



UWAGI:

- Niniejszy projekt nie może być rozpatrywany bez uwzględnienia opisu technicznego, który jest jego integralną częścią.
- Rysunki 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 projektantom w celu wyjaśnienia.
- Tyczenie obiektu według projektu branży architektonicznej.
- Przed rozpoczęciem robót wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie wymiary oraz rzędne wysokościowe, ewentualne rozbieżności zgłosić projektantom w celu uzgodnienia rozwiązań zamiennych.
- Stolarke okienne i drzwiowe zamawiać po obmiarze 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 pisemnej zaakceptowany przez autora projektu budowlanego.
- Cyfra techniczna jest integralną częścią projektu.
- Przed przystąpieniem do wykonania konstrukcji garaży musi opracować dane projektowe.
- Nowo wykonany obiekt musi mieć zapewnioną dyktando od istniejącej hali.
- Projekt rozpatrywany zgodnie z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi, rysunkami architektonicznymi oraz branżowymi.

STAL WALCOWA : S235
Zabezpieczenie antykorozyjne: cynkowanie ogniowe gr. min 65 mikrometrów
Pokr. : masa trapezowa 120 / 320 / 0,98
10 cm wełna mineralna twarda
materiałowa przeciwrwana
Obudowa drzwi: płyty warstwowe 80 mm
Połączenia na śruby: masa 10.9 dla połączeń czyszczonych
masa 8.8 dla połączeń poszlaczonych

BETON : C20/20
STAL ZBRZOJENIOWA : A-II N
Ciężar od strony górną : 80 mm
Ciężar od strony : 25 mm

STAN PROJEKTU		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 MUCHOBÓR MAŁY	
WZROK:		OPERA WROCŁAWSKA UL. ŚWIDNICKA 35, 50-088 WROCŁAW, NP 888-008-85-25	
Tytuł rysunku		PRZESZKÓŁ POPRZECZNY - OŚ 9	
PROJEKTANT		ARCH-E SP. Z O.O. UL. MALARSKA 19-24/7 50-111 WROCŁAW	
PROJEKTANT		NR RYSUNKU: OPWR-K-11	
SPRAWDZAJĄCY		NR REWIZJI: 00	
ASISTENT		DATA: 20.04.2012	
ARCHTEKTA		SKALA: 1:100	
PROJEKTANT		Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim	
SPRAWDZAJĄCY			