



ZESTAWIENIE PRZEGRÓD:	
DACH	
D1	cm
papa wierzchniego krycia	0.5 cm
papa podkładowa	0.5 cm
plyty poliuretanowe PIR	18.0 cm
klej poliuretanowy do termoizolacji	- cm
samoprzylepna papa parozalacyjna	- cm
blacha trapezowa TR 40	4.0 cm
konstrukcja - dźwigary	40.0 cm
sufit podwieszony	2.0 cm
D2	
papa wierzchniego krycia	0.5 cm
papa podkładowa	0.5 cm
plyty poliuretanowe PIR	18-36 cm
samoprzylepna papa parozalacyjna	- cm
podkład gruntujący	- cm
plyta żelbetowa	16.0 cm
D3	
papa wierzchniego krycia	0.5 cm
papa podkładowa	0.5 cm
plyty poliuretanowe PIR	18.0 cm
klej poliuretanowy do termoizolacji	- cm
samoprzylepna papa parozalacyjna	- cm
blacha trapezowa TR 150	15.0 cm

- UWAGI OGÓLNE:
- PROJEKT JEST OBJĘTY OCHRONĄ PRAWA AUTORSKIEGO I WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWARTE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORÓW OPRACOWANIA /Dz.U.94.24.83 z dnia 4.02.94 r./.
 - PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY, KOPIOWANY I REPRODUKTOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEGO AUTORÓW.
 - NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ZAMIERAJĄCEJ: PROJEKT BUDOWLANY /PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWA/, PROJEKT WYKONAWCZY /PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWA/, SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
 - DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ STANOWI NADRZĘDNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
 - WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANIAM I DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I WYJAŚNIONE Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
 - WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRAC ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZY ZACHOWANIU PRZEPISÓW BHP.
 - ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I CERTYFIKATY POZWALAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.
 - WSZELKIE ZMIENNE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ TECHNOLOGICZNE, WZGLĘDEM PRZYJĘTYCH W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ, POWINNY POSIADAĆ PARAMETRY WIZUALNE I TECHNICZNE NIE GORSZE OD ZASTOSOWANYCH W PROJEKCIE ORAZ POWINNY ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI.
 - WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE, A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSZONE DO BIURA PROJEKTOWEGO, BĄDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.

OZNACZENIA MATERIAŁÓW		
2	ATTYKA- stal ocynkowana malowana proszkowo	kolor biały
3	WYKOŃCZENIE DACHU- papa polimerbitumiczna	kolor biało-zielony

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA

**ROZBUDOWA MIEJSKIEGO ZESPOŁU SZKÓŁ
W ŚWIERADOWIE ZDRÓJU**

ADRES

59-850 ŚWIERADÓW ZDRÓJ
UL. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE 2

INWESTOR

GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDRÓJ
59-850 Świeradów Zdrój
ul. 11-go listopada 35

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

isba GRUPA PROJEKTOWA
ul. Artura Grottgera 16a, 51-630 Wrocław
t.: +48 71 348 27 67 f.: +48 71 348 21 23
www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl

ARCHITEKTURA

PROJEKTANT arch. JOANNA STYRYLSKA
arch. KRZYSZTOF WOJDAŁA
arch. HUBERT STELMASIEWICZ
SPRAWDZAJĄCY arch. TOMASZ BONIECKI

RYSLINEX

WIDOK DACHU

DATA 02.2016
SKALA 1:100
NR RYSUNKU 311|PB|A|02|02|A
NR PROJEKTU STADIUM

BRANŻA A

PB

BRANŻA RODZ. RYS. NR RYS. REWIZJA

STADIUM

186/00/DUW

2/00/DUW

NR PROJEKTU

311

NR DZIAŁEK dz. nr 61/8