawiające się w jednym ciągu wymiarowym opisane tą samą literą oznaczają, że jest to taka sama odległość, będąca częścią długości całkowitej.
- Na ośiach drzwi podano wymiar w świetle ościeżnicy.
- Część rysunkową projektu rozpatrywać zgodnie z opisem technicznym i odpowiednimi rysunkami branżowymi.
- Obowiązkiem Wykonawcy jest zapoznać się ze stanem istniejącym na placu budowy oraz uzyskać akceptację projektantów na zastosowanie rozwiązań zamiennych.
- Rysunki warsztatowe przedstawić do akceptacji projektanta
- Wszystkie prace muszą być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod stałym nadzorem osób uprawnionych.
- W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
  - Warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano-montażowych
  - Normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
  - Instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia i atesty Instytutu Techniki Budowlanej
  - Instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów
  - Przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywania robót.

**Biuro Projektowe ELIPTO**  
mgr inż. arch. Arkadiusz Kiszczuk  
ul. Piłsudskiego 22/21  
95-050Konstancin Łódzki  
arekkiszczuk@wp.pl  
514350846

**REMONT HALI SPORTOWEJ  
Z BUDYNKIEM TRENINGOWO -  
SOCJALNYM**  
Pl. Wolności 60  
Konstancin Łódzki

Tytuł rysunku  
**Rzut dachu**

Faza projektu  
**Projekt remontu**

Opracowany przez  
mgr inż. arch. Arkadiusz Kiszczuk

mgr inż. arch. Danuta Janek  
nr upr. 27/00/WŁ

Skala rysunku  
**1:100**

Nr arkusza  
**A.01.2.2**

Data  
Kwiecień 2023

**STREFA MONTAŻU PANELI  
FOTOWOLTAICZNYCH**