


UWAGI:

- NINIEJSZY PROJEKT NIE MOŻE BYĆ ROZPATRYWANY BEZ UWZGLĘDNIENIA OPISU TECHNICZNEGO, KTÓRY JEST JEGO INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ
- RYUNKI 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 NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSIĆ 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 ZGŁOSIĆ 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

- Niniejszy projekt jest integralną częścią projektu wykonawczego, który musi zostać w całości przekazany wykonawcy przez autora projektu budowlanego.
- Cyfe techniczne jest integralną częścią projektu.
- Przed przystąpieniem do wykonywania fundamentów gruntu musi opasać dane projektu.
- Nowo wykonany obiekt musi mieć zapewnioną dyktando od istniejącej hali
- Projektant nie odpowiada za pozostałych wykonawców konstrukcyjnych, wykonawców architektonicznych oraz budowlanych.

STAL WALCOWA : S235
Zabezpieczenie antykorozyjne: cynkowanie ogniowe gr. min 85 mikrometrów
Pokr. : farba trójwarstwowa 120 / 320 / 0,08
10 cm warstwa mineralna izolacja
materiałowa przeciwwodna
Obciążenie śniegowe: płyty warstwowe 80 mm
Połączenia na śruby: klasa 10.9 dla połączeń czyszczonych
Klasa 8.8 dla połączeń poszczególnych

BETON : C20/25
STAL ZEBROJENIOWA : A-II N
Ciężar od strony gruntu : 80 mm
Ciężar od góry : 25 mm

PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZSZERZONY			
PROJEKT:	ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU POMPOWNI WRAZ ZE ZMIANĄ JEGO SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA CELE MAGAZYNOWE, PO UPRZEDNIEJ ROZBIÓRCE 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 OPERA WROCŁAWSKA UL. ŚWIDNICKA 35, 50-088 WROCŁAW, NIP 888-008-85-28		
PRZEKRÓJ POPRZECZNY - OŚ 7			
PROJEKTOWAŁ: ARCH-E SP. Z O.O. UL. MALARSKA 19-24/7 50-111 WROCŁAW			
NR RYSUNKU: OPWR-K-10			
WYKONAWCA:	PROJEKTANT:	dr inż. arch. MAREK SKORUPSKI	upr. nr 48710/01
	SPRAWDZAJĄCY:	mjr inż. arch. MICHAŁ ZDORZYŃSKI	upr. nr 6887/00A
	ASISTENT ARCHTEKTA:	mjr inż. arch. EWA OKOTA MAGDZIARZ	upr. nr 5307/00A
		mjr inż. arch. ANNA OSTROWSKA	upr. nr 5320/00SOA
WYKONAWCA:		mjr inż. arch. RAFAŁ JASNOŚ	upr. nr 4728/01DSOA
		mjr inż. arch. KATARZYNA DOBRZYŃSKA	
		mjr inż. arch. MALGORZATA DZIK	
WYKONAWCA:	PROJEKTANT:	dr inż. WOJCIECH SEIDEL	upr. nr 11888A/01
	SPRAWDZAJĄCY:	mjr inż. BARBARA OSIŃSKA-OMELAN	upr. nr 30084/01BPP
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim			