



UWAGI:

- NINIEJSZY PROJEKT NIE MOŻE BYĆ ROZPATRYWANY BEZ UWZGLĘDNIENIA OPISU TECHNICZNEGO, KTÓRY JEST JEGO INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ
- RYСУNKI BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ SĄ RYSUNKAMI PODSTAWOWYMI PROJEKTU, W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI I BRANŻOWYMI NALEŻY TE NIEZGODNOŚCI WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM
- PROJEKT STANOWI INTEGRALNĄ CAŁOŚĆ Z PROJEKTEM BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ I INSTALACYJNEJ.
- ZAUWAŻONE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NA RYSUNKACH I OPISACH NALEŻY NIEZWŁOČNIE ZGŁOŚCIĆ PROJEKTANTOWI W CELU WYJAŚNIENIA
- TYCZENIE OBIEKTU WEDŁUG PROJEKTU BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ.
- PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE WYMIARY ORAZ RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE, EWENTUALNE ROZBIĘŻNOŚCI ZGŁOŚCIĆ PROJEKTANTOWI W CELU UZGODNIENIA ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH
- STOLARKĘ OKIENNĄ I DRZWIOWĄ ZAMAWIAC PO OBIARZE WYKONANYCH OTWORÓW
- WSZELKIE PRACE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI PRAWA, SZTUKI BUDOWLANEJ ORAZ INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
- OTWORY DLA BRAM NALEŻY SKORYGOWAĆ PO OSTATECZNYM WYBORZE BRAM
- WSZELKIE PRACE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI PRAWA, SZTUKI BUDOWLANEJ ORAZ INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

UWAGI :

- Przed przystąpieniem do wykonania konstrukcji hali należy opracować projekt wykonawczy, który musi zostać w formie planowej zaakceptowany przez autora projektu budowlanego.
- Cyfra techniczna jest integralną częścią projektu.
- Przed przystąpieniem do wykonywania fundamentów gęstość musi odpowiadać danej gęstości.
- Nowe wykonany obiekt musi mieć zapasową dylatację od istniejącej hali
- Rysunek musi być zgodny z zasadami rysunku konstrukcyjnego, rysunkami architektonicznymi oraz technicznymi.

STAL WALCOWA : S235

Zabezpieczenie antykorozyjne: cynkowanie ogniowe gr. min 85 mikrometrów

Pokrycie: blacha trapezowa 120 / 320 / 0,08

10 cm wełna mineralna twarda

membrana przeciwnie wodna

Ocieplenie ścian: płyty warstwowe 80 mm

Poleganie na śrubach: Masa 10,9 dla polegania sztywnych

Masa 5,8 dla polegania pozostałych

BETON : C25/30

STAL ZBRÓJENIOWA : A-II N

Odcinek od strony gruntu : 60 mm

Odcinek od góry : 25 mm

BUDOWA PROJEKTU:				PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZSZERZONY	
PROJEKT:				ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU POMPOWNI WRAZ ZE ZMIANĄ JEGO SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA CELE MAGAZYNOWE, PO UPRZEDNIEJ ROZBIÓRCZE DWÓCH ZBIORNIKÓW RETENCYJNYCH W RAMACH ZADANIA: "UTWORZENIE POWIERZCHNI MAGAZYNOWEJ NA DEKORACJE I KOSTIUMY DLA OPERY WROCŁAWSKIEJ NA TERENIE MPWIK"	
ADRES:				WROCŁAW, UL. BYSTRZYCKA / NA OSTATNIM GROBLU, DZIAŁKA NR 36 AM-1 OBRĘB MUCHOSÓR MAŁY	
INWESTOR:				OPERA WROCŁAWSKA UL. ŚWIDNICKA 36, 50-688 WROCŁAW, NP 888-500-55-55	
Tytuł rysunku:				PRZEKRÓJ POPRZECZNY - OŚ 3	
PRACOWNIA PROJEKTOWA:				ARCH-E SP. Z O.O. UL. MALARSKA 19-24/7 50-111 WROCŁAW	
AUTORYTET:				PROJEKTANT: dr inż. arch. MAREK SKORUPSKI upr. nr 4/87AJW	
KONTROLA:				SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. MICHAŁ ZGORZYŃSKI upr. nr 6807/DDA	
				ASYSTENT ARCHITEKTA: mgr inż. arch. EWA ROKITA MAGDZIAŁ upr. nr 5807/DDA	
				mgr inż. arch. ANNA OSTROŃSKA upr. nr 5320/DDA	
				mgr inż. arch. RAFAŁ JASIEŃSKI upr. nr 4720/DDA	
				mgr inż. arch. AGNIESZKA DOBRZYŃSKA upr. nr 4720/DDA	
				mgr inż. arch. MAŁGORZATA DZIK upr. nr 4720/DDA	
				PROJEKTANT: dr inż. WOJCIECH SEIDEL upr. nr 118/88UW	
				SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. BARBARA OSIŃSKA-OMELAN upr. nr 350/84/WBPP	
				Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim	