

ZESTAWIENIE KLAP WYŁAZOWYCH I ODDYMIAJACYCH				
SYMBOL NA RYSUNKU		KW1		
wymiar w świetle ościeży (muru)	So	1000		
	Ho	1000		
wymiar zewnętrzny ościeżnicy	Sz			
	HZ			
ODPORNOŚĆ OGNIOWA				
SCHEMAT 1:50				
LEWE	PRAWE			
IŁOŚĆ:	KOND. 1	-		
	DACH	-1-		
RAZEM:		-1-		
OGÓŁEM:		-1-		
UWAGI:	<div>KLAPA WYŁAZOWA</div> <div>- PODSTAWA PROSTA Z BLACHY OCYNKOWANEJ GR1 25mm I-80cmHIZOL. TERM. PODSTAWY</div> <div>- WYPEŁNIENIE SKRZYDŁA</div> <div>- WYPEŁNIENIE PŁYTY POLIWĘGLANU LITEGO, PODSIĄKANIE</div> <div>- DOKŁADNA CZĘŚĆ PODSTAWY WYPOSAŻONA W KOLNIERZ DO MOCOWANIA DO KONSTRUKCJI DACHU</div> <div>- GÓRNA CZĘŚĆ PODSTAWY PROFILOWANA DO SYSTEMU ODPROWADZANIA WODY</div> <div>- IZOLACJA TERMICZNA GR. 20 mm.</div> <div>- OPIERZENIE ZEWNĘTRZNE UMOŻLIWIĄJĄCE OBRÓBNIENIE PODSTAWY</div> <div>ZAPROPONOWANE WYROBY SĄ ROZWIĄZANIAM I PRZYKŁADOWYMI, DOPUSZCZA SIĘ WSZELKIE ROZWIĄZANIA RÓWNOWĄŻNE SPEŁNIAJĄCE PARAMETRY TECHNICZNE.</div> <div>PRZED ZAMOWIENIEM I MONTAŻEM SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE</div> <div>SCHEMATY DRZWI RYSOWANE OD STRONY ELEWACJI</div>			

INSTRUKCJE :

- PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH MIĘDZY PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, SKONSULTOWAĆ SIĘ Z G.P.
- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM. WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTEM GENERALNYM.
- WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE
- IZOLACJE PRZECIWMODNĄ WYKONAĆ ZE SZCZEGÓLNĄ STARANNOSCIĄ, ZGODNIE Z WYTYCZNYMI TECHNOLOGICZNYMI DOSTARCZONYMI PRZEZ PRODUCENTA. WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ WNW WYKONAĆ W SPOSÓB SZCZELNY.
- WSZYSTKIE ŚCIANY MUROWANE, WODZIELAJĄCE POWIERZCHNIE TECHNICZNE I SZACHTY, WYKONAĆ PO WPROWADZENIU: URZĄDZEŃ, RUROCIĄGÓW I KANAŁÓW INSTALACYJNYCH.
- PRZEJŚCIA INSTALACYJNE PRZEZ PRZEGRODY W RAMACH RÓŻNYCH STREF POŻAROWYCH WYKONAĆ ZGODNIE Z PN ORAZ WYTYCZNYMI P.POŻ ZAMIESZCZONYMI W PROJEKCIE.
- WSZYSTKIE ŚCIANY DZIAŁOWE WYPROWADZAĆ POMIĘDZY STROPAMI - ŚCIANY DZIAŁOWE POWNINY UTRZYMAĆ ŚWIE PARAMETRY NA CAŁEJ WYSOKOŚCI (OGNIOWE I AKUSTYCZNE)
- PRZEJŚCIA PIONÓW WOD-KAN, WENT GRAY, I.TP. NALEŻY USZCZELNIĆ PRZY PRZEJŚCIACH PRZEZ PRZEGRODY OGNIOWE PRZECIWOPOŻAROWO, ZGODNIE Z KLASYFIKACJĄ OGNIOMĄ PRZEGRÓD WYTYCZNYMI P.POŻ.
- WYSTĘPUJĄCE W TEKSCIE NAZWY I ZNAKI TOWAROWE UŻYTO JEDYNIJE W CELU OKREŚLENIA ZAKŁADANYCH TZW. STANDARDÓW TECHNICZNYCH I MATERIAŁOWYCH I LUB WYGLĄDU ESTETYCZNEGO MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH.
- WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWNINY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKCIE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWNINY UŻYSKAĆ AKCEPTACJĘ GP, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
- W PRZYPADKU ZAISTNIENIA KONIECZNOŚCI ZMIAN PROJEKTU, DOTYCZĄCYCH PROPONOWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ I ODPWIEDNIO UZGODNIONYCH ROZWIĄZAŃ ZMIENNYCH, KOSZTY OPRACOWANIA PEŁNEJ KONIECZNEJ DOKUMENTACJI ZMIENNEJ PONOSI WYKONAWCA.
- WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWNINY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATYSTY I CERTYFIKATY
- WYKONAWCA BIERZE NA SIEBIE PEŁNĄ OPWIEDZIALNOŚĆ ZA DZIAŁANIE SYSTEMUPRZEDSTAWIONEGO CZY ALTERNATYWNEGO)
- JEŻELI W OPINII WYKONAWCY JAKIKOLWIEK SYSTEM LUB CZĘŚĆ SYSTEMU POKAZANEGO NA RYS. ARCHITEKTONICZNYM LUB OPISANYCH W SPECYFIKACJI, NIE SPEŁNIA STAWIANYCH IM WYMAGAŃ FUNKCJONALNYCH, WYKONAWCA POWNIEN NATYCHMIAST POINFORMOWAĆ PISEMNIE ARCHITEKTA I OCZEKIWAĆ NA INSTRUKCJE OD ARCHITEKTA PRZED WYKONANIEM PRACY

POWOŁANIA :

- OTWORY W ŚCIANACH KOORDYNOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- WYKAZ DETALI OBOWIĄZUJĄCYCH W CAŁYM OPRACOWANIU
- D 100- GRUPA DETALI WARSZTNY PODŁOGOWE
- D 200- GRUPA DETALI ŚCIANY ZEWNĘTRZNE
- D 300- GRUPA DETALI ŚCIANY WNNĘTRZNE
- D 400- GRUPA DETALI ODWODNIENIA
- D 500- GRUPA DETALI OBUDOWA URZĄDZŃ TECHNICZNYCH
- D 600- GRUPA DETALI MURY, ATTYKI, SCHODY
- D 700- GRUPA DETALI PROGI, PODOKIENNIKI
- D 800- GRUPA DETALI ZESTAWIENIA
- D 900- GRUPA DETALI KARTY KATALOGOWE
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI: RZUTÓW ORAZ PRZEKROJÓW ZAŁCENIAMI P.POŻ, KATALOGIEM DETALI.
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ZAPISAMI OPISU TECHNICZNEGO ORAZ SPECYFIKACJĄ MATERIAŁOWEJ.
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI.

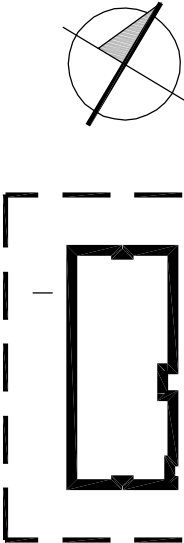
UZGODNIENIA:

LEGENDA :

P1	OZNACZENIE PODŁOGI KATALOG DETALI D100
SZ01	OZNACZENIE ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ KATALOG DETALI D200
SW01	OZNACZENIE ŚCIANY WEWNĘTRZNEJ KATALOG DETALI D300
±0.00	RZĘDNA KONSTRUKCYJNA
±0.00	RZĘDNA WYKOŃCZENIOWA

±0.00 = 152,95 m n.p.m.

ORIENTACJA :



REWIZJIE :

Nr	Data	Zmiana

LEGENDA: sposób oznaczenia rysunków

PMC : FP : Br : xx : xx / xx
mr rysunku
dział lub nr sekcji
kondygnacja
kod brzozy
kod projektu
kod projektu

Centralny Ośrodek Sportu
Ośrodek Przygotowań Olimpijskich w Wałczu
Al. Zdobyców Wałtu Pomorskiego 99
78-600 Wałcz

BeMM ARCHITEKCI sp. z o.o.
ul. Ptasia 19, 05-077 Warszawa – Wesoła
tel./fax: (22) 617-23-73, 425-24-34 e-mail: beम्म@beम्म.pl

Investycja: BUDOWA ZAPŁ SZAT -MAG PRZY ZESPOLE BOISK SPORT. WRAZ Z BU
ARENĄ LA PRZEZNACZONEJ DLA KONK.RZUT. NA DZ. NR 5324
Adres: ul. Półwiejska 28
78-600 Wałcz

Przeznaczenie: ZESTAWIENIE KLAP WYŁAZOWYCH
Specyfikacja: ARCHITEKTURA
Projektant: arch. Marek Michałowski
Mg-012/03
Mg-1480

Zespół: arch. Anna Dombeck
arch. Paulina Kowiorska

Sprowadzają: arch. Bogdan Kulczyński
ST-290/80
MA-1112

Data: 03/2013
Składa: 1:50
Numer rysunku: WL.B:PBW.A.B1:D805:15
Ręko: ---

ROZPOWISZCZNIANIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA, JAK TEŻ JEGO FRAGMENTÓW, W TYM KONCEPCJI, WYKONANYCH RYSUNKÓW, A POKAŻO UMIESZCZANIE W SYSTEMACH DANYCH - ZA WYATKIEM ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKACJI, PRZEBIEGU ORAZ DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ Z MOCY ART.116,117,118 USTAWY Z DNIA 14 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKEWNYCH.
(OZU NR. 24 POZ.83 Z 1994 R.)